

田邊家資料目録

令和5年3月

京都市上下水道局

「田邊家資料」（寄託資料、資料点数14,872点）

本資料群は、琵琶湖疏水の設計・工事監督を担った田邊朔郎の書斎「百石齋」に残されていた彼が手掛けた研究や事業に関する資料の一部である。

平成元（1989）年の琵琶湖疏水記念館開館に際し、京都市水道局（現・京都市上下水道局）が田邊家から寄託を受け、資料点数約2,200点の目録を作成した（以下、「旧目録」とする）。

その後、平成18（2006）年に、当館の保管資料と旧目録との照合作業等を行い、全面的に改訂したものが本目録である。

本資料群の内容は、文書や地図、図面、写真、冊子類、書籍、道具類、美術品等、多種多様である。そのため、本目録の分類は旧目録の分類を踏襲し、「A琵琶湖疏水建設に関するもの」・

「B京都市における事業に関するもの」・「C京都市以外の事業に関するもの」・「D学術研究に関するもの」・「E公的生活に関するもの」・「F私的生活に関するもの」・「Gその他」とした。これに旧目録の記載漏れ等として、新たに「H記載漏れ等追記分」と「I追加受入分」を追加した。但し、A～Gの資料は、概ね上記のカテゴリーに従って分類されているが、必ずしも合致しない項目に収録されている場合もあり、利用に当たっては留意する必要がある。

本資料群にある「伝料」（F454～467）とは、田邊の業績に関する新聞記事や書簡等を整理したスクラップブックであり、資料的価値が高いことから、別途、詳細目録を作成した。

凡例

- ・「資料番号」は、資料内容に基づいてA～Iのアルファベットで分類し（具体的な分類内容については解題を参照）、「A1、A2、A3…」というように、分類毎に通し番号を付した。なお、色付きの番号は、デジタルアーカイブで閲覧できる資料を示す。
- ・「資料の名称」は、原則として原資料のままとした。但し、原資料に表記がない場合は、内容から判断して〔 〕内に仮の標題を付した。
- ・「点数」は、資料の数量である。
- ・「作成年月日」は、和暦を用い、明治（M）、大正（T）、昭和（S）と略記した。原資料に表記がない場合は「一」、表記はないが推定できる場合は〔 〕内に表示した。一部が記されていない場合は、その箇所を「00」と表示した。（例 明治23年に作成された資料で月日が不明の場合
→ M23.00.00）
- ・「形状」は、一紙や冊子等で表示した。頁及び丁数並びに特記事項は、適宜（ ）内に表示した。
- ・「作成者」、「名宛者」は、原則として原資料のままとした。但し、原資料に表記がない又は判読困難だが推定できる場合は、〔 〕内に表示した。
- ・「法量」は、原資料の大きさを「縦×横×幅」で表示した。単位はmmである。
- ・「備考」は、上記以外の項目で特記すべき情報を表示した。
- ・「一括」は、元々、複数の資料が封筒や紐等でまとめられていた場合に、該当する資料番号及び特記すべき情報を表示した。
- ・判読が困難な箇所について、字数が分かる場合は「■」、字数が不明の場合は「【 】」と表示した。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A1	〔「京都府疏水事務所」看板〕	1	-	木板	-	-	1208×290×32		
A2	〔煙草盆〕	1	-	器	-	-	126×126×80	箱・筒付。箱には「疏水事務所」「売却済」と焼印。筒は煙管を挿して置くものか。	
A3	〔カンテラ〕	1	-	照明器具	-	-	90×100×670	田邊朝郎筆の説明札を括付。展示中。	
A4	〔電気導火線〕	1	-	電線	-	-	285×420	電線を布で巻いている。田邊朝郎筆の説明札を括付。明治18年6月2日の起工式で使用。展示中。	
A5	〔疏水事務所 急須〕	1	[M18.00.00~ M23.00.00]	器	-	-	170×260×270	釉薬で「疏水事務所」と記載。	
A6	〔疏水事務所 湯呑み茶碗〕	5	[M18.00.00~ M23.00.00]	器	-	-	90×90×43	釉薬で「疏水事務所」と記載。うち1点は収蔵庫から運搬した時に破損したため、平成23年に修復している。	
A7	〔盃 第一トンネル第一堅坑西口間貫通記念〕	1	M20.07.09	器	盃:不明 箱書:田邊朝郎	-	79×79×30	引蓋の箱入。上面に第一堅坑上屋と第一隧道西口の絵、側面に「今朝破得層々石新鮮空気与坑通」に箱の上蓋・内蓋の各々内側に田邊朝郎の説明書あり。『琵琶湖疏水の百年《資料編》』巻頭に口絵写真あり。	
A8	〔盃 第一琵琶湖疏水竣工記念〕	1	M23.03.00	器	作字:幸野樺嶺	-	90×90×35	側面に「明治十八年八月琵琶湖疏水起工全廿三年三月竣工 樺嶺画」と記載。『琵琶湖疏水の百年《資料編》』巻頭に口絵写真あり。展示中。	
A9	〔盃 第三トンネル完成記念〕	1	M22.03.26	器	-	-	76×78×85	『琵琶湖疏水の百年《資料編》』巻頭に口絵写真あり。	
A10	〔盃 第三トンネル貫通記念〕	1	M21.06.03	器	作陶:9代目帯山与兵衛	-	78×68×47	上面縁「美哉山河」、側面「祝貫通明治廿一年六月三日 帯山」と記載。『琵琶湖疏水の百年《資料編》』巻頭に口絵写真あり。	
A11	〔盃 第一トンネル貫通記念〕	1	M22.02.27	器	作陶:幹山伝七	-	52×52×71	側面「琵琶湖 穿巖選鑿石三歳始成功長洞八千尺春風自在通 明治己丑二月念七 長等洞 疏水」、底面「幹山」と記載。『琵琶湖疏水の百年《資料編》』巻頭に口絵写真あり。展示中。	
A12	〔盃 第一トンネル第一堅坑西口間貫通記念〕	1	M20.07.09	器	-	-	80×80×30	上面に第一堅坑上屋と第一隧道西口の絵が描かれ、側面に金字で「今朝破得層々石新鮮空気与坑通」と記載。縁の一部が欠けヒビが入る。『琵琶湖疏水の百年《資料編》』巻頭に口絵写真あり。	
A13	〔インクラインレール型板〕	1	[M20.00.00]	板	-	-	137×67	墨筆で「10」「2」の記載。75ポンドのインクラインレールに使用した型板。	封筒一括(A13~15)、封筒表書「Template for Incline rail 75㍑」
A14	〔インクラインレール型板〕	1	[M20.00.00]	板	-	-	137×49	墨筆で「2」「10」の記載。75ポンドのインクラインレールに使用。	封筒一括(A13~15)、封筒表書「Template for Incline rail 75㍑」
A15	〔インクラインレール型板〕	1	[M20.00.00]	板	-	-	41×39	墨筆で「3」の記載。穴あき。75ポンドのインクラインレールに使用。	封筒一括(A13~15)、封筒表書「Template for Incline rail 75㍑」
A16	〔テルフォードメダル〕	1	[M27.07.17]	メダル	INSTITUTION OF CIVIL ENGINEER INCORP	-	ケース開:240×100 ×35	濃青色の平形ケースに収納。展示中。	
A17	〔テルフォードメダル及びセントルイス博覧会銀賞メダル表面写真〕	1	-	写真	-	-	108×152	テルフォードメダルはA16、セントルイス博覧会銀賞メダルはA20と同一。	
A18	〔テルフォードメダル及びセントルイス博覧会銀賞メダル裏面写真〕	1	-	写真	-	-	108×152	テルフォードメダルはA16、セントルイス博覧会銀賞メダルはA20と同一。	
A19	〔テルフォードメダル表裏両面写真〕	1	-	写真(台紙)	-	-	153×178	テルフォードメダルの表裏両面を撮影した写真を切抜き台紙に貼付。右端に「琵琶湖疏水工事二関シ英国ヨリ田邊工学博士へ贈リタルテルホルドメダル」と記載。	
A20	〔セントルイス博覧会銀賞メダル〕	1	M37.00.00	メダル	-	-	87×87×9	エンジ色の布紙製平形ケースに収納。ケース表書「UNIVERSAL EXPOSITION *1904* SAINT LOUIS。」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A21	〔釜 トンネル(第二琵琶湖疏水)貫通記念〕	1	M43.12.10	器	平岡万珠堂	-	61×61×35	包紙入。包紙表書「明治四十三年十二月十日/第二疏水隧道貫通式」。側面に京都市の徽章、裏面に「疏水貫通記念」を描く。桐箱に収納。桐箱上蓋表書「明治四十三年十二月十日第二疏水貫通式」	
A22	〔硯「藉水利資人工」〕	1	-	硯	-	-	308×220×49	蓋付。合流トンネル北口洞門を模し上部に田邊朔郎筆「藉水利資人工」を浮き彫りにする。実用ではなく鑑賞用か。	
A23	〔ペルトン社製水車の銘板〕	1	-	銅板	THE PELTON WATER WHEEL CO. SANFRANCISCO CAL.	-	140×350	ペルトン式水車銘板。左右両端に金具留用の穴あり。	
A24	如意滝池地蔵案内絵図	1	〔文政12.08.00〕	封筒・絵図	矢野維直	-	456×884	「文政十二年八月見る」と書かれており、絵図の写しか。A398はこれを再複写したもの。封筒は紐付で田邊が「琵琶湖疏水計画之古図」と題した説明文が書込まれている。	
A25	琵琶湖疏水工事説明書中ニアル写真亜鉛版ノ一/明治二十二年三月第一隧道シャフト工場の景(操業中)	66	M22.03.00	図版(写真)	-	-	153×199	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に掲載された写真と同一。画像内に22までの番号が記され各所の名称が記される。	
A26	琵琶湖疏水工事要略	87	M23.04.09	一紙	-	-	315×640	上部に「勅語 疏水の工事竣るを告ぐ吏民協戮の功洵に嘉す可し從來我国美術工芸の盛なる此土を最とす自今此水利に藉て以て人工を資け倍す精良を加へ他日の殷富を期せよ」と記載。	
A27	取入口第二疏水ヨリ浄水地ヲ経テ計量室ニ至ル縦断	1	-	図面	-	-	450×1000	Horig.Scale:1/600 Vert.Scale:1/200	
A28	滋賀県下琵琶湖大津三保ヶ崎量水表	1	M17.08.25~ M20.10.08	図表	-	-	487×260	M17.08.25~26、M18.06.30~07.02、M20.10.07~10.08までの調査結果を折線グラフに記したもの。	
A29	〔琵琶湖瀬田橋量水標水位変遷表〕	1	M07.01.00~ M23.12.00	図表	-	-	428×698	水色のインクで「琵琶湖勢田橋量水標の水位 明治7年~22年」と記載された帯紙あり。	
A30	第二図 第一閘門	1	M16.09.00	図面	租税課 ■■■〔御用〕掛 工学士 田邊朔郎	-	340×720	一部破損。縮尺:1/100。右下に「■■〔左カ〕腕製図」と記載。	
A31	〔琵琶湖疏水第一トンネル工事進行表〕	1	M19.03.28~ M23.02.20	一紙	-	-	278×402		
A32	〔琵琶湖疏水第二トンネル工事進行表〕	1	M20.03.16~ M20.11.30	綴	-	-	284×202	第三トンネルから第六トンネルまでの工事進行表を綴込み。	
A33	琵琶湖疏水工事第一隧道東口掘削工事人夫土坪比較表	1	00.03.18~00.05.07	綴	-	-	278×200		
A34	琵琶湖疏水工事第一隧道進行表	1	M19.01.00~ M23.04.00	図表	〔田邊朔郎〕	-	395×545		
A35	〔水路開設計図下書〕	1	-	図面	〔田邊朔郎〕	-	323×471		
A36	〔水路開設計図下書〕	1	-	図面・便箋	〔田邊朔郎〕	-	212×275		
A37	〔1ヤード14.6のレール縦断面図〕	1	M20.01.13	図面	Ellies商会	-	242×324		
A38	CHART OF THE WORLD SHOWING DISTANCES SAVED BY THE INTEROCEANIC CANAL NICARAGUA AND COSTARICA	1	-	地図	JULIUS BIEN & CO.PHOTO LITH	-	614×965	蓋無しの紙筒入。英文世界地図。ニカラグア・コスタリカ間内海運河により短縮される世界各商港間の距離を示す。紙筒表面に墨筆で「ニカラグワ運河」と記載。左端に破損あり。	紙筒一括(A-38~39)
A39	PROFILE OF THE NICARAGUA INTEROCEANIC SHIP CANAL	1	M21.00.00	図面	Julius Bien & Co.Photo-Lith N.Y.	-	204×965	蓋無しの紙筒入。ニカラグア内海運河の英文縦断面図。上端右方に破損あり。	紙筒一括(A-38~39)
A40	意気如雲	1	M22.11.00	書画	静屋〔北垣国道〕	田邊朔郎	405×1221×20	額装。末尾に北垣国道の「楽百年之夢」の落款押印。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A41	琵琶湖疏水工事第一隧道西口掘削工事人夫掘鑿土積ダイヤグラム	1	M18.09.19～ M18.12.18	図表	-	-	344×365		
A42	琵琶湖疏水線路全景	1	-	絵図	河田小龍	-	501×1070×20	額装。縮尺:1/20000。京都・大津間の琵琶湖疏水鳥瞰図。田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』の巻末に掲載された図絵。	
A43	側面図〔琵琶湖疏水第四橋仮橋図〕	1	[M18.00.00]	図面・縹紙	-	-	770×367		
A44	横断面一〔琵琶湖疏水第四橋仮橋図〕	1	[M18.00.00]	図面	-	-	365×260		
A45	横断面二〔琵琶湖疏水第四橋仮橋図〕	1	[M18.00.00]	図面	-	-	364×260		
A46	〔藤尾村付近水路横断面図〕	1	[M18.00.00]	図面・綴	-	-	170×250	測点(0～32)を掲載。18頁は測点(1)の縦断面図。第一隧道西口洞門上の斜面のカッティング詳細。巻末右下に「M.A.Y.o」のサイン。	
A47	〔水路横断面図〕	1	M19.07.03	図面	-	Mr.Hosoda	172×264	水路幅33尺、水面幅27尺。Mr.Hosodaは細田信道のことか。	
A48	五別所官山字五本松 砂防表面	1	-	絵図	-	-	430×315		
A49	〔藤尾村道小関越周辺砂防絵図〕	1	-	絵図・縹紙	-	-	860×485		
A50	〔建屋軒先断面詳細図〕	1	-	絵図	-	-	272×380	縮尺:1/20	
A51	南禅寺裏隧道	1	-	絵図	-	-	272×384	第5トンネルの平面図。	
A52	〔堤防横断面図〕	1	-	絵図	-	-	259×363		
A53	琵琶湖疏水関係地図	4	[M18.04.10]	地図	村上銅板部	-	463×352	縮尺:1/48000	
A54	琵琶湖疏水関係地図	1	[M18.04.10]	地図	村上銅板部	-	463×352	地図はA53と同一だが、表余白に青インクでトンネルの横断面図と「Cross Section of TUNNEL for MAINCANAL Scale:1/100」が印字されており、また表面にも書込みあり。	
A55	琵琶湖疏水関係地図	2	[M20.00.00]	地図	村上銅板部	-	463×352	縮尺:1/48000	
A56	第三号 支線縦断面之図	2	[M20.00.00]	図面	-	-	257×382	縮尺:水平1/12000、高低1/2000。田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に掲載の図面。うち1点は右下部に焦跡あり。	
A57	琵琶湖疏水竣工式〔竣工式の玉座前席次図〕	2	[M23.04.09]	図面	-	-	287×302	うち1点は左下部・中上部に破損あり。	
A58	魚葉	1	-	絵図	-	-	402×280	大葉の写生画。	
A59	〔三条街道ねじりまんぼ付近見取図〕	1	-	絵図	-	-	194×273		
A60	第十三図〔トンネル支保工巻立の図面〕	1	[M20.07.31]	図面・縹紙	-	-	842×182	縮尺:1/50。工学会誌 No.68の原図。	
A61	〔隧道巻立図及びアーチ用セントル図〕	1	[M19.00.00]	図面・縹紙	-	-	757×717	右下折目部分に破損あり。	
A62	〔軽便鉄道車輪及び木製軌道図〕	1	[M19.00.00]	図面・縹紙	-	-	719×1076		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A63	[アスペン発電所外観写真]	1	M22.12.00	写真(台紙)	W.H.JACVKSON & CO. ROCKY MOUNTAIN SCENERY, Denever, Colorado.	-	202 × 253	封筒入。画像の劣化進行。封筒に鉛筆で計算式の加筆あり。	封筒一括(A63～66)
A64	[アスペン発電所内部写真]	1	M22.12.00	写真(台紙)	W.H.JACVKSON & CO. ROCKY MOUNTAIN SCENERY, Denever, Colorado.	-	202 × 253	封筒入。	封筒一括(A63～66)
A65	[アスペン発電所内部写真]	1	M22.12.00	写真(台紙)	W.H.JACVKSON & CO. ROCKY MOUNTAIN SCENERY, Denever, Colorado.	-	202 × 253	封筒入。	封筒一括(A63～66)
A66	[英文メモ]	1	M25.08.03	切紙	[田邊朝郎]	-	177 × 114	封筒入。左上隅・右上隅に破損あり。	封筒一括(A63～66)
A67	[京都大学水道鉄管及び京都市西部京鶴鉄道軌道敷設路線図]	1	[M25.05.28～]	地図・続紙	[大日本帝国陸地測量部]	-	383 × 917	陸軍陸地測量部発行の地図2枚(『京都』(明治25年3月29日)及び『大津』(明治25年5月28日))。縮尺:1/20000を貼り合わせ、青ペンで京都大学水道の鉄管布設路線、赤ペンで京都市西部京鶴鉄道の軌道敷設路線を加筆したもの。右端下部に「大学水線大宇大松ヶ谷」と加筆。	巻込一括(A67～79)
A68	[京都府愛宕郡大原及び鞍馬周辺地形図]	1	[M25.00.00～]	地図・続紙	[大日本帝国陸地測量部]	-	395 × 927	陸軍陸地測量部発行の地図2枚(『大原』及び『鞍馬』。縮尺:1/20000)を貼り合わせたもの。	巻込一括(A67～79)
A69	大津	1	M25.05.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	461 × 581	縮尺:1/20000。明治22年測量、明治25年製版、明治25年出版。	巻込一括(A67～79)
A70	醍醐村	1	M30.11.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	457 × 583	縮尺:1/20000。明治22年測量、明治24年製版、明治30年修正。	巻込一括(A67～79)
A71	京都	1	M25.03.29	地図	大日本帝国陸地測量部	-	461 × 579	縮尺:1/20000。明治22年測量、明治25年製版。	巻込一括(A67～79)
A72	伏見	1	M30.10.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	464 × 583	縮尺:1/20000。明治22年測量、明治25年製版、明治30年修正。	巻込一括(A67～79)
A73	陸地測量部出版地図目録	1	M43.02.01	切紙	東京市神田区佐久間町一丁目一番地 西東書房 七条愷	-	305 × 543	両面に印刷。表面右端に汚損あり。	巻込一括(A67～79)
A74	大津	1	M45.04.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	463 × 580	縮尺:1/20000。明治42年測図、明治45年製版。	巻込一括(A67～79)
A75	膳所	1	T01.08.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462 × 580	縮尺:1/20000。明治42年測図、明治45年製版。	巻込一括(A67～79)
A76	宇治	1	M45.05.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462 × 591	縮尺:1/20000。明治42年測図、明治45年製版。	巻込一括(A67～79)
A77	京都南部	1	T01.08.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462 × 593	縮尺:1/20000。明治42年測図、大正元年製版。	巻込一括(A67～79)
A78	淀	1	M45.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462 × 594	縮尺:1/20000。明治42年測図、明治45年製版。	巻込一括(A67～79)
A79	京都北部	1	T01.08.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462 × 580	縮尺:1/20000。明治42年測図、大正元年製版。	巻込一括(A67～79)
A80	第二号[蹴上発電所及びインクライン関連図面]	17	-	図面	[田邊朝郎]	-	308 × 460	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面が一部あり。「第一図Plan平面図」、「第二図Long.Sect.ofPipeLine水管縦断面図」、「第三図Long.Sect.ofInclineインクライン縦断面図」、「第四図WaterPlanStation水車場内之図」、「第五図WaterPlan水車場内平面図」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A81	第三号〔蹴上・南禅寺船溜及びインクラインドラム室等関連図面〕	17	-	図面	〔田邊朝郎〕	-	306×510	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面が一部、京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』302～303頁に同一の図面あり。「第一図Incline蹴上舟溜近傍」、「第二図Incline南禅寺舟溜近傍」、「第三図DrumHouse巻揚器械屋」、「第四図Intakeof3-36"Pipe水管取入口之図正面図」、「第五図Intakeof3-36"Pipe水管取入口之図甲甲縦断面図」。	
A82	隧道洞門之図	1	〔M24.11.00〕	図面	〔田邊朝郎〕	-	382×513	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面があり。「第一隧道東口及第三隧道西口」、「第二隧道西口」、「第一隧道西口及第二隧道東口」、「第三隧道東口」。破損大。	
A83	第十図 滋賀県下藤尾村金堀谷第一隧道第一シャフト平面図	1	-	図面	〔田邊朝郎〕	-	250×342	縮尺:1/600。右端破損。	
A84	インクライン用滑車	1	-	図面	〔田邊朝郎〕	-	495×293	左端切落。田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』の下書か。	
A85	〔インクライン用滑車断面図〕	1	-	図面	〔田邊朝郎〕	-	172×462	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』の下書か。「1/4inch=1feet」と記載。右端・下端切落。	
A86	〔発電所断面図〕	1	-	図面	〔田邊朝郎〕	-	388×458	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』の下書か。縮尺:1/50。	
A87	〔隧道断面図〕	1	-	図面	〔田邊朝郎〕	-	300×301	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』の下書か。	
A88	〔琵琶湖疏水鳥瞰絵図〕	1	-	絵図	-	-	251×396	京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』の口絵と同一の大きさと図柄。右端に汚損あり。	
A89	〔南禅寺水路間写真〕	1	〔M21.08.30～〕	写真(台紙)	-	-	413×293	下部に写真貼付。	
A90	〔琵琶湖疏水地図 洛中洛東部〕	1	-	地図	〔石田有年〕	-	370×559	石田有年筆『琵琶湖疏水地図』(明治23年3月)のうち洛中洛東地域だけを印刷したもの。	
A91	琵琶湖疏水線路図	1	〔M24.11.00〕	地図	〔田邊朝郎〕	-	550×388	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の地図あり。鉛筆で右下に「1」と記載。縮尺:1/48000。	
A92	幹線縦断面之図	1	〔M24.11.00〕	図面	〔田邊朝郎〕	-	387×557	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「2」、左下に「水越記入」と記載。縮尺:高低1/2000、水平:1/12000。表面周辺部に汚損あり。	
A93	支線縦断面之図	1	〔M24.11.00〕	図面	〔田邊朝郎〕	-	293×412	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』194～195頁に同一の図面あり。鉛筆で右上に「3」と記載。縮尺:高低1/2000、水平1/12000。	
A94	自京都至大津三角実測図	1	〔M24.11.00〕	図面	〔田邊朝郎〕	-	392×556	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』194～195頁に同一の図面あり。鉛筆で右上に「4」と記載。比例尺:1/20000。	
A95	水路横断面図	1	〔M24.11.00〕	図面	〔田邊朝郎〕	-	388×560	裏面に布を2枚重ねて貼付けている。田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』318～319頁に同一の図面あり。鉛筆で右上に「5」と記載。縮尺:1/120。	
A96	幹線隧道之図	1	〔M24.11.00〕	図面	〔田邊朝郎〕	-	388×565	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』282～283頁に同一の図面あり。鉛筆で右上に「7」と記載。縮尺:1/50。「第一シャフト」、「成功」、「セントル組立」。	
A97	第一隧道進行表之図	1	〔M24.11.00〕	図表	〔田邊朝郎〕	-	384×555	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』278～279頁に同一の図表あり。鉛筆で右上に「8」と記載。縮尺:高低1/1000、水平1/6000。右端に破損あり。	
A98	第二及第三隧道進行表	1	〔M24.11.00〕	図表	〔田邊朝郎〕	-	380×520	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』290～291頁に同一の図表あり。鉛筆で右上に「9」と記載。縮尺:高低1/1000、水平1/6000。	
A99	隧道洞門之図	1	〔M24.11.00〕	図面	〔田邊朝郎〕	-	388×563	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「10」と記載。縮尺:1/100。「第一隧道東口及第三隧道西口(側面図・正面図)」、「第一隧道西口及第二隧道東口」、「第二隧道西口」、「第三隧道東口」。右端に汚損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A100	シャフト図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	390×558	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』278～279頁にほぼ同一の図面あり。鉛筆で右上に「11」と記載、その他鉛筆での書込多数あり。「第一隧道第一シャフト平面図(縮尺:1/600)」、「第一隧道測量三角図(縮尺:1/12000)」、「シャフト断面」、「イレベートル及其枠平面図(縮尺:1/20)」。	
A101	第十二号 シャフト図	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	391×558	工学会誌 No.68の原図。シャフトに設置されたワイヤー及び滑車縄受の図。縮尺:1/50。	
A102	大津整水開門之図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	387×563	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』256～257頁に同一の図面あり。鉛筆で右上に「13」と記載。「京都築地(縮尺:1/1200)」、「堰板」、「土台(縮尺:1/40)」、「開門正面」、「開門断面」、「開門平面」、「甲断面」、「乙断面(縮尺:1/120)」。左端に破損あり。	
A103	大津整水開門之図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	389×558	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「14」と記載。「門扉平面」、「門扉前面」、「甲断面」、「門扉後面(縮尺:1/40)」、「門扉螺旋(縮尺:1/6)」。	
A104	第十五号 大津整水開門之図 其三	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	391×299	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。「平面図」、「甲甲断面図」、「乙乙断面図」、「丙丙断面図(縮尺:1/120)」、「甲甲以上ニ示ス平面図ヲ大キクシタル図(縮尺:1/40)」。右上に汚損あり。	
A105	湖水取入口大津堰門開閉寸法流水速カラ示ス図	1	[M24.11.00]	図表	[田邊朔郎]	-	392×559	自著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図表あり。鉛筆で右上に「16」と記載。	
A106	夷川開門之図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	387×557	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』308～309頁に同一の図面あり。鉛筆で右上に「17」と記載。「夷川開門平面図(縮尺:1/2000)」。縦断面・正面・正面・平面・甲断面・乙断面・丙断面(縮尺:1/120)。	
A107	夷川開門之図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	389×560	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「18」と記載。縮尺:1/50。「前門扉」、「後門扉」。右端に破損あり。	
A108	夷川開門之図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	390×557	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「19」と記載。「堰門」、「堰門平面(縮尺:1/40)」、「正面」、「平面」、「甲断面」、「乙断面(縮尺:1/100)」。	
A109	第二十号 蹴上インクライン図 其一	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	436×313	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』及び京都市電気局『琵琶湖疏水及水力使用事業』304～305頁に同一の図面あり。「縦断面図」、「平面図(縮尺:1/200)」、「ドラム図」。右下に汚損あり。	
A110	第二十一号 蹴上インクライン図 其二	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	394×310	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。「縄受滑車図(縮尺:1/12)」、「断面(縮尺:1/4)」、「上滑車図(縮尺:1/12)」。	
A111	蹴上インクライン図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	391×556	自著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「22」と記載。「舟枠(縮尺:1/48)」、「舟枠受車(縮尺:1/16)」、「舟枠縄留」。	
A112	亀山天皇御陵前棧橋之図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	386×558	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「23」と記載。縮尺:1/200、1/50。右下隅に破損あり。	
A113	橋梁之図〔三保ヶ崎橋及び北国橋図面〕	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	387×560	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「24」と記載。「三保ヶ崎橋(縮尺:1/100)」、「横断面(縮尺:1/30)」、「北国橋(縮尺:1/100)」、「横断面(縮尺:1/30)」。	
A114	大津三保ヶ崎橋図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	387×557	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「25」と記載。縮尺:1/12。「正面」、「横断面」、「平面」。左下隅に破損あり。	
A115	橋梁之図〔鹿間橋及び藤尾橋図面〕	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	387×552	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「26」と記載。縮尺:1/100。	
A116	第二十七号 橋梁之図 其四〔川端橋図面〕	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	448×343	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。縮尺:1/100。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A117	水力電気場之図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	387×558	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。鉛筆で右上に「28」と記載。「水力水管平面及縦断面図(縮尺:高低1/600、水平1/6000)」、「水管取入口之図(縮尺:1/50)」、「水車場乙乙断面(縮尺:1/50)」、「水車場丙丙断面(縮尺:1/100)」。	
A118	大津飲料水源図	1	[M24.11.00]	図面	[田邊朔郎]	-	390×556	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。ろ過池及び貯水池の平面図。鉛筆で右上に「29」と記載。「甲甲断面(縮尺:1/300)」、「水揚組織(縮尺:1/50)」、「濾水池乙乙断面(縮尺:1/20)」。右上隅に破損あり。	
A119	横断形凡例図	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	390×256	各種資材(岩石、コンクリート、鉄等)の断面図。	
A120	[琵琶湖瀬田川口勢田橋及び大津三保崎量水標一ヶ月平均水位表]	1	M07.01.00~ M22.12.00	図表	[田邊朔郎]	-	380×722		
A121	安朱川水路橋之図	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	474×676	縮尺:1/50。下端・右端に切取の跡あり。	
A122	安朱川水路橋 乙号	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	540×625	縮尺:1/10。右端に切取の跡・墨汁での汚損あり。	
A123	川端橋之図	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	473×725	縮尺:1/40	
A124	[大津京都間地図下書]	1	-	地図	[田邊朔郎]	-	522×382		
A125	龜山天皇御陵前棧橋之図	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	560×780	水路間の橋脚の図面。縮尺:1/20。右上隅に破損あり。	
A126	琵琶湖疏水路横断面図	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	385×553	幹線7箇所、支線5箇所を記載。縮尺:1/20。左下隅に破損あり。	
A127	[橋梁接手図]	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	385×551	左上隅に破損、右端に切取の跡あり。	
A128	琵琶湖疏水線路縦断面図	1	[M24.00.00]	図面・続紙	[田邊朔郎]	-	305×1853	縮尺:高低1/2000、水平1/12000。末尾に虫損。	
A129	[高野・小川頭間疏水分線系路測量図]	1	M23.03.23	図面・続紙	-	-	248×420		
A130	[一乗寺・高野川原筋間及び賀茂川・小川筋間疏水分線測量図]	1	M24.12.30	図面	-	-	244×334		
A131	滋賀県下琵琶湖大津三保ヶ崎量水表	1	M17.08.25~ M20.10.08	図表	-	-	487×260	M17.08.25~26、M18.06.30~07.02、M20.10.07~10.08までの調査結果を折線グラフに記したものの。	
A132	[鴨東運河広道橋及び桜馬場周辺地籍見取図]	1	-	図面	-	-	268×380		
A133	[鴨東運河南禅寺舟溜北側及び夷川舟溜西側地籍見取図]	1	-	図面	-	-	247×338		
A134	京都疏水運河及発電場案内記	1	M28.04.08	一紙	編:京都市水利事務所 理事 木村栄吉 発行: 京都市水利事務所	-	465×499	裏面に汚損。	
A135	DIE VOGELPERSPEKTIVE DES KANALS [琵琶湖疏水鳥瞰図]	1	-	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	317×393	裏面に黒の油性マジックインクで「ミュンヘン 納められた疏水の図」と記載。ミュンヘン博物館に寄贈予定の掛軸、琵琶湖疏水鳥瞰図(ドイツ語表記)を撮影し写真にしたもの。写真面を覆う薄葉破損。	
A136	近江国水害略図	1	[M29.00.00]	地図	-	-	186×293	明治29年琵琶湖大洪水時の浸水地域略図。ペン滲大	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A137	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき	堀写真製版部	-	136×90	「京都市第二疏水古閑隧道(千四百七十一間)大津口工事」。台紙には絵葉書5枚挿込の角穴あり、表紙に金地で京都市の徽章、白筆で表題を記載。	台紙一括(A137～141)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
A138	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき	堀写真製版部	-	136×90	「京都市第二疏水古閑隧道(千四百七十一間)藤尾口工事(右方隧道ハ第一疏水路)」	台紙一括(A137～141)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
A139	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき	堀写真製版部	-	136×90	「京都市第二疏水柳山隧道(三百五十八間)四ノ宮口工事」	台紙一括(A137～141)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
A140	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき	堀写真製版部	-	136×90	「京都市第二疏水発電用鉄管取入口(蹴上)工事」	台紙一括(A137～141)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
A141	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき	堀写真製版部	-	136×90	「京都市水道浄水地(蹴上花頂山)工事全景」。劣化大。	台紙一括(A137～141)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
A142	京都市第二疏水隧道貫通記念	2	[M43.12.10]	絵はがき貼付用折畳式台紙	[京都市]	-	190×895	台紙のみで写真なし。絵葉書5枚挿込の角穴あり。金箔挟込の半紙3点あり。	
A143	〔竣工時の日ノ岡第十一号橋写真〕	1	[M36.07.00]	写真(台紙)	-	-	331×400	第11号橋北側西詰から南東を望む。橋の背後に日ノ岡舟溜が見える。右下写真面に画面の剝離あり。	
A144	〔ベルトン式水車解説石板拓本〕	1	[T01.12.00]	拓本	京都帝国大学理工科大学教授 工学博士 田邊朔郎	-	543×790	上端に虫損。かつて水車とともに京都帝国大学に寄贈されたもの。収蔵庫に解説石板あり。	
A145	天保十二年壬生百姓琵琶湖疏水願書附図〔写〕	1	M34.11.00	絵図・続紙	[田邊朔郎]	-	797×567	京都帝国大学附属図書館に寄贈された絵図を写したものか。左下に「京都帝国大学附属図書館に寄贈す。明治三十四年十一月 福井成功」と記載。なお、もとの絵図には付属の文書があり、百姓彦助・年寄金助・五人組平兵衛の連署で京都町奉行所へ訴願したとある『琵琶湖疏水の100年<叙述編>』41頁、同『<資料編>』2～3頁、『琵琶湖治水沿革誌 第一巻』1041～1043頁、117と関連。	
A146	〔扁額「藉水利資人工」写真〕	1	-	写真	[堀真澄]	-	120×164		厚紙・桐板挟一括(A146～149)、厚紙表書「Photograph of Timber Exper, Kyoto University.」
A147	〔テルフォードメダル及びセントルイス博覧会銀賞メダル表面写真〕	1	-	写真	-	-	120×164	現像内容はA17と同一。	厚紙・桐板挟一括(A146～149)、厚紙表書「Photograph of Timber Exper, Kyoto University.」。包紙一括(A147～148)、包紙表書「Telford Premium I」
A148	〔テルフォードメダル及びセントルイス博覧会銀賞メダル裏面写真〕	2	-	写真	-	-	120×164	現像内容はA18と同一。	厚紙・桐板挟一括(A146～149)、厚紙表書「Photograph of Timber Exper, Kyoto University.」。包紙一括(A147～148)、包紙表書「Telford Premium I」
A149	〔石斎田邊朔郎画「雪中の薔薇」写真〕	1	-	写真	-	-	120×164	現像内容はA150と同一。	厚紙・桐板挟一括(A146～149)、厚紙表書「Photograph of Timber Exper, Kyoto University.」
A150	〔石斎田邊朔郎画「雪中の薔薇」写真〕	3	-	写真	-	-	156×108		
A151	〔田邊朔郎筆「度与金鑑」写真〕	3	-	写真	-	-	156×108	大正2年、田邊朔郎が作成に尽力した『工業大辞書』の完成を祝して贈った書。	
A152	〔華族会館に於ける我が同文館主催の大日本百科辞書発行記念会〕	1	M41.11.10	雑誌	同文館	-	244×166	『読書倶楽部』第4号の表紙と記事部分の切抜き。	
A153	湖の水遠希しこひ引以水し 君可以御越仕世に流れけり	1	-	掛物	山県有朋	-	2085×550(496)	紙箱・桐箱・和紙の三重に包装収納。紙箱底に墨筆で「山縣公歌」、鉛筆で「廿七号」と記載。「京都疏水再工事のなれるとき/田邊博士の尽をうれれる」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A154	〔第一トンネル東口洞門銘板概略図〕	1	[M38.07.00]	切紙	[田邊朔郎]	-	102×260	ペンで「Otsu Tunnel Portal SAKURO TANABE ME.DR.ENG.ENGINEER-IN-CHIEF WORKS COMMENCED AUGUST 1885 WORKS COMPLETED APRIL 1890」と記載。上下に鉛筆で加筆あり。	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A155	〔第三トンネル西口洞門銘板概略図〕	1	[M38.07.00]	切紙	[田邊朔郎]	-	100×260	ペンで「Kyoto Tunnel Portal. S TANABE M.E.DR.ENG.ENGINEER-IN-CHIEF WORKS COMMENCED AUGUST 1885 WORKS COMPLETED APRIL 1890」と記載。上下に鉛筆で加筆あり。	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A156	〔第一トンネル東口洞門銘板法量図〕	1	[M38.07.00]	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	209×750	鉛筆で「SAKURO TANABE M.E..DR.ENG.ENGINEER-IN-CHIEF」、鉛筆で「WORK COMMENCED AUGUST 1885 WORKS COMPLETED APRIL 1890」と法量を記載。下端切取。	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A157	〔第三トンネル西口洞門銘板法量図〕	1	[M38.07.00]	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	183×758	「SAKURO TANABE M.E..DR.ENG.ENGINEER-IN-CHIEF WORK COMMENCED AUGUST 1885 WORKS COMPLETED APRIL 1890」と法量を記載。下端切取。	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A158	〔第一トンネル東口及び第三トンネル西口洞門立面図〕	1	[M38.07.00]	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	617×492	縮尺:1/60	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A159	〔第一トンネル東口洞門銘板ローマ字書式図〕	1	[M38.07.00]	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	182×138	アルファベット大文字「S」「A」「K」「U」「R」「O」「T」「A」「N」「J」「A」「B」「E」	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A160	〔第三トンネル西口洞門銘板ローマ字書式図〕	1	[M38.07.00]	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	182×138	アルファベット大文字「S」「T」「A」「N」「J」「A」「B」「E」	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A161	〔第一トンネル東口及び第三トンネル西口洞門銘板ローマ字書式図〕	1	[M38.07.00]	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	121×40	アルファベット大文字「D」「R」「E」「N」「G」「E」「J」「N」「G」「I」「N」「J」「E」「J」「R」「I」「N」「J」「C」「H」「J」「E」「F」	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A162	〔第一トンネル東口及び第三トンネル西口洞門銘板ローマ字書式図〕	1	[M38.07.00]	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	121×40	アルファベット大文字「W」「O」「R」「K」「S」「C」「O」「M」「M」「E」「N」「C」「E」「D」	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A163	〔第一トンネル東口及び第三トンネル西口洞門銘板ローマ字・アラビア数字書式図〕	1	[M38.07.00]	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	121×97	「D」1点、「E」7点、「F」1点、「G」5点、「H」1点、「I」4点、「L」1点、「N」4点、「P」1点、「R」1点、「5」1点、「8」1点。	封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A164	〔第一トンネル東口及び第三トンネル西口洞門銘板文字につきメモ書き〕	1	[M38.07.00]	切紙	[田邊朔郎]	-	127×178		封筒一括(A154~164)、封筒表書「坑門銘板原稿(鉛筆書)」[Tunnel Portals Lake Biwa Canal]
A165	琵琶湖疏水工事鳥瞰図	1	T06.11.15	掛物	-	-	1757×1740	木箱入。内に包紙があるが、破損。	木箱一括(A165~169)、木箱表書「琵琶湖疏水工事鳥瞰図 一幅」。包紙表書「大正六年十一月於京都/皇后陛下 台覧二供センモノ/大正七年五月於東京/電気博覧会へ出品センモノ」
A166	〔書簡〕	1	T06.11.20	便箋	永田兵三郎	田邊先生	216×282	内容:疏水地図巻物持参につき	木箱一括(A165~169)、木箱表書「琵琶湖疏水工事鳥瞰図 一幅」
A167	〔田邊朔郎名刺〕	1	-	名刺	田邊朔郎	-	93×53	紐をつけて荷札にしている。上書「大正六年十一月十五日京都上水道濾過場便殿ニ於テ皇后陛下台覧ニ供シ御説明申上タルモノ也」	木箱一括(A165~169)、木箱表書「琵琶湖疏水工事鳥瞰図 一幅」
A168	京都日出新聞	1	T06.11.15	新聞	京都日出新聞社	-	532×404	見出し「皇后宮女学校行啓/女子教育御奨励の思召」に関連。余白に鉛筆で「疏水見取図へ入ルベキモノ」と書込みあり。	木箱一括(A165~169)、木箱表書「琵琶湖疏水工事鳥瞰図 一幅」
A169	京都日出新聞	1	T06.11.16	新聞	京都日出新聞社	-	532×404	見出し「市営造物御台覧/御所水源池/市浄水地/商品陳列所/記念公会堂」に関連。	木箱一括(A165~169)、木箱表書「琵琶湖疏水工事鳥瞰図 一幅」
A170	〔田邊朔郎紀功碑除幕式につき御礼の挨拶〕	1	T12.07.19	半切紙	田邊朔郎	-	250×176		
A171	工学博士田邊朔郎君紀功碑記	1	T11.11.00	一紙	京都府知事	-	256×338	原稿の下書。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A172	式辞[工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式]	1	T12.07.19	一紙	京都府知事正四位勲三等 池松時和	-	271×392		
A173	祝辞[工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式]	1	T12.07.19	綴	京都市長 馬淵銳太郎	-	271×392		
A174	[工学博士田邊朔郎君紀功碑記]	1	T12.02.00	一紙	京都府知事正四位勲三等 池松時和	-	253×329		
A175	大阪毎日新聞京都滋賀附録	1	T12.07.20	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	543×404	第1面の見出し「偉業は永へに/田邊博士記功碑除幕式/きのふ盛大に挙行せらる」の記事をペンで囲んでいる。	
A176	京都日出新聞[疏水運河の恩人/田邊博士の記念碑除幕式]	1	T12.07.20	新聞	京都日出新聞社	-	286×104		
A177	[田邊朔郎君紀功碑に埋設する記念品についてメモ書き]	1	[T11.11.11]	切紙	[田邊朔郎]	-	164×107	封筒表書「田邊工学博士紀功碑下埋 物/大正十一年十一月十一日」	
A178	[荷札]	1	-	荷札	田邊	-	180×60		
A179	[北海道鉄道記念塔碑文表面写真]	1	[S08.05.31]	写真	-	-	104×77	昭和2年3月、釧路市長従四位勲五等岡本佃が識す。裏面に「方地寒阿国立公園/昭和8.5.31/釧路駅」の朱印。	包紙一括(A179～186)、包紙表書「工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」
A180	[北海道鉄道記念塔碑文裏面写真]	1	[S08.05.31]	写真	-	-	103×76	元北海道庁鉄道部長京都帝国大学工科大学長従二位勲二等工学博士田邊朔郎が識す。裏面に「方地寒阿国立公園/昭和8.5.31/釧路駅」の朱印。	包紙一括(A179～186)、包紙表書「工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」
A181	[北海道鉄道記念塔碑文側面写真]	1	[S08.05.31]	写真	-	-	103×76	裏面に「方地寒阿国立公園/昭和8.5.31/釧路駅」の朱印。	包紙一括(A179～186)、包紙表書「工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」
A182	[北海道鉄道記念塔外観写真]	1	[S08.05.31]	写真	-	-	67×89		包紙一括(A179～186)、包紙表書「工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」
A183	[絵はがき]	1	[T12.07.19]	絵はがき	[京都府]	-	140×91	「京都市下鴨公園 工学博士田邊朔郎君紀功碑正面」	包紙一括(A179～186)、包紙表書「工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」
A184	[絵はがき]	1	[T12.07.19]	絵はがき	[京都府]	-	140×91	「京都市下鴨公園 工学博士田邊朔郎君紀功碑裏面碑之記」	包紙一括(A179～186)、包紙表書「工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」
A185	[絵はがき]	1	[T12.07.19]	絵はがき	[京都府]	-	140×91	「京都疏水 田邊橋全景」	包紙一括(A179～186)、包紙表書「工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」
A186	[絵はがき]	1	[T12.07.19]	絵はがき	[京都府]	-	140×91	「京都市図」	包紙一括(A179～186)、包紙表書「工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」
A187	工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念	10	[T12.07.19]	絵はがき	[京都府]	-	140×91	点数過多と内容重複のため包紙一括1点として記入。資料名の標記の同一包紙に包まれ、A183～186と同一及び「京都市下鴨公園 工学博士田邊朔郎君紀功碑裏面全景」の絵葉書、計5枚組み。うち1点のみ「京都市図」が抜落。	
A188	計算二依ル第一疏水々位表	2	S06.10.00	図表	-	-	488×678	縮尺:縦1/20000、横1/20	封筒一括(A188～189)、封筒裏書「京都市電氣局」
A189	山科四号橋々脚図式計算之図	1	S02.06.00	図表	-	-	329×477		封筒一括(A188～189)、封筒裏書「京都市電氣局」
A190	安朱川川床張石並護岸石垣新設工事設計図	1	S06.06.00	図面	京都市電氣局工務課疏水係	-	485×652	縮尺:1/300(安朱水路橋平面図)、1/30(安朱川改修横断定規図)。裏面に「京都市電氣局工務課疏水係」の押印あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A191	第一疏水事業関係者懇談会	1	S08.03.04	写真帖	京都市中京区寺町通御池上ル 旭館 大賀写真場	-	247×308	写真帖表書「第一疏水記念写真 昭和八年三月四日」。中央上に「ASAHIKAN」の紋章が銀色に刻印される。	
A192	第一疏水事業関係者懇談会席上陳列記念品	1	S08.03.04	写真帖	京都市中京区寺町通御池上ル 旭館 大賀写真場	-	177×212	写真帖表書「第一疏水記念写真 昭和八年三月四日」。中央上に「ASAHIKAN」の紋章が銀色に刻印される。第1展示室のカンテラ・各種の盃を撮影したもの。	
A193	第一疏水事業関係者懇談会	1	S08.03.04	一紙	-	-	242×331	A191に写る人物の位置を示す。	
A194	琵琶湖疏水工事起工式(明治十八年六月三日)参列者	1	S09.06.03	写真(表紙台紙)	京都 堀真澄	-	220×276	生咲政二郎、山田忠三、田邊朔郎、丹羽圭介、内藤朝義、中村栄助、古川吉兵衛、大沢善助、浜岡光哲(外枠)の祇園中村楼前における集合写真。	
A195	〔琵琶湖疏水工事起工式五十年記念会和歌〕	1	[S09.06.03]	色紙	〔田邊〕朔郎	-	270×243	大判写真入用封筒(「photographer MMORI」銘入)に収納。封筒表書「昭和九年六月三日/琵琶湖疏水起工式五十年記念会/写真一/二首和歌大色紙一」	
A196	琵琶湖疏水八景之図	4	[M21.07.00]	絵図	写:清水紫蝶 刻:藤村新次郎	-	546×787	『日出新聞』1000号付録。劣化大。内1点は完品。	
A197	琵琶湖疏水八景之図	1	[M21.07.00]	絵図	写:清水紫蝶 刻:藤村新次郎	-	右:546×204 中:546×410 左:546×199	『日出新聞』1000号付録。劣化大。縦に刃物で3つに裁断されている。	
A198	琵琶湖疏水八景図の説明	1	[M21.07.00]	一紙	-	-	175×271		
A199	〔絵はがき〕	1	[M45.04.00~]	絵はがき	-	-	140×90	「大琵琶湖に通ずる疏水インクライン」	
A200	〔絵はがき〕	1	[M45.04.00~]	絵はがき	-	-	140×90	「大琵琶湖に通ずる疏水インクライン」	
A201	〔山科運河写真〕	1	[M36.00.00~]	写真	-	-	82×106	水面が水色に彩色される。	
A202	〔南禅寺船溜と蹴上インクライン写真〕	1	[M29.00.00~ M45.04.00]	写真	-	-	107×81	水面が水色に彩色される。	
A203	〔南禅寺船溜と蹴上インクライン写真〕	1	[M29.00.00~ M45.04.00]	写真	-	-	81×107	水面が水色に彩色される。	
A204	〔鉄道線路架線橋近くにて学生と集合写真〕	1	-	写真	-	-	86×138	右上のフロックコートを着た人物が田邊朔郎か。	
A205	〔第三トンネル東口洞門写真〕	1	-	写真	-	-	105×150	洞門下に船の姿が見える。左上にセロファンテープ付着。	
A206	〔蹴上船溜とドラム工場写真〕	2	[M26.04.00]	写真	-	-	121×168	原写真から再撮影したもの。左上に「■■[二十カ]六年四月」の文字が反転して写りこんでいる。	
A207	〔蹴上インクラインと送水鉄管写真〕	1	M26.04.00	写真	-	-	125×174	原写真から再撮影したもの。右上に墨筆で「二十六年四月」と記載。	
A208	〔南禅寺水路閣写真〕	1	-	写真	-	-	106×151	左下にペンで「Aqueduct at Nanzenji」と記載。A223と同じ画像。	
A209	〔山科運河写真〕	1	[M23.06.00]	写真	-	-	110×153	左下にペンで「Canal in Yamashina district」と記載。A221と同じ画像。	
A210	〔安祥寺山南端での第一琵琶湖疏水コンクリート吹付工事写真〕	1	S06.10.19	写真	-	-	112×156	裏面に鉛筆で「昭和六、十、十九、コーヤダム西/ナマブシ山 安祥寺山南端/ガンクリート吹付工事/第一疏水修理/Oct.29.1931」、朱筆で「第一琵琶湖疏水修繕工事」と記載。	
A211	〔山科運河写真〕	1	-	写真	-	-	216×286	原写真から再撮影したもの。裏面に鉛筆で「Lake Biwa Canal Kyoto B」と記載。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A212	〔第一期蹴上発電所外観写真〕	1	[M26.00.00]	写真	-	-	210×302	原写真から再撮影したもの。	
A213	〔大津開門写真〕	1	M23.04.01	写真	-	-	215×290	A214と同じ画像。	
A214	〔大津開門写真〕	1	M23.04.01	写真	-	-	226×301	原写真から再撮影したもの。A213と同じ画像。裏面に鉛筆で「Entrance of Lake Biwa Canal Kyoto.」と記載。	
A215	〔大津運河写真〕	1	-	写真	-	-	229×301	原写真から再撮影したもの。裏面右下に鉛筆で「第一図 横三寸五分 天地二寸五分」と記載。	
A216	〔無鄰菴北西端の電柱写真〕	1	[M30.00.00]	写真	-	-	237×294		
A217	The Water Power Station/Upper canal, the Inclined Plane,looking toward Tunnel No.3.	1	-	図版(写真)	-	-	113×284	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に掲載された写真と同じ画像。下端を缺て切断。	
A218	Canal at Moroha/Nanzenji Aqaeduct/Regulating Lock at Otsu, looking toward Tunnel No.1./Canal at Yamashina	1	-	図版(写真)	-	-	224×284	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に掲載された写真と同じ画像。	
A219	夷川開門	1	M23.04.09	図版(写真)	〔印刷:小川一眞〕	-	226×304	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の画像あり。右上に赤鉛筆で「式場写真」、右下に鉛筆で「第九図」、写真右側に印刷で「夷川開門 明治二十三年四月九日竣功式ノ翌日御通行仮橋上ヨリ鴨川ヲ望ム」と記載。	
A220	大津開門	1	M23.04.01	図版(写真)	印刷:小川一眞	-	222×304	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の画像あり。印刷で写真右側に「大津開門 明治二十三年四月一日落成報告祭ノ時北国橋上ヨリ望ム」、左下に「写真版小川一眞印行」、裏面に鉛筆で「第二図 横三寸五分 天地二寸五分」と記載。	
A221	山科運河	1	M23.06.00	図版(写真)	〔印刷:小川一眞〕	-	225×301	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の画像あり。写真右側に印刷で「山科運河 明治二十三年六月下旬第二隧道山上ヨリ東望」、裏面に鉛筆で「横三寸五分 天地二寸五分 3」と記載。A209と同じ画像。	
A222	第三隧道東口船溜	1	M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一眞	-	232×301	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の画像あり。印刷で写真右側に「第三隧道東口船溜 明治二十三年六月下旬水深三尺ノ水ヲ張タル処、但常水々深六尺ナリ」、左下に「写真版小川一眞印行」、右下に鉛筆で「第四図甲」、中央下に赤鉛筆で「此図ヲ第三隧道の処ニ入レルコト」、裏面右下に鉛筆で「4」と記載。	
A223	南禅寺水路閣	1	M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一眞	-	222×304	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の画像あり。印刷で写真右側に「南禅寺棧橋 明治二十三年六月下旬西橋基ヨリ東ヲ望ム」、左下に「原版撮影者不詳 復写写真版小川一眞印行」、右下に鉛筆で「第七図 横三寸五分 天地二寸五分」、裏面右下に鉛筆で「P73」と記載。A208と同じ画像。	
A224	琵琶湖疏水関係地図	4	-	写真	-	-	199×268		文書箱一括(A224～233)
A225	〔第一トンネル東口工事写真〕	5	-	写真	-	-	198×269		文書箱一括(A224～233)
A226	〔第一トンネル西口洞門工事写真〕	1	-	写真	-	-	200×270		文書箱一括(A224～233)
A227	〔大津運河掘削工事写真〕	2	-	写真	-	-	216×279		文書箱一括(A224～233)
A228	〔蹴上インクライン地盤工事写真〕	4	-	写真	-	-	198×268		文書箱一括(A224～233)
A229	〔藤尾運河掘削工事写真〕	1	-	写真	-	-	203×276		文書箱一括(A224～233)
A230	〔完成した大津運河写真〕	3	-	写真	-	-	198×268		文書箱一括(A224～233)
A231	〔第一トンネル西口工事写真〕	4	-	写真	-	-	196×268		文書箱一括(A224～233)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A232	〔南禅寺水路閣写真〕	2	-	写真	-	-	199×268		文書箱一括(A224～233)
A233	〔大津運河と大津閘門の掘削工事写真〕	1	-	写真	-	-	209×279		文書箱一括(A224～233)
A234	〔書簡〕	1	S08.03.00	一紙	川端治吉	-	336×246	内容:風邪薬購入願につき。裏面に墨筆で「疏水インクライン 写真」と記載されており、包紙用反古紙として再利用されたものか。	
A235	〔第二琵琶湖疏水工事 蹴上浄水場と蹴上船溜写真〕	1	[M45.04.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	315×391	琵琶湖疏水蹴上船溜東側斜面から完成した蹴上浄水場を西に望む。表面中央下部に鉛筆で「Kyoto Water Works」と記載。	
A236	〔第二琵琶湖疏水工事 大日山合流隧道洞門と洗堰、第四隧道洞門扁額「藉水利資人工」写真〕	1	[M45.04.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	288×391	琵琶湖疏水大日山合流隧道北口洞門と洗堰を北東側洗堰上から南西に望む。〔第4隧道洞門扁額「藉水利資人工」〕の写真は下部の帯紙に貼付。表面中央下部に鉛筆で「Tunnel Entrance and Overflou Lake Biwa Canal Kyoto」と記載。	
A237	〔第二琵琶湖疏水工事 大日山合流隧道北口洞門写真〕	1	[M45.04.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	296×391	琵琶湖疏水大日山合流洞門を北から望む。	
A238	〔第二琵琶湖疏水工事 大日山合流隧道北口洞門写真〕	1	[M45.04.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	315×391	琵琶湖疏水大日山合流洞門を北から望む。	
A239	〔第二琵琶湖疏水工事 安祥寺隧道西口工事写真〕	1	M43.09.12	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	314×389	『京都市三大事業』に掲載の写真「明治四十三年九月十二日撮影 安祥寺隧道西口工事之光景 京都府宇治郡山科村宇御陵」と同一の画像。	
A240	〔第二琵琶湖疏水工事 蹴上発電所送水鉄管据付工事写真〕	1	[M43.00.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	314×391	『京都市三大事業誌 第二琵琶湖疏水編 図譜』巻末に掲載の写真「蹴上発電所送水鉄管据付工事図」と同一の画像。表面中央下部に鉛筆で「Hydro-Electric power Plant Pipe lines Kyoto」と記載。	
A241	〔第二琵琶湖疏水工事 第二期蹴上発電所内部写真〕	1	[M45.02.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	358×435	『京都市三大事業誌 第二琵琶湖疏水編 図譜』巻末に掲載の写真「蹴上発電所内部図」と同一の画像。表面左下部に鉛筆で「Hydro-Electric Power Station Kyoto」と記載。表面左端に汚損。	
A242	〔第二琵琶湖疏水工事 小川変電所内部写真〕	1	[M45.02.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	361×435		
A243	〔第二琵琶湖疏水工事 小川変電所内部写真〕	1	[M45.02.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	433×361		
A244	〔第二琵琶湖疏水工事 第二期蹴上発電所内部写真〕	1	[M45.02.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	358×435	大型封筒に同封。封筒劣化大。	
A245	〔御所水道大日山貯水池建設工事写真〕	1	[M43.00.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	358×435	大日山貯水池内から西を望む。	
A246	〔御所水道九条山ポンプ室内部写真〕	2	-	写真	〔京都 堀真澄〕	-	210×267	B384と同じ画像。	
A247	〔御所水道九条山ポンプ室外部写真〕	2	-	写真	〔京都 堀真澄〕	-	209×267	B383と同じ画像。	
A248	〔御所水道大日山貯水池建設工事〕	1	[M43.00.00]	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	358×436	大日山上から建設工事中の大日山貯水池を北に見下ろす。表面中央下部に鉛筆で「Reinforced Concrete Reservoir 78ft diameter 15feet deep For Imperial palace Kyoto」と記載。	
A249	琵琶湖疏水線路図	2	[M45.04.00]	図面・切紙	-	-	275×621	第二琵琶湖疏水完成時の水路図。左端下に田邊朗郎の住所署名の押印あり。うち1点の裏面に鉛筆でローマ字を記載。	
A250	琵琶湖疏水線路図	2	[M45.04.00]	図面・切紙	-	-	275×621		
A251	琵琶湖疏水線路図	7	[M45.04.00]	図面・切紙	-	-	275×621	第二琵琶湖疏水完成時の水路図。和文・英文併記。	
A252	蹴上付近平面図	1	-	地図	-	-	529×593	縮尺:1/48000	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A253	琵琶湖疏水線路図	1	-	地図	-	-	555×605	縮尺:水平1/48000、高低1/8000。	
A254	琵琶湖疏水関係地図	1	-	地図	-	-	462×350	縮尺:平面1/48000、縦断面1/8000。裏面に鉛筆で「琵琶湖疏水関係地図」と記載。	
A255	琵琶湖疏水関係地図	3	-	地図・折本	-	-	462×350	縮尺:平面1/48000、縦断面1/8000。	
A256	THE LAKE BIWA CANAL	1	[M45.04.00]	地図・切紙	S.Tananebe.Dr.Eng.Engi neer-in-Chief	-	233×553	第二琵琶湖疏水完成時の水路図。表題の左側にペン筆で「第九十五図」と記載。左端に糊付けで紙が貼った後に剥がした跡あり。	
A257	THE LAKE BIWA CANAL	1	[M45.04.00]	地図・切紙	S.Tananebe.Dr.Eng.Engi neer-in-Chief	-	233×532	第二琵琶湖疏水完成時の水路図。右端上に鉛筆で「九十五図」と記載。	
A258	THE LAKE BIWA CANAL	14	[M45.04.00]	地図・切紙	S.Tananebe.Dr.Eng.Engi neer-in-Chief	-	233×532	第二琵琶湖疏水完成時の水路図。	
A259	疏水運河広道通水道水管橋計画図	1	-	図面	-	-	540×802	縮尺:平面1/300、縦断面:1/40。右上に「第巻千巻百〇〇号」、裏面右上に鉛筆で「疏水運河広道通水道水管橋計画図」と記載。	
A260	合流隧道西口洞門図	1	-	図面	第三工区	-	610×770	縮尺:1/50	
A261	[合流トンネル西口洞門正面図]	1	-	図面・続紙	-	-	644×802		
A262	PROGRESSIVE DIAGRAM FOR WORKS OF TUNNEL LAKE BIWA CANAL No.1 LAKE BIWA CANAL	1	-	図表	-	-	224×402	右端にペン筆で「進行図ハ此大サニ縮小スルコト」と記載。	
A263	工事用器械書類	1	-	厚紙	[田邊朔郎]	-	290×405	表装用に使用したものか。表面に墨筆で「Construction.Material in Jeneral.」、裏面に「大津口工事」と記載。	
A264	[堅坑支保工煉瓦巻横断面図]	1	-	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	122×182	縮尺:1/50。厚紙裏面に堅坑の路式図を記載、堅坑の支保工平面図(縮尺:1/10)を貼付。挿し込み用厚紙に貼付けられていた糊面の跡あり。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A265	Shaft Elevator in[堅坑昇降機設営平面図]	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	279×373	縮尺:1/20	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A266	[第一トンネル三角測量図]	1	-	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	178×263		厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A267	第十一図 第一シャフト平面図	1	-	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	166×225		厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A268	シャフト図	1	-	図面	-	-	380×513	「第一隧道第一シャフト平面図」「第一隧道測量三角図」「シャフト平面図」「インベートル及其柁平面図」を掲載。自著『琵琶湖疏水工事図譜』に掲載のものと同じのものか。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A269	40ts Flat bottomed Steel Rail.[インクラインレール断面図]	1	-	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	186×132		厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A270	40ts Flat bottomed Steel Rail.[インクラインレール断面図]	2	-	図面	-	-	183×133	A269を感熱複写したもの。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A271	STANDARD SECTIONS OF STEEL RAILS[インクラインレール断面図3種]	1	-	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	227×515	高さが異なる3種類のレール断面図。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A272	京都インクライン用ブレーキ設計図	1	M25.09.21	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	510×339	右上部缺で切断。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A273	40ts G.Bouscaren[インクラインレール断面図]	1	M25.01.00	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	225×163		厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A274	[インクラインレール車輪接合想定断面図]	1	-	図面・切紙	[田邊朔郎]	-	225×129		厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A275	〔トンネルの建設測量に関する質問メモ書き〕	1	-	切紙	〔田邊朝郎〕	-	125×100	裏面に英文メモあり。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A276	〔歯車工程計算に関するメモ書き〕	1	-	切紙	〔田邊朝郎〕	-	342×210	裏面にも記載あり。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A277	〔歯車各部法量に関するメモ書き〕	1	-	切紙	〔田邊朝郎〕	-	335×213	右端に缺で裁断の跡あり。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A278	〔各種歯車購入費計算に関するメモ書き〕	1	-	切紙	〔田邊朝郎〕	-	340×420	左下4分の1が裁断のため脱落。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A279	〔計算に関するメモ書き〕	1	-	切紙	〔田邊朝郎〕	-	230×210	上部に裁断の跡あり。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A280	Slopes & Velocities of Branch Canal Tunnels〔疏水分線の開展水路とトンネルの断面図〕	1	-	図面・切紙	〔田邊朝郎〕	-	230×256	縮尺:1/225。右端に缺で裁断の跡あり。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A281	〔鉄材購入依頼書〕	1	M19.03.17	切紙	Tanabe Sakuro	JNO.BIRCH & COMPANY	265×218	宛先の会社は英国リバプールの製鉄所。	厚紙挿込一括(A264～281)、厚紙表書「Shaft.」
A282	大日山鉄管敷設平面図	1	-	図面	-	-	675×1017	縮尺:1/150。御所水道ポンプ室から大日山貯水池に至る鉄管布設平面図。	
A283	スロツトルバルブ室其他敷掘平面側面図	1	-	図面	-	-	714×782	縮尺:1/10。御所水道ポンプ室の平面図と側面図か。	
A284	大日山唧筒室鉄管敷設図	1	-	図面	-	-	546×855	縮尺:1/40	
A285	〔御所水道ポンプ室機械据付見取図〕	1	-	図面	-	-	595×598	縮尺:1/50。表面左上に墨筆で「ポンプ機械据付」と記載。	
A286	発電所鉄管布設図	1	-	図面	-	-	539×1858	縮尺:1/200。蹴上放流口・第2期蹴上発電所間の鉄管敷設図。	
A287	琵琶湖疏水工事 第一隧道進行表	1	-	図表	-	-	217×314	ペンで修正加筆あり。	
A288	琵琶湖疏水工事 第二及第三隧道進行表	1	-	図表	-	-	215×292	ペンで修正加筆あり。	
A289	琵琶湖疏水工事 第一隧道進行表	1	-	図表	-	-	394×556	ペンで修正指示の加筆あり。上部中央に縦に破損あり。	
A290	〔測量用針金受及び木枠図〕	1	-	図表・切紙	-	-	242×150	ペンと鉛筆で修正指示の加筆あり。	
A291	〔第一トンネル測量三角図〕	1	-	図表	-	-	130×213		
A292	琵琶湖疏水工事第一隧道測量三角図	1	-	図表・切紙	-	-	214×286	ペン・鉛筆で修正指示の加筆あり。	
A293	〔蹴上発電所平面図及び横断面図〕	1	-	図表・切紙	-	-	214×286	ペンで修正指示の加筆あり。「第一期蹴上発電所 発電設備配置図」と同一。	
A294	〔付箋〕	1	-	切紙	〔田邊朝郎〕	-	130×52	右上部にクリップ留跡あり。表書「附図 銅版/京都市計画」	
A295	滋賀県下藤尾村金堀谷第一隧道第一シャフト平面図	1	-	図表・切紙	-	-	226×294	縮尺:1/600。ペンと鉛筆で修正指示の加筆あり。	
A296	琵琶湖疏水工事第二及第三隧道進行表	1	-	図表・切紙	-	-	232×398	鉛筆で修正指示の加筆あり。	
A297	第六図 第七図甲〔測量用竹竿および木枠図〕	1	-	図面・縹紙	-	-	189×302	2枚の紙を右端揃で糊で貼合。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A298	第七図乙〔測量用具図〕	1	-	図表・切紙	-	-	127×217		
A299	第十一図 第一シャフト平面図 第十二図〔第一トンネル横断面図〕	1	-	図面・続紙	-	-	216×326	2枚の紙を右端揃で糊で貼合。	
A300	第十三図〔トンネル工事木枠平面図〕	1	-	図面・続紙	-	-	182×845		
A301	大日山貯水池附近平面図	1	-	図面	-	-	659×752	縮尺:1/300。朱筆で市有地を記載。裏面に鉛筆で「大日山貯水池附近平面図」と記載。	
A302	インクライン下白川落口縦横図	1	-	図面	〔田邊朔郎〕	-	460×493		
A303	発電所排水路入口設計図	1	-	図面	-	-	530×620	縮尺:1/50。第二期蹴上発電所の設計図。裏面に「発電所排水路入口設計図」と記載。	
A304	第三号 京都市疏水運河新水路開鑿工事大津整水門図	1	-	図面・続紙	〔田邊朔郎〕	-	575×795		
A305	General Arrangement of Air Compressor Barer and Air Reserver	1	-	図面	〔田邊朔郎〕	-	805×1068	縮尺:3/4=1foot。第二期蹴上発電所据付の空気圧縮装置、空気貯蔵装置の図面。虫損あり。	
A306	〔配電盤正面図下書〕	1	-	図面・続紙	〔田邊朔郎〕	-	634×793		
A307	〔蹴上船溜付近地形図〕	1	-	図面・続紙	〔田邊朔郎〕	-	662×792	縮尺:1/600。左下に赤インクで「控」、裏面に2箇所墨筆で「不用」と記載。	
A308	〔第一期蹴上発電所断面図下書〕	1	-	図面・続紙	〔田邊朔郎〕	-	376×1202	縮尺:1/50	
A309	〔直流発電機、カウンターシャフト、ペルトン水車略図〕	1	-	図面・切紙	〔田邊朔郎〕	-	277×791	縮尺:1/25	
A310	インクライン滑車仕掛之図	1	-	図面	〔田邊朔郎〕	-	640×770		
A311	〔第一琵琶湖疏水起工式余興場案内絵図〕	1	M18.06.03	絵図	村上勤兵衛	-	279×396	朱色が脱色。京都帝国大学所蔵資料を複製したもののか。	
A312	〔第一琵琶湖疏水起工式余興場案内絵図〕	1	M18.06.03	絵図	村上勤兵衛	-	279×396	袋入。袋表書「明治十八年六月三日/琵琶湖疏水/工事起工式/余興場所を/示す図」。右下に墨筆で「明治十八年六月三日」と記載、及び「田邊朔郎」の捺印あり。伝料から抜いたもの。京都帝国大学所蔵資料を複製したもののか。	
A313	Bridge over The Kyoto Canal near Oatsu	1	M20.04.05	図面	-	-	658×774	縮尺:1inch=1foot。表題下に鉛筆で「大津中保町鉄橋図/離間二十尺/尺度一吋ヲ以テ一呎トス」と記載。	
A314	琵琶湖疏水線路インクライン以西至鴨川平面図	1	〔M20.00.00〕	図面	-	-	1846×1095	縮尺:1/2000	
A315	〔竪坑施工縦断面図〕	1	-	図面・切紙	-	-	360×512	上部中央折目と左上上部に破損あり。	
A316	The Water Power Station/Interior of the Water Power Station/Upper canal, the Inclined Plane, looking toward Tunnel No.3./The Inclined Plane and Water Pipes.	1	-	図版(写真)	-	-	220×286	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に掲載された写真と同じ画像4点を掲載。	
A317	Canal at Moroha./Nanzenji Aqueduct./Regulating Lock at Otsu, looking toward Tunnel No.1./Canal at Yamashina.	1	-	図版(写真)	-	-	220×286	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に掲載された写真と同じ画像4点を掲載。	
A318	芸備日日新聞	1	M35.03.23	新聞	芸備日日新聞社	-	右:537×210 中:435×105 左:466×105	縦方向に刃物で3分割に裁断されている。	包紙一括(A318~327)、包紙表書「越前/■灘/五間/大瀧」(朱角印)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A319	〔湖水取入口と大津開門〕	1	M23.04.01～ M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一真	-	450×265	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の画像あり。図版上部に湖水取入口、下部に大津開門を印刷している。また、図版上部右側に「明治二十三年六月下旬 三井寺山上ヨリ東望」、下部右側に「明治二十三年四月一日落成報告祭ノ時北園橋ヨリ西ヲ望ム」と印字。写真上面を保護する薄葉あり。	包紙一括(A318～327)、包紙表書「越前/■澁/五間/大瀧」(朱角印)
A320	〔湖水取入口と大津開門〕	35	M23.04.01～ M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一真	-	450×305	各写真上面には保護する薄葉あり。内容はA319と同一。	包紙一括(A318～327)、包紙表書「越前/■澁/五間/大瀧」(朱角印)
A321	〔山科運河と第三隧道東口舟溜〕	1	M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一真	-	443×260	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の画像あり。図版上部に山科運河、下部に第三隧道東口舟溜を印刷している。また、図版上部右側に「明治二十三年六月下旬 第二隧道山上ヨリ東望」、下部右側に「明治二十三年六月下旬水深三尺ノ水ヲ張タル処、但常水々深六尺ナリ」と印字。	包紙一括(A318～327)、包紙表書「越前/■澁/五間/大瀧」(朱角印)
A322	〔山科運河と第三隧道東口舟溜〕	35	M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一真	-	448×302	各写真上面には保護する薄葉あり。内容はA321と同一。	包紙一括(A318～327)、包紙表書「越前/■澁/五間/大瀧」(朱角印)
A323	〔蹴上舟溜とインクライン〕	1	M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一真	-	445×260	右上に虫損あり。自著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の画像あり。図版上部に蹴上舟溜、下部にインクラインを印刷している。また、図版上部右側に「明治二十三年六月下旬、縄受滑車築造ノ為メ運河ノ水ヲ干シタル処」、下部右側に「明治二十三年六月下旬最高処下ヲ望ム」と印字。	包紙一括(A318～327)、包紙表書「越前/■澁/五間/大瀧」(朱角印)
A324	〔蹴上舟溜とインクライン〕	37	M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一真	-	448×298	各写真上面には保護する薄葉あり。内容はA323と同一。	包紙一括(A318～327)、包紙表書「越前/■澁/五間/大瀧」(朱角印)
A325	〔夷川開門と南禅寺棧橋〕	1	M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一真	-	449×266	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の画像あり。図版上部に夷川開門、下部に南禅寺棧橋を印刷している。また、図版上部右側に「明治二十三年四月九日竣功式ノ翌日御通行仮橋上ヨリ鴨川ヲ望ム」、下部右側に「明治二十三年六月下旬西橋基ヨリ東ヲ望ム」と印字。	包紙一括(A318～327)、包紙表書「越前/■澁/五間/大瀧」(朱角印)
A326	〔夷川開門と南禅寺棧橋〕	36	M23.06.00	図版(写真)	印刷:小川一真	-	450×301	内容はA325と同一。	包紙一括(A318～327)、包紙表書「越前/■澁/五間/大瀧」(朱角印)
A327	〔図版枚数メモ〕	4	-	罫紙	-	-	260×416	青鉛筆で「四十一枚」乃至「四十二枚」と記載。	包紙一括(A318～327)、包紙表書「越前/■澁/五間/大瀧」(朱角印)
A328	THE LAKE BIWA-KIOTO CANAL	5	-	図面	-	-	217×560	5枚とも中央縦の折目が劣化により破損。1点は左端・中央部が汚損。第一琵琶湖疏水の水路を示した地図、蹴上インクラインと蹴上発電所への送水路を示した図面等を掲載。	
A329	〔第一・第二琵琶湖疏水図面〕	2	-	図面	-	-	207×591		包紙一括(A329～331)、包紙表書「疏水一般図原図」
A330	〔第一・第二琵琶湖疏水図面〕	1	-	図面	-	-	191×576		包紙一括(A329～331)、包紙表書「疏水一般図原図」
A331	〔第一・第二琵琶湖疏水図面〕	1	-	図面	-	-	210×613	第二琵琶湖疏水は赤ペン筆で記載。右端に破損あり。	包紙一括(A329～331)、包紙表書「疏水一般図原図」
A332	THE LAKE BIWA CANAL AND ITS HYDRO-ELECTRIC POWER PLANT, KYOTO, JAPAN	1	[M37.00.00]	写真	-	-	426×258	セントルイス博覧会で出品された大型の琵琶湖疏水地図を屋外にて撮影。場所は京都帝国大学理工科大学土木工学棟の外か。右上に「聖路易博覧会出品大図 横四間 縦六目」、左下に「注意 此写真は縦五寸横四寸位ノ形に縮小する事ノ人物と窓とを写す事必要なり/第九章第一章ノ二入レルモノ」とペン筆で記載した貼紙あり。	型紙一括(A332～334)
A333	〔第一琵琶湖疏水第一トンネル東口洞門〕	1	-	図版(写真)	-	-	243×292	洞門入口前に浮かぶ船2艘の上に人が乗船する。	型紙一括(A332～334)
A334	DIE VOGELPERSPEKTIVE DES KANALS	1	-	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	318×393	ドイツ国ミュンヘン博物館に出品された琵琶湖疏水遠景図を写真に撮影。写真面を覆う薄葉破損。	型紙一括(A332～334)
A335	DIE VOGELPERSPEKTIVE DES KANALS	1	-	写真(台紙)	[京都 堀真澄]	-	361×433	写真面右側に「独逸国ミュンヘン博物館ニアル琵琶湖疏水ノ遠景図 網本彩色 大画幅」とペン筆で記載。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A336	琵琶湖疏水工事図譜	2	M24.11.00	一紙	工科大学教授工学博士 田邊朔郎	-	376 × 251	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』内表紙。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A337	〔材質形状別強度表〕	3	-	一紙	-	-	258 × 382		ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A338	Englische Tunnelbaumethode	1	M18.00.00	図面	-	-	659 × 502	イギリス式のトンネル掘削木枠の構造をドイツ語で記載。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A339	ВЕЛИКИЙ СИВЕРСКИЙ ЖЕЛЕЗО-ДОРОЖНЫЙ ПУТЬ. Мостъ черезъ рѣку Енисей.	1	[M32.00.00]	図版(写真)	-	-	238 × 330	資料にはフランス語の表題も併記、「GRAND CHEMIN DE FER TRNSSIBÉRIEN. Pont du fleuve Jenissei.」。ロシアのクラスノヤルスクでエニセイ川をまたぐシベリア鉄道の鉄橋「エニセイ川鉄橋」の建設工事の写真図版。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A340	ВЕЛИКИЙ СИВЕРСКИЙ ЖЕЛЕЗО-ДОРОЖНЫЙ ПУТЬ. Мостъ черезъ рѣку Енисей.	1	[M32.00.00]	図版(写真)	-	-	238 × 330	資料にはフランス語の表題も併記、「GRAND CHEMIN DE FER TRNSSIBÉRIEN. Pont du fleuve Jenissei.」。ロシアのクラスノヤルスクでエニセイ川をまたぐシベリア鉄道の鉄橋「エニセイ川鉄橋」竣工の写真図版。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A341	KAART I. HET HOOCHHEEMRAADSCHAP VAN EN HET HAARLEMMERMEER met de werken tot DROOCMAKING.	1	天保14.10.01	図面	-	-	751 × 559	資料にはフランス語の表題も併記、「Carte I. L'ADMINISTRATIN HYDRAULIQUE DU RHINLAND et le LAC DE HARLEN avec les ouvrages pour le DESSÈCHEMENT.」。オランダの北ホラント州ハーレマーメル地方の干拓前の水路地図。左端破損大。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A342	KAART II. HET STOOMGEMAAL te SpaarnDam.	1	天保14.10.01	図面	-	-	558 × 753	資料にはフランス語の表題も併記、「Carte II. LA MACHINE A VAPEUR À SPARENNDAM.」。オランダの北部ホラント地方のスバランダム干拓地の水路図及び蒸気機関工場の立面図と縦断面図。外縁部破損大。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A343	KAART III. HET STOOMWERKTUIG DE LEEGHWATER, bij de KAAG	1	天保14.10.01	図面	-	-	562 × 753	資料にはフランス語の表題も併記、「Carte III. LA MACHINE A VAPEUR LE LEEGHWATER, pres du KAAG.」。オランダのカーグ村の浚渫船蒸気機関縦断面図。左右下部破損。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A344	KAART IV. Opstand aan de Ringvaart-zuide der STOOMWERKTUIGEN DE CRUQUIUS EN DE LUNDEN, bij HEEMSTEDE en bij SLOTEN.	1	嘉永5.12.00	図面	E.Spainer, Lith. des Konings, s Hage.	-	546 × 727	資料にはフランス語の表題も併記、「CARTE IV. Elévation du coté du Canal d'enceinte des MACHINES À VAPEUR LE CRUQUIUS ET LE LUNDEN, pres des Villages de HEEMSTEDE et de SLOTEN.」。オランダのスローテンのヘムステッド村の蒸気機関工場の立面(側面)図。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A345	PLAAT V. Orstand van ter zijde der STOOMWERKTUIGEN DE CRUQUIUS EN DE LUNDEN, bij HEEMSTEDE en bij SLOTEN.	1	嘉永5.12.00	図面	E.Spainer, Lith. des Konings, s Hage.	-	546 × 730	資料にはフランス語の表題も併記、「PLANCHE V. Elévation latérale DES MACHINES À VAPEUR LE LUNDEN, pres des Villages de HEEMSTEDE et de SLOTEN.」。オランダのスローテンのヘムステッド村の蒸気機関工場の立面(正面)図。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A346	PLAAT VI. Doorsnede over a. b. van den Platten ground op Kaart VI DER STOOMWERKTUIGEN DE CRUQUIUS EN DE LUDEN, bij HEEMSTEDE en bij iSLOTEN.	1	嘉永5.12.00	図面	La. Haye. E. Spanier. Lith. du Roi.	-	689 × 1034	資料にはフランス語の表題も併記、「PLANCHE VI. Coupe sur a b. du plan au vas den la Carte VI DES MACHINES À VAPEUR LE CRUQUIUS ET LE LUDEN, près des Villages de HEEMSTEDE et de SLOTEN.」。オランダのスローテンのヘムステッド村の蒸気機関工場の縦断面図。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A347	KAART VII. HET STOOMGEMAAL TE HALFWEG.	1	嘉永5.12.00	図面	E.Spainer, Lith. des Konings, s Hage.	-	548 × 728	資料にはフランス語の表題も併記、「Carte VII. La Machine à Vapeur de Mir-cheminr Harlen à Amsterdam.」。オランダのアムステルダム近郊の蒸気機関工場の場所を示す地図と蒸気機関工場の正面及び背面の立面図。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A348	KAART VIII. VERKAVELING VAN DEN HAARLEMMERMEER POLDER.	1	-	図面	E.Spainer, Lith. des Konings, s Hage.	-	547 × 732	資料にはフランス語の表題も併記、「Carte VIII. Division du Polder de Harlen.」。オランダの北ホラント州ハーレマーメル地方の干拓地土地分割地図。左右下部破損。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A349	KAART IX. HET STOOMGEMAAL TE GOUDQA.	1	元治01.07.01	図面	Konlelith. v. C. W. Mieling	-	543 × 732	資料にはフランス語の表題も併記、「Carte IX. La Machine à Vapeur à Gouda.」。オランダの南ホラント地方のコーダの蒸気機関工場の位置図及び立面図。	ファイル一括 (A336～362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A350	KAART X.DE HAARLEMMERMEER POLDER.	1	-	図面	Konlelith.v.C.W.Mieling	-	543×730	資料にはフランス語の表題も併記、「Carte X. LE POLDER DU LAC DE HARLEN.」。オランダの北ホラント州ハーレマーメール地方の干拓後の区画整理図。水深ごとに彩色。	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A351	TUNNEL TIMBERINGS.	7	-	図面	-	-	280×408	世界各国におけるトンネル建設用の木材、木枠組図。縮尺:1/10	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A352	EXAMPLE OF NORMAL CROSS-SECTIONS.	13	-	図面	-	-	267×409	世界各国におけるトンネル一般断面図の事例。縮尺:1/10	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A353	EXAMPLE OF NORMAL CROSS SECTIONS.Sheet No. I.	8	-	図面	-	-	276×395	世界各国におけるトンネル一般断面図の事例。縮尺:1/10	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A354	EXAMPLE OF NORMAL CROSS SECTIONS.Sheet No.III.	4	-	図面	-	-	277×393	世界各国におけるトンネル一般断面図の事例。縮尺:1/10	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A355	EXAMPLE OF NORMAL CROSS SECTIONS.Sheet No.IV.	4	-	図面	-	-	276×394	世界各国におけるトンネル一般断面図の事例。縮尺:1/10。琵琶湖疏水の長等山トンネルを含む。	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A356	TUNNEL TIMBERINGS.Sheet No. V.	4	-	図面	-	-	276×391	世界各国におけるトンネル建設用の木材、木枠組図。縮尺:1/10	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A357	大津三保崎橋図	1	-	図面	-	-	391×547	縮尺:1/12	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A358	THE RAILROAD GAZETTE	1	M23.01.13	新聞	-	-	400×271	第11~12面の切抜き。第12面に「GOODWIN CAR CO.」(グッドウィン自動車会社)の「GRABITY DUMPING CAR」(重量搭載投棄車両)の機能を紹介した広告を掲載。縮尺:1/12	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A359	THE RAILROAD GAZETTE	1	M23.01.20	新聞	-	-	400×271	第11~12面の切抜き。第12面に「GOODWIN CAR CO.」(グッドウィン自動車会社)の「GRABITY DUMPING CAR」(重量搭載投棄車両)の積載容量を紹介した広告を掲載。縮尺:1/12	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A360	Can't You Talk	1	M37.00.00	絵画(絹刺繍・台紙)	Taiior Silk Mrg.Co.Paterson,N.J WORLS FAIR- ST.LOUIS.	-	252×356	幼児が犬に語りかけようとしている絵。	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A361	〔明治天皇肖像写真〕	1	〔M06.10.08〕	写真(台紙)	〔内田九一〕	-	450×330	宮城内写真場で撮影。写真の退色進行。中央に縦に割目。	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A362	〔照憲皇后肖像写真〕	1	〔M05.00.00〕	写真(台紙)	UCHIDA〔内田九一〕	-	450×330	宮城内写真場で撮影。写真の退色とホクシング進行。	ファイル一括(A336~362)、ファイル表書「F.Heinzerling, Die Brüken der Gegenwart.」
A363	〔ガラス乾板〕	1	-	写真	-	-	-	ガラス破片7点。破損のため内容不明。	封筒一括(A363~364)、封筒表書「英皇儲/献品/写真」
A364	工学博士田邊君起功碑記	1	-	包紙	〔田邊朝郎〕	-	272×397		封筒一括(A363~364)、封筒表書「英皇儲/献品/写真」
A365	京都疏水工事ドラム組立之図	1	-	図面	-	-	746×893	縮尺:3/4inch=1foot	
A366	従疏水運河第一隧道西口至安朱村水路橋縦断面図	1	-	図面	-	-	670×1441	縮尺:1/60	
A367	〔疏水トンネル木組断面構造図〕	1	-	図面・綴	-	-	454×630	縮尺:1/20	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A368	新撰地理掛図(近畿地方ノ部四) 琵琶湖疏水運河の図	1	[T03.05.00~ T10.00.00]	絵図	東京造画館 塚本岩三郎	-	545×783	蓋無紙筒・包紙入。紙筒は外側に紙を巻き、「疏水」と記載。包紙は破損しているため別置。	
A369	[琵琶湖疏水工事図巻写]	1	-	絵図	-	-	301×3179	蓋無紙筒入。田村宗立筆『琵琶湖疏水工事図巻』の写し。紙筒は外側全面を墨で黒塗した上に紙を貼り、その上に「金字/心経」と記載。さらに外側に紙を巻き、「貴重/絵図/疏水」と記載。巻紙はグラフ用紙を再利用したものであり、裏面に折線グラフと数値を記載。	紙筒一括(A369~370)
A370	[琵琶湖疏水工事図巻写]	1	-	絵図	-	-	272×372	蓋無紙筒入。田村宗立筆『琵琶湖疏水工事図巻』のうち、隧道掘削と道具の場面を写したものの。	紙筒一括(A369~370)
A371	第二号[蹴上発電所及びインクライン関連図面]	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	308×460	A80と同一の内容。	
A372	第三号[蹴上・南禅寺船溜及びインクラインドラム室等関連図面]	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	306×510	A81と同一の内容。	
A373	第二十二号 蹴上インクライン図 其三	1	-	図面	[田邊朔郎]	-	421×530	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』に同一の図面あり。「舟枠正面」、「舟枠側面」、「舟枠平面(縮尺:1/48)」、「舟枠受車」、「舟枠縄留(縮尺:1/16)」。中央折目及び右下に破損あり。	
A374	参拾石舟(三十石舟実測図)	1	-	図面	-	-	390×523	縮尺:1/30	
A375	DESIGN OF AN ELECTRIC CRADLE.[電動台車設計図]	1	-	図面	T. KAWAMURA	-	610×930		
A376	DESIGN OF AN ELECTRIC CRADLE.[電動台車設計図]	1	-	図面	K. MURAYAMA	-	610×930		
A377	DESIGN OF AN ELECTRIC CRADLE.[電動台車設計図]	1	-	図面	E. SATO.	-	610×930	左端に汚損あり。	
A378	DESIGN OF AN ELECTRIC INCLINE.[電動インクライン設計図]	1	-	図面	T. TANABE.	-	610×930		
A379	大津堰門開閉寸法流水速力等ヲ示ス図	1	-	図面	-	-	541×765	和紙10枚により包装。	
A380	たなへはし[「田邊橋」親柱拓本]	1	[M23.02.28]	拓本	-	-	675×294		
A381	田邊橋[「田邊橋」親柱拓本]	1	[M23.02.28]	拓本	-	-	684×328		
A382	THE LAKE BIWA CANAL AND ITS HYDRO-ELECTRIC POWER PLANT,KYOTO JAPAN.	1	[M36.09.07~]	写真	-	-	870×636	箱入。セントルイス博覧会に出品された屋外に展示された巨大な琵琶湖疏水図を撮影した写真。紙箱上蓋表書:「真如堂前 田邊様」、紙箱上蓋横書:「セントルイス博覧会出品物か? 疏水写真図」、紙箱底蓋裏書「セントルイス博覧会出品疏水図縮写プロマイド」。	
A383	No.1[大津制水門閘門周辺図]	1	[~M22.03.31]	図面	京都府疏水事務所	-	469×836	赤ペンで法量を記載。右下に「京都府疏水事務所」の朱印。	包紙一括(A383~391)、包紙表書「疏水原図/朔郎の手書ではないように思う」
A384	No.2[大津閘門平面図縦断面図]	1	[~M22.03.31]	図面	京都府疏水事務所	-	465×480	赤ペンで法量を記載。右下に「京都府疏水事務所」の朱印。	包紙一括(A383~391)、包紙表書「疏水原図/朔郎の手書ではないように思う」
A385	No.3[大津閘門平面図縦断面図平面詳細図]	1	[~M22.03.31]	図面	京都府疏水事務所	-	460×580	赤ペンで法量を記載。右下に「京都府疏水事務所」の朱印。	包紙一括(A383~391)、包紙表書「疏水原図/朔郎の手書ではないように思う」
A386	No.4[大津閘門平面構造図]	1	[~M22.03.31]	図面	京都府疏水事務所	-	470×685	赤ペンで法量を記載。右下に「京都府疏水事務所」の朱印。	包紙一括(A383~391)、包紙表書「疏水原図/朔郎の手書ではないように思う」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A387	No.5[大津閘門平面横断面図]	1	[~M22.03.31]	図面	京都府疏水事務所	-	455×763	右下に「京都府疏水事務所」の朱印。	包紙一括(A383~391)、包紙表書「疏水原因/朔郎の手書ではないように思う」
A388	No.5a[大津水門平面図]	1	[~M22.03.31]	図面	京都府疏水事務所	-	468×514	右下に「京都府疏水事務所」の朱印。	包紙一括(A383~391)、包紙表書「疏水原因/朔郎の手書ではないように思う」
A389	No.6[大津水門平面詳細図]	1	[~M22.03.31]	図面	京都府疏水事務所	-	502×796	赤ペンで法量を記載。右下に「京都府疏水事務所」の朱印。	包紙一括(A383~391)、包紙表書「疏水原因/朔郎の手書ではないように思う」
A390	No.7[大津水門付根平面詳細図]	1	[~M22.03.31]	図面	京都府疏水事務所	-	440×787	赤ペンで法量を記載。右下に「京都府疏水事務所」の朱印。	包紙一括(A383~391)、包紙表書「疏水原因/朔郎の手書ではないように思う」
A391	No.8[大津水門基礎工詳細図]	1	[~M22.03.31]	図面	京都府疏水事務所	-	464×609	赤ペンで法量を記載。右下に「京都府疏水事務所」の朱印。	包紙一括(A383~391)、包紙表書「疏水原因/朔郎の手書ではないように思う」
A392	琵琶湖疏水工事要略	1	M23.04.21	一紙	発行兼編集:須志田源次	-	296×788	上部に「勅語 疏水の工事竣るを告ぐ吏民協戮の功洵に嘉す可し従来我国美術工芸の盛なる此土を最とす自今此水利に藉て以て人工を資け倍す精良を加へ他日の殷富を期せよ」と記載し、裏面に河田小龍筆「琵琶湖疏水路全景二万分之一図」を印刷している。	
A393	[琵琶湖疏水工事殉職者慰霊碑拓本]	1	[M35.05.18]	拓本	[田邊朔郎]	-	1750×960	慰霊碑「一身殉事/萬戸均霑」の裏面碑文の拓本。	
A394	琵琶湖疏水工事東口鉄橋 其一	1	[M36.07.00]	図面	-	-	432×336		
A395	琵琶湖疏水工事東口鉄橋 其二	1	[M36.07.00]	図面	-	-	410×359	親柱周辺の構造図。赤ペンで法量を記載。	
A396	琵琶湖疏水工事東口鉄橋 其三	1	[M36.07.00]	図面	-	-	435×352		
A397	[隧道支保工の図]	1	-	図面	-	-	425×590		
A398	[江州山城白川橋間切抜通船目論見控絵図写]	1	文政12.08.00	絵図・続紙	-	-	830×404	A24の写しか。	
A399	[南禅寺船溜と蹴上インクライン写真]	1	[M28.00.00~ M45.00.00]	写真	-	-	210×289	インクライン東側に余水路がなく京都電気鉄道の軌道が見えるので、同鉄道敷設後で第二琵琶湖疏水が完成する以前に撮影されたものか。裏面右下に鉛筆で「第4乙同p7」と記載。	
A400	[南禅寺船溜と蹴上インクライン写真]	1	[M28.00.00~ M45.00.00]	写真	-	-	233×290	A399と同一の画像。裏面左下に鉛筆で「B Canal Incline Lake Biwa Canal Kyoto.」と記載。上面にひび割れ。	
A401	[南禅寺船溜と蹴上インクライン]	1	[M30.00.00]	図版(写真)	-	-	505×810	説明文を記した薄葉がかげられる。薄葉一部破損。表書「琵琶湖疏水、京都蹴上/運河インクライン、此■[写カ]真御返却被下度/京都市左京区/浄土寺真如堂/田邊朔郎」。裏面左下に鉛筆で「Canal Incline Lake Biwa Canal Kyoto」と記載。	
A402	[南禅寺水路閣写真]	1	[M22.00.00]	写真(台紙)	京都寺町高辻北 堀真澄	-	317×391	水路閣完成当時の写真か。	
A403	[琵琶湖鳥瞰図]	1	-	絵図・切紙	-	-	138×583		
A404	Length-Profiten raw Riveren 諸川縦断面図	1	-	図面・綴	-	-	214×342	高瀬川・堀川・小川・白川・鴨川・高野川の縦断面を記載。	
A405	[第一トンネル西口洞門正面図]	1	-	図面	-	-	263×370	同資料をモノクロコピーし、ペンで加筆した資料同封。右上に赤ペンで「a-2-b-046/實際を赤で示す。/Hoosac Tunnelの意匠に酷似」と記載。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A406	岩代国猪苗代湖疏水線実測全図	1	-	地図	-	-	533×781	縮尺:1/54000.裏面に鉛筆で「猪苗代湖疏水全図/年代不詳」と記載。	
A407	Relation Between the Level of the Surface of water of Lake Biwa, and the New Canal.	1	M16.01.00~ M16.10.00	綴	-	-	340×215	湖水位と新運河流量の計算書。	
A408	琵琶湖疏水工事予定計画諸算範	1	[M16.00.00]	綴	[田邊朔郎]	-	314×205	琵琶湖疏水工事の川橋・漬地・開門・暗溝・煉瓦・石垣・流水・速力等についての計算算書。	
A409	My Results	1	M19.10.00	冊子	Tanabe Sakuro M.G. engineering in Charge Kiotofu Canal Works.	-	337×212	ノート用紙48枚を綴じて自製で作成した英文ノート。多数の書類が貼付挿込まれた第一琵琶湖疏水の設計と竣工に関する資料。	
A410	[書簡]	1	-	切紙	[田邊]ふき	[田邊朔郎]	175×223	内容:朔郎の母ふきから送られた隧道員通祝いの歌。	
A411	[書簡]	1	[M23].03.06	続紙	[北垣]国道	田邊技師	176×744	内容:第一疏水工事を予定より早く終わらせ、竣工式の準備をするよう指揮。展示中。	
A412	伊里斯商会見積書訳文	1	-	一紙	-	-	246×166		
A413	[書簡]	1	M19.01.16	一紙	伊里斯商社	京都疏水工事事務所	250×342	内容:蒸気ポンプ並びに汽缶の納品につき。	
A414	[琵琶湖疏水工事に関する上申書及び書簡等の写]	1	[M17.03.31]	切紙	[田邊朔郎]	-	169×258	「琵琶湖疏水工事反対意見書」(差出:滋賀県令籠手田安定、宛先:内務卿山県有朋)、「運河計画/起因、運河/目的、計画/経況」(M17.02.23、差出:ヨハネス・デレイク、宛先:内務省土木局長石井省一郎)、「琵琶湖疏水工事の被害調査のため技術者派遣の依頼状」(M17.06.12、差出:大阪府知事建野郷三、宛先:内務卿山県有朋)、「琵琶湖疏水事業起功ノ儀ニ付上申」(M18.01.28、差出:内務卿伯爵山県有朋、宛先:太政大臣公卿三桑実美)、「外国人からの火薬類買入取締につき上申」(M18.02.24、差出:内務卿、宛先:太政大臣)の写し。巻頭に「十七年五月 田辺御用掛ヨリ内務卿へノ報告」と記載。	
A415	[英文書簡]	1	M17.07.26	切紙	EDWARD P.FLINT.	TanabeSakuro.M.E	138×211	内容:工事用火薬の注文の件につき。裏面に返信文の下書きを書込み。	
A416	[書簡]	1	M18.08.01	切紙	Japanese Consul San Francisco Berry Ingersoll Nakai 立田	中井滋賀県令	203×255	内容:隧道開鑿用機械の照会の件につき。裏面に機関車両の切抜き広告を貼付けている。	
A417	[水力発電に関する論文草稿]	1	-	綴・続紙	[田邊朔郎]	-	278×210	右端で畳紙と続紙を紙縫で綴っている。	
A418	[書簡]	1	00.07.06	続紙	[山田]忠三	田邊	175×605	内容:西洞院川改修費用増加につき。	
A419	[書簡]	1	M18.03.16	半切紙	東京 大倉組(印)	疏水掛 田邊朔郎	272×186	内容:東京品川から山城国四宮村までのジエラチン輸送の運賃並びに手続について。	
A420	[書簡]	1	[M19].12.01	続紙	大倉喜八郎	田邊朔郎	178×740	内容:疏水工事の請負方につき。封筒入。封筒表書「尾越君方にて/田邊朔郎様江」。裏面「大倉喜八郎/田邊君御不在候ハ、尾越様御披見」。書簡袖書「明治十九年十二月四日附ノ書翰ナリ」	
A421	[西京新聞記事抜書]	1	[M21.12.01 ~11.30]	一紙	細田信道	在米国 田邊工師	277×390	渡米中の田邊朔郎に京都の情勢を報告するため、明治21年10月20日から11月30日までの西京新聞を抜き送ったもの。	
A422	[英文書簡]	1	M22.04.15	一紙	The Pelton Water Wheel Co.	S.Tanabe B.Takagi	263×204	内容:水車の仕様の件につき返信。もとはA423に貼付け。	
A423	[英文書簡]	1	M22.02.19	一紙	J.BLAKEBOROUGH & SONS.	Mr.Tanabe	257×205	内容:水力装置の販売カタログの件につき。もとはA422に貼付け。	
A424	[英文書簡]	1	M22.05.31	一紙	Clemens Hershel	S.Tanabe B.Takagi	252×202	内容:鼎国祝につき。右上端に欠落あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A425	[英文書簡]	1	M22.05.31	一紙	N.I.Howers	Tanabe Takagi	268×207	内容:帰国祝につき。	
A426	[英文書簡]	1	M22.08.23	一紙	Y.N.Bierce Secy	S.Tanabe	278×213	内容:発動機カタログ送付につき。	
A427	[英文書簡]	1	M22.08.27	一紙	Jas H.Devereaux	S.Tanabe	279×213	内容:帰国祝につき。	
A428	[書簡]	1	[M21].06.08	続紙	[尾越]蕃輔	坂本[則美]	186×821	内容:南禅寺以西土地買上に関する調査につき。	
A429	[書簡]	1	00.03.08	続紙	大倉喜八郎	田邊朔郎	165×590	内容:雷管送付等につき。	
A430	[書簡]	1	00.04.09	続紙	義三郎[田辺儀三郎]	田邊技師	182×863	内容:大阪予水防工費額等報告につき。左端が続紙糊剥落のため欠損。	
A431	再版御届	1	M21.07.07	一紙	印刷兼発行:村上勤兵衛(印)、著作:田邊朔郎(印)	内務大臣伯爵 山県有朋	257×369	田邊編著『袖珍公式工師必携』の改正再版の願書。右下に明治21年7月14日付で内務省図書課が出した発行者2名連署の上再提出の命令書を添付。	
A432	MY RESULT.	1	M19.01.06~ M20.06.29	ノート	Tanabe Sakuro	-	197×161×11	編年で記された諮問報告案件の覚書。	
A433	土工学原理算式 巻一	1	[M10.04.00~ M16.05.00]	ノート	[田邊朔郎]	-	239×192×15	工部大学校在籍時の大学ノートに英文で記載。青色の表紙に「The Imperial College ENGINEERING、TOKEI、工部大学校 2980」と印刷され、その上からペン筆で「Civil Engineering.」、墨筆で「土工学原理算式巻一」、青刷(ネガ)で「TANABE SAKURO.KOBU-DAI-GAKUKO. Imperial College of Engineering.」と記載された紙を貼付けている。地にはペン筆で「Th Civ. ENG.」と記載される。	
A434	琵琶湖疏水工事用諸公式算範	1	[M20.00.00]	手帳	[田邊朔郎]	-	192×126×13	工部大学校在籍時の手帳に英文・和文で記載。青色の表紙に「The Imperial College ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷され、その上から墨筆で「琵琶湖疏水工事用諸公式算範」と記載された紙を貼付けている。	
A435	My Results Part 1.Tunnelling.	1	M18.08.06~ M20.03.27	手帳	Tanabe Sakuro	-	180×110×14	表紙革張。第一シャフト及び第一トンネル工事の進捗状況を記載。	
A436	渡米日記	1	M21.00.00~ M22.00.00	ノート	[田邊朔郎]	-	267×385	表紙革張。水力利用法の視察のため渡米した時の日記。明治21年10月20日の横浜港出航から始まる。1頁目のみ邦文で、2頁目以降は英文。資料劣化のため、複製物を展示中。	
A437	第一号[琵琶湖疏水工事日誌]	1	M20.02.00	簿冊	工士 田邊朔郎	-	242×170	表紙に朱筆で「調済」、英文で「IT is not how much we do, but how well.The will do, the soul to dare」と記載。展示中。	
A438	第二号[琵琶湖疏水工事日誌]	1	M21.02.00	簿冊	工士 田邊朔郎	-	242×170	表紙に朱筆で「調済」、英文で「IT is not how much we do, but how well.The will do, the soul to dare」と記載。展示中。	
A439	第三号[琵琶湖疏水工事日誌]	1	M22.02.00	簿冊	工士 田邊朔郎	-	208×180	表紙に朱筆で「調済」、英文で「IT is not how much we do, but how well.The will do, the soul to dare」と記載。展示中。	
A440	第四号[琵琶湖疏水工事日誌]	1	M22.07.00	簿冊	工士 田邊朔郎	-	238×172	表紙に朱筆で「調済」、英文で「IT is not how much we do, but how well.The will do, the soul to dare」と記載。展示中。	
A441	第五号[琵琶湖疏水工事日誌]	1	M23.07.00	簿冊	田邊朔郎	-	235×162	表紙に朱筆で「調済」、英文で「IT is not how much we do, but how well.The will do, the soul to dare」と記載。展示中。	
A442	工事用器械類東京出張島田属依頼件	1	M18.03.00	綴	田邊朔郎	-	250×175		
A443	[書簡]	1	M19.04.04	続紙	福島県警察本署 吉見輝	東京警視庁第二局 三橋警視	167×1001	内容:福島県赴任につき挨拶。封筒入。内封筒(通常のもの)と外封筒(反古の封筒を封筒に再利用したもの)あり。内封筒表書「東京警視庁第二局/三橋警視殿/親展」、裏書「福島県警察本署/吉見輝」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A444	〔琵琶湖疏水各所工事費見込書〕	1	M19.00.00	一紙	〔田邊朝郎〕	-	280×202	もとは紙縫で綴られていたものか、「分流若王子以西小川頭ニ迄属スル分」、「インクライン三百二十四号ヨリ下舟溜共工費」、「山科運河川底以上ニ属スル分」、「第三隧道以西インクライン三百二十四号ニ至ル分」、「山科運河川底以下ニ属スル分」、「分流若王子ニ至ル工費」、「インクライン上部ニ属スル工費」、「本線インクライン以西ニ属スル分」の8所に分けて記載。	
A445	猪苗代疏水工事水量表	1	M20.01.23	ノート	〔田邊朝郎〕	-	346×220	未綴。書簡及び切紙(A446、A447)を挟込み。	
A446	〔書簡〕	1	M20.03.31	一紙	白木〔為政〕属(印)	小西得太郎	250×172	内容:隧道水路築立図面借用依頼につき。A445に挟込み。	
A447	Slopes,W[V]elocities of Inawashiro	1	-	切紙・罫紙	-	-	250×172	A445に挟込み。	
A448	〔書簡〕	1	M21.07.02	一紙	滋賀県第二部土木課長 松田宋寿	田邊京都府技師	339×247	内容:測量器試験依頼につき。	
A449	モーリス運河記事	1	〔M21.11.23〜〕	綴	〔田邊朝郎〕	-	264×189	『工学会誌』第95号(M22.11)掲載の草稿。「モーリス運河由来」と題し1824年12月31日の会社創立の認可から1888年11月23日の運河結水までを記載。	
A450	〔「惜牡丹」等七言絶句四首書付〕	1	-	一紙	〔田邊朝郎〕	-	278×200	「惜牡丹」は北垣邸牡丹拝見時の詩。片山東熊と榎本武揚の詩も記載。	
A451	〔英文書簡〕	1	M16.02.12	一紙	K.Maclagan Engineer	Messrs L.Sterne & Co.The Crown Iron Works Glasgow	254×406	内容:写真送付の礼状。	
A452	〔英文書簡〕	1	M18.09.09	一紙	Rand Drill Co. A.N.Hutmsupr	Mr.S.R.Takahashi Consul of Japan Y Manensr N.Y.〔在 ニューヨーク日本 領事 高橋新吉〕	270×201	内容:トンネル掘削用空気圧縮機の情報。	
A453	〔英文メモ〕	1	-	切紙	-	-	207×131	安着及び知人の紹介。W.E.Ayrton教授とThomson Arther Wを紹介。	
A454	〔英文書簡〕	1	M21.11.30	一紙	James B.Francis	Rev' D.C.Greene Aubrordale,Uan.	248×210	内容:日本人技術者についての照会。	
A455	〔英文書簡〕	1	M21.12.07	一紙	James B.Francis	Mr.B.Takagi S.Tanabe	179×227	内容:贈物への礼状。	
A456	〔英文書簡〕	1	M22.07.06	罫紙	H.Elliott.	Messers Tanabe and Takagi	173×237	内容:日本にて機械技師就労につき願書。	
A457	〔英文書簡〕	1	M27.06.01	一紙	James Forrest	Sakuro Tanabe	261×203	内容:英国土木学会の審議会が田邊の論文「THE LAKE BIWA-KIOTO CANAL」に対し、テルフォードメダルとテルフォードプレミアムを授与したこと、賞の贈呈式が11月の第2火曜日にあたる同会の第1回通常会合において開催されることを通知。差出人は英国土木学会誌編集長。展示中。	
A458	〔英文書簡〕	1	M27.08.28	一紙	James Forrest	Sakuro Tanabe	261×203	内容:テルフォード賞授与につき返信催促。	
A459	琵琶湖疏水工事図譜序	1	M23.12.00	続紙	〔田邊朝郎〕	-	187×950	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』の「序」を朱書で訂正。	
A460	琵琶湖疏水工事図譜序	1	M23.12.00	続紙	〔田邊朝郎〕	-	188×1085	封筒入。田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』の「序」とは文章が大きく異なる。	封筒一括(A460~462)、封筒表書「琵琶湖疏水工事図譜序」
A461	製本見積書	1	M24.08.00	一紙	村上勤兵衛(印)	田邊朝郎	245×340		封筒一括(A460~462)、封筒表書「琵琶湖疏水工事図譜序」
A462	精算書	1	M24.08.00	一紙	村上勤兵衛(印)	田邊朝郎	245×340	田邊著『琵琶湖疏水工事図譜』の精算書。	封筒一括(A460~462)、封筒表書「琵琶湖疏水工事図譜序」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A463	上申	1	M24.08.22	綴	田邊朔郎	京都府知事 北垣 国道	250×171	京都滞在中に生じた疏水分線若王子堤防破壊についての上申書の控。 朱筆で加筆訂正。	
A464	〔書簡下書〕	1	M25.01.05	一紙	田邊朔郎	京都市参事会	278×401	内容:大津開門改良上申につき。	
A465	〔開門改良工事案等につきメモ書き〕	1	〔M25.00.00～〕	一紙	〔田邊朔郎〕	-	255×346		
A466	〔英文封筒〕	1	M25.10.10	封筒	THE PELTON WATER WHEEL CO.	PROF.S.TE[A] NABE.Engineering Dept'nt University of Tokio	92×164		
A467	〔英文封筒〕	1	M25.10.11	封筒	THE PELTON WATER WHEEL CO.	PROF.S.TE[A] NABE.Engineering Dept'nt University of Tokio	91×161		
A468	〔英文書簡〕	1	M25.10.17	一紙	〔"Industries"Chief Offices〕	S.Tanabe Esq.College of Engineering,Imperi al University,Tokyo	233×203	内容:週刊誌「Industries」に写真掲載予定の件につき。封筒入。封筒表書 「S.Tanabe Esq/College of Engineering/Imperial University/Tokyo Japan」、裏書「358、STRAND/LONDON、W.C.」	
A469	〔英文書簡〕	1	M25.11.21	一紙	James Francis	S.Tanabe M.E.Prof of Civil Engineering Imperial University of Japan	203×253	内容:父の悔みへの礼状。	
A470	〔英文書簡下書〕	1	M26.11.24	一紙	〔田邊朔郎〕	-	274×192	内容:第四回内国勸業博覧会で水車使用の件につき。	
A471	履歴	1	M36.05.26	一紙	田邊朔郎	〔賞勲局〕	280×200	瑞宝章授与のため賞勲局へ郵送した履歴書。二つ折り。明治31年6月28 日から明治36年3月27日までを記載。	
A472	〔書簡下書〕	1	M41.04.30	続紙	工学博士 田邊朔郎	大森鍾一	175×840	内容:ドイツ大使館から寄贈依頼を受け、琵琶湖疏水水路地図及び図面を ミュンヘン市学術実業名工博物館に寄贈につき取り計らいの依頼。	
A473	疏水工事由来	1	-	続紙	〔田邊朔郎〕	-	157×540	琵琶湖疏水計画の由来についての草稿。	
A474	凡例 序	1	-	続紙	〔田邊朔郎〕	-	155×565	琵琶湖疏水工事についての序文の草稿。	
A475	琵琶湖疏水工事竣工五十周年の記念日に際して所感を述 へる。	2	〔S14.04.09〕	綴	〔田邊朔郎〕	-	230×155	封筒入。封筒表書「昭和十四年四月九日/琵琶湖疏水完成/五十年記念/ 放送下書」	
A476	Design of Truss and Floor beam.	1	-	綴	〔田邊朔郎〕	-	344×216	英文原稿43枚綴。台車のトラス式骨格、船の床張についての設計計画書 か。多数の図版貼付け。	
A477	〔断筒〕	1	〔M23.00.00～ M24.00.00〕	続紙	〔田邊朔郎〕	-	169×530	内容:為換差出及び水利用鉄管等につき。前後破損。	
A478	〔書簡下書〕	1	M24.09.20	続紙	〔田邊朔郎〕	荒井	187×352	内容:水車買入につき。	
A479	〔英文書簡〕	1	〔M24〕.05.19	一紙	〔Office of THE PELTON WATER WHEEL CO.〕	S.Tanabe	262×210	内容:各種水車仕様説明につき。便箋の両面に記載。	
A480	〔5ft水車見積書〕	1	M24.10.07	一紙	〔Office of THE PELTON WATER WHEEL CO.〕	S.Tanabe	177×210		
A481	〔ペルトン社製各種水車仕様につき英文メモ書き〕	1	M24.10.07	切紙	〔田邊朔郎〕	-	177×210		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A482	EXTRACT FROM A PAPER ON TANGENTIAL WATER WHEELS	1	M23.11.20	リーフレット	ROSE E.BROWNE.MINING AND HYDRAULIC ENGINEER	-	240×306		
A483	UNITED STATES OF AMERICA UNIVEASAL EXPOSITION SAINTLOUIS MDCCCIV COMMEEORATING THE ACQUISITION OF THE LOUISIANA TERRITORY THE INTERNATIONAL JURY AWARDS HAS CONFERRED A SILVER MADAL	1	[M36.10.23~]	図版(写真)	David Refancy PRESIDENT LOUISIANA PURCHASE COMPANY	PROF.S.TANABE	166×217	セントルイス国際博覧会銅メダル。	
A484	[各種英文書簡等貼付帳]	1	M21.02.00~ M30.12.15	ノート	[田邊朔郎]	-	275×236	各種英文書簡並びにその邦訳を貼付け。	
A485	予備知識	1	[S14.04.09]	メモ帳	[田邊朔郎]	-	143×166	昭和14年4月9日に京都放送局から放送された第一疏水開通五十年記念講演「疏水開通五十年の回顧」のうち、第一堅坑工事でのポンプの故障とポンプを修理した大川米蔵の死について記した草稿メモ。	
A486	[京都測候所気象表及び雨量表]	1	M15.01.01~ M16.12.31	綴	観測者:富島元美 印行:東京地理局気象台	-	294×206	気象表:M15.01.01~M15.06.30、雨量表:M15.07.01~M16.12.31	
A487	琵琶湖開鑿預定水利計画	1	[M20.00.00]	綴	-	-	282×201	琵琶湖から高野川までと高野川から小川頭までの距離・高低・勾配・水底巾・水面巾・水深・水量・速力等を記す。	
A488	[琵琶湖疏水工費見積書]	1	[M20.00.00]	綴	-	-	276×197	工費総額1、309,048円19銭6厘と記載。虫損。	
A489	錦帯橋年代記[写]	1	[M14.00.00]	綴	-	-	248×173		
A490	畿内治河記[写]	1	-	綴	原:新井白石	-	273×201	河村瑞賢による治水港湾開発の功績を記したものを。	
A491	琵琶湖疏水理由	1	[M16.00.00]	綴	-	-	270×198	起工趣意書の原案か。	
A492	[量水標一覽覚書]	1	-	一紙	-	-	250×175		
A493	THE KIOTO-FU CANAL WORKS	17	M23.04.00	リーフレット	S.TANABE	-	228×152	1点のみ小さく裁断されている(法量:208×142)。	
A494	KIOTO-FU CANAL WORKS	7	M23.04.00	リーフレット	S.TANABE	-	214×136		
A495	琵琶湖疏水工事第一隧道貫通	11	-	冊子(2頁)	工学士 田邊朔郎	-	200×137	『理学協会雑誌』第95巻抜き刷り。	
A496	疏水附属煉瓦工場概況	1	M21.07.00	冊子(66頁)	児島定七	-	183×126	巻頭に正誤表貼付。背表紙に痛あり。	
A497	琵琶湖疏水工事第一隧道貫通報告	8	[M22.03.00]	冊子(2頁)	工学士 田邊朔郎	-	240×173	『工学会誌』第87巻抜き刷り。	
A498	琵琶湖疏水工事第一隧道貫通報告	4	[M22.08.00]	冊子(2頁)	工学士 田邊朔郎	-	240×173	『工学会誌』第92巻抜き刷り。	
A499	水力配置方法報告書	1	M22.06.01	冊子(32頁)	報告:京都府四等技師 田邊朔郎、疏水事務委員 高木文平、発行:京 都府疏水事務所	-	176×122		
A500	二十一年度臨時上下京聯合区会議事録附決議録	1	M22.03.29~ M22.03.31	冊子(52頁)	上下京聯合区会	-	188×126		
A501	猪苗代湖水利見聞略記	1	M16.10.00	冊子(61頁)	品川弥二郎	-	185×123	「正誤表」及び「五書独案内」の広告挿込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A502	猪苗代湖疏水工事第一着一覧表附録 第一	1	M14.09.00	冊子(30頁)	農商務省安積疏水掛	-	196×142	白紙挿込み。	
A503	THE MARITIME SHIP CANAL OF NICARAGUA.	1	M23.00.00	冊子(18頁)	THE MARITIME CANAL COMPANY OF NICARAGUA. THE NICARAGUA CANAL CONSTRUCTION COMPANY.	-	242×173	表紙と本文中に書込み、及び巻頭添付の地図の切り取が3枚あり。切り取りの地図はそれぞれ右上に「第一図」「第二図」「第三図」と書込まれ、「第二図」と「第三図」はノート用紙に貼付けている。	
A504	明治二十年度疏水工費二係ル上下京聯合通常区会決議録	1	M20.06.21	冊子(35頁)	上下京聯合区会	-	192×138		
A505	琵琶湖疏水工事工費予算 第壹号	1	M17.05.19	綴	-	-	343×216	破れあり。	
A506	琵琶湖疏水工事工費予算 第貳号	1	M17.05.19	綴	-	-	348×210	破れあり。	
A507	琵琶湖疏水工事工費予算 第参号	1	M17.06.03	綴	-	-	339×212	破れあり。	
A508	新線路工事費額一部	1	-	綴	-	-	340×213	破れあり。3700間以降の工費額	
A509	[琵琶湖疏水水路断面面積及び地質調査図]	1	-	綴	-	-	340×212		
A510	琵琶湖疏水新線路中隧道工費予算	1	-	綴	-	-	340×212		
A511	小形煉化工費見積帳	1	-	縦帳	-	-	281×204	訂正の貼紙と修正印、多数あり。	
A512	控 小形煉化工費見積帳	1	-	縦帳	-	-	285×203		
A513	控 大形煉化工費見積帳	1	-	縦帳	-	-	283×204	朱筆による修正多数あり。	
A514	Tables of	1	M19.10.00	ノート	Tanabe Sakuro	-	333×212	第壹隧道西口堅坑煉瓦巻工月表など。A515～517を巻頭に挿込んでいた。	
A515	[書簡]	1	M19.09.10	一紙	属 鳥海光朗	田邊技手・島田 [道生]技手	215×340	内容:宇治・愛宕・葛野・紀伊各郡へ疏水分水につき。「田邊朔郎」捺印あり。裏面に英文の覚書あり。破損あり。A514の巻頭に挿込まれていた。	
A516	[Normal Cross Sections等12件書付]	1	-	一紙	[田邊朔郎]	-	210×132	A514の巻頭に挿込まれていた。	
A517	[木材・煉瓦・石等資材購入費及び工費書付]	1	-	一紙	[田邊朔郎]	-	333×195	左端破損欠落。A514の巻頭に挿込まれていた。	
A518	ファン道命氏建言 諸河ノ改修及ヒ大坂京都琵琶湖ノ間二通航ヲ開ク考按 [写]	1	-	縦帳	上工師 ファンドールン	-	285×205		
A519	[大津飲料水欠乏により井戸新掘につき意見書図面等綴写]	1	M18.12.17~ M19.02.07	縦帳・罫紙図面	工事部 渡辺[猪一]御 用掛他	工事部長 田邊一 等属・工事部兼務 島田[道生]二等 属他	286×227		
A520	辞退書	1	M23.04.13	一紙	京都府技師 田邊朔郎	京都市参事会 京 都府知事 北垣國 道	244×333	京都市参事会贈与彰功状及び物品の辞退につき。	
A521	水力配置方法報告書[控]	1	[M22.06.01]	縦帳	[田邊朔郎]	-	264×343	展示中。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A522	水力配置方法報告書	1	[M22.06.01]	縦帳	[田邊朔郎]	-	262×189		
A523	甲乙配置方法比較	1	[M22.06.01]	縦帳	[田邊朔郎]	-	262×189		
A524	[水車鉄管等見積書等綴]	1	M22.06.29～ M22.07.20	綴	サンフランシスコ ペルトン水車会社他	日本京都府 田邊他	292×208		
A525	[英文書簡]	1	M22.06.04	一紙	The Pelton Water Wheel Co.	S.Tanabe	262×203	内容:水車購入につき	
A526	[英国運河隧道概要書綴]	1	[M15.00.00]	綴	-	-	274×211		
A527	ダイナマイト使用心得	1	M18.06.22	縦帳	著:菊永昌介 写:虫明常次郎	-	275×343		
A528	ダイナマイト使用法	1	-	縦帳	-	-	272×192	「ダイナマイト」は「ダイナマイト」の誤記か。	
A529	ダイナマイト使用法	1	-	一紙	横浜海岸四拾八番 モリソン、フレーザー商会	-	302×378	表面に英文で和文と同じ説明書あり。破れあり	
A530	シャフト工場諸職工人工服役規則	1	M19.08.00	縦帳	-	-	248×283		
A531	生野鉱山局制定工場規程細則	1	[M18.03.00～]	縦帳	-	-	250×171		
A532	隧道受負辞令之義二付献言	1	M19.12.04	綴	田邊朔郎	北垣知事	278×400	綴外れ。田邊朔郎が隧道工事は難工事であるため、直営から請負に切り替えるべきと北垣国道知事に進言した書簡の下書き。	
A533	琵琶湖疏水工事受負区域	1	-	縦帳	-	-	250×171	請負人の氏名は未記載。	
A534	工事期限表	1	M22.09.17～ M22.09.20	縦帳	-	-	267×192	大津工場・藤尾工場の工事期限表。	
A535	スペシャルポンプ及蒸気罐買入之義二付伺	1	M19.02.11	一紙	工務部	-	240×330		
A536	ポンプ之義二付伺	1	M19.01.18	一紙	疏水工務部 田邊三等 属(印)	上局(印)・卿[簡] 長(印)	244×337		
A537	工場事務取扱之義二付伺	1	[M19.00.00]	一紙	疏水事務処工務部 三 等属 田邊朔郎(印)	-	246×340		
A538	起功趣意書	1	[M16.11.00]	綴	[京都府知事 北垣国 道]	[京都府勸業諮問 会]	255×175	紙縫で右綴されていたものが紙縫欠損の状態。文書後半に「諮問案」を記載。虫損あり	
A539	第二号工事方法及第十号経費書類中要点抜萃	1	-	綴	-	-	255×191	虫損あり。	
A540	[書簡]	1	M18.11.28	綴	東京 伊里斯商社	京都府疏水工 事務所	244×172	内容:輸入鋼製軌条代金見積りの件につき。綴紐外れ。	
A541	第一トンネル崩壊ノ始末	1	-	綴	-	-	236×157		
A542	第壹隧道シャフト口工事日報	1	M19.08.21	一紙	-	-	186×406	下部水平方向破れにより裏面からセロファンテープで補修。	
A543	第一隧道大津口工事日報第六一八号	1	M21.06.03	一紙	-	-	183×384		
A544	第一隧道シャフト口工事日報第五百五十三号	1	M21.06.03	一紙	-	-	185×384		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A545	第三隧道西口工事日報第三一七号	1	M21.06.03	一紙	-	-	184×332		
A546	第三隧道東口工事日報第四四七号	1	M21.06.03	一紙	-	-	184×384		
A547	第一隧道大津口工事日報第七四二号	1	M21.10.05	一紙	-	-	181×382		
A548	疏水起工祭祝詞	1	[M18.06.03]	一紙	斎主 近藤芳介 副斎主 鳥居亮信・田 中尚房	-	276×402		
A549	滋賀県下藤尾村二於テ工事第一着手順序	1	[M18.00.00]	一紙	工事部(印)	-	243×338		
A550	見積書〔器械大工及び大工賃金見積書〕	1	M18.08.24	一紙	上京区第居二十八組 二条殿町京都建築組 岡野伝三郎(印)	京都府疏水事務 所工事部	262×369		
A551	鹿背隧道工事一覧概表〔写〕	1	M17.07.16	一紙	山口県土木課	-	355×270	破損あり。	
A552	鹿背隧道工事一覧概表	1	M17.07.16	一紙	山口県土木課(印)	-	403×279	右上部に墨筆の加筆、右下に「田朔」の印あり。	
A553	〔英国運河隧道建設工事概要〕	1	[M15.00.00]	縦帳	-	-	275×190		
A554	〔米国渡航にて取調を要する事項につき照会〕	1	M21.10.07	縦帳	疏水事務所理事 阪本 則美	技師 田邊朔郎・ 委員 高木文平	281×198		
A555	通第八号〔米国渡航にて取調を要する事項につき照会 下書〕	1	M21.10.00	縦帳	疏水事務所理事 阪本 則美	技師 田邊朔郎・ 委員 高木文平	280×205		
A556	〔米国渡航にて取調を要する事項につき決意書 下書〕	1	[M21.10.00]	縦帳	[田邊朔郎]	-	279×398		
A557	派遣取調ヲ要スル項目	1	[M21.10.00]	縦帳	[田邊朔郎]	-	282×201		
A558	〔米国ホリヨークへの追加旅費として金千円支給送付書〕	1	M22.02.27	縦帳	京都府疏水事務所 理 事 阪本則美(印)	京都府四等技師 田邊朔郎	276×400		
A559	米国ホリヨーク水力記事〔控〕	1	M22.02.28	冊子	[田邊朔郎]	-	275×200	ローエル水力規約、ローエル余力分配規約、モーリス運河由来、木材防腐 カヤナイジング法を記載。	
A560	〔疏水竣工への慰勞として金皮時計授与につき受領許可願 及び認許書〕	1	M23.04.10	一紙	技師 田邊朔郎(印)	京都府知事 北垣 国道	282×4031	後記に朱筆朱印にて明治23年4月25日付で京都府知事北垣国道により認 許書加筆。	
A561	辞退書〔控〕	1	M23.04.13	一紙	京都府技師 田邊朔郎	京都市参事会 京 都府知事 北垣国 道	245×331	市参事会からの彰功状及び物品贈与辞退の書簡控。	
A562	〔堅坑全景〕	1	-	写真(台紙)	京都寺町高辻 堀真澄	-	113×163	型紙に焼付。写真内に1から22までの番号、下部に各番号の箇所の名称 を記載。	
A563	シャフト週報	1	M18.08.06~ M19.05.11	綴	疏水事務所	京都府疏水事務 所	243×467	虫損。展示中。	
A564	第二期 井状坑煉瓦工日報	1	M19.04.18~ 06.16	簿冊	疏水事務所	-	240×166		
A565	内務省土木局設計書 甲乙附属 完〔写〕	1	M17.06.00	綴	疏水掛	-	278×342	展示中。	
A566	琵琶湖水利計画意見書〔写〕	1	M16.09.00	縦帳	-	京都府知事 北垣 国道	280×200	展示中。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A567	琵琶湖疏水工事意見書	1	-	綴	-	-	281×203	余白に朱筆で「予備参考用」と記載。	
A568	琵琶湖開鑿新線路工事費額予算	1	-	縦帳	-	-	282×200		
A569	琵琶湖水ヲ京都へ疏通スル事業起功ノ義ニ付伺〔写〕	1	M16.11.24	綴	京都府知事 北垣国道	内務卿 山田顕 義・大蔵卿 松方 正義・農商務卿 西郷従道	272×353		
A570	琵琶湖水利意見書〔写〕	1	筆:[M15.03.00] 写: [M16.09.00]	綴	筆:南一郎平 写:田邊 朔郎	-	247×290		
A571	農商務省疏水掛ト京都府土木課トニ於テ琵琶湖疏水ノ実 地及高低平面ノ測量図ニ就キ審議シテ予定スル水利計画	1	M16.04.30	綴	-	-	272×336	「琵琶湖疏水水利計画」	
A572	〔田邊朔郎渡米につき安寧祈念の式辞〕	1	M21.10.04	続紙	-	〔田邊朔郎〕	177×741	虫損。冒頭に「滋賀県官ノモノ」と記載。作成者は滋賀県知事の中井弘 か。	
A573	乙号 鯖山洞道第三回工業雑録	1	-	縦帳	-	-	254×175	虫損。	
A574	山口県下鯖山隧道 受負約定書	1	-	綴	-	-	279×198	虫損大。	
A575	〔琵琶湖疏水第一トンネル東口写真〕	1	-	写真	-	-	243×292		
A576	諸問按〔琵琶湖疏水開鑿につき〕	1	[M16.11.00]	縦帳	-	-	256×174		
A577	取調書〔写〕	1	[M16.11.00]	綴	京都府	-	260×335	水車、井戸水位観測等の調書	
A578	琵琶湖疏水工事ニ対スル淀川沿岸ノ関係取	1	M18.12.00	縦帳	-	-	284×2025	虫損。	
A579	箱根湖疏水路見聞復命書〔控〕	1	M17.10.00	縦帳	京都府御用掛 田邊朔 郎・同五等属 島田道 生	京都府知事 北垣 国道	278×195	虫損。	
A580	差上申手形之事〔写〕	1	寛文丙午.04.13	縦帳	友野与右衛門他4名	井上権兵衛他4名	274×201	A579の附属資料か。	
A581	第一図〔箱根湖疏水線路図〕	4	[M17.10.00]	図面	-	-	112×166		
A582	第二図〔箱根湖疏水線路平面図縦断面図〕	4	[M17.10.00]	図面	-	-	181×192		
A583	第三図 水門正面図〔箱根湖疏水〕	4	[M17.10.00]	図面	-	-	111×132	縮尺:1/100	
A584	〔田邊朔郎手控回覧綴〕	1	M16.09.00~ M17.04.00	綴	-	斎藤(印)・深井 (印)	290×202	諸調査書類22件綴。	
A585	琵琶湖疏水工事工費概算	1	[M17.06.27]	綴	-	-	250×179	表紙中央上に朱筆で「甲号附属」と記された付箋貼付け。	
A586	琵琶湖疏水工事工費概算	1	[M17.06.27]	縦帳	-	-	281×198	朱筆による訂正あり。	
A587	煉瓦石原価書上	1	M17.07.13	綴	東洋組社長 斎藤実堯 (印)	-	244×165		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A588	三州製造所ヨリ西京御所迄運輸賃凡積	1	M17.07.16	一紙	東洋組社員 綿善真緒 (印)	-	255×367	三州製造所から京都御所まで運ぶ煉瓦石の個数、運輸賃、重量の見積。	
A589	三州製造所ヨリ大阪廻し西京迄運輸賃凡積	1	M17.07.16	一紙	東洋組社員 綿善真緒 (印)	-	255×368	三州製造所から大阪を経て京都まで運ぶ煉瓦石の個数、運輸賃、重量の見積。	
A590	[聯合区会議案 滋賀大阪両府県水防工費負担一件 写]	1	M18.01.09	綴	-	-	282×202		
A591	[測量費予算覚書]	1	[M18.00.00]	一紙	-	-	244×320		
A592	電気灯器械積書	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	253×172	電気灯器械について意見を記した覚書1点挟込み。裏面に鉛筆で計算書付。	
A593	量水標取扱心得書	1	[M18.00.00]	縦帳	勢田川量水者 梅村鶴吉	-	280×201		
A594	琵琶湖疏水工事入札請負規則	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	251×174		
A595	請負取扱概則	1	[M18.00.00]	一紙	-	-	181×242	概則巻頭部のみ、第三条途中から記載なし。	
A596	疏水事務所処務区別	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	280×201	朱筆で訂正あり。	
A597	疏水事務所事務施行順序通規	1	[M18.00.00]	一紙	-	-	248×336		
A598	疏水工費取扱ノ順序	1	[M18.00.00]	一紙	-	-	248×320	左端破損。	
A599	[計算書付]	1	[M18.00.00]	一紙	-	-	249×172		
A600	疏水工事受負并物品買入取扱順序	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	255×174	朱筆で訂正あり。	
A601	避雷柱建築心得書	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	255×175	朱筆で訂正あり。	
A602	避雷柱建築心得書	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	247×175		
A603	[電気火薬点火器械之義二付]	1	[M18.00.00]	一紙	-	-	275×401	藤岡市助発明の点火器のこと。	
A604	CAUTION TO USERS OF DYNAMITE	1	-	一紙	Nobel's Explosive Company (LD.)	-	149×241	ノーベル社のダイナマイト取扱説明書を英・独・仏語で記載。	
A605	Nobel's Superior Patent BLASTING-GELATINE. Instructions for using Blasting-Gelatine.	1	-	一紙	DYNAMIT-ACTIEN- GESELLSCHAFT vormals ALFRED NOBEL & Co HAMBURG.	-	236×145	ノーベル社のジェラチン取扱説明書。破れあり	
A606	道火縄代価書	1	M18.05.27	一紙	長崎県免許商 小島新 太郎(印)	京都府 琵琶湖疏 水工事事務所	245×322		
A607	[トンネル工事工費見積書]	1	[M18.00.00]	綴	-	-	255×180		
A608	滋賀県下大津〔二〕於テ疏水起工式祝辞	1	M18.06.02	縦帳	-	-	272×201		
A609	滋賀県下大津疏水起工式宣言	1	M18.06.02	縦帳	-	-	277×200	朱筆で振仮名を記載。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A610	疏水起工祭祝詞	1	[M18.06.02]	一紙	齋主 近藤芳介・副齋主 鳥居亮信・田中尚房	-	278×402		
A611	明治十八年度シャフト掘鑿目論見帳	1	M18.12.00	縦帳	疏水事務所工事部	-	279×207	105尺以下。	
A612	明治十八年度シャフト掘鑿目論見帳	1	M19.02.00	縦帳	疏水事務所工事部	-	283×204	111尺以下。	
A613	琵琶湖疏水工事第一着工事費用予算	1	M18.03.00~ 06.30	袋	疏水掛	-	458×232	袋のみ、内容物なし。	
A614	[鉄橋材見積書]	1	M19.10.00	縦帳	東京京橋区築地二丁目十番地 伊理斯商社(印)	京都府疏水事務所	248×172	20Feet、24Feet、45Feet3橋の見積書。	
A615	第一隧道西口掘割仕様帳	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	250×174		
A616	滋賀県大津市街第壹隧道東口掘割断面積表	1	[M18.00.00]	一紙	-	-	262×190		
A617	[日英仏度量衡表]	1	-	パンフレット	-	-	210×165		
A618	明治十八年度事務所構内工事部物入並二薪炭納屋新築目論見帳	1	[M19.02.00]	縦帳	疏水事務所工事部	-	281×201		
A619	琵琶湖疏水工事水量予定表	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	277×202	朱筆で訂正あり。余白に朱筆で「予備参考用」と記載。	
A620	琵琶湖疏水線路土地買上代価予算	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	277×196	余白に朱筆で「予備参考用」と記載。	
A621	琵琶湖疏水工事堀割埋立費用	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	276×203	余白に朱筆で「予備参考用」と記載。	
A622	閘門建築入費予算	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	281×197	余白に朱筆で「予備参考用」と記載。	
A623	白川安朱寺四宮太田川四橋及三暗溝築造費用予算	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	276×201	余白に朱筆で「予備参考用」と記載。	
A624	琵琶湖疏水工事第二次計画予算	1	[M18.00.00]	縦帳	-	-	283×201	余白に朱筆で「予備参考用」と記載。	
A625	明治十八年度シャフト工場物置新築目論見帳	1	M19.02.00	縦帳	疏水事務所工事部	-	283×203		
A626	明治十八年度臨時会議按 疏水工費支出追加予算	1	M19.03.27	綴	-	-	283×202	巻頭に「明治十九年三月二十七日午前十時開会全四十五分決了原按通り」と墨筆で記載。	
A627	[隧道工事費見積書]	1	[M19.00.00]	綴	-	-	279×400	綴外れ。	
A628	[隧道東口運河掘鑿関連予算書綴]	1	M19.03.00	綴	京都府疏水事務所大津派出所工事部	-	286×207		
A629	[十八年度第一隧道西口工場建物新築目論見書綴]	1	M19.03.00	綴	京都府疏水事務所	-	291×208	巻頭に明治19年3月13日付で第一隧道西口工場出張所并二物置其外建築工事につき建築組・吉村組・大西音五郎の三者で見積値積を実施するよう協議するに及んだとの記載あり。	
A630	工事施行之義二付伺(控)	1	M19.04.00	縦帳	京都府疏水事務所大津派出所工事部(印)	-	280×201	下大門町基点より湖岸に至る掘鑿工事につき。	
A631	東口工事石垣其他附属工事仕様書	1	M19.06.00	縦帳	京都府疏水事務所大津派出所工事部(印)	-	293×206	朱筆による加筆訂正あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A632	〔工事費明細覚書〕	1	-	縦帳	-	-	265×384		
A633	東口閘門以西芝張予算	1	-	縦帳	京都府疏水事務所大津派出所工事部	-	283×203		
A634	十九年度工事費予算取調書	1	M19.00.00	縦帳	-	-	284×205	下部にシミあり。	
A635	〔疏水工事粗栄工之場所実視につき上陳書〕	1	M19.09.01	縦帳	高屋邦愷(印)	〔田邊朔郎〕	252×170		
A636	〔第一トンネル西口工事日報総括表〕	1	〔M19.09.19～ 12.27〕	綴	-	-	286×199		
A637	〔第一トンネル西口工事日報総括表〕	1	〔M19.11.07～ 12.18〕	綴	-	-	280×199	綴外れ。	
A638	〔書簡〕	1	-	綴	-	〔田邊朔郎〕	279×204	内容:明治19～21年度施行の琵琶湖疏水工事につき。	
A639	疏水工事中明治二十年以後隧道二使用スル煉化石員数取調書	1	M19.12.00	縦帳	白木〔為政〕	〔田邊朔郎〕	248×170		
A640	疏水工費総体調書	1	〔M20.00.00〕	縦帳	-	-	278×199		
A641	疏水工事大体予算簿	1	〔M20.00.00〕	縦帳	-	-	286×216		
A642	西口木柁取除書類	1	〔M19〕.12.20	一紙	虫明〔常次郎〕	-	340×215	762尺～946尺間の検査書。	
A643	積り書〔3坪建屋見積書〕	1	-	一紙	-	-	234×333		
A644	記〔建築資材明細覚書〕	1	-	縦帳	-	-	253×178		
A645	琵琶湖疏水工事関係書類	1	-	包紙	-	-	287×402	包紙のみ、内容物なし。裏面にペン筆で「起工式ニ至ル迄ノ書類」と記載。	
A646	地所収用ニ付登記願	1	M20.00.00	一紙	京都市参事会京都府知事千田貞暁代理 京都府属北川忠重	-	275×195		
A647	淀川明治十八年出水取調書	1	M18.12.00	縦帳	-	-	283×202		
A648	〔疏水分線用地土捨場地上見込額取調につき答申〕	1	M20.05.18	縦帳	金子〔近〕属(印)	田邊技師	217×126	罫紙外縁切り。	
A649	〔第一隧道煉瓦需用高取調書綴〕	1	M21.05.00～ M22.08.00	綴	大津工場主任八等技手 山東昶一(印)	疏水事務所長 尾越蕃輔	281×209		
A650	常務員へ御諮問之義二付伺	1	〔M21.00.00〕	綴	-	-	252×176	堤防堅固のため楮樹植付案。	
A651	〔疏水山科運河京都運河堤防へ楮柳蕃根植付につき上申書〕	1	〔M21.00.00〕	一紙	松田〔良知〕	-	246×335		
A652	〔楮苗運河堤防植付支出金命令書等疏水沿線植樹関係書類綴控〕	1	M21.04.19～ M23.08.11	綴	-	-	275×200	28件の書類綴。	
A653	〔疏水沿線植樹関係書類綴控〕	1	M21.02.12～04.00	綴	-	-	258×178	21件の書類綴。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A654	〔インクライン堤防植樹につき寄付金署名願〕	1	M21.04.00	縦帳	発起人(印)	-	250×168	有志による薔薇・萩・枳殻・桜・楓の植樹願。	
A655	シャフト工場ヨリ第三隧道東口迄運河各空地反別及栽植木数取調書	1	[M21.00.00]	綴	-	-	246×182		
A656	〔シャフト工場ヨリ第三隧道東口迄運河各空地反別及栽植木数取調書平面図〕	1	[M21.00.00]	地図	-	-	280×400		
A657	献木植付簿	1	M21.04.00	縦帳	-	-	252×175	疏水沿線への献木植付者、児島定七他13名の名簿。	
A658	請求書	1	M23.02.26	一紙	宇治郡山科村宇安朱山田元次郎(印)	松田[良知]	234×329	疏水事務所近傍山桜9本の植付及び運賃の請求書。	
A659	琵琶湖疏水八景図の説明	1	[M23.00.00]	一紙	-	-	175×272	破れあり。	
A660	琵琶湖疏水線路成績表	2	M22.03.10	一紙	疏水事務所	-	211×339	各区間工事進捗状況報告。	
A661	琵琶湖疏水工事要略〔控〕	1	[M22.04.22]	縦帳	原:西四辻〔公業〕侍従	-	259×193	朱筆にて「明治二十二年四月二十二日西四辻侍従疏水工事巡視之際奉皇センモノ控」と記載。朱筆にて加筆訂正あり。	
A662	水力使用費用予算	1	[M22.00.00]	縦帳	-	-	280×207	創業計画分。朱筆・薄墨筆にて加筆訂正あり。	
A663	〔龜山天皇御陵前棧橋仕様書及び目論見書綴〕	1	[M20.00.00]	縦帳	-	-	288×205		
A664	京都疏水工事インクライン金物据付費予算書	1	M22.11.24	縦帳	有限責任日本土木会社大阪支社	京都〔府〕疏水事務所	285×205		
A665	インクラインレール敷設砂利敷込等一式仕上工費	1	[M22.00.00]	一紙	-	-	280×400		
A666	インクラキン下零号鴨川落合第九十九号マテ延長九百九十八間五勺掘鑿及胴木工張等仕上一式	1	[M22.00.00]	一紙	-	-	276×400		
A667	インクラキン第三百二十四号ヨリ第三百三十九号迄堀割及左右石垣工等仕立一式	1	[M22.00.00]	一紙	-	-	277×403		
A668	〔蹴上インクライン第324号から第339号まで中心杭横釘からの延長実測報告書〕	1	[M22].03.28	綴	細田〔信道〕技手	松田良知	290×176		
A669	インクライン三百七号ヨリ三百二十四号マテ埋立尺	1	M22.04.23	綴	細田〔信道〕技手	松田良知	262×170	蹴上インクライン第307号から第324号まで埋立尺調査報告書。	
A670	インクライン設置費	1	[M22.00.00]	縦帳	-	-	278×202		
A671	〔煉瓦製造区分取調につき一覽願書〕	1	M21.03.06	綴	児島定七(印)	田邊技師	252×188		
A672	煉化石製造精算書	1	[M22.00.00]	綴	-	-	248×173		
A673	〔琵琶湖疏水建設工事関係文書目次覚書〕	1	[M22.00.00]	一紙	-	-	275×393		
A674	〔京都市政課題等覚書〕	1	[M22.00.00]	一紙	-	-	280×406	鴨川高野川堀川改修、東山公園設置、市区改正等。	
A675	山科運河橋梁架設工事仕様帳	1	M23.00.00	縦帳	-	-	251×168		
A676	自十七年度至二十三年度疏水工費調	1	M23.00.00	一紙	-	-	249×340	末尾に朱筆で計算等覚書あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A677	琵琶湖疏水工事要略	1	M23.05.09～15	綴	-	-	254×175	第7丁左に「明治廿年五月九日起工 明治廿三年五月中旬成功見込」と記載。	
A678	甲 第壱分線通水記	1	M23.03.08	一紙	-	-	247×335		
A679	第壱分線通水記	1	M23.03.04	一紙	-	-	247×335		
A680	隧道壱間口費額	1	-	縦帳	-	-	250×177		
A681	疏水図面銅板始末	1	M22.09.19～ M24.04.02	縦帳	[田邊朔郎]	-	262×192	自著『琵琶湖疏水工事図譜』に掲載の銅版図版につき村上勘兵衛との図版及び代金受渡の経過を記載。堀真澄・村上勘兵衛からの領収書4枚貼付。虫損。	
A682	記〔疏水工事写真版請求書〕	1	M23.08.00	一紙	東京飯田町四丁目一 百地 至潤館印刷部 (印)	田邊朔郎	244×332	疏水工事写真版200枚36円30銭の請求書。	
A683	THE Kioto-Fu Canal Works	1	M23.04.00	リーフレット	S. TANABE M. E.Engineer-in-chief Kioto-fu Canal Works	-	224×305	表紙に南禅寺水路閣の絵を掲載。	
A684	請求書	1	M23.10.21	綴	下御霊ノ岡子仲町西入 桜井五兵衛(印)・南桑 田郡馬堀村 赤沢兵太 郎	京都府疏水残務 取扱所	262×192	疏水分線堤防に樁苗植付費人夫代の請求書	
A685	〔勸業諮問会議案書綴〕	1	[M16.11.00]	綴	-	-	255×188	虫損。	
A686	第二号工事方法及第十号経費書類中要点抜萃	2	[M16.11.00]	綴	-	-	255×173		
A687	〔上下京区聯合区会提出議案綴〕	1	[M16.11.00]	綴	-	-	248×170		
A688	議案 明治十八年度疏水工事経費支出予算	1	[M18.00.00]	綴	-	-	230×179	鉛筆、朱印の加筆修正あり。	
A689	〔疏水工事経費支出予算議案書綴〕	1	[M18.03.10]	綴	-	-	280×222	朱筆の加筆修正あり。	
A690	〔明治十九年度疏水工費支出予算通常会議案書綴〕	1	[M19.00.00]	綴	府庁前 中西活版所	-	280×213	朱筆、朱印の加筆修正あり。罫紙に朱筆の貼紙あり。	
A691	明治二十年度通常会甲号議案	1	[M20.00.00]	綴	-	-	232×162	青鉛筆の加筆修正あり。	
A692	明治二十一年度通常会甲号議案	1	[M21.00.00]	綴	-	-	233×158	朱筆、鉛筆、青鉛筆の加筆修正あり。	
A693	明治二十一年度臨時会甲号議案	1	[M21.00.00]	綴	-	-	233×164	朱筆の加筆修正あり。	
A694	第三号議案 京都府京都市明治二十二年度歳入出総計予算	1	[M22.00.00]	綴	-	-	165×234		
A695	〔京都市議案書綴〕	1	[M25.00.00]	綴	-	-	239×171	朱筆、鉛筆の加筆修正あり。表紙に朱筆で「新運河井堀川改修調査、疏水分線修繕費」と加筆。	
A696	〔請求書〕	1	M17.11.28	一紙	KELLY & CO.	Tanabe Sakuro Eng	292×199	雑誌『SCIENTIFIC AMERICAN SUPPLEMENT』1885年の代金12\$の請求書。	
A697	〔領収書〕	1	M17.11.28	一紙	KELLY & CO.	Tanabe Sakuro Eng	172×212	雑誌『SCIENTIFIC AMERICAN SUPPLEMENT』1885年の代金12\$の領収書。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A698	〔請求書〕	1	M18.11.07	一紙	KELLY & WALSH,Limited	Tanabe Sakuro Eng	265×211	雑誌『SCIENTIFIC AMERICAN SUPPLEMENT』1886年の代金14\$の請求書。破れあり。	
A699	〔領収書〕	1	M18.11.00	一紙	KELLY & WALSH,Limited	Tanabe Sakuro Eng	168×212	雑誌『SCIENTIFIC AMERICAN SUPPLEMENT』1886年の代金14\$の領収書。	
A700	〔請求書〕	1	M20.11.14	一紙	KELLY & WALSH,Ltd	Tanabe Sakuro Eng	250×203	雑誌『SCIENTIFIC AMERICAN』1888年の代金14\$の請求書。破れあり。	
A701	〔英文書簡〕	1	-	一紙	Priestman Bross	-	209×139	内容:掘削機・エレベーター納品につき。	
A702	TELEGRAPH CODE FOR PRIESTMAN'S PATENT DREDGER, EXCAVATOR, & ELEVATOR.	1	-	一紙	PRIESTMAN, LONDON	-	330×202		
A703	PRIESTMAN BROTHERS〔広告〕	1	-	一紙	PRIESTMAN BROTHERS,	-	330×203		
A704	SURGEON'S SALICYLATED ISINGLASS PLASTER APPLIED BY WETTING.	1	-	一紙	SEABURY & JOHNSON,	-	230×117		
A705	THE" CORNISH" STEAM PUMP.	1	-	銘板札	-	-	48×141		
A706	CERTIFICATE FOR STEEL WIRE HAWSER.	1	M18.11.24	一紙	FELTEN & GUILLEAUMES	-	283×210	左端を刃物で切断。	
A707	Steel Flexible Wire Cable	1	-	一紙	京都府疏水事務所工事部(公印)	-	201×130		
A708	Desh Besh Rijuis Wire Rope	1	M19.11.04	一紙	H.LUCAS & CO.	-	128×200	破損あり	
A709	PARKER HOUSE RECEIVED PAYMENT	1	M21.11.24	一紙	BECKMAN & PUNCHARD	Mr S.Tanabe	216×141	左下角を鋭角に切断。	
A710	〔宿泊料請求書〕	1	M21.12.01	一紙	H.H Kimball	Mr S.Tanabe	230×156		
A711	〔宿泊料請求書〕	1	M21.12.05	切紙	H.H Kimball	Mr Tanabe	141×147		
A712	"Belgie"Monday Popular	1	M21.01.14	一紙	Occidental & Oriental Steamship Co.	-	278×213	ベルギック号月曜パーティプログラム。	
A713	The Pacific Ocean Great Circle Court	1	M22.01.17	一紙	Occidental & Oriental Steamship Co.	-	215×138	ベルギック号船内記事。	
A714	〔N.I Powers他2名住所録〕	1	-	切紙	-	-	206×130	N.I.Powers、Clemen Hershell、Jas H.Devereuxの住所を記載。裏面に銅版・石版代の見積。	
A715	〔原稿投稿依頼書〕	1	M23.01.23	一紙	W.J.JOHNSTON	-	274×211		
A716	岩石破砕用電気機使用書	1	〔M18.00.00〕	縦帳	三吉正一	-	188×137		
A717	琵琶湖疏水ノ滋賀及大阪ニ対スル関係	1	M17.10.04~ M22.06.00	綴	-	-	299×209×28	虫損あり。	
A718	琵琶湖疏水要誌 巻一	1	M23.04.01	書籍(183頁)	京都市参事会	-	228×159×14	表紙破損あり。	
A719	琵琶湖疏水要誌 巻二	1	M25.12.26	書籍(308頁)	京都市参事会	-	228×159×23	A720・A721を挟込み。	
A720	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	141×90	「足利時代ノ堺港(原圖大正十二年九月震災焼失)」。裏に堺市史資料展覧会のスタンプあり。A719に挟み込まれていた。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A721	〔はがき〕	1	[T14].10.17	はがき	東京府荏原郡大崎町 下大崎十五番地 伴直 之助	京都市上京区真 如堂前 田邊朔郎	142×88	内容:東京経済学協会調査報告の件につき。A719に挟み込まれていた。	
A722	琵琶湖疏水要誌 卷三	1	M26.06.10	書籍(184頁)	京都市参事会	-	226×160×14	A723を挟込み。	
A723	〔資料借用書〕	1	S41.07.08	一紙	市史編さん所 後藤恭 生(印)	-	257×178	A722に挟み込まれていた。	
A724	LAKE BIWA-KIOTO CANAL	1	M27.00.00	冊子	SAKURO TANABE	-	215×140	1894年に英国土木学会からテルフォードメダルを受賞した論文。	
A725	工学会誌号外 工学会臨時大会記事	1	M23.08.05	雑誌(333頁)	編輯:平場徳太郎 発 行:工学会事務所	-	238×173×13	97頁から117頁に田邊朔郎「琵琶湖疏水工事」を掲載。	
A726	京都電気水力工事	1	M24.12.17	冊子(7頁)	工学博士 田邊朔郎	-	200×135	表紙に「明治廿四年十二月十七日電気学会通常会ニ於テ演説」と記載。 地図1点折り込み。	
A727	The Lake Biwa-Kioto Canal.	1	M27.01.11	綴	Professor S.Tanabe	-	345×204	本文中に図面(青刷ネガ)3点貼付。メモ1点挟込み。田邊朔郎が英国土木 学会に投稿しテルフォード賞を受賞する論文の草稿と思われる。綴外れあ り。	
A728	被害記事	1	M29.00.00	縦帳	-	-	248×170	明治29年8月30日の水害と復興記事。	
A729	〔シビルエンジニアー会員証〕	1	M23.12.02	一紙(巻込)	THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS	Sakuro Tanabe	474×292	包紙入。	
A730	UNITED STATES OF AMARICA UNIVEASAL EXPOSITION SAINTLOUIS MDCCCCIV COMMEMORATING THE ACQUISITION OF THE LOUISIANA TERRITORY THE INTERNATIONAL JURY AWARDS HAS CONFERRED A SILVER・MADAL〔セントル イス国際博覧会銀牌賞状〕	1	M36.00.00	図版(写真)	David Refancy PRESIDENT LOUISIANA PURCHASE COMPANY	PROF.S.TANABE	138×159	田邊が受賞した米国ルイジアナ州、セントルイス国際博覧会銀牌賞状の 写真。A483に同一画像の資料あり。	
A731	〔木材工場他13件琵琶湖疏水工事概要〕	1	-	縦帳	-	-	286×202		
A732	湖水取入口	1	M23.06.00	図版(写真)	-	-	160×248	三井寺山頂から琵琶湖疏水取水口を東に望む。自著『琵琶湖疏水工事図 譜』に掲載された写真か。	
A733	古銅版京都図	1	-	図版(絵図・台 紙)	玄々堂 松田緑山	-	開:221×306 図譜:89×146	銅版印刷の「帝都名所細見」を台紙に貼付け。	
A734	第三隧道東口舟溜	1	M23.06.00	図版(写真)	-	-	182×255	日ノ岡舟溜南東側から第三隧道を北西に望む。自著『琵琶湖疏水工事図 譜』に掲載された写真か。	
A735	夷川閘門	1	M23.04.10	図版(写真)	-	-	173×260	夷川舟溜南東側の仮橋上から鴨川を西に望む。琵琶湖疏水竣工式の翌 日に撮影。自著『琵琶湖疏水工事図譜』に掲載された写真か。	
A736	資料 水力電気の濫觴 (附)デブロー氏の親切	1	M27.05.00	一紙	演述:高木文平	-	257×187	明治27年5月、高木文平が水電協会発会式において行った演説を原稿化 したもの。	
A737	THE ECONOMIC THERORY OF THE LOCATION OF RAILWAYS	1	M24.00.00	書籍(980頁)	ARTHUR MELLE WELLINGTON	-	209×162×56	A738・A739を挟込み。	
A738	〔書簡〕	1	M27.11.08	一紙	James Forrest	S.Tanabe	220×251	内容:返信への感謝と書籍への祝福。A737に挟込み。	
A739	〔書簡〕	1	M27.06.01	一紙	筆:James Forrest 写: 田邊朔郎	Sakuro Tanabe	203×126	内容:テルフォードメダル受賞の知らせ。A737に挟込み。	
A740	WATERWAYS AND WATER TRANSPORT	1	M23.00.00	書籍(507頁)	J.STEPHEN JEANS,M.R.I.,F.S.S.	-	217×147×43	A741を挟込み。	
A741	〔書簡〕	1	M27.02.13	一紙	James Forrest	S.Tanabe	203×253	内容:琵琶湖疏水に関する記述に感銘を受けた。A740に挟込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A742	LIFE OF THOMAS TELFORD.CIVILENBINEER. WRITTEN BY HIMSELF	1	天保09.00.00	書籍(719頁)	編:JOHN RICKMAN 著:Thomas Telford	-	290×230×58	背表紙丁外れ大。	
A743	[疏水分線第四隧道北口小川頭間修繕箇所取調書]	1	[M24.00.00]	綴	-	-	253×176		
A744	入札人心得書	1	[M24.00.00]	縦帳	-	-	249×172	南禅寺舟溜淺瀬につき。	
A745	本線旧白川ニ落ル処筋運河南側二王門通り東蛇籠工事直積	1	[M24.00.00]	縦帳	-	-	232×160		
A746	[請負証書直積書綴写]	1	[M24.09.07]	綴	山田[忠三]技手	-	276×177	南禅寺溜淺瀬、石垣直し関係書類。	
A747	分線工事仕様書	1	[M18.00.00]	図面・綴	-	-	272×200		
A748	[鴨川伏樋口以西石垣築造命令書]	1	[M24.00.00]	一紙	-	-	246×168		
A749	積り書[鴨川伏樋口以西石垣築造見積書]	1	[M24.00.00]	綴	-	-	252×175		
A750	夷川開門分流張石コンクリト及全所北側溝附替工事仕様帳	1	[M24.00.00]	綴	-	-	247×189		
A751	御請書 [写 未定稿]	1	M24.04.25 ~M25.03.31	縦帳	-	-	252×178	加茂川筋橋梁水防人夫請負書の写。	
A752	愛宕郡上加茂村太田神社前ヨリ同郡修学院村字山花街道音川橋梁北手迄	1	[M24.00.00]	綴	-	-	252×179	土地買上面積及び代金。	
A753	愛宕郡上加茂村ヨリ修学院村字山花街道音川橋梁達スル道路修繕大略見込	1	[M24.00.00]	一紙	-	-	252×343	道路修繕見込書。	
A754	愛宕郡上加茂村太田神社前ヨリ同郡修学院村字山花街道音川橋梁北手へ達スル道路取調候大略	1	[M24.00.00]	一紙	-	-	249×343		
A755	愛宕郡上加茂村太田神社ヨリ同郡修学院村字山花街道音川橋梁北手迄	1	[M24.00.00]	一紙	-	-	251×344	道路修繕の概要。	
A756	愛宕郡上賀茂村太田神社ヨリ同郡修学院村字山花街道音川橋梁迄	1	[M24.00.00]	一紙	-	-	251×342	上賀茂村太田神社から修学院村山端街道音川橋梁までの延長について。	
A757	[下京区今熊野町北内滝尾神社前通荷車通行許可につき照会書]	1	[M24.00.00]	一紙	-	-	246×168		
A758	記[人足賃領収書]	1	00.04.19	一紙	高坂文造(印)	-	162×153		
A759	[疏水分線及び各所修繕工事資材経費覚書]	1	[M24.12.00]	綴	-	-	245×167	末尾に明治24年12月20日付で桜井五兵衛から京都府水利事務所に送られた代金上納書が綴込み。	
A760	証[出張費受取]	1	M24.11.00	一紙	雇 松田良知	京都府会計主務官 荒居源太郎	253×175	疏水運河取締のため滋賀県大津から京都府下愛宕郡上賀茂村小山へ出張費受取証。	
A761	[強雨による疏水分線堤防破壊のため墓地石垣修繕願書]	1	M24.08.22	綴	上京区南禅寺町西福寺住職 東山隆雄(印) 他4名	京都市参事会	236×165		
A762	[墓地石垣修繕見積書他二件関係書類綴]	1	M24.08.22~24	綴	-	-	241×172		
A763	自明治十五年一月至全廿四年十二月大高水位取調書	1	M25.04.30	一紙	-	-	244×338	琵琶湖大高水位取調書。A131と関連。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A764	[田中村高原懸ヶ樋破損につき出張要請照会書]	1	M25.01.07	一紙	愛宕郡田中村役場 (印)	京都市疏水水利 事務所	243×333		
A765	地所継続使用使用願	1	[M25.00.00]	一紙	京都市上京区土手町 通夷川上ル第 番戸 使用願人 松田良知	京都市参事会 京 都府知事 北垣国 道	278×400	上京区鹿ヶ谷町若王子の疏水分線地所継続使用願の書式雛形。	
A766	京都市上京区鹿ヶ谷町若王子疏水分線路堤防之図	1	[M25.00.00]	地図	使用願人	-	263×383	上京区鹿ヶ谷町若王子の疏水分線地所継続使用願の地図雛形。	
A767	京都市上京区鹿ヶ谷町若王子疏水分線路堤防之図	1	[M25.00.00]	地図	使用願人	-	264×383	上京区鹿ヶ谷町若王子の疏水分線地所継続使用願の地図雛形。	
A768	堤防新設工事費支払伺書	1	[M25.00.00]	一紙	[京都府]内務部第貳 課主任 三原技手	-	248×167	下京区七条通り間の町木材町 石田半三郎外2名の請負。	
A769	京都市疏水々水利事業年別表	1	[M29.01.00]	冊子	京都市水利事務所	-	258×180	明治24年から29年1月までの電動力馬力数、水力使用料、28年末までの 運河運輸通船表等。	
A770	[アメリカ シビルエンジニアリング会員証]	1	M38.10.04	一紙	B.B.Schneider	Sakuro Tanabe	426×504	下部虫損あり。	
A771	増訂袖珍 公式工師必携	1	M30.02.20	書籍	編:工学博士 田邊朝 郎 発行:東京 丸善株 式会社	-	134×85	第5版。第一編は明治21(1888)年6月2日発行。展示中	
A772	THE LAKE BIWA CANAL AND ITS HYDRO- ELECTLIC POWER.(THE MUNICIPAL ELECTRIC WORKS.) KYOTO,JAPAN.	1	M37.03.28	冊子(12頁)	京都市参事会	-	224×152		
A773	THE LAKE BIWA CANAL AND ITS HYDRO- ELECTLIC POWER. THE MUNICIPAL ELECTRIC WORKS. KYOTO,JAPAN.	1	M37.03.28	冊子(12頁)	京都市参事会	-	215×149	表紙は濃紺職の型紙で、書名は金字で記載。	
A774	[書筒]	1	[M34]12.07	続紙	[山田]忠三	田邊	182×1172	内容:勾配の変更につき。	封筒一括(A774~776)、封筒表書 「疏水運河増水設計平面図 全上縦 断面図 縮尺壹万貳千分一 貳葉 (墨筆)」、裏書「京都市粟田口町 京 都市水利事務所」
A775	京都市疏水運河増水ノ為メ新水路開鑿工事設計図	1	[M34.12.07]	図面・続紙	[山田]忠三	-	797×1250	縮尺:1/12000。資料無記載面に複数の絵葉書を重ねて展示していたた め、光による酸化と非酸化の箇所が生じる。	封筒一括(A774~776)、封筒表書 「疏水運河増水設計平面図 全上縦 断面図 縮尺壹万貳千分一 貳葉 (墨筆)」、裏書「京都市粟田口町 京 都市水利事務所」
A776	京都市疏水運河増水新水路開鑿工事設計縦断面図	1	[M34.12.07]	図面・続紙	[山田]忠三	-	400×1102	縮尺:1/12000	封筒一括(A774~776)、封筒表書 「疏水運河増水設計平面図 全上縦 断面図 縮尺壹万貳千分一 貳葉 (墨筆)」、裏書「京都市粟田口町 京 都市水利事務所」
A777	[新水路運河及び隧道断面図]	1	-	図面・続紙	[山田]忠三	-	556×803	縮尺:1/50	
A778	[新水路運河三保崎隧道口間縦断面図]	1	-	図面	[山田]忠三	-	288×540	縮尺:1/1200	
A779	[新水路大津制水門見取図]	1	-	図面	-	-	181×515		
A780	[勢田川量水標及び毎秒流量表]	1	-	図表	-	-	235×644		
A781	琵琶湖疏水水路開鑿願	3	M35.04.11	縦帳	京都市参事会 京都市 長 内貴基三郎	京都府知事 大森 鍾一	236×160		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A782	〔書簡〕	1	M39.03.10	縦帳	木村栄吉	田邊朔郎	255×177	内容:第二疏水反対意見への対応と三条例認見込について。原稿用紙に書簡を貼付け。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A783	第二疏水事業経営順序及び方法	1	-	縦帳	-	-	253×171		封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A784	京都市疏水新水路開鑿工事概要	1	M38.05.18	縦帳	-	-	251×172		封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A785	〔第二疏水各種工事費につき覚書〕	1	M39.10.11	縦帳	〔田邊朔郎〕	-	253×175		封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A786	〔京都市電力量及び世界大都市鉄道につき覚書〕	1	T06.12.00	一紙	〔田邊朔郎〕	-	253×176	京大カードに記された覚書を原稿用紙に貼付け。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A787	琵琶湖疏水水路開鑿願	1	M35.04.11	綴	京都市参事会 京都市長 内貴基三郎	京都府知事 大森鐘一	237×161	未記載のはがき1点挟込み。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A788	琵琶湖疏水水路開鑿願	1	M35.04.11	綴	京都市参事会 京都市長 内貴基三郎	京都府知事 大森鐘一	237×161	A787と同内容だが朱筆で加筆訂正。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A789	琵琶湖疏水水路開鑿願	1	M35.04.11	綴	京都市参事会 京都市長 内貴基三郎	京都府知事 大森鐘一	237×161	A787と同内容だが朱筆で加筆訂正。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A790	琵琶湖疏水水路開鑿願	1	M35.04.11	綴	京都市参事会 京都市長 内貴基三郎	京都府知事 大森鐘一	237×161		封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A791	京都市第二水利事業費予算	1	M39.11.19～ M43.11.24	綴	京都市参事会 京都市長 西郷菊次郎	-	252×173		封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A792	京都市道路拡築井二電気鉄道建設費予算	1	M39.12.21～ M42.06.19	綴	-	-	253×173		封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A793	京都市水道費予算	1	M39.11.19～ M42.06.19	綴	京都市参事会 京都市長 西郷菊次郎	-	253×172		封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A794	〔夷川及び伏見発電所建設予備工事予算案〕	1	M43.00.00	図面・綴	京都市参事会 京都市長 西郷菊次郎	-	253×172	議案書はコンニャク版、図面は青刷ネガで印刷。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A795	大阪朝日新聞〔京都道路拡築/出来上た心齋橋〕	1	M40.11.12～16	新聞	大阪朝日新聞	-	175×252	台紙と原稿用紙に記事の切抜きを貼付け。切抜に朱筆で斜線を加筆。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A796	〔水利水道費決算〕	1	T03.04.29	新聞	-	-	175×252	原稿用紙に記事の切抜きを貼付け。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A797	大阪朝日新聞〔電灯料協定成る/電灯料協定に就き〕	1	T03.10.07	新聞	大阪朝日新聞	-	175×253	原稿用紙に記事の切抜きを貼付け。切抜に赤鉛筆で斜線を加筆。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A798	〔電灯協定愈成立〕	1	T03.10.00	新聞	-	-	175×253	原稿用紙に記事の切抜きを貼付け。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A799	〔市電力供給問題〕	1	T07.00.00	新聞	-	-	175×253	原稿用紙に記事の切抜きを貼付け。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A800	大阪朝日新聞〔京都市営事業の現況/総じての事業は斯して収入を得〕	1	T07.12.26	新聞	大阪朝日新聞	-	175×253	原稿用紙に記事の切抜きを貼付け。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A801	〔市上水の現状/濫用を注意〕	1	T08.7.18	新聞	-	-	175×253	原稿用紙に記事の切抜きを貼付け。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A802	〔煉瓦石浸水試験関係文書及図面等綴〕	1	-	綴	-	-	233×346		封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A803	〔京都市上水道配水管及び御所水道送水管布設平面図〕	1	〔M45.00.00〕	地図	-	-	1085×807	縮尺:1/7000。高区配水池からの配水管を朱筆、低区配水管からの配水管を緑筆、御所水道送水管は白筆で記載。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」
A804	〔貯水池平面図及び側面図〕	1	〔M28.00.00〕	図面・縹紙	-	-	791×1061	縮尺:1/80。蹴上の本願寺水道貯水池か。鉛筆で数式の加筆あり。	封筒一括(A782～806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水地」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A805	〔貯水池西部平面図〕	1	[M28.00.00]	図面・縹紙	-	-	475×936	縮尺:2/20(平面図). 1/10(横断面)。蹴上の本願寺水道貯水池か。鉛筆で数式の加筆あり。	封筒一括(A782~806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水池」
A806	〔貯水池横断面図〕	1	[M28.00.00]	図面・縹紙	-	-	474×900		封筒一括(A782~806)、封筒表書「京都本町通東洋印刷会社貯水池」
A807	〔書簡〕	1	M37.03.15	一紙	東京市日本橋区通三丁目丸善株式会社出版係	田邊	252×170	内容:製本奥付の件につき。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前北へ入る田邊朔郎様」、裏書「東京市日本橋区通三丁目丸善株式会社出版係」	封筒一括(A807~810)、封筒表書「sent to Engineering News May 10, 1907.」
A808	〔封筒〕	1	M37.04.04	封筒	東京市日本橋区通三丁目丸善株式会社出版係	京都市真如堂前北へ入ル 田邊朔郎	187×80		封筒一括(A807~810)、封筒表書「sent to Engineering News May 10, 1907.」
A809	The Lake Biwa Canal and Its Hydro-Electric Power. (The Municipal Electric Works) Kyoto, Japan	1	-	綴	[田邊朔郎]	-	187×80	鉛筆・赤鉛筆で加筆修正あり。	封筒一括(A807~810)、封筒表書「sent to Engineering News May 10, 1907.」
A810	[[The Municipal Electric Works Kyoto, Japan]校正原稿]	1	-	綴	[田邊朔郎]	-	283×207	鉛筆・赤ペンで加筆修正あり。	封筒一括(A807~810)、封筒表書「sent to Engineering News May 10, 1907.」
A811	〔はがき〕	1	M30.03.25	はがき	東京市日本橋区通三丁目丸善株式会社書店	京都市真如堂前北へ入ル 田邊朔郎	142×90	内容:申越の件拝承。	封筒一括(A811~817)、封筒表書「Lake Biwa Canal 丸善へ発注/英文原稿」
A812	〔はがき〕	1	M30.03.21	はがき	東京市日本橋区通三丁目丸善株式会社書店 荻村	京都市真如堂前北へ入ル 田邊朔郎	142×90	内容:再校刷替の件。	封筒一括(A811~817)、封筒表書「Lake Biwa Canal 丸善へ発注/英文原稿」
A813	〔はがき〕	1	M31.11.12	はがき	東京市日本橋区通三丁目丸善株式会社荻村	大阪市東区博労町四丁目丸善書店 太田泰助	142×90	内容:琵琶湖疏水要誌第三及附図京都市役所へ取寄せの件。	封筒一括(A811~817)、封筒表書「Lake Biwa Canal 丸善へ発注/英文原稿」
A814	THE LAKE BIWA CANAL AND ITS HYDRO-ELECTRIC POWER. (THE MUNICIPAL ELECTRIC WORKS.) KYOTO, JAPAN.	1	-	綴	[田邊朔郎]	-	263×208		封筒一括(A811~817)、封筒表書「Lake Biwa Canal 丸善へ発注/英文原稿」
A815	Municipal Engineering Works of Kyoto	1	-	ノート	S.Tanabe	-	261×207	綴じなし。	封筒一括(A811~817)、封筒表書「Lake Biwa Canal 丸善へ発注/英文原稿」
A816	Municipal Engineering Works of Kyoto	1	-	一紙	S.TANABE	-	300×209		封筒一括(A811~817)、封筒表書「Lake Biwa Canal 丸善へ発注/英文原稿」
A817	THE MUNICIPAL ELECTRIC WORKS. KYOTO, JAPAN.	1	00.03.29	綴	[田邊朔郎]	-	249×172	鉛筆・赤ペンで加筆修正あり。	封筒一括(A811~817)、封筒表書「Lake Biwa Canal 丸善へ発注/英文原稿」
A818	琵琶湖疏水工事摘要	1	-	縦帳	-	-	282×203		
A819	京都市第四十一号議案〔京都市第三回公債条例〕	1	T06.06.20	綴	京都市長 大野盛都	-	270×189		封筒一括(A819~824)、封筒表書「大正六年 疏水増水問」
A820	京都市第四十二号議案〔大正六年度京都市特別会計事業公債経済歳入出追加予算〕	1	T06.06.20	一紙	京都市長 大野盛都	-	269×189	綴じなし。	封筒一括(A819~824)、封筒表書「大正六年 疏水増水問」
A821	大正六年度以降水利事業水道事業電気軌道事業収支参考書	1	[T06.06.20]	綴	[京都市長 大野盛都]	-	269×189		封筒一括(A819~824)、封筒表書「大正六年 疏水増水問」
A822	京都市京都電灯株式会社送電系統図	1	T06.06.21	図面	-	-	562×410	右下に貼紙。貼紙には蹴上発電所の発電量は4800kWに定められているにもかかわらず、実際には5700kW以上あるので、実際の水量は100個以上増加していることを記載。	封筒一括(A819~824)、封筒表書「大正六年 疏水増水問」
A823	京都市疏水流量計算及説明書付風図	1	T05.12.00	図面	-	-	250×660		封筒一括(A819~824)、封筒表書「大正六年 疏水増水問」
A824	〔疏水流量計算につき覚書〕	1	-	一紙	[田邊朔郎]	-	87×126		封筒一括(A819~824)、封筒表書「大正六年 疏水増水問」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A825	日本京都(市設電気事業)琵琶湖疏水運河及其水力電気	1	[M36.00.00]	縦帳	-	-	281×203	朱筆で加筆訂正あり。新水路(第二疏水)開鑿計画説明書の草稿か。表紙に(印)「木村榮」あり。汚れあり。	
A826	琵琶湖疏水及水力使用事業	1	S15.03.31	書籍(1049頁)	京都市電気局庶務課	-	230×164×65	背表紙破損大。	
A827	琵琶湖疏水略誌	1	S14.04.09	冊子(52頁)	京都市電気局	-	221×153×7		
A828	[琵琶湖疏水及水力使用事業]別冊附録 疏水回順座談会速記録	1	S14.09.08	冊子(36頁)	京都市電気局	-	221×150		
A829	琵琶湖疏水物語	1	S18.12.30	書籍(164頁)	著:真下五一 発行:スメル書房	-	180×128×12	背表紙上部に破損あり。	
A830	琵琶湖疏水梗概並二疏水運河水運の概要	1	S14.08.00	綴	京都市電気局工務課	-	262×185		
A831	京都市計画第1編 琵琶湖疏水誌	1	T09.10.08	書籍(348頁)	著:田邊朔郎 発行:丸善株式会社	-	259×192×24	表紙あり。	
A832	琵琶湖疏水開通式当日の日記	1	M26.11.22	綴	原:香川[敬三]皇后宮 太夫 写:[田邊朔郎]	-	235×158		
A833	五十年前の京都を回顧して今日に及ぶ	1	S13.04.24	綴	[田邊朔郎]	-	183×223	朱筆でアンダーラインと加筆あり。文章訂正の紙片2点挟込み。新聞記事の切抜きを貼付け。	
A834	[片山東熊二十三回忌・片山鑑子一周忌追悼草稿]	1	S14.11.00	続紙	田邊朔郎	-	183×223	続紙の糊付箇所が剥落し3丁に分離。	
A835	[明治天皇行幸五十週年記念式典参列案内状]	1	S15.03.30	一紙	滋賀県知事 平敏孝	-	156×102		封筒一括(A835~836)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎殿」
A836	記念式典要項	1	[S15.03.30]	一紙	-	-	134×192		封筒一括(A835~836)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎殿」
A837	歴史年表	1	[S15.04.09]	一紙	滋賀県社寺兵事課	-	97×722		
A838	明治天皇行幸年表 本県関係	1	[S15.04.09]	地図	滋賀県社寺兵事課	-	97×722	地図は明治天皇滋賀県行幸巡路一覧。	
A839	明治天皇県下御通駕記要	1	S15.04.09	冊子(20頁)	滋賀県社寺兵事課	-	187×129		
A840	[田邊朔郎名刺]	1	-	名刺	京都市左京区浄土寺 真如町 田邊朔郎	-	90×55		
A841	京とこころ	1	S03.11.20	書籍(248頁)	編輯:岩井武俊 発兌: 金尾文淵堂	-	177×104×15	函入。133~135頁まで自著「疏水「一帯青松路不迷」見事なこの松林が壊さる/疏水工事と当時の人々の無智」を掲載。函外装に花見小路(彩色)が描かれ、表書に「一帯青松路不迷 疏水 田邊」と記載。中紐2本付箋1点挿込み。	
A842	[京都市贈与銅製像置物受領許可につき通知書]	1	T08.12.10	一紙	京都帝国大学事務官 岡本一郎(印)	教授工学博士 田邊朔郎	246×337		
A843	改訂袖珍 公式工師必携 完	1	S04.05.15	書籍(734頁)	編輯:工学博士 田邊朔郎 発行:丸善株式会社	-	90×133×34	第23版。紙箱表面に「工学博士 田邊朔郎編輯 改訂袖珍公式工師必携 完 東京丸善株式会社」、同側面に鉛筆で「二十三版」と記載。	
A844	京都疏水事業	1	S06.05.00	一紙	-	-	200×254		封筒・風糸一括(A844~857)、封筒表書「京都市電気局」
A845	添附図書目録	1	[S06.05.00]	縦帳	-	-	283×205	第一疏水改修工事説明書他5件。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒表書「京都市電気局」
A846	第一疏水改修水路定規図 第一図 第二図	1	S06.05.00	図面	京都市電気局工務課 疏水係	-	482×650	縮尺:1/20。表面左上に「京都市電気局工務課疏水係」の印あり。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒表書「京都市電気局」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A847	第一疏水改修水路定規図 第三図 第四図	1	S06.05.00	図面	京都市電気局工務課 疏水係	-	485×652	縮尺:1/20。裏面左上に「京都市電気局工務課疏水係」の印あり。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A848	第一疏水改修水路横断定規図	1	S06.05.00	図面	京都市電気局工務課 疏水係	-	485×650	縮尺:1/60。裏面左上に「京都市電気局工務課疏水係」の印あり。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A849	暗渠交叉部構造図(御陵裏第一号全第三号及黒岩)	1	S06.05.00	図面	京都市電気局工務課 疏水係	-	482×660	縮尺:1/30。裏面左上に「京都市電気局工務課疏水係」の印あり。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A850	安朱共同荷揚場改修図	1	S06.05.00	図面	京都市電気局工務課 疏水係	-	484×658	縮尺:1/40(一般図)、1/20(詳細図)。裏面左上に「京都市電気局工務課疏 水係」の印あり。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A851	安朱共同荷揚場暗渠交叉部構造図	1	S06.05.00	図面	京都市電気局工務課 疏水係	-	488×652	縮尺:1/30。裏面左上に「京都市電気局工務課疏水係」の印あり。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A852	船溜横断面図	1	S06.05.00	図面	京都市電気局工務課 疏水係	-	488×652	裏面左上に「京都市電気局工務課疏水係」の印あり。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A853	混凝土管理換設計図 大津取入口制水門間横断面図	1	S06.05.00	図面	京都市電気局工務課 疏水係	-	488×661	縮尺:1/20。裏面左上に「京都市電気局工務課疏水係」の印あり。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A854	附帯堰止設計図(藤尾、安朱、鐘紡給水口及日ノ岡)	1	S06.05.00	図面	京都市電気局工務課 疏水係	-	333×505	縮尺:1/20(一般図)、1/4(詳細図)。裏面左上に「京都市電気局工務課疏 水係」の印あり。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A855	ASPHALT BLOCK	1	[S06.00.00]	冊子(36頁)	大日本アスファルト工 業株式会社	-	272×196		封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A856	[中島信蔵名刺]	1	-	名刺	大日本アスファルト工 業株式会社 工学士 中島信蔵	-	90×55	表面に墨筆で「竿田秀静」と記載。	封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A857	[鶴飼琢三名刺]	1	-	名刺	大日本アスファルト工 業株式会社 取締役営 業部長 鶴飼琢三	-	90×55		封筒・風糸一括(A844~857)、封筒 表書「京都市電気局」
A858	工学会誌第六十八巻抜萃 琵琶湖疏水工事	1	M20.08.00	縦帳	工学士 田邊朝郎	-	253×176	原稿用紙に『工学会誌』第68巻抜刷を貼合。	
A859	工学会誌第六十八巻抜萃 琵琶湖疏水工事	1	[M20.08.00]	冊子(20頁)	工学士 田邊朝郎	-	203×136×4	紙の劣化大。表紙右下が欠損。図表10点挟込み。	
A860	疏水回顧座談会出席者氏名	1	[S14.09.08]	綴	-	-	259×192	鉛筆書で加筆訂正あり。	
A861	工学会誌第三百三十一巻抜萃 世界最長運河インクライン	1	M25.11.00	冊子(9頁)	工学博士 田邊朝郎	-	238×170	図表6点折り込み。	
A862	[土地買上代金等書上]	1	M20.05.28	一紙	-	-	214×87	冒頭に「二十年五月二十八日金子属ヨリ落手」と記載。	
A863	[和歌]	1	M22.03.10	一紙	京都尋常中学校 三国 一愨	-	245×183	裏面を利用。	
A864	[トンネル寸法計算メモ]	1	-	一紙	-	-	239×170		
A865	[計算メモ]	1	-	一紙	-	-	338×226		
A866	新水路ヲ作りテ琵琶湖水ノ疏通スル為メニ該湖及下流ニ 及ボス關係	1	[M34.00.00]	横帳	[田邊朝郎]	-	208×131	新水路とは第二琵琶湖疏水のこと。	
A867	京都市疏水運河使用条例 附悪臭物取締規則	1	M44.05.00	冊子(21頁)	[京都市]	-	230×150	冊子を罫紙に貼付。用紙右端に綴穴4箇所。冊子表面左上に「運河法第 七条/全第八条/全施行第十七条/規定ヲ定ム事業報告シ」とペンで朱筆。 同右上に「安達」の朱印あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A868	京都市有疏水運河使用条例	1	[M24.05.21]	冊子(10頁)	府庁前 中西活版所	-	185×123		
A869	京都市有疏水水力使用条例	1	[M24.05.21]	冊子(4頁)	府庁前 中西活版所	-	185×121		
A870	京都市有電動力使用条例	2	[M24.05.21]	冊子(6頁)	府庁前 中西活版所	-	184×124		
A871	疏水工事着手及竣工予定表	1	[M21.01.04 03.00]	縦帳	-	-	252×185	A872・A873を挟込み。	
A872	Shipping. CANADIAN PACIFIC LINE	1	M21.05.02	新聞	FRAZAR & CO.,No.200,Agents.	-	197×72	欄外上部に鉛筆で「Japan Mail」と記載。フレーザー商会による横浜から海外各都市までの船による郵便代金を記した広告か。A871に挟込み。	
A873	[書簡]	1	M21.05.09	一紙	江木	片山	186×270	内容:バンクーバー・ニューヨーク間往復案内につき。A871に挟込み。	
A874	自大津至蹴上間第一疏水々路(隧道ヲ除ク)並ニ蹴上排水路改修工事設計書	1	-	縦帳	-	-	284×205	「京都市役所工事設計書」用箋に「昭和」の年号を記載。	
A875	自大津至蹴上間第一疏水々路(隧道ヲ除ク)並ニ蹴上排水路改修工事内訳書(請負決定額)	1	-	縦帳	神谷武松・ガンクリート 工事社 青木好蔵	-	284×204	「京都市役所工事設計書」用箋に「昭和」の年号を記載。	
A876	西暦千八百八十八年五月二日メール新聞記事訳文	1	M21.05.02	縦帳	-	-	253×176	「疏水事務所」罫紙に記載された墨筆原稿を一般罫紙の上に糊で貼付け、一般罫紙の左右両端を糊付けすることで折本状にしたもの。	
A877	Industries	1	M23.01.24~ M25.11.25	綴	Industries	-	253×172	英国ロンドン発行の土木工学・電気工学・化学に関する週刊誌『Industries』に掲載された琵琶湖疏水に関する記事を抜粋し、原稿用紙に貼付けたもの。	
A878	The Railways of Hokkaido./The Lake Biwa Canal./Municipal Engineering Works of Kyoto/Engineering Works of Kyoto	1	M32.02.23~T01.10.17	冊子・新聞	発行: Hill Publishing Company. 製本:[田邊 朔郎]	-	355×269	米国ニューヨーク発行工学専門誌『ENGINEERING NEWS』の1899年2月23日号、1893年4月13日号、1907年2月4日号、1912年10月17日号から資料名4つの項の記事を抜粋し、型紙で表紙を付け糸で製本したもの。袖に虫損あり。	
A879	日出新聞号外[坑夫無事出坑]	1	M21.10.07	新聞	日出新聞社	-	210×321		
A880	琵琶湖疏水工事ニ関シ英國及米国ヨリ著者ヘ贈ラレタルモノ	1	[T09.10.08]	図版(写真)	[田邊朔郎]	-	218×137	田邊著『京都市計画第一編琵琶湖疏水誌』296頁に掲載の図版と同一の画像。テルフォードメダル・セントルイス博覧会銀メダルを表裏両面の写真を掲載。	
A881	Le COURRIER de la PRESSE	1	00.12.03	一紙	-	-	211×135	左下部に破損穴。	封筒一括(A881~884)、封筒表書「Monhier Sakuro Tanabe Profeneur Tokio Japon」、裏書「大学」
A882	Le COURRIER de la PRESSE. 19. Boulevard Montmartre. PARIS	1	M25.00.00	一紙	-	-	135×217		封筒一括(A881~884)、封筒表書「Monhier Sakuro Tanabe Profeneur Tokio Japon」、裏書「大学」
A883	Le COURRIER de la PRESSE 19. Boulevard Montmartre,19	1	M25.00.00	一紙	A.GALLOIS	-	212×135		封筒一括(A881~884)、封筒表書「Monhier Sakuro Tanabe Profeneur Tokio Japon」、裏書「大学」
A884	LE CANAL KIOTO AU JAPON	1	M25.00.00	一紙	-	-	326×242	フランス語文献『LA SCIENCE POUR TOUS』395-396頁の切抜。395頁に蹴上インクライン、396頁に第3トンネル東口洞門と日ノ岡船溜、鴨東運河、夷川船溜での竣工式の写真を掲載。太字の青鉛筆で鍵括弧とアンダーラインを記載。	封筒一括(A881~884)、封筒表書「Monhier Sakuro Tanabe Profeneur Tokio Japon」、裏書「大学」
A885	THE OLD AND THE NEW IN HYDRAULIC PRACTICE.	1	-	一紙	[THE PELTON WATER WHEEL CO. SAN FRANCISCO]	-	235×152	ペルトン水車の広告。大型のペルトン水車の絵を掲載。	封筒一括(A885~886)、封筒表書「PROF.S.TANABE, M.E.Engineering College of Tokio」
A886	AN EXTRAORDINARY POWER EQUIPMENT. A STUPENDOUS COLUMN OF WATER.	1	-	一紙	[THE PELTON WATER WHEEL CO. SAN FRANCISCO]	-	235×152	ペルトン水車の広告。	封筒一括(A885~886)、封筒表書「PROF.S.TANABE, M.E.Engineering College of Tokio」
A887	For Elee Engineer Durrant's Press cuttings.	1	M25.09.16	一紙	-	-	191×131	雑誌「Colliery Guardian」切抜き。日本の電気技師、田邊朔郎を紹介する記事。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A888	京都新聞[琵琶湖疏水ものがたり 1～39]	1	[S17.12.04～ S18.12.30]	スクラップブ ック・新聞	真下五一	-	306×230	『京都新聞』掲載の真下五一「琵琶湖疏水ものがたり」切抜スクラップ。糊劣化のため切抜一部剥落。	
A889	京都日日新聞[田邊博士に京都市のおもひ出を聴く会]	1	S07.10.20	新聞	京都日日新聞社	-	550×797	第3面下に田邊美佐子氏がペン筆で「京都市三大事業完成二十周年記念田邊博士に思い出を聞く会の記事内側にあり」との記載あり。	
A890	[小森庄松名刺]	1	[M35.00.00]	名刺	水利事務所 小森庄松	-	89×48		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A891	[島田栄吉名刺]	1	[M35.00.00]	名刺	京都市水利事務所 島田栄吉	-	88×48		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A892	[田中義一名刺]	1	[M35].05.18	名刺	大倉土木組 田中義一	-	84×45	裏面に5月13日付で田中精太からの慰霊祭欠席の連絡を記載。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A893	[佐々貴四十一名刺]	1	[M35.00.00]	名刺	粟田神社々司 佐々貴四十一	-	84×45		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A894	[本多知義名刺]	1	[M35.00.00]	名刺	京都通信社 本多知義	-	105×60		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A895	[南義直名刺]	1	[M35.00.00]	名刺	南義直	-	90×54		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A896	[はがき]	1	M35.05.16	はがき	周防吉敷郡大内村字永上 植木忠一	京都市真如堂前北へ入 田邊朔郎	142×89	内容:慰霊祭欠席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A897	[はがき]	1	M35.05.16	はがき	出町柳今出川上ル町青山長祐	市内上京東山真如堂門前北入 田邊朔郎	140×91	内容:慰霊祭欠席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A898	[はがき]	1	M35.05.16	はがき	上京之町 渡辺伊之助	京都真如堂前北入 田邊朔郎	141×90	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A899	[はがき]	1	M35.05.17	はがき	大沢善助	市内上京区真如堂門前北入 田邊朔郎	139×89	内容:慰霊祭欠席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A900	[はがき]	1	M35.05.16	はがき	京都市役所 大槻竜治	京都市真如堂前北入 田邊朔郎	141×90	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A901	[はがき]	1	M35.05.16	はがき	魚ノ棚東中筋西へ入 白木為政	当市真如堂前北へ入 田邊朔郎	141×90	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A902	[はがき]	1	M35.05.16	はがき	大阪市西区本町通二丁目五十二番地 山東昶一	京都市真如堂前北へ入 田邊朔郎	142×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A903	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	京都市三条寺町東入 古川吉兵衛	京都市上京区真 如堂前北入 田邊 朔郎	142×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A904	〔はがき〕	1	M35.05.15	はがき	新町五条上ル 片山正 中	京都市上京区真 如堂前北入 田邊 朔郎	141×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A905	〔はがき〕	1	M35.05.17	はがき	烏丸二条 貞広太郎	市内東山真如堂 前北へ入 田邊朔 郎	141×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A906	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	京都疏水水利事む所 小森庄松・小野清	京都市上京区真 如堂北入 田邊朔 郎	142×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A907	〔はがき〕	1	M35.05.14	はがき	京都三条粟田前裏丁 森田玲彦留守宅	京都市東山真如 堂前北入 田邊朔 郎	142×91	内容:慰霊祭欠席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A908	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	丸太町通堺町西入 増 田正	市内上京区真如 堂前北へ入 田邊 朔郎	141×89	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A909	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	上京区丸太町南 巖本 範治	市内真如堂前北 入 田邊朔郎	140×90	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A910	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	上京西陣伊徳南 富田 半兵衛	京都東山真如堂 前北へ入 田邊朔 郎	140×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A911	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	上野富八	京都市真如堂前 北入 田邊朔郎	140×91	内容:慰霊祭欠席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A912	〔はがき〕	1	M35.05.15	はがき	朝尾直一	市内真如堂前北 へ入 田邊朔郎	140×91	内容:慰霊祭欠席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A913	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	室町出水 森本後洞	市内真如堂前北 二入 田邊朔郎	140×91	内容:慰霊祭欠席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A914	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	和泉国泉北郡鳳村 南 義直	京都市真如堂前 田邊朔郎	141×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A915	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	下間庄右衛門	京都市真如堂前 北へ入 田邊朔郎	141×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A916	〔はがき〕	1	M35.05.15	はがき	今出川烏丸 滋城基命	京都市真如堂前 北へ入 田邊朔郎	141×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明 治三十五年五月十八日疏水インラ クイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A917	〔はがき〕	1	M35.05.15	はがき	角倉玄親 畑道名	京都市洛東真如堂前北へ入 田邊朔郎	140×91	内容:慰霊祭出席につき。表面宛名には「新榎木町竹屋町上ル 畑道名」と記載。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A918	〔はがき〕	1	M35.05.15	はがき	中村栄助	京都市真如堂前北へ入 田邊朔郎	142×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A919	〔はがき〕	1	M35.05.14	はがき	児嶋定七	京都市上京区真如堂前 田邊朔郎	142×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A920	〔はがき〕	1	M35.05.15	はがき	京都市上京区下長者町通小川東入鷹司町甘番戸 栗山敬親	上京区東真如堂前北へ入 田邊朔郎	141×90	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A921	〔はがき〕	1	M35.05.15	はがき	在大阪土木営繕署ニテ 今村勇次郎・西村辰夫	京都市上京区川東真如堂前北入 田邊朔郎	141×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A922	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	仏光寺烏丸東 東枝吉兵衛	市内上京区真如堂前北入 田邊朔郎	141×91	内容:慰霊祭出席につき。裏面に洛西太秦広隆寺蔵版「桂宮院 八角堂」の図絵あり。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A923	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	水利事務所 下間庄右衛門・木村栄吉 他一同	上京区川東真如堂前北入 田邊朔郎	141×91	内容:慰霊祭出席につき。表面に「水利事務所」の捺印あり。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A924	〔はがき〕	1	M35.05.14	はがき	木村与三郎	上京区川東真如堂前北入 田邊朔郎	142×89	内容:慰霊祭出席につき。裏面に洛西太秦広隆寺蔵版「桂宮院 八角堂」の図絵あり。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A925	〔はがき〕	1	M35.05.15	はがき	京都市下京区柳馬場通り四条南入ル廿四番戸内第四号 若松雅太郎	市内上京区真如堂前北入 田邊朔郎	142×91	内容:慰霊祭出席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A926	〔はがき〕	1	M35.05.16	はがき	二条千本旧新屋敷 石崎長裕	京都市真如堂前北へ入 田邊朔郎	125×183	内容:慰霊祭欠席につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A927	〔琵琶湖疏水工事殉職者慰霊開催につき案内〕	1	M35.05.13	はがき	京都市真如堂前北へ入 田邊朔郎	-	142×91	上端に墨滲あり。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A928	〔書簡〕	1	M35.05.15	続紙	坂本則美	田邊博士	180×882	内容:慰霊祭欠席につき。封筒入。封筒表書「京都真如堂前 田邊朔郎殿」、裏書「東京麹町区富士見町五ノ三 坂本則美」	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A929	〔書簡〕	1	M35.05.14	続紙	服部直	田邊朔郎	180×877	内容:祖母病氣にて慰霊祭欠席につき。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前北入 田邊朔郎殿」、裏書「大阪市東区常盤町一丁目 服部直」。服部直は琵琶湖疏水工事で亡くなった服部晋の親族か。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A930	〔書簡〕	1	M35.05.12	続紙	雨森菊太郎	田邊博士	178×330	内容:慰霊祭出席につき。封筒入。封筒表書「上京区真如堂前北へ入 田邊朔郎殿」、裏書「京都市烏丸四条下ル 雨森菊太郎」	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A931	〔書簡〕	1	M35.05.17	続紙	〔土岐〕ハツ	田邊	171×797	内容:慰霊祭欠席につき。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前浄土寺町字小山十番戸 田邊朝郎様」、裏書「北豊島郡高円村鶯ヶ谷酒法方 土岐ハツ」。土岐ハツは琵琶湖疏水工事で亡くなった土岐長寛の親族か。	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A932	〔書簡〕	1	M35.05.16	続紙	〔尾越〕蕃輔	田邊	179×1019	内容:慰霊祭欠席につき。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前 田邊朝郎様」、裏書「東京本郷広勝忠神明町三六六 尾越蕃輔」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A933	〔書簡〕	1	M35.05.17	続紙	細田〔信道〕	田邊	165×785	内容:慰霊祭出席につき。封筒入。封筒表書「市内真如堂北へ入 田邊朝郎殿」、裏書「市内衣棚通り丸太町 細田」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A934	〔書簡〕	1	M35.05.16	続紙	服部直	田邊朝郎	180×787	内容:殉職者記念碑碑文写真寄贈につき礼状。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前浄土寺町字小山十番地 田邊朝郎殿」、裏書「大阪市東区常盤町一丁目 服部直」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A935	〔書簡〕	1	M35.05.16	続紙	土岐ハツ	田邊	171×1060	内容:殉職者記念碑建設につき礼状。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前浄土寺町字小山十番戸 田邊朝郎様」、裏書「北豊島郡高円村鶯ヶ谷酒法方 土岐ハツ」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A936	〔書簡〕	1	M35.05.16	続紙	畑康太郎	田邊朝郎	181×1153	内容:慰霊祭欠席につき。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前北へ入 田邊朝郎様」、裏書「名古屋市南久屋町 畑康太郎」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A937	〔書簡〕	1	M35.05.15	続紙	〔多田〕郁夫	田邊	180×679	内容:慰霊祭欠席につき。封筒入。封筒表書「田邊朝郎様」、裏書(朱印)「京都市三条粟田口門内東入十三番戸 多田郁夫」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A938	〔書簡〕	1	M35.05.18	一紙	若松雅太郎	田邊	182×438	内容:慰霊祭招待につき。封筒入。封筒表書「市内東山真如堂前町北入 田邊朝郎様」、裏書「柳馬場四条南へ入ル 若松雅太郎」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A939	〔書簡〕	1	M35.05.17	続紙	丹羽圭介	田邊博士	181×422	内容:慰霊祭参拝案内につき願状。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前町北入 田邊朝郎殿」、裏書「本町通十六丁目 丹羽圭介」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A940	〔書簡〕	1	M35.05.14	続紙	〔植木〕平之允	田邊	181×751	内容:慰霊祭欠席につき。封筒入。封筒表書「京都真如堂前浄土寺町字小山拾番地 田邊朝郎殿」、裏書「大阪市西区天保山 植木平之允」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A941	〔書簡〕	1	M35.05.14	続紙	桜井丈太郎	田邊朝郎	181×723	内容:慰霊祭入用品手配につき。封筒入。封筒表書「田邊朝郎殿」、裏書「桜井丈太郎」	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A942	〔封筒〕	1	M35.05.30	封筒	祇園中村様(朱印)	田邊	170×68		封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A943	内借請求書	1	M34.06.00	一紙	京都市仁王門通新高倉東入 安藤増吉(印)	田邊	234×322	琵琶湖疏水工事殉職者記念碑の文字彫刻工費・碑石書面磨工費等177円60銭のうち50円につき。	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」。封筒一括(A943~949)、封筒表書「疏水/建碑受取」
A944	請取証	1	M34.06.00	一紙	京都市仁王門通新高倉東入 安藤増吉(印)	田邊	234×322	琵琶湖疏水工事殉職者記念碑の文字彫刻工費・碑石書面磨工費等177円60銭のうち50円につき。	封筒一括(A890~983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」。封筒一括(A943~949)、封筒表書「疏水/建碑受取」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A945	請負証	1	M34.07.00	綴	京都市仁王門通新高倉東入 石工 安藤増吉(印)	松田	234×160	琵琶湖疏水工事殉職者記念碑建設の請負書及び見積書。見積額は92円。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」。封筒一括(A943～949)、封筒表書「疏水/建碑受取」
A946	領収証	1	M34.09.09	一紙	京都市仁王門新高倉東入 石工 安藤増吉(印)	松田取次 田邊	235×320	琵琶湖疏水工事殉職者記念碑建設請負金50円につき。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」。封筒一括(A943～949)、封筒表書「疏水/建碑受取」
A947	増金願	1	M34.11.24	一紙	石工 安藤増吉(印)	松田取次 田邊	235×321	琵琶湖疏水工事殉職者記念碑建設地盤特別堅固のため小栗石・セメント・入夫賃として10円50銭の増金願書。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」。封筒一括(A943～949)、封筒表書「疏水/建碑受取」
A948	請算書	1	M34.11.24	縦帳	京都市仁王門通新高倉東入 安藤増吉(印)	田邊	234×161	琵琶湖疏水工事殉職者記念碑建設費276円60銭のうち未領収残額176円60銭の請求書。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」。封筒一括(A943～949)、封筒表書「疏水/建碑受取」
A949	領収証	1	M34.11.30	一紙	仁王門新高倉東入 安藤増吉(印)	田邊	235×321	琵琶湖疏水工事殉職者記念碑建設費276円60銭のうち残額176円60銭の領収書。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」。封筒一括(A943～949)、封筒表書「疏水/建碑受取」
A950	〔琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭開催につき参詣案内状下書〕	1	M35.05.13	一紙	京都市真如堂前北へ入 田邊朔郎	-	381×122	印刷屋に案内状の書式を指示したもの。「百枚入用」と記載。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A951	難波出席 大井出席 松室断	1	[M35.05.18]	切紙	[田邊朔郎]	-	206×64	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭の出欠の可否を書き付けたもの。「難波」は難波正、「大井」は大井清一の各京都帝国大学理工科大学教授、「松室」は「松室重光」のことか。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A952	〔琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭出欠者名簿〕	1	[M35.05.18]	一紙	[田邊朔郎]	-	205×261	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭の出欠の可否を書き付けたもの3枚。ペン筆で氏名、鉛筆で住所、鉛筆「□」印で市参事会員が記される。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A953	出席確定ノ分	1	[M35.05.18]	一紙	[田邊朔郎]	-	245×338	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭の出席者47名を書き付けたもの。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A954	未確答出席ナル見込	1	[M35.05.18]	一紙	[田邊朔郎]	-	245×339	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭に未確答だが出席の見込みある者25名を書き付けたもの。朱筆「△」印で確実者が記される。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A955	断り	1	[M35.05.18]	一紙	[田邊朔郎]	-	245×338	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭への欠席者17名を書き付けたもの。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A956	招待人名簿	1	[M35.05.18]	縦帳	-	-	225×153	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭への招待者78名の氏名を記した名簿。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A957	受附簿	1	[M35.05.18]	縦帳	-	-	226×153	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭への受付者33名を記した名簿。4丁目以降未記載。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A958	慰霊祭玉串料金額并二姓名	1	[M35.05.18]	縦帳	-	-	226×153		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A959	慰霊祭費精算簿	1	[M35.05.18]	縦帳	-	-	241×173		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A960	疏水工事中死亡者ノ為メ蹴上インクライン上ニ於テ記念碑建設慰霊祭ヲ施行シ遺族及当時関係者ヲ招待セン人名簿	1	M35.05.18	縦帳	-	-	227×158		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A961	記[三宝・八足机の御渡書]	1	M35.05.17	一紙	京都府神職取締所庶務課(印)	田邊敏[朔]郎代入江広運	234×323		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A962	慰霊祭費精算簿	1	[M35.05.18]	縦帳	(印)「入江[広運]」	-	225×153		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A963	[琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭執行につき領収証綴]	1	M35.05.18～ M35.05.31	縦帳	-	-	270×202		封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A964	祭典式次	1	[M35.05.18]	続紙	斎主 栗田神社々司 佐々貴四十一他4名	-	325×916	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭の式次第。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A965	疏水工事ニ死亡セン人ノ建碑式祭祝詞	1	M35.05.18	続紙	-	-	327×1832	包紙表書「明治三十五年五月十八日、殉職者の建碑をしてその慰霊祭を行った時の神官の祝詞」は田邊美佐子氏によるものか。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A966	第十六号 一円	1	[M35.05.18]	包紙	小森庄松他4名	-	241×125	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A967	第八号 献備 一〇〇〇	1	[M35.05.18]	封筒	玉水新太郎	-	134×82	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A968	第十四号 玉串料 一〇〇	1	[M35.05.18]	包紙	栗山敬親	-	245×335	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A969	第十七号 神饌料 二二五	1	[M35.05.18]	包紙	熊谷孝直他9名	-	140×78	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A970	第十号 玉串料 二〇〇	1	[M35.05.18]	包紙	渡辺伊之助・東枝吉兵衛	-	171×96	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A971	第九号 真榊料	1	[M35.05.18]	包紙	片山正中・木村与三郎	-	156×92	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
A972	第七号 御供	1	[M35.05.18]	包紙	古川吉兵衛	-	153×89	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A973	供 第六号 香典 五〇〇	1	[M35.05.18]	包紙	巖本範治	-	188×86	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。表面に「京都 巖本範治号琴城」と記された名刺貼付のため開封不能。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A974	第五号 御霊前	1	[M35.05.18]	封筒	中村栄助	-	封筒:152×98 小封筒:96×60	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。裏面に「金巻千疋」と記載。封筒内には小封筒が同封され「金千疋」と記載。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A975	第四号 榊料 五〇〇	1	[M35.05.18]	包紙	南義直	-	247×341	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A976	第三号 玉串料	1	[M35.05.18]	包紙	服部為太郎	-	150×82	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A977	第二号 玉串料 五十銭	1	[M35.05.18]	包紙	森鋭助	-	167×90	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A978	第一号 御供 金巻円	1	[M35.05.18]	包紙	白木為政・三原範治	-	143×90	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A979	第十二号 玉串料 金巻円	1	[M35.05.18]	包紙	貞広太郎	-	193×93	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A980	第十一号 金五円	1	[M35.05.18]	包紙	加藤勇次郎・山田忠三・木村栄吉	-	228×118	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。裏に「玉串料」と記載。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A981	第十三号 御供物料 金巻円五拾銭	1	[M35.05.18]	包紙	下間庄右衛門	-	202×106	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A982	第十五号 玉串料 一〇〇	1	[M35.05.18]	包紙	若松雅太郎	-	190×93	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。糊付のため開封不能。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
A983	玉串料 金巻円	1	[M35.05.18]	包紙	丹羽圭介	-	212×117	琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭建碑式の玉串料。	封筒一括(A890～983)、封筒表書「明治三十五年五月十八日疏水インラクイン上建碑式死者慰霊祭一件書類」
B1	[実地測量京都市全図]	1	M36.04.25	地図	著:広岡顕二郎 発行:松田庄助	-	548×800	「実地測量京都市全図」に防火御用水水管線路・京都市上水水管線路・道路巾面拡げ電気鉄道敷設線路・同上未決の各路線をペンで書込む(明治39年12月)。	
B2	[蹴上濾過場内部写真]	1	-	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	314×390		
B3	京都市水道水源地附近実測平面図	1	-	図面	-	-	1075(1432)×1515	縮尺:1/300。蹴上浄水場平面図。紙の劣化大。左下に延長箇所。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B4	京都市水道水源地及浄水地附近実測平面図	1	M42.09.01	図面・綴	-	-	1130×828	「京都市水 四二・九・一」と記載の方眼紙を帯とする。方眼紙の劣化大。35枚の図面を綴じる。破損大。浄水地周辺全体図・配水管布設計画図・浄水地施設の構造図・急速ろ過システムの設計図(英文)などを含む。	
B5	伏見発電所附近平面図	1	-	図面	-	-	754×805	縮尺:1/600	
B6	夷川発電所機械装置図	1	-	図面	-	-	304×467	縮尺:1/200。鉛筆にて書込みあり。	
B7	伏見発電所機械装置図	1	-	図面	-	-	322×472	縮尺:1/200。鉛筆にて書込みあり。	
B8	二条離宮内水道鉄管敷設平面図	1	[M42.00.00]	図面・綴	-	-	405×1090	図面17点綴。	
B9	Dimensions of Cast iron Pipes for Kyoto Water Works No.2	1	M42.07.00	図面・綴	-	-	260×192	図表9点綴。	
B10	KYOTO WATER WORKS ARRANGEMENT OF PUMPING PLANT	1	-	図面	-	-	800×1080	縮尺1:40。破損部分あり。	封筒一括(B10~13)、封筒表書「明治四十二年十月」
B11	唧筒室ヨリ高区浄水池ヲ経テ計量室ニ至ル縦断	1	-	図面	-	-	500×1062	horiz(水平)縮尺1:600、Vert(垂直)縮尺1:200	封筒一括(B10~13)、封筒表書「明治四十二年十月」
B12	GENERAL PLAN OF THE PURIFICATION PLANT, SHOWING PIPING CONNECTIONS.	1	-	図面	-	-	740×930	縮尺1:600	封筒一括(B10~13)、封筒表書「明治四十二年十月」
B13	[書簡]	1	M42.10.11	続紙	小笠原武英	田邊朔郎	180×665	内容:会談日程の都合につき。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「小笠原武英」	封筒一括(B10~13)、封筒表書「明治四十二年十月」
B14	京都市水道 疏水運河広道通架設水道鉄管橋計画図	1	-	図面	-	-	810×1088		
B15	KYOTO WATER WORKS ARRANGEMENT OF PUMPING PLANT	1	-	図面	-	-	805×1060	縮尺1:40	
B16	京都市下水道設計図	1	-	図面	-	-	758×480		
B17	柳原町 下水浄化装置設計図	1	-	図面	-	-	718×875	縮尺:1/100	
B18	京都市水道志 全	1	T03.12.28	書籍(80頁)	著:若松雅太郎 発行兼印刷:河村貞太郎	-	227×159×10	本文のほか折込み図版39点あり。	
B19	京都市三大事業誌巻四 水道編 第1, 2, 3集	1	T01.10.31	書籍(396頁)	京都市役所	-	260×178×20	背表紙剥落。	
B20	京都市三大事業誌巻五 水道編 第4, 5, 6集	1	T02.03.31	書籍(598頁)	京都市役所	-	260×178×25	背表紙上部剥がれかけ。	
B21	京都市三大事業誌 水道編 続集	1	T03.09.20	書籍(124頁)	京都市役所	-	256×180×12	背表紙剥がれかけあり。	
B22	京都市水道図譜	1	T02.03.30	書籍(4頁)	京都市役所	-	256×370×16	本文(目次)のほか図面90枚掲載。紐綴り。表紙劣化。	
B23	水力電気事業実況	1	M42.09.18	冊子(3頁)	著・発行:風間嘉一 撮影・印刷:藤田平三郎	清滝川水力電気株式会社	150×220×4	本文のほか写真16点掲載。余興番組(常盤津)の演目を書いた紙と、式次第及び会場地図を示した紙が挟まれる。	
B24	GRAPHIC REPRESENTATION OF THE LOSS OF HEAD DUE TO FRICTION OF WATER IN CAST IRON PIPE	1	-	図面	-	-	581×570		
B25	HYDRAULICS OF FIRE-STREAMS.	1	-	図面	-	-	232×178	台形状になっている。「From Engineering Record, Feb.18.1899」と記載	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B26	Dimensions of Cast Iron Pipes for Kyoto Water Works, No1 第壹号 水源池及浄水地用鉄管図面	1	M42.07.00	図面	-	-	320×220	図面9枚。表紙剥落。赤・黒鉛筆の書込みあり。	
B27	Dimensions of Cast Iron Pipes for Kyoto Water Works, No2 第貳号 配水用鉄管図面	1	M42.07.00	図面	-	-	290×205	図面11枚(表紙含む)。綴じ外れあり。	
B28	京都市水道費予算	1	M39.11.19	縦帳	京都市参事会 京都市 長西郷菊次郎	-	270×193	京都市第96号議案。	
B29	京都市明治三十六年度水利事業費歳入出決算書	1	M37.08.22	縦帳	京都市参事会 京都市 長内貴基三郎	-	264×183	報告第4号	
B30	第十三回上水協議会議事録	1	T06.06.25	冊子(474頁)	京都市役所	-	220×155×40	表紙虫損のため裏打で補修されている。表紙に青インクにて書込みあり。	
B31	第十三回上水協議会問題	2	[T06.06.25]	綴	-	-	266×193	2点とも綴じ外れあり。1点に鉛筆でメモあり。	
B32	[岡田馨名刺]	1	-	名刺	岡山市長 岡田馨	-	100×60	表書「祝御健康 田邊技師殿」、裏書「台湾総督府技師 高橋基也 ほんたん」	
B33	[遠山椿吉名刺]	1	-	名刺	医学博士 遠山椿吉	-	100×60	裏面に住所記載。	
B34	[慶松勝左衛門名刺]	1	-	名刺	慶松勝左衛門	-	90×52		
B35	[小泉親彦名刺]	1	-	名刺	陸軍軍医学校教官 陸 軍一等軍医 小泉親彦	-	80×45		
B36	[西出辰次郎名刺]	1	-	名刺	工学士 西出辰次郎	-	90×55		
B37	[西大條覚名刺]	1	-	名刺	西大條覚	-	85×48		
B38	[鈴木坂鐵名刺]	1	-	名刺	台湾総督府技師 鈴木 坂鐵	-	90×55		
B39	[山崎禮三名刺]	1	-	名刺	南滿洲鉄道株式会社 撫順炭坑土木課長 山 崎禮三	-	90×55		
B40	[石井順一郎名刺]	1	-	名刺	高松市水道施設事務 所 技師 石井順一郎	-	90×55		
B41	[中村俊清名刺]	1	-	名刺	室蘭町長 中村俊清	-	90×52		
B42	[倉塚良夫名刺]	1	-	名刺	関東都督府技師 倉塚 良夫	-	85×43	裏面は英文で名前と役職名を記載。	
B43	第十三回上水協議会日程	1	[T06.00.00]	一紙	-	-	197×271	「(会期中粗末ナル午餐用意致置候)」とある紙が挟まれている。	
B44	京都市水道浄水地附近案内図	1	[T06.00.00]	一紙	-	-	235×318		
B45	第十三回上水協議会議席表	2	[T06.00.00]	一紙	-	-	297×440	1点に次回上水協議会の日程等につきメモをペン書き。2点とも「水道課課書記」の右に「長」と朱印。	
B46	第十三回上水協議会出席者宿舍一覧表	1	[T06.00.00]	一紙	-	-	316×474		
B47	京都市水道要誌	1	T05.11.00	冊子(223頁)	京都市事業部	-	262×188×22	図表折り込み。一部綴じ外れあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B48	京都市水道事業概要	1	S07.05.15	冊子(25頁)	京都市保健部水道課	-	221×152	本文のほか写真6枚掲載。「京都市上水道配水系統概況図」折り込み。最終頁に鉛筆にて書込みあり。	
B49	欧米諸都市に於ける下水道事業の概要	1	S08.02.25	冊子(195頁)	京都市水道部	-	220×152×10	「シカゴ市ニ於ケル人口十万人ニ対スル窒素死亡率」の表折り込み。	
B50	本邦諸都市の下水道事業概要	1	S08.02.01	冊子(172頁)	京都市水道部	-	220×152×6	本文のほか折り込みの表4点あり。	
B51	昭和五年度水道事業報告書	1	S05.00.00	冊子(66頁)	京都市	-	222×150		
B52	洛西工業用水参考資料	1	S12.01.28	綴	京都府	-	282×203×30	冊子・図表・公文書・新聞切抜き等を綴じている。「京都西北部」の図面1枚とその青刷1枚挟込み。	
B53	洛西工業用水参考資料	1	S12.06.00	綴	京都府	-	285×202	図表・公文書・新聞切抜き等を綴じている。新聞切抜き3点挟込み。英字のメモ書き1枚挟込み。青刷の図面(調整池縦断面図・調整池平面図・堰堤築造箇所横断面図・京都西北部)と黒鉛筆の下水に関するメモ書きが裏表紙裏の袋内に入る。	
B54	洛西工業用水調査 第一部(工業用水ニ関スル調査)小委員会決議	1	S12.07.00	綴	京都府	-	270×199	綴じ外れあり。	
B55	[封筒]	1	S12.09.21	封筒	京都府	左京区浄土寺町 真如堂一〇 田邊 朔郎	219×83		
B56	[下水使用料問題/一歩から出直し?/きょう委員会に諮問]	1	[S12.00.00]	新聞	-	-	113×331		
B57	[最低五百立方メートル/逓減法を採る/下水使用量に特例]	1	[S12.00.00]	新聞	-	-	115×100		
B58	大阪毎日新聞京都版[下水道使用料問題/市は即時徴収案/委員側は免除か延期/二十七日の市会委員会の成行/産業界に重大影響]	1	S12.09.23	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	168×223		
B59	[各派委員会で再検討/問題の下水道使用特別条例]	1	[S12.00.00]	新聞	-	-	155×82		
B60	[決定は二十七日/工業汚水使用料率理事者案/各派部屋会議に諮る]	1	[S12.00.00]	新聞	-	-	152×135		
B61	第一部工業用水ニ関スル調査委員会開催通知ノ件	1	S12.09.21	一紙	洛西工業用水調査委員会 会長 京都府知事 鈴木敬一	-	278×200	綴じ外れによる一紙。B54のかがみ文。	
B62	[封筒]	1	S12.09.21	封筒	都市計画京都地方委員会	左京区浄土寺町 真如堂一〇 委員 田邊朔郎	374×240		
B63	(木)洛西地域伏流水並二地下水硬度調査表	2	S12.08.00	綴	-	-	270×196		
B64	京都市水道配水管平面図	1	T14.03.00	図面	[京都市役所]	-	1096×789	縮尺:1/10000。裏面に「水道浄水区域」と墨筆。	封筒一括(B64-71)、封筒表書「田邊朔郎殿/昭和七年/六月二十七/二十八/二十九/六大都市/水道会議/水道調査二入用モノ」
B65	京都市全図	1	S06.10.00	地図	製図:京都市技手宮崎 照 銅版彫刻:斎藤巳 代治	-	900×782		封筒一括(B64-71)、封筒表書「田邊朔郎殿/昭和七年/六月二十七/二十八/二十九/六大都市/水道会議/水道調査二入用モノ」
B66	京都市水道事業概要	1	S07.05.15	冊子(25頁)	京都市保健部水道課 印刷:須磨勸兵衛	-	221×152	本文のほか写真6枚掲載。「京都市上水道配水系統概況図」折り込み。	封筒一括(B64-71)、封筒表書「田邊朔郎殿/昭和七年/六月二十七/二十八/二十九/六大都市/水道会議/水道調査二入用モノ」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B67	京都市勢一斑	1	S06.00.00	地図・表・折本	京都市役所	-	212×243	表紙裏に市内各所への里程表掲載。大正15年3月原図製作・昭和3年7月 修補・昭和4年再補の京都市街地図(裏面に各種統計)折込み。	封筒一括(B64-71)、封筒表書「田邊 朔郎殿/昭和七年/六月二十七/二十 八/二十九/六大都市/水道会議/水 道調査二入用モノ」
B68	昭和五年度水道事業報告書	1	S05.00.00	冊子(66頁)	京都市	-	222×150		封筒一括(B64-71)、封筒表書「田邊 朔郎殿/昭和七年/六月二十七/二十 八/二十九/六大都市/水道会議/水 道調査二入用モノ」
B69	第六回六大都市水道会議日程	1	-	綴	-	-	275×193	綴じ外れあり。表紙に鉛筆書きあり。	封筒一括(B64-71)、封筒表書「田邊 朔郎殿/昭和七年/六月二十七/二十 八/二十九/六大都市/水道会議/水 道調査二入用モノ」
B70	京都市水道使用条例/京都市水道使用条例施行細則/京 都市水道給水装置/工事請負者公認規程	1	-	パンフレット	-	-	180×773		封筒一括(B64-71)、封筒表書「田邊 朔郎殿/昭和七年/六月二十七/二十 八/二十九/六大都市/水道会議/水 道調査二入用モノ」
B71	濾過速度と水質に関する調査成績(中間報告)	1	-	綴	京都市衛生試験所	-	275×200		封筒一括(B64-71)、封筒表書「田邊 朔郎殿/昭和七年/六月二十七/二十 八/二十九/六大都市/水道会議/水 道調査二入用モノ」
B72	京都市上水道給水区別図	1	[S06.04.01~]	地図	-	-	976×745	縮尺:1/25000	封筒一括(B72~74)、封筒表書「田 邊博士殿/昭和七年三月ヨリ八月/京 都市水道/第二期拡張問題」
B73	京都市上水道第二期拡張工事計画書	1	S07.03.00	綴	京都市水道局上水課	-	271×319		封筒一括(B72~74)、封筒表書「田 邊博士殿/昭和七年三月ヨリ八月/京 都市水道/第二期拡張問題」
B74	昭和七年三月ヨリ 京都市水道拡張問題	1	[S07.03.00]	ノート	-	-	267×210	ノートを表紙について裏半紙と金具留で補修か。図面・文書・新聞記事ス ラップをノートに貼付け。	封筒一括(B72~74)、封筒表書「田 邊博士殿/昭和七年三月ヨリ八月/京 都市水道/第二期拡張問題」
B75	京都府桂川河水統制及発電事業概要	1	S14.03.00	冊子(31頁)	京都府	-	220×151	本文のほか折り込み図表11点あり。	封筒一括(B75~79)、封筒表書「桂 川河水統制調査要項」、裏書「京都 府」
B76	桂川河水統制工業用水発電運河農業用水事業計画図	1	[S14.03.00]	地図	京都府	-	712×532	縮尺:1/50000	封筒一括(B75~79)、封筒表書「桂 川河水統制調査要項」、裏書「京都 府」
B77	洛西工業用水供給事業天神川運河計画概要	1	S14.03.00	冊子(15頁)	京都府	-	220×152		封筒一括(B75~79)、封筒表書「桂 川河水統制調査要項」、裏書「京都 府」
B78	目録	1	-	一紙	-	-	389×270		封筒一括(B75~79)、封筒表書「桂 川河水統制調査要項」、裏書「京都 府」
B79	桂川河水統制調査要項	1	S14.12.00	綴	京都府	-	273×198		封筒一括(B75~79)、封筒表書「桂 川河水統制調査要項」、裏書「京都 府」
B80	第三部土地二関スル調査委員会開催ノ件	1	S14.10.27	綴	洛西工業用水調査委 員会長 京都府知事 赤松小寅(印)	囑託 田邊朔郎	278×203	綴じこみ袋内にB81が入っていた。	封筒一括(B80~81)、封筒表書「田 邊朔郎殿/市内左京区浄土寺眞如堂 町10/昭和十四/十一、二十九/洛西工 業用地々件」、裏書「京都府」
B81	洛西地方重要工事	1	-	地図	京都府	-	562×540	縮尺:1/45000	封筒一括(B80~81)、封筒表書「田 邊朔郎殿/市内左京区浄土寺眞如堂 町10/昭和十四/十一、二十九/洛西工 業用地々件」、裏書「京都府」
B82	第一部調査委員長報告	1	-	綴	-	-	258×182		封筒入。封筒表書「洛西工業用水第一部/調査委員長殿」、裏書「京都 府」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B83	洛西工業用水調査委員会決議書	1	S14.11.00	冊子	京都府	-	244×177×15	綴じこみ袋内にB84が入っていた。背表紙剥がれかけ。表紙に墨筆で「於京都ホテル/十二月二日/決議」と書込みあり。	
B84	洛西地方重要工事	1	-	地図	京都府	-	562×540	縮尺:1/45000	
B85	委員臨時委員会及幹事異動報告	1	[S13.00.00]	一紙	-	-	275×396		封筒一括(B85~93)、封筒表書「都市計画/京都府地方委員会/西南/工業地道路/昭和十四年二月日」
B86	都市計画京都府地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	278×396	鉛筆で書込みあり。	封筒一括(B85~93)、封筒表書「都市計画/京都府地方委員会/西南/工業地道路/昭和十四年二月日」
B87	都議第四百十二号 京都市都市計画街路ノ部中追加変更ノ件 内務省京画第三四号	1	S13.12.15	綴	内務大臣 末次信正	-	276×200		封筒一括(B85~93)、封筒表書「都市計画/京都府地方委員会/西南/工業地道路/昭和十四年二月日」
B88	都議第四百十一号 京都市都市計画街路ノ部中変更ノ件 内務省京画第三三号	1	S13.12.15	綴	内務大臣 末次信正	-	278×200		封筒一括(B85~93)、封筒表書「都市計画/京都府地方委員会/西南/工業地道路/昭和十四年二月日」
B89	都議第四百十号 京都府知事執行都市計画事業道路新設拡築受益者負担ニ関スル件及同路面改良受益者負担ニ関スル件中改正ノ件 内務省京画第二六号	1	S13.08.26	綴	内務大臣 末次信正	-	276×200		封筒一括(B85~93)、封筒表書「都市計画/京都府地方委員会/西南/工業地道路/昭和十四年二月日」
B90	都発第十号 都市計画委員会招集ノ件	1	S14.02.02	一紙	都市計画京都府地方委員会会長 鈴木敬一(印)	-	275×398	鉛筆で書込みあり。	封筒一括(B85~93)、封筒表書「都市計画/京都府地方委員会/西南/工業地道路/昭和十四年二月日」
B91	都議第四百十三号 京都市都市計画街路事業執行年度割変更ノ件	1	S14.02.02	一紙	京都府知事 鈴木敬一	-	277×395	鉛筆で書込みあり。	封筒一括(B85~93)、封筒表書「都市計画/京都府地方委員会/西南/工業地道路/昭和十四年二月日」
B92	京都市都市計画街路変更一般図	1	-	地図	-	-	511×357		封筒一括(B85~93)、封筒表書「都市計画/京都府地方委員会/西南/工業地道路/昭和十四年二月日」
B93	京都市都市計画街路変更及追加一般図	1	-	地図	-	-	612×509	縮尺:1/45000	封筒一括(B85~93)、封筒表書「都市計画/京都府地方委員会/西南/工業地道路/昭和十四年二月日」
B94	河水統制委員会開催ノ件	1	S14.12.07	一紙	京都府河水統制委員会会長 京都府知事 赤松小寅	囑託(工学博士) 田邊朝郎	275×200	封筒入。封筒表書「市内浄土寺真如堂一〇/田邊朝郎殿/速達」、裏書「京都府」。「速達失効」のスタンプを押した貼紙あり。	
B95	50年のあゆみ	1	S37.11.17	書籍(330頁)	編集:内海禎雄 発行:社団法人京都市公認水道協会・京都府管工事工業協同組合	-	260×190×22	函入。「贈呈 社団法人京都市公認水道協会 京都府管工事工業協同組合」と印刷された紙が挟まれる。	
B96	京都市吉祥院下水処理場概要	1	-	冊子(10頁)	-	-	190×130	本文のほか写真5点掲載。「京都市吉祥院下水処理場下水処理法説明図」折込み。	
B97	京都の下水道	1	-	冊子(9頁)	木村喬	-	220×148	『都市公論』の抜刷り。	
B98	本日より開通する京都市の水利事業	1	M45.05.01	一紙	京都帝国大学教授 京都市名誉顧問 工学博士 田邊朝郎	-	300×440	『工業之大日本』第9巻第5号の43~46頁を本体から外したのか。	
B99	THE TRIAL RUN OF THE DYNAMOMETER CAR.京都馬場間鉄道研究車試運転成績	3	M37.01.24	図面	工学博士田邊朝郎	-	1050×713	破損小。うち1点の裏に墨筆英文の書込みあり。	
B100	京都鉄道二条停車場構内軌道実験装置図	1	M33.12.10	図面	田邊朝郎・日比忠彦	-	565×930	破損小。裏に墨筆の書込みあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B101	京都停車場写真帖	1	T04.06.01	写真帖	調製:神戸 国光堂	-	180×265		
B102	梅小路停車場平面図京都停車場平面図	2	T03.07.00	図面	-	-	390×543	うち1点汚損あり。	
B103	(第三版)梅小路停車場平面図京都停車場平面図	1	T03.07.00	図面	神戸鉄道管理局運輸課	-	543×780	縮尺:1インチ=3チェーン。鉛筆で「第三版」・作成者・縮尺の記載部分を消している。	
B104	京都停車場平面図	1	-	図面	-	-	443×899	縮尺:1インチ=100ヤード。裏面に墨筆で「京都停車場平面図」と記載。	
B105	京元線龍山起点自零哩至百参拾壹哩拾参鎖七拾八節線路平面図	1	M38.06.00	図面	-	-	520×8557	縮尺:1インチ=30チェーン。端裏書「京城元山間鉄道 plan ?」。濡損・虫損あり	
B106	龍山元山間自零哩至百貳拾九哩参拾六鎖七拾八節線路縦断面図	1	-	図面	-	-	534×4712	縮尺:縦1インチ=150フィート、横1インチ=60チェーン	
B107	京津電気軌道株式会社線路図	1	-	図面	-	-	543×785	損傷大。縮尺:1/20000	
B108	叡山鉄道予測平面図(市内之部)	1	-	図面	-	-	533×980	縮尺:1インチ=3チェーン	
B109	叡山鉄道予測縦断面図(市内之部)	1	-	図面	-	-	271×795	縮尺:縦1インチ=3チェーン・横1インチ=30ヤード	
B110	斜面鉄道縦断面図	1	-	図面	-	-	425×473	縮尺:縦1/5000・横1/150	
B111	斜面鉄道平面図	1	-	図面	-	-	531×618	縮尺:1/5000	
B112	叡山鉄道予測図	1	-	図面	-	-	464×534	縮尺:平面図1インチ=30チェーン・縦断面図横1インチ=30チェーン、縦1インチ=150ヤード	
B113	[徳永正純名刺]	1	-	名刺	京都日出新聞社記者 徳永正純	-	90×55		封筒一括(B113~121)、封筒表書「京都駅高架調査書図 運河線」
B114	[田中俊徳名刺]	1	-	名刺	都市計画地方委員会 技士兼地方技師田中 俊徳	-	90×55	上部折れ。	封筒一括(B113~121)、封筒表書「京都駅高架調査書図 運河線」
B115	[宮本顕策名刺]	1	-	名刺	京都日出新聞社編集 局宮本顕策	-	90×55	上部折れ。	封筒一括(B113~121)、封筒表書「京都駅高架調査書図 運河線」
B116	[岩崎雄治名刺]	1	-	名刺	京都府土木部長岩崎 雄治	-	90×55	ペンにて書込みあり。	封筒一括(B113~121)、封筒表書「京都駅高架調査書図 運河線」
B117	鉄道路線変更ヲ必要トスル理由	1	-	縦帳	-	-	280×200	「米谷 京都市工手 一井(都市計画課)」と鉛筆書込み。	封筒一括(B113~121)、封筒表書「京都駅高架調査書図 運河線」
B118	京都市全図	1	S06.10.00	地図	製図:京都市技手宮崎 照 銅版彫刻:斎藤巳 代治	-	905×779	縮尺:1/35000	封筒一括(B113~121)、封筒表書「京都駅高架調査書図 運河線」
B119	京都市全図	1	S06.10.00	地図	製図:京都市技手宮崎 照 銅版彫刻:斎藤巳 代治	-	898×783	縮尺:1/35000 市区改正路線並都市計画事業路線を図示。「京都駅改築問題 昭和九年春」と墨書。折り目に沿って破れかけのため注意。	封筒一括(B113~121)、封筒表書「京都駅高架調査書図 運河線」
B120	京都東南部 京都西南部	1	-	地図・縹紙	-	-	400×604	東海道線及び山陰線の変更ルートを赤ペンで記載。	封筒一括(B113~121)、封筒表書「京都駅高架調査書図 運河線」
B121	京都西北部	1	-	地図・縹紙	-	-	825×475	紙の貼り合わせ部分がはがれかけ。	封筒一括(B113~121)、封筒表書「京都駅高架調査書図 運河線」
B122	[書簡]	1	S04.09.03	一紙	関西高速度電鉄発起 人総代 稲垣恒吉	田邊朔郎	241×165	内容:委員会出席依頼。封筒入。封筒表書「京都市烏丸通夷川上 京都商工会議所内 関西高速度電気鉄道株式会社 創立事務所」	
B123	従京都至舞鶴目論見鉄道路線 附余部下村軍港迄	1	M21.01.00	綴	京都府技師 田邊朔郎	-	272×200×2	図面4点折り込み。新聞切抜き1枚挟込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B124	電気鉄道問答筆記	1	M29.04.24	綴	岩橋元柔	-	245×161		
B125	京阪電気鉄道線路案内	1	M43.03.15	冊子(142頁)	大阪市北区西野田玉川町三丁目千二百四十一番地 山本松三郎	-	180×118×7	本文のほか地図2枚折り込み。紐綴り。	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B126	電車唱歌 京阪電気鉄道株式会社	1	M43.03.18	冊子(26頁)	大阪市北区西野田玉川町三丁目千二百四十一番地 山本松三郎	-	143×106		封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B127	〔絵はがき〕	1	M43.04.00	絵はがき	〔京阪電気鉄道〕	-	90×142	「天満橋ヨリ大阪城ヲ望ム」	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B128	〔絵はがき〕	1	M43.04.00	絵はがき	〔京阪電気鉄道〕	-	90×142	「男山八幡」	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B129	〔絵はがき〕	1	M43.04.00	絵はがき	〔京阪電気鉄道〕	-	90×142	「五条大橋ヨリ東山ヲ望ム」	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B130	〔絵はがき〕	1	M43.04.00	絵はがき	〔京阪電気鉄道〕	-	90×142	「蹉跎天神」	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B131	〔絵はがき〕	1	M43.04.00	絵はがき	〔京阪電気鉄道〕	-	90×142	「枚方全景」	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B132	〔絵はがき〕	1	M43.04.00	絵はがき	〔京阪電気鉄道〕	-	90×142	「伏見稲荷」	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B133	〔絵はがき〕	1	M43.04.00	絵はがき	〔京阪電気鉄道〕	-	90×142	「宇治川鉄橋」「木津川鉄橋」	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B134	〔絵はがき〕	1	M43.04.00	絵はがき	〔京阪電気鉄道〕	-	90×142	「電車」「車内」	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B135	〔絵はがき〕	1	M43.04.00	絵はがき	〔京阪電気鉄道〕	-	90×142	「毛馬発電所」「汽機室」	封筒一括(B125~135)、封筒表書「神戸市葺合吾妻在 神戸電気鉄道会社 田邊朝郎殿」、裏書「京阪電気鉄道株式会社」
B136	京都電気鉄道株式会社営業清算報告書	1	T07.00.00	冊子(56頁)	〔京都電気鉄道〕	-	225×155		
B137	大津京都市間線路変更工事誌	1	T12.01.07	書籍(421頁)	鉄道省神戸改良事務所	-	228×152×29	本文ほか折り込みの図表26点、正誤表挟込みあり。背の部分外れ。	
B138	大津京都市間線路変更工事誌 付図	1	T12.01.07	書籍	鉄道省神戸改良事務所	-	229×151×19	折り込みの図表36点。	
B139	都市計画軌道延長事業第二期工事概要	1	S06.07.10	冊子(9頁)	-	-	216×151	竣工式次第の紙挟込み。	
B140	電気事業大要	1	S08.09.00	折本	-	-	205×150	市営電気事業に関する統計表を折り込み、表紙に貼りつけていたが外れている。電車・乗合自動車線路図を印刷。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B141	京都市営電気事業沿革誌	1	S08.03.25	書籍(1370頁)	京都市電気局	-	227×160×84	函入。正誤表挟込み。薄紙破れあり。	
B142	叡山電気鉄道鋼索線	1	S02.05.30	冊子(61頁)	山本和七	-	310×227	綴外れ。本文のほか図面4枚折込み。表紙裏に正誤表貼付。罫紙(京都電燈)で田邊宛冊子送付状挟込み。	
B143	都市計画軌道延長第一期事業工事概要	1	S02.04.05	冊子(10頁)	京都市	-	220×150		
B144	京阪神急行電鉄五十年史	1	S34.06.30	書籍(389頁)	京阪神急行電鉄株式会社 茂原祥三	-	305×218×30	函入。謹呈の紙挟込み。	
B145	高雄電気鉄道株式会社創立趣意書 起業目論見書 建設費並二営業収支予算書 仮定款	1	-	冊子(15頁)	京都市丸太町通御前通東入北側 高雄電気鉄道株式会社 創立事務所	-	225×151	本文のほか地図1枚折り込み。表紙に「議長 松尾音次郎 事務 中川良治郎」と鉛筆で書込み。	
B146	京鶴鉄道調査書	1	M25.10.30	縦帳	京都市下京区錦小路通烏丸西へ入占出山町十七番戸 飯本吉太郎	-	252×187×5	地図1枚折込み。	
B147	[京鶴鉄道全通祝賀会案内状]	1	M43.08.20	一紙	京鶴鉄道全通祝賀会 発起人総代 大森鍾一他4名	田邊朔郎	168×113	封筒入。封筒表書「真如堂前 田邊朔郎殿」	
B148	[拝観券セット]	1	-	一紙	京鶴鉄道全通祝賀会	-	263×359	西本願寺ほか12箇所の拝観券をセットにして、1枚ずつ切り離せるようになっている。	
B149	[飯田呉服店カード]	1	-	一紙	たかしまや 飯田呉服店 京都烏丸高辻	-	108×72	裏面に支店名を列挙している。	
B150	[案内地図観覧券送付状]	1	[M43].08.00	一紙	京鶴鉄道全通祝賀会	-	150×95		
B151	[商品陳列所観覧案内状]	1	M43.08.20	一紙	京都商品陳列所事務取扱 加藤太郎松	-	150×108		
B152	明治四十三年八月二十五日改正 京都線発車時刻表	1	M43.08.25	一紙	-	-	132×176	豆仁組の本店・支店の案内あり。	
B153	京都商品陳列所便覧	1	M42.12.31	パンフレット	京都商品陳列所	-	270×385	表に商品陳列所の紹介、裏に京都市図。	
B154	京鶴鉄道開通祝賀会案内 京都市図	1	[M43.00.00]	地図	中西印刷合名会社	-	395×271		
B155	日出新聞附録 京都舞鶴間鉄道線路測量略図	1	M22.01.03	新聞	京都上京区第二十九組雲華院前/町十七番戸内一号 日出新聞社	-	510×375		
B156	京都日出新聞[本日の祝賀会]	1	M43.08.27	新聞	京都日出新聞社	-	543×798		
B157	大阪朝日新聞京都附録[京鶴鉄道の発端(四)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)]	1	M43.08.29	新聞	大阪朝日新聞社	-	400×547	茶変で破損小。	
B158	大阪朝日新聞京都附録[京鶴鉄道の発端(五)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)]	1	M43.09.02	新聞	大阪朝日新聞社	-	410×264		
B159	大阪朝日新聞京都附録[京鶴鉄道の発端(六)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)]	1	M43.09.03	新聞	大阪朝日新聞社	-	403×545		
B160	大阪朝日新聞京都附録[京鶴鉄道の発端(七)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)]	1	M43.09.05	新聞	大阪朝日新聞社	-	405×265	茶変。	
B161	大阪朝日新聞京都附録[京鶴鉄道の発端(八)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)]	1	M43.09.06	新聞	大阪朝日新聞社	-	400×265		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B162	大阪朝日新聞京都附録〔京鶴鉄道の発端(九)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)〕	1	M43.09.07	新聞	大阪朝日新聞社	-	398×278		
B163	大阪朝日新聞京都附録〔京鶴鉄道の発端(十)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)〕	1	M43.09.08	新聞	大阪朝日新聞社	-	405×268		
B164	京都市出新聞〔開通祝賀会余譚〕	1	M43.08.29	新聞	京都市出新聞社	-	445×804		
B165	大阪朝日新聞京都附録〔柳山隧道崩壊〕	1	M43.09.16	新聞	大阪朝日新聞社	-	405×548		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B166	大阪朝日新聞京都附録〔京鶴鉄道の発端(十一)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)〕	1	[M43.09.13]	新聞	大阪朝日新聞社	-	202×270	新聞紙面の一部切抜き。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B167	大阪朝日新聞京都附録〔京鶴鉄道の発端(十二)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)〕	1	M43.09.14	新聞	大阪朝日新聞社	-	405×543		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B168	大阪朝日新聞京都附録〔京鶴鉄道の発端(十三)/鉄道問答(つづき)/(北垣国道男稿)〕	1	M43.09.15	新聞	大阪朝日新聞社	-	405×543		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B169	京都市出新聞〔京鶴線工事概況〕	1	M43.08.26	新聞	京都市出新聞社	-	545×800		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B170	大阪朝日新聞京都附録 京鶴開通記念号	1	M43.08.25	新聞	大阪朝日新聞社	-	548×800	茶麦	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B171	大阪朝日新聞京都附録 京鶴開通記念号	1	M43.08.26	新聞	大阪朝日新聞社	-	550×800	茶麦	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B172	大阪毎日京都滋賀附録〔下水道と水道〕	1	M43.08.26	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	541×395		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B173	大阪毎日京都滋賀附録〔京鶴線全通記念〕	3	M43.08.25	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	560×804		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B174	京都市出新聞〔京鶴開通記念〕	1	M43.08.25	新聞	京都市出新聞社	-	540×815	号外1枚挟込み。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B175	舞鶴港湾一斑	1	M41.10.00	地図	-	-	390×587	縮尺:1/5300の「舞鶴港湾修築計画図」を折込む。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B176	舞鶴線建設概要	1	M43.08.23	冊子(32頁)	鉄道院福知山建設事務所	-	220×150×4	本文のほか図面・表それぞれ2枚折込み。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B177	綾部案内	1	-	パンフレット	-	-	88×277	綾部の名所と都製糸株式会社の概要。鉛筆で書込みあり。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B178	船井郡案内	1	M42.10.14	冊子(68頁)	編集:京都府船井郡園部町字本町 小寺幸三郎 発行所:京都府船井郡八木町 中川快々	-	188×129×5	表紙に「湯本文彦」と鉛筆で書込み。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B179	京都市出新聞〔京鶴開通記念〕	1	M43.08.25	新聞	京都市出新聞社	-	543×780	片面緑色の着色印刷。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B180	大阪毎日京都滋賀附録〔京鶴線全通記念〕	2	M43.08.25	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	545×803	B182を挟んでいた。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B181	大阪朝日新聞 最新版配達数時間早着	1	-	新聞	大阪朝日新聞社	-	284×205	裏に京都及大阪、新舞鶴間汽車時刻表。B181に挟まれていた。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B182	丹州時報〔京鉄開通と舞鶴港(一)〕	1	M43.08.25	新聞	丹州時報社	-	550×790		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B183	〔舞鶴線開通式招待状〕	1	M43.08.17	一紙	鉄道院福知山建設事務所長 三宅次郎・西部鉄道管理局長 岩崎彦松	田邊朔郎	170×115	封筒入。封筒表書「京都/理工科大学教授/田邊朔郎殿、裏書「西部鉄道管理局長 岩崎彦松/鉄道院福知山建設事務所長 三宅次郎」	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B184	大阪朝日新聞〔京鶴線開通祝賀〕	1	M43.08.28	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×803		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B185	大阪朝日新聞京都附録〔開通祝賀会の光景〕	1	M43.08.28	新聞	大阪朝日新聞社	-	405×542		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B186	大阪毎日京都滋賀附録〔大祝賀会の盛況/盛装せる満都/円山公園の偉観/成功せる我社寄贈の大煙花〕	1	M43.08.28	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	548×404		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B187	京都日出新聞〔京鶴線開通祝賀会〕	1	M43.08.28	新聞	京都日出新聞社	-	540×800		包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B188	大阪朝日新聞京都附録 京鶴開通記念号	2	M43.08.27	新聞	大阪朝日新聞社	-	535×802	うち1点が折り目で破れあり。	包紙一括(B165~188)、包紙表書「京鶴鉄道全通」
B189	京都市街地図	1	S08.05.00	地図	-	-	539×392	縮尺:1/20000	
B190	京都市全図 京都市計画地域指定参考図	1	S07.02.00	地図	製図:京都市技手宮崎照 銅版彫刻:斎藤巳代治	-	900×786	縮尺:1/35000	
B191	京都市都市計画街路網図	1	S02.05.00	地図	-	-	1096×782	縮尺:1/10000	
B192	〔京都市全図〕	1	-	地図	京都市蔵版	-	1087×783	「京都市計画地方委員会図書之印」と印刷。	
B193	京都市都市計画図	1	-	地図	-	-	1089×782	袋入。袋表書「大京都市/道路運河網/昭和六年六月」。縮尺:1/25000。凡例の部分に上から訂正版を貼付け。	
B194	京都市執行 京阪国道工事概要	1	S11.03.00	パンフレット	京都市	-	225×152		封筒一括(B194~198)、封筒表書「京都市執行/京阪国道竣工式/京都市」
B195	大宮通跨線橋架設工事概要	1	-	図面	-	-	470×648		封筒一括(B194~198)、封筒表書「京都市執行/京阪国道竣工式/京都市」
B196	〔絵はがき〕	1	S11.03.00	絵はがき	京都市	-	136×86	「大宮陸橋地下道」	封筒一括(B194~198)、封筒表書「京都市執行/京阪国道竣工式/京都市」
B197	〔絵はがき〕	1	S11.03.00	絵はがき	京都市	-	136×86	「横カラ見夕大宮陸橋」	封筒一括(B194~198)、封筒表書「京都市執行/京阪国道竣工式/京都市」
B198	〔絵はがき〕	1	S11.03.00	絵はがき	京都市	-	136×86	「大宮陸橋」	封筒一括(B194~198)、封筒表書「京都市執行/京阪国道竣工式/京都市」
B199	〔都市計画街路変更図〕	1	-	地図	-	-	320×1273		
B200	都市計画路線記入京都市街図	1	-	地図	-	-	515×378		
B201	〔都市計画街路変更図〕	1	-	地図	-	-	330×1240		
B202	京都市三大事業誌 道路拡築編 第1, 2, 3集	1	T03.03.25	書籍(592頁)	京都市役所	-	260×180×25	背表紙横剥落あり。	
B203	京都市三大事業誌 道路拡築編 第4, 5, 6集	1	T03.03.25	書籍(1003頁)	京都市役所	-	260×175×40	背表紙剥がれかけ。	
B204	京阪国道工事概要(大阪府管内)	1	-	パンフレット	-	-	195×514		包紙一括(B204-206)、包紙表書「京阪国道工事概要/京都府/大阪府」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B205	京阪国道改修小誌	1	S08.05.00	冊子(10頁)	京都府	-	220×152		包紙一括(B204-206)、包紙表書「京阪国道工事概要/京都府/大阪府」
B206	大阪府管内国道二号線竣工平面図	1	-	地図	-	-	220×615	縮尺:1/50000	包紙一括(B204-206)、包紙表書「京阪国道工事概要/京都府/大阪府」
B207	京都国道(十八号線)改良工事概要	1	S10.03.00	冊子(6頁)	内務省大阪土木出張所	-	225×152	貫通式の式場案内図・祝宴の座席指定票・「園部音頭」掲載の「三亀楼」のチラシ挟込み。「京都国道(十八号線)改良工事平面図」が綴込み袋入。	
B208	〔蹴上インクラインと水圧鉄管写真〕	1	M24.00.00	写真	-	-	80×106		
B209	〔蹴上インクラインと水圧鉄管写真〕	1	M24.00.00	写真	-	-	120×166		
B210	〔第一期蹴上発電所内部写真〕	1	M24.12.00	写真	-	-	209×300	白地の型紙2枚重ねで額装される。左端破損。	
B211	ペルトン水車据附側面図	1	-	図面・続紙	-	-	747×1053	縮尺:1/10	
B212	カウンターシャフト及ビダイナモ位置又土台図側面	1	-	図面・続紙	-	-	784×1077	縮尺:1/10	
B213	〔第一期蹴上発電所発電機写真〕	1	-	写真(小襖)	-	-	262×458×18	小襖に貼付けている。虫損。	
B214	〔第一期蹴上発電所内部写真〕	1	-	写真(小襖)	-	-	262×456×14	小襖に貼付けている。B218と同一写真。	
B215	〔無鄰菴北西端の電柱写真〕	1	-	写真(小襖)	-	-	260×458×15	小襖に貼付けている。A216と同一写真。	
B216	〔第一期蹴上発電所外観写真〕	1	-	写真(小襖)	-	-	258×468×13	小襖に貼付けている。A212と同一写真。虫損。	
B217	〔鴨川運河平面図〕	1	[M45.00.00]	図面・続紙	-	-	477×16575	縮尺:1/600。裏面に墨筆で「鴨川運河平面図」と記載。	
B218	〔第一期蹴上発電所内部写真〕	1	M30.00.00	写真	-	-	370×421	白地の型紙で額装される。全数稼働時の写真。	
B219	大正元年末に於ける壱万ヴォルト以上の送電線路図	2	T01.00.00	地図	-	-	544×399・544×395	縮尺:1/200万。折り目劣化で2点とも2つに分離しており、包紙は文書箱に収納した。	
B220	Gross Sections of Setagawa	1	M35.00.00	図面	-	-	220×638		
B221	三百個減水ノ為メ勢田川水位低下表	1	-	一紙	-	-	282×482		
B222	〔瀬田川流量表〕	1	M35.00.00	一紙	-	-	640×470	「11.23岡崎氏へ送る」との注あり。	
B223	京伏運河予定図	1	[T01.08.15~]	地図・続紙	-	-	1194×583	縮尺:1/10000	封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」
B224	京都市現況図	1	T15.09.00	地図	-	-	540×384	縮尺:1/20000	封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」
B225	京都市全図 京都市計画地域指定参考図	1	S07.02.00	地図	製図:京都市技手宮崎照、銅版彫刻:齋藤巳代治	-	909×785	縮尺:1/35000	封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」
B226	京都西南部	1	T14.11.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	822×571	縮尺:1/25000。図に「秘」と赤鉛筆書、地図上に京都駅から宇治川まで赤ペンで線が引かれている。裏面に京阪国道改修の用地買収に関する新聞切抜きが貼付け。	封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B227	〔打它宗次名刺〕	1	-	名刺	打它宗次 京都商業会議所	-	90×54	表面に鉛筆で書込み。	封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」
B228	京都北部 嵯峨	1	M44.9.30	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	1163×1005		封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」
B229	淀川左岸樋管統一計画線及各用水灌漑区域図	1	T09.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	890×634	大阪近郊の地図に書き入れたもの。	封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」
B230	京都近郊	1	T09.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	645×901		封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」
B231	〔書簡〕	1	00.10.13	続紙	三浦矩明	田邊先生	194×801	内容:淀川筋低水調査終了につき書類送付と土木局勤務の報告。	封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」
B232	〔河川断面図等メモ〕	2	-	一紙	-	-	154×112		封筒一括(B223-232)、封筒表書「京伏運河」
B233	水害写真	1	[S10.00.00]	冊子(3頁)	京都府	-	242×187×5		封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B234	〔四条大橋付近水害写真〕	2	[S10.6]	写真	-	-	110×154	封筒入(異写真館)。封筒表書「田邊先生」。「御写真」と型が入る。	封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B235	大阪毎日新聞〔治水、交通、風致上/理想的な鴨川改修/総工事費は千三百八十万円/大蔵省も原案承認か〕	1	S10.11.21	新聞	大阪毎日新聞社	-	174×406		封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B236	〔所長・技術官の異動/鴨、高野、天神川復旧事務所設置〕	1	-	新聞	-	-	125×100		封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B237	京都日出新聞〔“京の生命線”大手術/希望燃ゆるメス一閃/復旧事務所の陣容益に成る/大改修工事の基礎〕	1	S11.02.15	新聞	日出新聞社	-	262×298		封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B238	愛林日行事録	1	S10.09.21	冊子(64頁)	京都府山林会・京都風致復興会	-	220×150×3	本文ほか写真18枚掲載。「謹呈 京都府山林会 京都風致復興会」を挟込み。	封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B239	琵琶湖疏水線路図	1	-	図面	-	-	359×354	縮尺:1/48000	封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B240	第一疏水改修水路横断定規図	1	S06.05.00	図面	-	-	497×677	縮尺:1/60	封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B241	第式疏水断面図	1	-	図面	-	-	235×240	縮尺:1/40	封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B242	運河構造断面図	1	-	図面	-	-	460×395	縮尺:1/100	封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。
B243	河川改修並二砂防工事二関スル稟請書参考書	1	-	冊子(10頁)	京都府	-	260×182		封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた罫紙が貼付け。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B244	河川改修並二砂防工事二関スル稟請書 写	1	-	冊子(22頁)	京都府	-	260×182		封筒一括(B233-244)。封筒表に「琵琶湖疏水線路図」など4点の図面名を挙げた書類が貼付け。
B245	鴨川外三川改良計画概要	1	S10.09.00	縦帳	京都府	-	277×207	袋入。袋表書「鴨川、高野川、小畑川、天神川改良計画平面図」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B246	鴨川改良計画調査	1	-	縦帳	京都府	-	275×200	赤インク書込みあり。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B247	会則案〔鴨川改修期成同盟会〕	1	-	一紙	-	-	275×392		封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B248	鴨川改良工事計画平面図	1	S07.12.28	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	825×1035	「京都東北部」「京都西北部」の地図を貼り合わせ、鴨川の改修ルートを書き。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B249	鴨川高野川小畑川天神川計画断面流量計算書	1	-	縦帳	-	-	277×199		封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B250	昭和十年京都市災害復旧工事個所限書	1	-	綴	-	-	280×237	綴じ外れあり。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B251	〔鴨川改修に関連するメモ〕	3	-	一紙	-	-	194×131		封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B252	鴨川改良工事計画標準断面図	1	-	図面	-	-	510×682	縮尺:1/200。裏面に「鴨川改良工事計画断面図其ノ一」と墨書。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B253	鴨川改良工事計画横断面図	1	-	図面	-	-	510×666	縮尺:1/200。裏面に「鴨川改良工事計画断面図其ノ二」と墨書。鉛筆書きあり。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B254	鴨川改良工事横断面図	1	-	図面	-	-	510×677	縮尺:1/200。裏面に「鴨川改良工事計画断面図其ノ三」と墨書。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B255	〔鴨川架橋一覽〕	1	-	一紙	-	-	575×305		封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B256	災害復旧橋梁一覽表	1	-	綴	-	-	202×276	綴じ外れかけ。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B257	〔書簡〕	1	S11.01.31	一紙	鴨川改修期成同盟会 長 京都市長 浅山富之助	-	269×195	内容:陳情報告の書類送付につき。封筒入。封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂町一〇 田邊朔郎殿」。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B258	水害対策小委員東上陳情報告書	1	-	綴	-	-	272×197	封筒入。封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂町一〇 田邊朔郎殿」、裏書「鴨川改修期成同盟会長 京都市長浅山富之助」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B259	〔書簡〕	1	S10.09.28	一紙	京都府知事 鈴木信太郎・京都市長 浅山富之助	田邊朔郎	269×396	内容:京都ホテルへの出席礼状。封筒入。封筒表書「左京区浄土寺真如堂前一〇 田邊朔郎殿」、裏書「京都府知事鈴木信太郎/京都市長浅山富之助」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B260	〔御案内先一覽〕	1	-	綴	-	-	274×198	封筒入。封筒表書「左京区浄土寺真如堂前一〇 田邊朔郎殿」、裏書「京都府知事鈴木信太郎/京都市長浅山富之助」。出席を依頼した人名一覽か。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B261	人事事故の多い箇所 自動車事故の多い箇所	1	-	一紙	-	-	270×390	封筒入。封筒表書「市内浄土寺真如堂町 田邊朔郎殿」、裏書「京都市中京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。昭和7~9年度の事故の多い箇所を図で表したものの。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B262	京都商工会議所交通部主催 交通懇談会出席者名簿	1	-	綴	-	-	265×183	封筒入。封筒表書「市内浄土寺真如堂町 田邊朔郎殿」、裏書「京都市中京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B263	〔交通懇談会出席案内〕	1	S10.09.14	綴	京都商工会議所交通部 部長 田中三郎(印)	-	263×182	封筒入。封筒表書「市内浄土寺真如堂町 田邊朔郎殿」、裏書「京都市中京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B264	〔交通関係統計資料〕	1	-	綴	-	-	263×182	封筒入。封筒表書「市内浄土寺真如堂町 田邊朔郎殿」、裏書「京都市中京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B265	〔はがき〕	1	S10.09.16	はがき	京都商工会議所交通 部長 田中三郎	市内浄土寺真如 堂町 田邊朔郎	138×89	内容:懇談会開催時間の変更通知。封筒入。封筒表書「市内浄土寺真如堂町 田邊朔郎殿」、裏書「京都市中京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B266	〔書簡〕	1	S10.08.24	一紙	京都府知事 鈴木信太 郎・京都市長 浅山富 之助	田邊朔郎	270×394	内容:京都ホテルへの出席依頼。封筒入。封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂 田邊朔郎殿/速達」、裏書「京都府知事鈴木信太郎 京都市長浅山富之助」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B267	〔書簡〕	1	S11.02.15	一紙	鴨川改修期成同盟会 会長 浅山富之助	-	270×195	内容:鴨川改修問題の経過につき報告。封筒入。封筒表書「左京区浄土寺真如堂前一〇 田邊朔郎殿」、裏書「鴨川改修期成同盟会長 京都市長浅山富之助」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B268	報告書	1	-	綴	-	-	271×198	封筒入。封筒表書「左京区浄土寺真如堂前一〇 田邊朔郎殿」、裏書「鴨川改修期成同盟会長 京都市長浅山富之助」。鴨川改修問題の経過について。	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B269	〔書簡〕	1	S10.09.23	一紙	京都府知事 鈴木信太 郎・京都市長 浅山富 之助	田邊朔郎	273×395	内容:京都ホテルへの出席依頼。封筒入。封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂前一〇 田邊朔郎殿」、裏書「京都府知事鈴木信太郎/京都市長浅山富之助」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B270	〔書簡〕	1	S11.02.02	一紙	鴨川改修期成同盟会 会長 京都市長 浅山富 之助	-	269×195	内容:鴨川改修問題の経過につき報告。封筒入。封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂前一〇 田邊朔郎殿」、裏書「鴨川改修期成同盟会長 京都市長浅山富之助」	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B271	報告書	1	-	綴	-	-	270×200	封筒入。封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂前一〇 田邊朔郎殿」、裏書「鴨川改修期成同盟会長 京都市長浅山富之助」。鴨川改修問題の経過について	封筒一括(B245-271)、封筒表書「鴨川改良工事計画図」
B272	五条橋	1	-	図面	-	-	210×680	縮尺:1/200	封筒一括(B272-278)、封筒表書「鴨川改修及京阪電鉄」
B273	三条橋	1	-	図面	-	-	210×677	縮尺:1/200	封筒一括(B272-278)、封筒表書「鴨川改修及京阪電鉄」
B274	二条橋	1	-	図面	-	-	208×681	縮尺:1/200	封筒一括(B272-278)、封筒表書「鴨川改修及京阪電鉄」
B275	七条橋	1	-	図面	-	-	210×682	縮尺:1/200	封筒一括(B272-278)、封筒表書「鴨川改修及京阪電鉄」
B276	加茂川塩小路橋五条橋間横断面図	1	-	図面・続紙	-	-	550×796	縮尺:1/200	封筒一括(B272-278)、封筒表書「鴨川改修及京阪電鉄」
B277	四条橋	1	-	図面	-	-	210×605	縮尺:1/200	封筒一括(B272-278)、封筒表書「鴨川改修及京阪電鉄」
B278	縦断面図	1	M40.07.15	図面・続紙	-	-	408×1129	縮尺:垂直1/60、水平1/600	封筒一括(B272-278)、封筒表書「鴨川改修及京阪電鉄」
B279	新運河及鴨川改修之図	1	-	図面	-	-	745×225		
B280	〔宇治川淀川流域図〕	1	-	地図・続紙	-	-	430×1780		封筒一括(B280-282)、封筒表書「京阪大運河関係図書」
B281	〔書簡〕	1	T12.05.28	続紙	三浦矩明	田邊先生	180×518	内容:淡路船価格の件につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区真如堂前/田邊朔郎殿/侍史」、裏書「大阪市西区土佐堀内務省大阪土木出張所/三浦矩明」	封筒一括(B280-282)、封筒表書「京阪大運河関係図書」
B282	〔十五ヶ年継続で/工事にかかる羅津港/総工費実に四千万円〕	1	-	新聞	-	-	123×172		封筒一括(B280-282)、封筒表書「京阪大運河関係図書」
B283	〔計算メモ〕	1	-	一紙	-	-	341×421		
B284	〔計算メモ〕	1	-	一紙	-	-	206×339		
B285	〔伏見インクライン設計説明書・原稿〕	1	-	綴	〔田邊朔郎〕	-	275×195		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B286	〔疏水事務所用・N値等計算書〕	1	M35.02.10	綴	-	Handed to Mr. Yamada	262 × 207	ノート用紙2枚、罫紙1枚	
B287	新運河ノ鴨川ニ及ホス関係ヲ示ス図	1	-	図面	-	-	542 × 753	裏書「鴨川筋最広狭横断面」。虫損。	
B288	Proposed Section of Kamogawa	1	-	図面	-	-	196 × 300		
B289	加茂河高瀬河改修考按	1	-	綴	-	-	333 × 210		
B290	加茂河及新高瀬河改修工考按書	1	M20.05.00	縦帳	京都府	-	332 × 211	表紙破れあり。	
B291	新運河築造計画書	1	M23.03.18	縦帳	京都府技師 田邊朔郎	-	285 × 200	虫損。	
B292	新高瀬河及加茂河改修工費概算参考書	1	M21.05.00	縦帳	京都府	-	280 × 202		
B293	〔鴨川及新高瀬川改修時の延長・面積・工費等メモ〕	1	-	綴	-	-	212 × 167		
B294	〔書簡〕	1	00.10.21	続紙	-	田邊員・若松員	186 × 599	内容・鴨川高瀬川改修の案・調査物につき。	
B295	加茂河改修工費取調概算書	1	-	一紙	-	-	205 × 332	破損あり。	
B296	新高瀬河工費内訳書	1	-	一紙	-	-	205 × 332	破損あり。	
B297	高瀬川改修考按 二条樋ノ口ヨリ鉄道橋ニ至ル	1	-	綴	-	-	285 × 202	綴外れ。	
B298	新高瀬川工費取調概算書	1	-	一紙	-	-	205 × 326	破損あり。	
B299	シカラミ工費内訳	1	-	一紙	-	-	210 × 333		
B300	伏見インクライン設計説明書	1	M26.03.00	縦帳	田邊朔郎	-	270 × 196	「明治二十六年三月 田邊朔郎」と文末に記載されているが抹消されている。	
B301	京都市電気工場 水利事務所	1	M36.00.00	縦帳	電気技師 ジー・イー加藤	-	280 × 202		
B302	加茂川流量計算説明書	1	-	綴	-	-	274 × 187		
B303	The Kamogawa (Shiokoji-Nijo) Calculation of Dischage	1	-	地図	-	-	427 × 485		
B304	〔鴨川運河工費見込書〕	1	-	綴	-	-	245 × 173	インクライン工費見込覚書か。	
B305	松原橋工事日記	1	M25.09.10	縦帳	-	-	250 × 173		
B306	〔土地収用承諾書用紙〕	1	-	一紙	-	-	280 × 400		
B307	水利拡張ニ対スル維持積立金一覧表	1	-	一紙	-	-	234 × 321		
B308	水利拡張工事費年別及公債募集額年別一覧表	1	-	一紙	-	-	235 × 318		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B309	市公債償却年別一覧表	1	-	綴	-	-	235×159		
B310	収入予算一覧表	1	-	綴	-	-	235×160		
B311	鴨河改修卑見	1	M31.06.17	冊子(18頁)	若松雅太郎	-	214×142	虫損。	
B312	京都市電動水力及び運河使用条例改正ニ対スル意見書	1	[M34.02.00]	冊子(26頁)	水利協会	-	235×149		
B313	京都市水利事業一覧表	1	M42.03.31	図表	京都市水利部	-	407×566	表面は英文。破れあり。	
B314	三十六年度水理調査費予算	1	M36.00.00	一紙	-	-	276×400	「山田忠三」の印あり。	
B315	明治三十六年七月七日市長之手許へ呈出シタル書面之控え	1	M36.07.07	綴	-	-	280×199	「山田忠三」の印あり。	
B316	京都市疏水新水路開鑿工事概要	1	-	綴	-	-	280×199		
B317	[工事落成日メモ]	1	-	一紙	-	-	83×138		
B318	[新運河開鑿計画]	1	M36.00.00	縦帳	-	-	280×200	「西池」の印あり。	
B319	[付工費見込書]	1	M36.00.00	縦帳	-	-	280×200		
B320	京都市有疏水運河使用条例	1	-	冊子(10頁)	-	-	183×122	「旧条例」と朱書。	
B321	明治三十四年五月改正 京都市電気使用条例	1	M34.05.00	冊子(10頁)	-	-	219×148		
B322	[第二琵琶湖疏水計画出願議案]	1	M35.03.00	綴	京都市長 内貴甚三郎	-	220×142		
B323	治水調査報告書 第壹号	1	T08.07.22	縦帳	[近藤泰夫]	田邊先生	280×203×5	図表25枚折込み。	
B324	京伏運河縦断面図	1	T14.08.00	図面	-	-	502×942	縮尺:1/100(縦).1/20000(横)。	封筒一括(B324~328)、封筒表書「大正十四年十月調/京都運河」
B325	[工事関連メモ]	1	-	一紙	-	-	140×196		封筒一括(B324~328)、封筒表書「大正十四年十月調/京都運河」
B326	京阪間ノ運河計画ニ就テ	1	T14.01.00	縦帳	都市計画京都地方委員会	-	274×200		封筒一括(B324~328)、封筒表書「大正十四年十月調/京都運河」
B327	運河設計概要	1	-	縦帳	-	-	279×200		封筒一括(B324~328)、封筒表書「大正十四年十月調/京都運河」
B328	京都市計画京伏運河計画概要	1	-	縦帳	-	-	278×200		封筒一括(B324~328)、封筒表書「大正十四年十月調/京都運河」
B329	鴨川及高野川改修計画概要	1	S12.04.00	冊子(8頁)	京都府	-	252×182	本文。図面のうち4点折込み。	
B330	昭和十年六月二十九日 鴨川未曾有の大洪水と旧都復興計画	1	S10.11.00	冊子(17頁)	京都府	-	267×192	「鴨川改良工事計画標準横断面」綴込み。	
B331	[封筒]	1	-	封筒	-	-	190×280		封筒一括(B331~335)、封筒表書「京都府鴨川改修事務所」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B332	〔風致委員会出席依頼状〕	1	S11.11.12	一紙	京都府風致委員長 京都府知事鈴木敬一	田邊朔郎	250×362	封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「京都府」	封筒一括(B331～335)、封筒表書 「京都府鴨川改修事務所」
B333	京都市都市計画風致地図	1	S07.05.10	地図	陸地測量部	-	787×1098	縮尺:1/25000	封筒一括(B331～335)、封筒表書 「京都府鴨川改修事務所」
B334	京都府風致委員会提出議題及び鴨川改修計画概要	1	-	綴	京都府	-	274×196		封筒一括(B331～335)、封筒表書 「京都府鴨川改修事務所」
B335	〔京都府風致委員会委員名簿〕	1	-	一紙	-	-	273×394		封筒一括(B331～335)、封筒表書 「京都府鴨川改修事務所」
B336	四条大橋橋梁図 橋梁一般図 拾参葉之内第弐号	1	[M43.00.00]	図面	-	-	678×995	縮尺:1/120。裏書「四条大橋」	書類ケース一括(B336～348)
B337	四条大橋橋梁図 橋梁一般図 拾参葉之内第弐号	1	[M43.00.00]	図面	-	-	665×1040	縮尺:1/120。裏書「四条大橋」	書類ケース一括(B336～348)
B338	七条大橋橋梁図 橋梁一般図	1	[M43.00.00]	図面	-	-	632×986	縮尺:1/44	書類ケース一括(B336～348)
B339	七条大橋橋梁図 一般構造図 拾参葉之内第弐号	1	[M43.00.00]	図面	-	-	633×984	裏書「七条大橋」	書類ケース一括(B336～348)
B340	昭和十三年九月二日 鴨川改良計画委員会 決定事項及協議事項	1	S13.09.02	綴	-	-	275×200		書類ケース一括(B336～348)
B341	昭和十三年九月二十三日 鴨川改良計画委員会 議題	1	S13.09.23	綴	-	-	274×200		書類ケース一括(B336～348)
B342	昭和十三年九月二日 鴨川改良計画委員会 議題	1	S13.09.02	綴	-	-	272×200		書類ケース一括(B336～348)
B343	昭和十三年八月十七日 鴨川改修計画委員会 決定事項及協議事項	2	S13.08.17	綴	-	-	273×198		書類ケース一括(B336～348)
B344	〔鴨川高野川工事につき文章〕	1	-	一紙	-	-	198×254		書類ケース一括(B336～348)
B345	〔工事上注意事項送付依頼状〕	1	S13.08.31	一紙	永田年	-	231×178	封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「永田年/昭和十三年八月三十一日」	書類ケース一括(B336～348)
B346	一般構造図	1	-	図面	-	-	695×1302	縮尺:1/120。裏書「賀茂大橋平面図/側面図」と墨書。「賀茂大橋」と青鉛筆で記載。	書類ケース一括(B336～348)
B347	〔"軌道"に乗った鴨東線/着工する京阪改善に三十七万円/鴨川改良委員会で承認〕	1	-	新聞	-	-	199×102	包紙入(2重)。包紙表書「鴨川改修/調書 十三、十、四、迄/十一月十九日/五条拡張相談」	書類ケース一括(B336～348)
B348	〔封筒〕	1	-	封筒	京都市土木局土木課	-	335×233	表書「鴨川 会議用」	書類ケース一括(B336～348)
B349	昭和十年六月二十九日の京都市大洪水	1	S10.10.00	冊子(41頁)	-	-	262×188	本文のほか図面1枚折込み。	
B350	京都市電気事業二十五周年記念講演	1	S12.03.02	冊子(35頁)	京都市電気局	-	220×155×40	田邊の講演「琵琶湖疏水工事着手時と現今」を所収。	
B351	大阪毎日新聞京都滋賀附録〔京都市水利事業の成功(1)〕	1	M36.11.15	新聞・続紙	大阪毎日新聞社京都支局	-	82×1210		
B352	京都府河水統制委員会規程	1	-	綴	-	-	277×200		封筒一括(B352～360)、封筒表書 「昭和十一年十二月/河水統制委員 会/鴨川改修期成同盟会」。封筒一括 (B352～355)、封筒表書「〔左〕京区 浄土寺真如町/田邊朔郎殿/昭和十 一年十二月十六日 10am」、裏書「京 都府」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B353	河水統制委員会役員名簿	1	-	綴	-	-	276×200		封筒一括(B352~360)、封筒表書「昭和十一年十二月/河水統制委員会/鴨川改修期成同盟会」。封筒一括(B352~355)、封筒表書「[左]京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/昭和十一年十二月十六日 10am」、裏書「京都府」
B354	[河水統制委員会委員就任依頼状]	1	S11.12.11	一紙	京都府知事 鈴木信太郎	田邊朔郎	277×198		封筒一括(B352~360)、封筒表書「昭和十一年十二月/河水統制委員会/鴨川改修期成同盟会」。封筒一括(B352~355)、封筒表書「[左]京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/昭和十一年十二月十六日 10am」、裏書「京都府」
B355	河水統制委員会開会ノ件	1	S11.12.12	一紙	河水統制委員長 鈴木信太郎	田邊朔郎	277×199		封筒一括(B352~360)、封筒表書「昭和十一年十二月/河水統制委員会/鴨川改修期成同盟会」。封筒一括(B352~355)、封筒表書「[左]京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/昭和十一年十二月十六日 10am」、裏書「京都府」
B356	[鴨川期成同盟会開催案内]	1	S11.11.21	一紙	鴨川改修期成同盟会長 京都市長 浅山富之助	田邊朔郎	247×337		封筒一括(B352~360)、封筒表書「昭和十一年十二月/河水統制委員会/鴨川改修期成同盟会」。
B357	鴨川改修期成同盟会会員名簿	1	-	綴	-	-	259×198		封筒一括(B352~360)、封筒表書「昭和十一年十二月/河水統制委員会/鴨川改修期成同盟会」。
B358	河水統制調査費要求理由	1	-	綴	-	-	280×199		封筒一括(B352~360)、封筒表書「昭和十一年十二月/河水統制委員会/鴨川改修期成同盟会」。
B359	[水利計算メモ]	1	S10.12.16	一紙	-	-	176×238		封筒一括(B352~360)、封筒表書「昭和十一年十二月/河水統制委員会/鴨川改修期成同盟会」。
B360	瀬田川洗堰	1	-	一紙	-	-	346×553		封筒一括(B352~360)、封筒表書「昭和十一年十二月/河水統制委員会/鴨川改修期成同盟会」。
B361	京都御所水道工事進之表	1	M43.06.00~ M45.07.00	一紙	-	-	278×200	工事進行予定を加筆。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所ノ御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B362	今出川門内水溜及暗溝構図	1	-	図面	-	-	398×182	未綴。「今出川門内水溜平面図」「今出川門内水溜断面図」「今出川門内水溜断面図/今出川門内水溜ヨリ朔平門内東西両水溜ニ達スル暗溝断面図」。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所ノ御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B363	〔御所水道鉄管埋設図〕	1	M44.08.15	地図	-	-	310×341	京都市街地図東部の切抜に赤ペンで鉄管埋設済の箇所を加筆。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B364	〔御所用水高低差量見取図〕	1	-	図面	-	-	274×392	大日山の御所用水貯水池から京都御所紫宸殿に至る土地の高低差を示した見取図。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B365	京都御所御用水引用鉄管布設及水溜築造費予算 第一按ト称スル内径拾八吋鉄管ノ分	1	M40.00.00	綴	-	-	282×203		封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B366	京都御所御用水引用鉄管布設及水溜築造費予算 第二按ト称スル内径拾六吋鉄管ノ分	1	M40.00.00	綴	-	-	280×200		封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B367	〔御所用水高低差差量見取図及び主殿頭提出御所用水鉄管布設案〕	1	-	綴	-	-	280×200	御所貯水池と蹴上貯水池の位置関係を示す図面が綴じられている。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B368	京都市水道費予算表	1	M39.11.19	綴	京都市参事会京都市長 西郷菊次郎	-	230×161		封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B369	〔京都御所水道鉄管予算算書〕	1	-	一紙	-	-	275×395	右端に鉛筆で「四拾年提出シタル分ト四十二年十月二調ヘタル鉄管代価ノ比較/朱字ハ明治四十年提出之分」と記載。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B370	〔計算書付〕	1	-	一紙	-	-	419×341	一部破損。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B371	〔御所用水大日山貯水池説明覚書〕	1	-	一紙	-	-	182×222		封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B372	〔御所用水大日山貯水池説明覚書〕	1	-	一紙	-	-	182×50		封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B373	〔御所用水鉄管及び消火栓説明覚書〕	1	-	続紙	-	-	181×700		封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B374	〔御所用水8呎鉄管図下書〕	1	-	一紙	-	-	169×121	一部破損。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B375	〔計算書付〕	1	-	一紙	-	-	181×303		封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B376	京都御所水道水源附近略図	1	-	図面・続紙	-	-	720×774	縮尺:1/300	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日出立)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B377	{火御用水水管線路・道路幅取拡電気鉄道敷設線路・京都市上水水管線路図}	1	-	地図	-	-	775×910	広岡謙二郎『京都市実地測量地図(縮尺:1/5000)』(M35.09.20)に黄土色の水彩絵具で火御用水水管線路、朱色の水彩絵具で道路幅取拡電気鉄道敷設線路、青色の水彩絵具で京都市上水水管線路を加筆。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日立出)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B378	{御所水道鉄管布設線路図}	1	-	地図	-	-	781×542	京都市町地図に赤ペン(塗潰)で敷設線路、赤ペン(縞模様)で工事中線路、赤ペン(白抜)で未着手線路を加筆。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日立出)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B379	{御所水道配水池附近完成予想平面図}	1	-	一紙	-	-	800×1085	『京都市水道/水源及浄水地附近実測平面図(縮尺:1/600)』に朱筆で御所水道配水池と鉄管布設線路を加筆したものであるが、実際に完成した御所水道配水池と位置が異なる。	封筒一括(B361~379)、封筒表書「京都御所/防火御用水引水関係/四十年八月主殿頭小笠原武英来京(八月十五日着同月二十日立出)/際渡シタル図面/及書類/扣/京都御所/御用水/明治四十年八月調/実行ニ至ラザリシニ付/不用」、裏書「京都市臨時事業部水利課」
B380	御所水道写真帖	1	T01.12.00	写真帖	京都 堀真澄	-	277×368	映入・紐綴。帙表書「大正元年十二月拝領 京都御所水道写真帖 田邊朔郎」、巻末に「京都 堀真澄謹写」と記載。写真12点を貼付け。	
B381	{東本願寺噴水写真}	2	-	写真	-	-	99×137	裏面に鉛筆で「5」と記載。	封筒一括(B381~386)、封筒表書「大型デモ/小型デモ/噴水鮮明ニترل方よろし」
B382	{御所水道大日山貯水池写真}	1	-	写真	[京都 堀真澄]	-	106×151	資料B380の写真帖に貼られた「貯水池」の写真を再撮影したもの。表面右端下に黒インクで「1」と記載。	封筒一括(B381~386)、封筒表書「大型デモ/小型デモ/噴水鮮明ニترل方よろし」
B383	{御所水道九条山ポンプ室外部写真}	1	-	写真	[京都 堀真澄]	-	106×148	資料B380の写真帖に貼られた「唧筒室外部」の写真を再撮影したもの。表面右端下に黒インクで「2」と記載。	封筒一括(B381~386)、封筒表書「大型デモ/小型デモ/噴水鮮明ニترل方よろし」
B384	{御所水道九条山ポンプ室内部写真}	1	-	写真	[京都 堀真澄]	-	107×153	資料B380の写真帖に貼られた「唧筒室内部」の写真を再撮影したもの。表面右端下に黒インクで「3」と記載。	封筒一括(B381~386)、封筒表書「大型デモ/小型デモ/噴水鮮明ニترل方よろし」
B385	{御所水道紫宸殿正面消火栓噴出写真}	1	-	写真	[京都 堀真澄]	-	104×147	資料B380の写真帖に貼られた「紫宸殿正面消火栓噴出」の写真を再撮影したもの。表面右端下に黒インクで「4」と記載。	封筒一括(B381~386)、封筒表書「大型デモ/小型デモ/噴水鮮明ニترل方よろし」
B386	{御所水道紫宸殿側面消火栓噴出写真}	1	-	写真	[京都 堀真澄]	-	107×148	資料B380の写真帖に貼られた「紫宸殿側面消火栓噴出」の写真を再撮影したもの。表面右端下に黒インクで「5」と記載。	封筒一括(B381~386)、封筒表書「大型デモ/小型デモ/噴水鮮明ニترل方よろし」
B387	宮城 東潜ノ間	1	-	写真	-	-	217×271	裏面に鉛筆で「宮城東潜ノ間」「(5)」「コロタイプ」「八二三」「巾三寸九分」と記載。表面右下に噴水が写る。	
B388	宮城 西潜ノ間	1	-	写真	-	-	212×271	裏面に鉛筆で「宮城西潜ノ間」「(6)」「コロタイプ」「八二五ページ」「巾三寸九分」と記載。表面右下に池が写る。	
B389	宮城 表宮殿全景	1	-	写真	-	-	212×271	裏面に朱筆で「第四十一回」、鉛筆で「宮城 表離宮全景」「コロタイプ」「巾三寸九分」「100銭」「ハ一八」と記載。	
B390	宮城 宮殿御車寄内部	1	-	写真	-	-	212×271	裏面に朱筆で「第三十四回」、鉛筆で「宮城 宮殿御車寄内部」「巾五寸一分」「天地三寸六分」「半頁アト下段」「150銭」「コロタイプ」「六七六」と記載。	
B391	工部大学校講堂	1	-	写真	-	-	208×268	裏面に朱筆で「第十九回」、鉛筆で「巾三寸九分」「第一編第二章第五節第二(2)」「工部大学校講堂外部」「二五三ページ」「別ノ紙ニ刷ルコト」「100銭」と記載。	
B392	{琵琶湖疏水取水口付近写真}	1	-	写真	-	-	210×293	裏に「Entrance of Lake Biwa canal/Kyoto.」と鉛筆書き。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B393	[第十一号橋左側写真]	1	-	写真	-	-	76×100	橋に向かって左岸から撮影。	
B394	[第十一号橋右側写真]	1	-	写真	-	-	76×100	橋に向かって右岸から撮影。	
B395	御所水道貯水池建設工事	1	M44.09.27	写真(台紙)	-	-	360×437	包紙あり。	
B396	御所水道貯水池建設工事	1	M44.09.27	写真(台紙)	-	-	314×390		
B397	大日山貯水池附近平面図	1	-	図面	-	-	652×995	縮尺:1/300。朱筆で大日山浄水池敷地と三条通沿の民家を加筆。	
B398	大日山貯水池附近平面図	1	-	図面	-	-	655×1022	縮尺:1/300	
B399	御所消火栓設置之図	1	-	図面	-	-	501×759	縮尺:1/600	
B400	[御所水道鉄管埋設路線図]	1	-	地図	-	-	542×782	朱筆で鉄管埋設路を記載。	
B401	御所消火栓設置之図	3	[M43.00.00]	図面	-	-	532×762	消火栓の位置を朱筆にて20から43の数値で記載した京都御所の平面図。	
B402	[御所水道消火栓開閉指示書]	3	-	続紙	-	-	178×730	資料B401に朱筆で記載された20から43の数値にしたがい、消火栓の開閉順を示す。	
B403	[京都御所配水管図]	1	-	綴	-	-	480×758	図面52点を綴じたもの。	
B404	[京都御所旧御用水路並び水道鉄管線路図]	1	-	図面	-	-	760×542	1890年代作成の京都市街地図に青ペンで「旧御用水路」、赤ペンで「京都御所水道鉄管線路」を加筆。	
B405	[御所水道布設距離見取図(大日山貯水池・京都御所間)]	1	-	図面	-	-	192×634		
B406	大日山鉄管敷設平面図	1	-	図面	-	-	676×1088	縮尺:1/150	
B407	大日山唧筒室鉄管敷設図	1	-	図面	-	-	547×855	縮尺:1/40	
B408	[御所水道九条山ポンプ室ポンプ設置図]	1	-	図面	-	-	576×580	縮尺:1/50。1枚に断面図・立面図・平面図の3種を記載。	
B409	京都御所水道水源地唧筒室建図	1	-	図面	S.Tanabe	-	410×558	縮尺:1/100	
B410	京都御所水道水源地唧筒室平面図	1	-	図面	-	-	410×556	縮尺:1/100	
B411	京都御所水道水源地唧筒室断面図	1	-	図面	-	-	410×556	縮尺:1/100	
B412	鑄鉄管継手詳細図	1	M44.00.00	図面	-	-	673×803		
B413	鑄鉄管抜け止め金具図	1	M44.00.00	図面	-	-	800×1158		
B414	鑄鉄管抜け止め金具詳細図	1	M44.00.00	図面	-	-	800×886		
B415	曲管選定表	1	M42.00.00	綴	-	-	335×210		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B416	内匠寮通牒(写)	1	M44.12.27	綴	内匠寮庶務課	-	245×169		
B417	京都市営三事業計画概要	1	-	冊子(15頁)	-	-	150×108		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B418	明治三十九年五月改正 京都市電気使用条例	1	M39.04.04	冊子(10頁)	-	-	217×147		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B419	京都市水道用鑄鉄管購入仕様書	1	-	一紙	-	-	239×160	鑄鉄管購入仕様書全23条、鉄管供給契約書案、契約書附属書から成る。綴じられていない。38枚。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B420	京都市水道実施設計説明書	1	-	綴	-	-	271×198		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B421	京都市水道費予算	1	M39.11.19	綴	京都市参事会 京都市長 西郷菊次郎	-	270×195		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B422	〔書簡〕	1	00.06.13	続紙	林有一	-	179×296	内容:工事高低調整につき査閲願い。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B423	〔書簡〕	1	M43.03.09	綴	三井物産株式会社大阪支店機械掛(大阪市東区高麗橋式丁目)(印)	-	233×166	内容:先般来伺っていた到底規定の納期に間に合わないと話していた外国製の鉄管について、その後取り調べた結果、特種管でなければ注文後六ヶ月内に納入できることが確かとなった。封筒入。封筒表書「京都市吉田町 京都帝国大学内 田邊朗郎様」、裏書「大阪市東区高麗橋二丁目一番地 三井物産株式会社大阪支店」	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B424	日野西侍従へ覚書	1	M43.08.01	続紙	〔田邊朗郎〕	-	180×183	内容は事務所新築落成したが大日山水源地を実測中であること、鉄管を日下が買入中であること。墨筆に鉛筆で加筆。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B425	京都御所水道鑄鉄管購入仕様書	1	-	綴	-	-	248×168		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B426	〔御所水道布設につき京都市・宮内省問往復文書写〕	1	M43.05.31~ M43.07.08	綴	-	-	245×168	1910年5月31日から7月8日までの間に片山東熊(宮内省内匠頭)と西郷菊次郎(京都市長)大野盛都(京都市助役)との間で交わされた御所水道布設についての公文書。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」。封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B427	〔書簡〕	1	00.02.24	続紙	山田忠三	-	179×863	内容:鉄管の購入について別表を林技手に渡したとのこと。継手において市の分より割増し、単価と値段において相違すること。明日午前9時より御所分、道路分に当たる線路を林ともう一人と山田で同道し、水源地まで実地踏査すること。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」、封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B428	〔電報〕	1	M43.02.15	電報	カタヤマ〔片山東熊〕	-	241×170		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」、封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B429	〔電報〕	1	M43.02.15	電報	カタヤマ〔片山東熊〕	-	241×170		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」、封筒一括(B417~429)、封筒表書「京都にて/明治四十三年四月十四日/御所御用水調/四月二十九日」
B430	〔大型封筒〕	1	-	封筒	-	-	280×220	表書「取入口平面図 同断面 青色図平面図 貯水地図 九条山図 林氏へ貸す」	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B431	〔大型封筒〕	1	M35.08.00	封筒	-	-	303×228	表書「〔朱筆〕三拾五年八月調/〔墨筆〕御所関係図 大宮御所鉄管線路図 御所平面図小 大宮御所平面図小 二条平面図 全線路図 御所井二御苑内下水道式葉/〔赤鉛筆〕大宮御所図一枚外へ出す」	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B432	御苑内外水路測量之図	1	M23.06.00	図面	-	-	780×3255	第一琵琶湖疏水完成当時の御所用水水路を彩色で記す。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B433	京都皇宮及御苑内水路之図	1	-	図面	-	-	1786×780	第一琵琶湖疏水完成当時の京都御苑内水路を彩色で記す。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B434	第七図 大宮御所鉄管布設平面図	1	-	図面	-	-	950×800	縮尺:1/300。御所水道鉄管布設計画図。鉛筆で加筆される。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B435	第一図 水源地ヨリ御所二至ル平面図	1	-	図面	-	-	740×1083	縮尺:1/6000。九条山貯水池・京都御所間の水道鉄管布設平面図。青ペンで加筆された線路が実現した水路。赤ペンで加筆された線路は実現しなかったものか。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B436	第壹図〔京都御所内水道管布設図〕	1	-	図面	-	-	789×517		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B437	〔京都御所内水道管布設図〕	1	-	図面	-	-	528×797	京都御所内の周辺各所に設置されている貯水槽は水道鉄管布設前に設置されていたものか。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B438	御所屋根之図	1	-	図面	-	-	538×764	屋根伏が描かれる。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B439	御所消火栓設置之図 控	1	-	図面	-	-	440×717	朱筆で「扣」、鉛筆で「一番初メモノ」と記載。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B440	二条離宮消火栓設置之図	1	M35.02.08	図面	-	-	516×718		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B441	二条離宮消火栓設置之図	1	-	図面	-	-	922×1130	縮尺:1/600。鉛筆で「最初二十ヶ所見込 四万二千二百五拾円 後二三十五年五月二十三ヶ所改ム」と記載。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B442	第三図〔京都御所内水道管布設図〕	1	-	図面	-	-	781×520	鉛筆で「十八吋水管ノキノ図」と記載。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B443	〔京都御所平面図〕	1	-	図面	-	-	788×540	縮尺:1/600。建物の立地を示した白地図。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B444	大宮御所避雷針建設之図	1	-	図面	-	-	745×933		書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B445	〔琵琶湖疏水第三隧道西口付近平面図〕	1	-	図面	-	-	797×1047	赤ペンで御所用水大日山貯水池を加筆。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B446	〔大宮御所消火栓鉄管布設平面図下書〕	1	-	図面	-	-	791×604	縮尺:1/300	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B447	〔二条離宮消火栓鉄管布設平面図下書〕	1	-	図面	-	-	1061×793	黒鉛筆で内径12インチ鉄管、赤鉛筆で内径6インチ鉄管が記載される。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B448	実地測量京都市全図	1	M35.09.05	地図	広岡顕二郎	-	550×797	赤ペンで三大事業の道路拡築及び電気鉄道敷設の線路を記載。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B449	京都市及附近実地測量地図	1	M28.05.06	地図	京都市堺町二条上ル 亀屋町二十番戸 上村 長一	-	787×898	青鉛筆で御所用水水路を記載。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B450	〔数値覚書〕	1	-	続紙	-	-	180×518	朱筆で加筆され、訂正が加えられる。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B451	〔書付〕	1	-	一紙	-	-	245×158	「大宮御所図防火線図 山本氏へ一枚」と記載。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B452	京都御所及二条離宮御火防栓設置費予算書 控	1	M35.08.00	綴	-	-	280×202	郵便紙(京都市水利部)の左下を切り取って作られた付箋に朱筆で「本体借用仕候分ニ付御返却仕候也」と記載され、表面中央上部に貼付けられる。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B453	御所御用水設計 控	1	M34.11.26	綴	-	-	277×200	表面右端に朱筆で「本紙ハ明治三拾四年十一月二十六日午後八時旅館横屋二堤内匠頭ヲ訪ヒ本紙ヲ渡ス」と記載。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B454	御所内ノ一部鉄管内排水工事予算	1	-	一紙	〔山田忠三〕	-	277×400	表面右下に「山田忠三」の朱印あり。	書類ファイル一括(B417~454)、ファイル表書「京都御所御用水其一」
B455	京都御所水道用鉄管属具購入仕様書	1	-	綴	-	-	270×181	「京都市水道用鉄管属具購入仕様書」を朱筆で3箇所加筆訂正し、「京都御所水道用鉄管属具購入仕様書」に書き改めたもの。	
B456	京都御所水道用制水弁(二十吋以上)并「ヘッドストック」類購買仕様書	1	-	綴	-	-	267×185	「京都市水道用制水弁(五十吋以上)并「ヘッドストック」類購買仕様書」を朱筆で7箇所加筆訂正し、「京都御所水道用制水弁(五十吋以上)并「ヘッドストック」類購買仕様書」に書き改めたもの。	
B457	〔書簡〕	1	T11.06.04	半切紙	仙台鉄道局工務課 菊池忠蔵	田邊朔郎先生	237×160	内容:田邊著『とんねる』の内容について問い合わせ、「一米当り」と「一呎当り」との顛倒の確認。封筒入。封筒表書「京都帝国大学/工学部教授/田邊朔郎殿」、裏書「仙台市/仙台鉄道局工務課/菊池忠蔵/六月四日」。	
B458	〔書簡〕	1	M43.04.07	一紙	山田忠三	田邊朔郎	210×630	内容:水圧試験の費用について報告。封筒入。	
B459	〔鉄管購入等につき覚書〕	1	-	半切紙	〔田邊朔郎〕	-	247×159	「三井」「内地」「久保田」「釜石」の数値を記載。	
B460	鉄管布設費(土工費及小運送費ハ含有セズ)	1	-	半切紙	-	-	341×209	鉄管の種類(直径6. 12. 24の各インチ)ごとの布設に要する経費見積書。	
B461	〔京都市水道及び御所水道鉄管見積書〕	1	-	綴	-	-	269×193	鉄管の種類(直径6. 12. 24の各インチ)ごとの布設に要する経費見積書。マチ針で留めているので取り扱い注意。	
B462	〔重要論文について英文書付〕	1	-	半切紙	-	-	340×212		
B463	PRESSURE REQUIRED FOR FIRE STREAMS THROUGH RUBBER HOSE	1	-	図表・半切紙	-	-	275×199		
B464	〔正誤訂正原稿〕	1	-	半切紙	-	-	277×212	著書の正誤訂正表。	
B465	御所消火栓設置之図	1	-	図面	-	-	528×761	縮尺:1/600。表面に朱筆で「21」から「43」までの数値を記載。裏面に赤鉛筆で「御所消火栓」と記載。	
B466	平安京全図及川路図	3	-	図面	-	-	326×253	条坊制の平安京平面図。南北は一条から多那小路まで、東西は西京極川から京極川まで記載。	
B467	〔御所水道管布設平面図下書〕	1	-	図面・続紙	-	-	794×1500	表面に墨筆と朱筆で各水道管(直形6.8.12呎)の敷設箇所と敷設距離を記載。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B468	〔御所水道布設経過説明書〕	1	[M43.06.00]	縦帳	[宮内省]	-	272×201×13	京都御所・大宮御所の由来、従来の京都御所・大宮御所防火設備並御用水の沿革、御所用水鉄管敷設の発端について記載。	
B469	Pulsometer Manufacuteres.	1	M42.12.09	冊子(44頁)	PULSOMETER ENGINEERING COMPANY.Ltd.	-	168×112×2	ポンプの写真入カタログ。英文。表紙は鶯色のケント紙。	封筒一括(B469～472)、封筒表書「御所水道/ポンプ室図/及スイッチ図」
B470	Switchboard Diagram〔御所水道九条山ポンプ室スイッチ板設計図〕	2	-	図面	-	-	485×394		封筒一括(B469～472)、封筒表書「御所水道/ポンプ室図/及スイッチ図」
B471	〔御所水道九条山ポンプ室ポンプ設計図〕	2	-	図面	-	-	542×778	縮尺:1/50。1枚に平面図・立面図・断面図の各1点計3点を掲載。	封筒一括(B469～472)、封筒表書「御所水道/ポンプ室図/及スイッチ図」
B472	〔御所用水水路図〕	1	M43.05.21	地図	-	-	760×542	京都市地図に青鉛筆で疏水分線から引水する御用水路、赤鉛筆で御所防火用水計画水路を加筆。右上に鉛筆で「四三、五、二 日野西侍従へ」と記載。	封筒一括(B469～472)、封筒表書「御所水道/ポンプ室図/及スイッチ図」
B473	EXPANSION JOINT/BALL AND SOCKET JOINT	1	-	図面・切紙	-	-	172×195		封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B474	MATHEWS' DOUBLE-VALVE FIRE HYDRANT	1	-	図面・切紙	-	-	153×149		封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B475	Merryweather's hydrant	1	-	図面・切紙	-	-	196×138		封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B476	Ball hydrant and stand-pipe	1	-	図面・一紙	-	-	262×183		封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B477	AVERAGE WEIGHTS OF CAST-IRON PIPES	1	-	図表・半切紙	-	-	137×198		封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B478	〔経口別消火用散水口一覧表〕	1	-	図表・半切紙	-	-	198×159		封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B479	PRESSURE REQUIRED FOR FIRE STREAMS THROUGH RUBBER HOSE	1	-	図表・一紙	-	-	274×205		封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B480	DIAGRM FOR CALCULATING CAST-IRON PIPES	1	-	図表・一紙	-	-	252×174		封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B481	〔「W.H.BAILEY & CO.,LTD」の「STEAM AND WATER FITTINGS,BOILER AND ENGINE MOUNTINGS, &c.」の広告〕	1	M38.01.27	一紙	-	-	360×247	雑誌『ENGINEERING』から切抜き。	封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B482	〔「W.H.BAILEY & CO.,LTD」の「STEAM AND WATER FITTINGS,BOILER AND ENGINE MOUNTINGS, &c.」の広告〕	1	M38.02.24	一紙	-	-	358×250	雑誌『ENGINEERING』から切抜き。	封筒一括(B473～482)、封筒表書「Kunaisho/1909/四十二年」
B483	〔書簡〕	1	-	半切紙	内匠出張所長 植松雅道	田邊朔郎	253×171	内容:南禅寺鉄管ジョイント漏水について。	封筒一括(B483～485)、封筒表書「市内吉田町神楽岡/工学博士田邊朔郎殿/京都/御所水道」、裏面「九月三日/御苑内/内匠出張所内/植松雅道」
B484	京都皇宮水道二十四吋鉄管鉛閉止鉄物之図	1	-	図面	-	-	338×522		封筒一括(B483～485)、封筒表書「市内吉田町神楽岡/工学博士田邊朔郎殿/京都/御所水道」、裏面「九月三日/御苑内/内匠出張所内/植松雅道」
B485	二十四吋水道鉄管為漏水管体減損図 現寸	1	T15.06.00	図面	-	-	522×791		封筒一括(B483～485)、封筒表書「市内吉田町神楽岡/工学博士田邊朔郎殿/京都/御所水道」、裏面「九月三日/御苑内/内匠出張所内/植松雅道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B486	〔電報〕	1	M40.08.02	電報	ヲガサワラ〔小笠原武英〕	田邊朔郎	249×170	内容:小樽に15日に到着するので宜しく頼むとの事。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B487	〔布設水道管の直径・長さ・経費について書付〕	1	-	一紙	-	-	261×416		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B488	〔鉄管導水と消火栓使用についての注意書〕	1	M35.03.00	一紙	-	-	245×334		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B489	御所御火防用水道鉄管布設	1	M32.07.00 ～M32.08.29	綴	-	-	237×158		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B490	〔御所水道布設調査日誌〕	1	M32.11.07 ～M43.01.11	綴	-	-	235×158		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B491	御所御火防用水道設計并二工事仕様書	1	M33.02.00	綴	-	-	237×158		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B492	参考〔御所への通水時間について報告〕	1	M34.11.25	綴	-	-	237×159	堤内匠頭への供覧用。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B493	〔蹴上船溜から御所への送水量および到達時間につき報告書〕	1	-	一紙	-	-	277×395		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B494	京都御所防火用引水工事予算	1	-	綴	-	-	279×208		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B495	御所防火用引水工事予算	1	-	一紙	-	-	279×402		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B496	京都御所防火栓設置工事施行順序	1	-	一紙	-	-	278×399		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B497	京都御所御用水引用鉄管布設及水溜築造費予算	1	M40.05.00	縦帳	山田忠三	-	285×203	表紙に墨筆で「18"Pipe」「外二上水関係図一枚及道路巾拡張図一枚」と記載。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B498	〔御所水道華頂山水溜紫宸殿間高低差見取図〕	1	-	図面	-	-	390×272	B497に挟み込まれていた。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B499	〔御所水道華頂山水溜紫宸殿間高低差見取図〕	1	-	図面・半切紙	-	-	246×159	B497に挟み込まれていた。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B500	〔京都市街地図 断簡〕	1	-	地図・切紙	-	-	123×475	京都市街北部の愛宕郡西加茂村・上賀茂村・松ヶ崎村・修学院村辺の地形図。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B501	GENERAL PLAN OF THE PURIFICATION PLANT, SHOWING PIPING CONNECTIONS〔蹴上浄水場計画平面図〕	1	-	図面	-	-	742×929	英文。縮尺:1/600。実際に建設された蹴上浄水場とは低区配水池・高区配水池の大きさや形が異なる。若松政太郎編『京都市水道図譜』掲載の「第一号 取入口附近及浄水池平面図」参照。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B502	京都市水道水源地及浄水池附近実測平面図	1	-	図面	-	-	810×1083	縮尺:1/600。B501を日本語訳したもの。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B503	〔京都市街水道配水管布設平面図及び御所水道鉄管布設平面図〕	1	-	図面	-	-	1084×809	縮尺:1/7000。京都市街の各通に布設する配水管の直径を示した地図。若松政太郎編『京都市水道図譜』掲載の「第二号 京都市内配水管布設図」参照。朱筆で御所水道鉄管布設路を記載。破損あり。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B504	〔京都市街南部水道配水管布設平面図〕	1	-	図面	-	-	526×809	縮尺:1/7000。京都市街の各通に布設する配水管の直径を示した地図の南側半分を切り取ったもの。四条通以南のみ記載されるが、さらに右上の東山山麓部分も切り取られる。若松政太郎編『京都市水道図譜』掲載の「第二号 京都市内配水管布設図」参照。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B505	〔京都市街水道配水管布設平面図断簡〕	3	-	図面	-	-	560×166	配水管布設図の切れ端。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B506	〔京都市街水道給水区域及び配水管幹線布設平面図〕	1	-	図面	-	-	1071×610	縮尺:1/7000。京都市街の各通に布設する配水管幹線の直径と給水区域を示した地図。京都市街図に高区配水池からの配水幹線は朱色、低区配水池からの配水幹線は青色、高区配水池からの給水区域は桃色、低区配水池からの給水区域は薄茶色で示される。若松政太郎編『京都市水道図譜』掲載の「第二号 京都市内配水管布設図」参照。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B507	京都市実地測量地図	1	M35.09.05	地図・縹紙	著作:広岡顕二郎 発行兼印刷者:松田庄助 印刷:石田旭山	-	800×946	縮尺:1/5000。京都市街中心部が切り取られ、洛西地域と洛南地域のみを示した地形図。縦中央で2枚の地図が糊で貼り合わされる。	封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B508	〔封筒〕	1	-	封筒	京都市臨時事業部水利課	-	406×298		封筒一括(B486～508)、封筒表書「真如堂前/田邊朝郎殿/山田忠三」、裏面「京都市/臨時事業部/水利課/事務所上京区粟田口町」
B509	京都市水道用鑄鉄管購入仕様書	1	[M43.00.00]	縦帳(未綴)	-	-	238×161×5	鉄管供給契約書案、契約書附属書を添付。未綴のため帯紙で綴じる。	
B510	京都御所御引水鉄管布設及水溜築造工事費予算 内径拾式吋ノ分	1	M40.01.00	綴	-	-	283×204		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B511	京都御所水道鑄鉄管購入仕様書	1	[M43.00.00]	綴	-	-	272×200×1	条文を鉛筆で加筆・修正している。仕様書の文案か。	
B512	日野西侍従同道御所内火防栓設置ノケ所取調ノ為メ来京シタル荒木皇后警視ニ渡シタルモノノ控	1	M42.12.21	一紙	-	-	277×399	封筒入。封筒表書「四十二年十二月」	
B513	消火栓効力一覧	1	-	一紙	-	-	271×417		封筒一括(B513~515)
B514	[御所水道紫宸殿消火水放出高及び放出量立面見取図]	1	-	図面・続紙	-	-	384×377		封筒一括(B513~515)
B515	大宮御所之図[御所水道大宮御所鉄管・消火栓・開閉弁設置平面見取図]	1	M43.04.00	図面	-	-	270×391	黒ペンで描かれた大宮御所の平面図に赤ペンと青鉛筆で鉄管・消火栓・開閉弁の位置を記載。青鉛筆で「明治四十三年四月訂正」と記載。	封筒一括(B513~515)
B516	[御所水道試験成績/大宮御所の賜餐/京都御所水道通水式/京大総長後任/京都へ侍従差遣/紫宸殿の大噴水/河村次官一行/御所水道落成と恩賜]	1	M45.05.12~ M45.06.05	新聞	-	-	343×253	原稿用紙に新聞記事を貼付け、記事の上に赤鉛筆で年月日を記載。	
B517	[御所建春門前水道管布設工事]	1	[M44.02.21]	写真	-	-	253×344	原稿用紙に写真を貼付け。	
B518	御所消火栓設置之図	1	-	図面	-	-	544×785	縮尺:1/600。裏面に墨筆で「御所内鉄管配置」、鉛筆で「御所消火栓」と記載。	
B519	御所消火栓設置之図	1	-	図面	-	-	499×781	縮尺:1/600。表面に朱筆で「見分当日噴水順序」と記載され、朱筆で地図上に「1」から「20」までの消火栓位置と噴水順序が記載される。裏面に鉛筆で「御所消火栓」と記載。	
B520	御所消火栓設置之図	1	-	図面	-	-	554×808	縮尺:1/600。表面に朱筆で「1」から「20」までの消火栓位置が記載される。裏面に鉛筆で「御所消火栓」と記載。	
B521	御所消火栓設置之図	1	-	図面	-	-	481×743	縮尺:1/600。表面に朱筆で「20」から「40」までの数値が記載される。裏面に墨筆で「通水用」、鉛筆で「御所消火栓」と記載。	
B522	御所消火栓設置之図	1	M35.08.00	図面・続紙	-	-	545×799	黒ペンで御所平面図、赤ペンで水道管と消火栓を記載。建物と塀は薄灰色、池と貯水池は水色に彩色。	
B523	京都御所水道敷設工事自加茂川東岸至同西岸平面図	1	-	図面・続紙	-	-	673×800	縮尺:1/300。黒ペンで加茂川、川端通、荒神口、荒神橋の平面図、赤ペンで水道管敷設箇所を記載。	
B524	[御所水道管布設距離見取図]	1	-	図面・続紙	-	-	193×630	墨筆で配水井から御所までの距離を加筆。	
B525	御所火防用引水口横断面図	1	-	図面	-	-	393×535	縮尺:1/200。黒ペンで地形、赤ペンで第一疏水と第二疏水からの引水路を記載。	
B526	京都市蹴上ヶ大日山貯水池ヨリ御所建春門ニ至リ同所ヨリ分岐シテ朔平門ニ至ル鉄管布設費予算	1	M42.10.00	綴	-	-	279×200		封筒一括(B526~529)、封筒表書「明治四十二年十月調査/京都市蹴上大日山貯水池ヨリ御所建春門ニ至リ全所ヨリ分岐シテ朔平門ニ至ル鉄管布設費/扣 四拾貳年十月十六日本書ノ通小笠原主殿頭ニ渡ス」
B527	御所防火用一ヶ年経常費予算	1	-	一紙	-	-	278×397		封筒一括(B526~529)、封筒表書「明治四十二年十月調査/京都市蹴上大日山貯水池ヨリ御所建春門ニ至リ全所ヨリ分岐シテ朔平門ニ至ル鉄管布設費/扣 四拾貳年十月十六日本書ノ通小笠原主殿頭ニ渡ス」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B528	〔御所水道布設説明書〕	1	-	綴	-	-	276×200	表面中央下部に付箋貼付け。	封筒一括(B526～529)、封筒表書「明治四十二年十月調査/京都市蹴上大日山貯水池ヨリ御所建/春門ニ至リ全所ヨリ分岐シテ朔/平門ニ至ル鉄管布設費/扣 四拾貳年十月十六日本書ノ通小笠原主殿頭ニ渡ス」
B529	〔御所水道鉄管布設線路平面図〕	1	M42.10.00	地図	-	-	1093×632	京都市街図にペン筆(赤)で御所水道鉄管路、ペン筆(青)で京都市高地上水道鉄管路が加筆される。裏面に朱筆で「京都市蹴上大日山貯水池ヨリ御所建春門ニ至リ同所ヨリ分岐シテ朔平門ニ至ル鉄管布設線路平面図」と記載。	封筒一括(B526～529)、封筒表書「明治四十二年十月調査/京都市蹴上大日山貯水池ヨリ御所建/春門ニ至リ全所ヨリ分岐シテ朔/平門ニ至ル鉄管布設費/扣 四拾貳年十月十六日本書ノ通小笠原主殿頭ニ渡ス」
B530	〔書簡控〕	1	00.05.27	続紙	田邊朔郎	長谷川正直	177×394	内容:車輻代金小切手にて支払いについて。	
B531	〔書簡〕	1	-	続紙	木村栄吉	田邊先生	182×953	内容:蹴上揚水場迄110馬力送電線費及び電柱費について。	
B532	〔書簡〕	1	00.00.22	続紙	山下準之助	田邊学兄	180×538	内容:会社不採用について断状。	
B533	〔書簡〕	1	M36.05.27	続紙	[高木]文平	田邊	173×788	内容:田邊主張の領地増減之有無論賛成について。封筒入。封筒表書「真如堂門前/田邊朔郎様/急親展」、裏書「三十六年五月二十七/京都市下京区東洞院通/七条下ル塩小路町十八番戸/京都電気鉄道株式会社/高木文平」。	
B534	〔書簡〕	1	M35.09.17	続紙	堤正誼	田邊朔郎	189×586	内容:御所消火栓について、承明門内一線を省き建礼門内の線で二門の防火に宛てる計画は出来ないとのこと。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町/真如堂前北入/田邊朔郎殿/書留 急親展」、裏書「内匠寮/堤正誼」。	
B535	〔書簡〕	1	[M36].03.23	続紙	梶田貞一	田邊	181×493	内容:御所内消火栓設置の図ができたので送付のこと。	封筒一括(B535～536)、封筒表書「田邊朔郎殿/親展」、裏書「主殿寮出張所/梶田貞一」
B536	御所消火栓設置之図	1	[M36.03.24]	図面	[宮内省]	-	555×783	縮尺:1/600。赤で水管、青で空管、水色で水路、灰色で雨水路、斜線で建物を記載した彩色図面。	封筒一括(B535～536)、封筒表書「田邊朔郎殿/親展」、裏書「主殿寮出張所/梶田貞一」
B537	〔封筒〕	1	M35.08.05	封筒	-	京都帝国大学 田邊朔郎	143×148	中身なし。裏面に鉛筆書で水使用料と電力使用量についての覚書あり。	
B538	〔御所水道管布設平面見取図〕	3	-	図面・続紙	-	-	206×630		
B539	唧筒室ヨリ御苑内ニ至ル銀管注水方法	3	-	続紙	-	-	283×1031		
B540	〔ポンプ室より御苑内に至る銀管注水方法につき覚書〕	1	-	切紙	[田邊朔郎]	-	122×172		
B541	自御苑内高倉橋至二条城御車寄断面図	1	-	図面	-	-	365×752	縮尺:1/6000	
B542	第二図 水源地ヨリ御所ニ達スル高低図	1	-	図面	-	-	317×950	縮尺:水平1/6000、垂直1/500	
B543	御苑内鉄管布設平面図 第五図	1	-	図面	-	-	1216×880		
B544	〔書簡〕	1	[M40].08.22	続紙	荒木虎象	田邊朔郎	186×691	内容:出発見送りの礼状。封筒入。封筒表書「京都市/真如堂前/田邊朔郎殿/親展」、裏書「皇宮警察署」。	紙綴一括(B544～553)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B545	〔書簡〕	1	M40.07.23	続紙	〔小笠原〕武英	田邊	188×691	内容:御所用水の相談のため面会希望につき都合。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前北入/田邊朝郎殿/親展」、裏書「宮内省/小笠原武英」。	紙縫一括(B544～553)
B546	〔書簡〕	1	M40.08.22	続紙	小笠原武英	田邊朝郎	186×858	内容:京都出張中の厚情につき礼状。封筒入。封筒表書「京都市/真如堂前/田邊朝郎殿」、裏書「皇宮警察署/小笠原武英」。	紙縫一括(B544～553)
B547	〔書簡〕	1	M40.08.28	続紙	小笠原武英	田邊朝郎	186×1176	内容:大磯大臣に御所用水提案予定のこと及びその手順について説明。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前/田邊朝郎殿」、裏書「皇宮警察署/小笠原武英」。封筒裏にペン筆で「四〇. 九月〔抹消〕八月末」と加筆。	紙縫一括(B544～553)
B548	鑄鉄管及附属弁仕様書	3	-	一紙	-	-	362×263		紙縫一括(B544～553)
B549	記〔京都御所用水図面目録〕	1	-	一紙	-	-	244×333		紙縫一括(B544～553)
B550	〔御所水道ポンプ図面下書〕	1	-	図面	-	〔田邊朝郎〕	281×400		紙縫一括(B544～553)
B551	〔計算式等のメモ書き〕	1	-	一紙	-	〔田邊朝郎〕	281×411		紙縫一括(B544～553)
B552	〔鉄管布設に関するメモ書き〕	1	-	一紙	-	〔田邊朝郎〕	332×211		紙縫一括(B544～553)
B553	〔鉄管布設に関するメモ書き〕	1	-	切紙	-	-	213×137	虫損あり。	紙縫一括(B544～553)
B554	〔和田善平名刺〕	1	-	名刺	〔宮内省〕内匠寮技手 和田善平	-	87×44		封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B555	〔小笠原武英名刺〕	1	-	名刺	〔宮内省〕主殿頭 小笠原武英	-	87×48		封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B556	〔東園基愛名刺〕	1	-	名刺	〔宮内省〕侍従子爵 東園基愛	-	100×60		封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B557	〔田中光顕名刺〕	1	-	名刺	子爵 田中光顕	-	100×60	表面右上に墨筆で「告別」と記載。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B558	〔中川忠純名刺〕	1	-	名刺	〔宮内省〕主殿寮京都出張所長主殿助諸陸寮勤務 中川忠純	-	100×59		封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B559	〔書簡〕	1	M34.02.01	続紙	堤正誼	田邊先生	169×551	内容:北海道名産林檎贈答への礼状。封筒入。封筒表書「京都大学二而/田邊朝郎殿/親展」、裏書「東京麹町区/上六番丁/堤正誼/二月二日」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B560	〔書簡〕	1	M34.02.20	続紙	〔堤〕正誼	田邊先生	188×1073	内容:御所火防水鉄管布設について宮内大臣と意見交換につき報告。封筒入。封筒表書「京都大学/田邊朝郎殿/親展」、裏書「東京宮内省/内匠寮堤正誼/二月二十日」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B561	〔書簡〕	1	M35.05.19	続紙	〔堤〕正誼	田邊朝郎	186×832	内容:御所火防用水につき宮内省内匠寮へ出頭依頼。封筒入。封筒表書「京都帝国大学理科大学/田邊朝郎殿/親展急」、裏書「宮内省内匠寮/堤正誼」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B562	〔書簡〕	1	〔M35〕.05.24	続紙	堤正誼	田邊朝郎	188×663	内容:御所火防用水意見伺につき宮内省へ出頭依頼。封筒入。封筒表書「京橋区宗十郎町紅木屋/田邊朝郎殿/親展」、裏書「宮内省内匠寮/堤正誼/五月二十四日午前」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B563	〔書簡〕	1	〔M35〕.05.29	続紙	堤正誼	田邊朝郎	188×882	内容:御所火防用水を京都市から宮内省へ献上するよう内々に市長に伝えることを今暫く差し控えてほしいとの要請。封筒入。封筒表書「京橋区宗十郎町紅木屋/田邊朝郎殿/宮内省/堤正誼/親展」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B564	〔書簡〕	1	M35.06.16	続紙	堤正誼	田邊先生	188×866	内容:御所内消火栓設置の設計取調方囑托につき宜しく御願しいたいとのこと。また、水利事務所理事の木村栄吉、同技師の山田忠三にも取調囑托につき京都市長へ照会中とのこと。封筒入。封筒表書「京都帝国大学/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京宮内省内匠寮/堤正誼/六月十六日」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B565	〔書簡〕	1	[M35].07.14	続紙	[堤]正誼	田邊先生	188×568	内容:木村栄吉出京し御用水一件取調の模様を承ったので、宜しく御厚配慮したいとのこと。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿/堤正誼/親展」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B566	〔書簡〕	1	M35.07.23	切紙	堤〔正誼〕内匠頭	田邊大学教授	182×500	内容:御所内消火栓設置の設計取調の終了時期につき問い合わせ。封筒入。封筒表書「京都帝国大学理工科大学教授/田邊朔郎殿/親展急」、裏書「堤内匠頭」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B567	〔書簡〕	1	M35.08.19	続紙	堤正誼	田邊朔郎	185×1283	内容:依頼の御所内其外離宮表火防水調査完成につき市長迄指し出し此表へ廻送した旨、その総工費が63万余円となりその詳細について説明した旨、拝承のこと。宮内大臣・内匠頭に図面を説明するため出京を要請することなど。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前北へ入/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京麹町区上六番丁/十三番地 堤正誼/八月十九日午後」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B568	〔書簡〕	1	M35.08.21	一紙	内匠頭男爵 堤正誼 (印)	京都帝国大学理工科大学教授 田邊朔郎	280×399	内容:御所内消火栓設置の設計書と図面完成につき、協議のため来る8月30日頃上京せよとの申達。封筒入。封筒表書「京都帝国大学/理工科大学教授田邊朔郎殿/親展」、裏書「内匠頭男爵 堤正誼」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B569	〔書簡〕	1	M35.09.12	続紙	堤正誼	田邊朔郎	188×782	内容:蹴上から京都御苑内の泉水用のため布設鉄管と在来泉水の上流との何れから流入させる方が良いか、少し分りかねるので、別図面に朱で書き入れるよう要請。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前北入/田邊朔郎殿/書留 親展急」、裏書「宮内省内匠寮/堤正誼/九月十二日午前」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B570	〔書簡〕	1	M35.09.15	続紙	堤正誼	田邊先生	188×737	内容:御所泉水掛り鉄管より翔平門用水溜へ流合箇所の件につき。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前浄土寺町字小山十番地/田邊朔郎殿/親展」、裏書「宮内省内匠寮/堤正誼/九月十五日」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B571	〔書簡〕	1	M33.11.05	一紙	内匠頭男爵 堤正誼	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	291×406	内容:御所内消火栓引設に関し設計書と図面等の調査に対し、金200円下賜の旨申達。封筒入。封筒下部破損。封筒表書「京都市/京都帝国大学理工科大学教授工学博士【 】[土田邊朔郎殿]/書留 親展」、裏書「内匠頭男爵 堤正誼」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B572	御陳〔書簡〕	1	00.11.25	続紙	[堤]正誼	田邊朔郎	187×845	内容:今朝、本願寺に出張し設計の次第を説明くださったことへの敬服。及び名産の松茸を頂いた御礼につき。封筒入。封筒表書「田邊朔郎様 堤正誼/粗葉三箇陳」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B573	〔書簡〕	1	00.08.19	続紙	山田忠三	田邊先生	180×294	内容:8月18日午後6時に汽車便にて内匠寮宛の図面を送付し、書面は本日郵送する都合にて御報告申し上げる。封筒入。封筒表書「田邊先生侍史」、裏書「八月十九日/山田忠三/京都市粟田口町/京都市水利事務所」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B574	〔書簡〕	1	M35.07.14	続紙	木村栄吉	田邊先生	181×1820	内容:東京の宮内省にて木子清敬・堤正誼との協議、内務省にて土木局長に面会、大磯にて山縣有朋に面会等につき報告。封筒入。封筒表書「京都市上京区吉田町/真如堂前/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京築地一丁目/六富館 木村栄吉/七月十四日/京都市粟田口町/京都市水利事務所」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B575	〔書簡〕	1	[M35].08.19	続紙	木村栄吉	田邊先生	181×1492	内容:本日宮内省行の設計書差し出し、午後明石へ参る旨連絡。封筒入。封筒表書「真如堂前/田邊朔郎殿/小切手在中 親展」、裏書「八月十九日/木村栄吉/托佐々木氏/京都市粟田口町/京都市水利事務所」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」
B576	〔書簡〕	1	00.00.12	切紙	中山親和	田邊先生	181×157	内容:別紙押印のうえ廻状し、本紙は返上の由。封筒入。封筒表書「理工科大学土木科教室/田邊教授殿/親展」、裏書「庶務課/中山親和」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調二/関スル手紙」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B577	〔書簡〕	1	M33.11.13	半切紙	京都帝国大学総長 法学博士 木下広次(印)	理工科大学教授 工学博士 田邊朝郎	272×200	内容:宮内省より京都御所内各所へ消火栓引込に関し、設計書並び図面等調査方依頼につき手当金受領の件を聴許する。封筒入。封筒表書「田邊教授殿」、裏書「京都帝国大学理工科大学」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B578	〔書簡〕	1	00.05.05	続紙	中川主殿助	田邊朝郎	175×619	内容:雨天のため大宮御所内並びに蹴場への見分を本日見合わせにつき連絡。封筒入。封筒上部破損。封筒表書「〔田〕邊朝郎殿/至急」、裏書「中川忠純」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B579	〔書簡〕	1	M35.03.03	続紙	木子技師	田邊教授	187×444	内容:御所火防水の件につき打合せをしたいので、都合の旨問い合わせ。封筒入。封筒表書「京都帝国大学/理工科大学/田邊朝郎殿/大急」、裏書「内匠寮/木子清敬」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B580	〔書簡〕	1	M35.08.22	続紙	木子清敬	田邊博士	174×550	内容:概算年度割に関し、次年度以降の鉄管購入費について問い合わせ。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町/真如堂前北入/田邊朝郎殿/至急親展」、裏書「内匠寮/木子清敬」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B581	〔書簡〕	1	M35.08.22	続紙	木子清敬	田邊朝郎	189×727	内容:蹴上貯水池の地所につき問い合わせ。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町/真如堂前北入/田邊朝郎殿」、裏書「内匠寮/木子清敬」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B582	〔書簡〕	1	M35.08.18	続紙	木子清敬	田邊朝郎	187×615	内容:貴殿の出張日は大臣及び内蔵頭殿等不在につき、日限を取り決め知らせる都合にて承知下さりたい。図面概算書は市長より送付されるようにしたい。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/前北江入/田邊朝郎様/親展」、裏書「八月十八日/内匠寮/木子清敬」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B583	〔領収書発送依頼〕	1	M35.09.17	半切紙	内蔵寮(印)	田邊朝郎	245×168	内容:金3円50銭を運送したので、到着の上は3日以内に領収書を内蔵寮へ発送のこと。封筒入。封筒表書「京都市/京都帝国大学内/田邊朝郎殿/書留」、裏書「内蔵寮」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B584	〔領収書発送依頼〕	1	M33.11.07	半切紙	内蔵寮(印)	京都帝国大学理工科大学教授 田邊朝郎	281×199	内容:金200円を運送したので、直ちに領収書を内蔵寮へ発送のこと。封筒入。封筒表書「京都帝国大学/理工科大学教授/田邊朝郎殿/書留」、裏書「内蔵寮」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B585	〔書簡〕	1	00.06.11	続紙	主殿寮出張所庶務課(印)	田邊朝郎	174×330	内容:別封只今到達したので送付する。封筒入。封筒表書「田邊朝郎殿」、裏書「主殿寮出張所」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B586	〔書簡〕	1	M35.06.02	切紙	内匠寮 黒沢篤忠	田邊朝郎	188×554	内容:御内諾の真官囑託の件、本日発送の取り計らい、総長より差し支えない旨回答あり。封筒入。封筒表書「京都市/京都帝国大学理工科/田邊朝郎殿/親展」、裏書「宮内省内匠寮/黒沢篤忠」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B587	〔書簡〕	1	00.05.06	続紙	梶田貞一	田邊工学博士	166×436	内容:小笠原主殿頭は今朝京都出張所へ出所、大宮御所に出張のはずにつき、取り敢えず通知する。封筒入。封筒表書「工学博士 田邊朝郎殿」、裏書「主殿属 梶田貞一」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B588	〔書簡〕	1	00.05.06	続紙	〔中川〕忠純	田邊	179×685	内容:明朝訪問下さるよう先刻御約束申し上げたが、差し当たり伺うこともないのでわざわざお出で下さることをお断り申し上げようとの小笠原主殿頭から伝言につき、申し上げる。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B589	〔書簡〕	1	00.00.29	続紙	〔小笠原〕武英	田邊先生	178×808	内容:歯痛のため面会をお断り申し上げる。封筒入。封筒表書「田邊朝郎殿/差上夜半/親展」、裏書「東京麹町区代官町官舎/小笠原武英」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B590	〔書簡〕	1	00.06.05	続紙	〔小笠原〕武英	田邊	189×712	内容:出京の際は失礼を働き、折柄の歯痛にて意を得ることが出来なかった。今更恐縮の至りに堪えず。また、名器懸下されありがたき仕合わせ御厚情に感謝する。長く珍重する。封筒入。封筒表書「田邊朝郎殿/親展」、裏書「小笠原武英」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B591	〔書簡〕	1	M35.12.05	続紙	堤正誼	田邊	187×666	内容:北海道産林檎贈答への御礼と御所火防水の件につき報告。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前北へ入ル/田邊朝郎殿/親展」、裏書「東京麹町区/上六番丁/堤正誼/十二月五日午後」。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B592	〔書簡および英文見積書〕	1	M35.11.06	綴	東京築地48番 シーメンス・ハルスケ日本支社(印)	京都市水利事務所	317×207	内容:ポンプの製造法を大きく改良したため、弊社見積書の再提出につき。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B593	〔書簡下書〕	1	00.02.12	一紙	田邊朔郎	内匠頭男爵 堤正誼	206×260	内容:山県有朋侯爵からの助言を受け、宮内大臣に工事計画を説明したいため、宜しく御取り計らい下されたく願いたい。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B594	MANUFACTURERS OF CAST IRON PIPE AND SPECIAL CASTINGS.	1	M31.11.01	冊子(16頁)	R.D.WOOD & CO.PHILADELPHIA,PA.,U.S.A.	-	279×218	ガスや水道の鉄管・バルブ・タンクなどの商品カタログ(図入)。表裏に青印で「京都市日本橋区坂本町四十三番地/三井物産合名会社/営業部/機械掛」と印字。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B595	鑄鉄管及附属弁仕様書	1	-	一紙	-	-	363×261		封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B596	Spigot and Socket Cast Iron Water Pipes	1	-	一紙	-	-	364×264		封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B597	東宮御所人員調	1	M33.10.16	切紙	-	-	177×333		封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B598	〔御所防火用水調査費通知覚書〕	1	M35.06.12	切紙	-	-	181×165		封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B599	〔電報〕	1	M35.04.29	電報	小笠原武英	帝国大学理工科 田邊朔郎	248×182	内容:御所防火栓の件につき相談したき旨。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B600	〔電報〕	1	M35.08.18	電報	堤内匠頭	帝国大学 田邊朔郎	253×182	内容:予算書図面の件につき。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B601	〔電報〕	1	M35.03.04	電報	キコ[木子清敬]	帝国理工科大学 田邊朔郎	245×182	内容:手紙の返事は電報にて待つ。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B602	〔電報下書〕	1	-	電報	-	-	242×182	内容:差し支え無し。お待ち申す。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B603	金参百五拾円	1	-	包紙	-	田邊京都帝国大学工科大学教授	527×663	表面左下に墨筆で「田邊京都帝国大学工科大学教授」と記載の付箋貼付。	封筒一括(B554～603)、封筒表書「三十六年迄/御所防火用調ニ/関スル手紙」
B604	〔大極殿・紫宸殿・清凉殿・京都皇居由来書〕	1	-	綴	-	-	276×205		
B605	京都御所水道工事々務所員住所	1	M44.10.11	綴	-	-	245×169	表面右上に鉛筆で「四四、十、十一」と記載。	
B606	京都御所水道工事々務所員住所	1	[M44.10.11]	綴	-	-	245×169	文中に朱筆で「十五日」「十七日」と記載。出勤日数か。	
B607	著名ナル水道	1	-	一紙	-	-	360×262	横浜・函館・長崎・大阪市・広島市軍用・岡山市・神戸市・赤間関市・東京市の各水道の貯水池・沈澄池・濾過池・浄水(配水)池の池数・容積・長さ・幅・深さなどについての統計調査。	
B608	〔御所水道管布設見取図〕	1	-	続紙	-	-	134×831		
B609	〔琵琶湖疏水量調査書付〕	1	M32.04.00～ M34.01.27	半切紙	M.Chikasige T.Sasagawa	-	213×275	図表が3種あり、M32.04.00～M32.12.00、M33.03.25、M34.01.27に計測・作製したものか。	
B610	〔風呂敷〕	1	-	布	-	-	600×600	「大谷派本願寺」と本願寺水道放水写真をプリントしている。	
B611	〔鉄管埋設写真〕	2	-	写真	-	-	208×270	撮影場所は不明だが、本願寺水道関連と推定。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B612	大師堂側面縮図	1	M21.09.06	写真(図版)	発行兼印刷者:京都下 京区三十組常葉町真 宗大谷派本願寺執事 瀧美契縁	-	250×373		
B613	[本願寺水道放水試験写真]	1	-	写真(台紙)	京都寺町高辻堀真澄	-	336×393	見物人等写込み。	
B614	[鉄管埋設写真]	1	-	写真(台紙)	寺町竹屋町(革堂東 隣)小林岐陽館	-	336×393	B611と同じ内容。包紙入だが、包紙の劣化が激しいため別置。包紙印字表「SKOBAYASHI/岐陽館/寺町竹屋町」、裏「京都市寺町通竹屋町(革堂南隣)/写真 小林岐陽館」。	
B615	[本願寺水道放水試験写真]	1	-	写真(台紙)	京都寺町通高辻北写 真師堀真澄	-	312×408	見物人等写込みなし。	
B616	[人物集合写真]	1	-	写真(台紙)	京都堀真澄	-	360×433	包紙入だが、包紙の劣化が激しいため別置。包紙印字表「堀真澄/M.HORI」。レンガ造の建物前。前列中央に大野盛都と田邊朔郎がいる。	
B617	[東本願寺噴水写真]	1	-	写真(台紙)	京都寺町通高辻堀真 澄	-	392×318		
B618	[日野西侍従京都御所水道工事見分写真]	1	[M44.02.21]	写真	-	-	119×162	写真内に「田邊御用掛 日野西侍従 中川主殿助」と記載あり。	袋一括(B618~620)
B619	[日野西侍従京都御所水道工事見分写真]	1	[M44.02.21]	写真	-	-	119×162	B618と同様の写真だが記載はなし。	袋一括(B618~620)
B620	[建春門前鉄管埋立工事写真]	1	[M44.02.21]	写真	-	-	112×164	鉄管埋立ての様子。	袋一括(B618~620)
B621	日野西侍従京都御所水道工事見分	1	M44.02.21	写真(台紙)	-	-	170×216	B618・619と同様の写真だが、B618の記述のほかに「山本技師/林技手」の記載あり。	
B622	[建春門前鉄管埋立工事写真]	1	M44.02.21	写真(台紙)	-	-	155×218	B620と同様の写真。写真内に「建春門前」と記載。	
B623	本願寺火防用水取調書	1	M23.00.00	縦帳	-	-	260×186	朱筆で加筆訂正。	
B624	[本願寺水道布設鉄管及び弁室図面]	1	[M23.00.00]	綴	-	-	272×396	縮尺:1/6。「鉄管包覆図」、「鉄管伏込図」、「弁室平面図」、「弁室断面図」。	
B625	大師堂側面縮図	1	[M23.00.00]	一紙	-	-	282×368	右端に切取跡あり。	
B626	真宗大谷派本願寺火防用水敷設工事設計書/三条蹴上疏水船溜ヨリ大谷派本願寺二達スル火防引水費予算	1	M27.05.00	縦帳	-	-	289×202×3	「大谷派本願寺火防引水路線略図」(縮尺:1/12000)綴込み。	
B627	二十七年四月以降 竹内其他書簡	1	M27.04.13~ M27.12.18	綴	-	[田邊朔郎]	268×195	本願寺用水建設に関する書簡を綴ったもの。	
B628	[領収書等綴]	1	M27.02.24~ M28.03.19	綴	-	-	252×181	本願寺用水建設に関する領収書等を綴ったもの。	
B629	大谷派本願寺火防用水工事日記	1	M23.11.00~ M28.02.04	綴	-	-	240×167×14		
B630	二十八年自二月五日至同月十一日週報	1	M23.02.05~ M28.02.11	縦帳	-	-	236×160×3		
B631	二十八年自二月十二日至同月十八日週報	1	M23.02.12~ M28.02.18	縦帳	-	-	236×160×2		
B632	二十八年自二月十九日至同月二十五日週報	1	M23.02.19~ M28.02.25	縦帳	-	-	230×159×2		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B633	二十八年自二月二十六日至三月四日週報	1	M23.02.26~ M28.03.04	縦帳	-	-	231×160×2		
B634	二十八年自三月五日至同月十一日週報	1	M23.03.12~ M28.03.18	縦帳	-	-	232×160×2		
B635	二十八年自三月十二日至同月十八日週報	1	M23.03.12~ M28.03.18	縦帳	-	-	230×160×1		
B636	本願寺火防用水監督費精算	1	M27.04.00~ M28.03.26	縦帳	-	-	238×164×3		
B637	真宗大谷派本願寺火防用水第一工事監督費領収書綴込	1	M28.04.00	簿冊	-	-	250×170×21	地に墨筆で「第一工事領収書」と記載。	
B638	真宗大谷派本願寺火防用水第二工事予算書 控	1	M28.04.00	縦帳	田邊朝郎	-	259×194		
B639	明治二十八年第四月起 第二工事領収証綴込	1	M28.04.25~ M29.05.25	簿冊	大谷派本願寺火防用水工事監督部	-	266×185×26		
B640	本願寺火防用水第二工事週報綴	1	M28.03.19~ M29.06.30	簿冊	-	-	245×166×36		
B641	二十八年三月十九日ヨリ同月二十五日迄週報	1	M28.03.19~ M28.03.25	綴	-	-	230×159		
B642	二十八年自三月二十六日至四月一日週報	1	M28.03.26~ M28.04.01	綴	-	-	228×156		
B643	二十八年自四月二日至同月八日週報	1	M28.04.02~ M28.04.08	綴	-	-	229×156		
B644	二十八年自四月九日至同月十五日週報	1	M28.04.09~ M28.04.15	綴	-	-	230×159		
B645	本願寺防火用水工事略年表	1	-	綴	-	-	260×180	大学ノートに記載した略年表(M23.08.12~M30.08.03)をコピーしたもの。田邊朝郎が筆記したものではなく、以前の資料整理の時に紛れ込んだものか。	
B646	〔本願寺火防用水仕様につき書簡控〕	1	00.02.02	綴	-	博文館 坪谷善四郎	224×128		
B647	大谷派本願寺大師堂再建二百五十分一明細図	1	M22.05.01	図面・一紙	著:京都市下京区綾小路高倉西入神明町三十番戸寄留 愛知県平民 伊藤平左衛門 発行兼印刷者:京都市下京区三条通寺町西入 井慶石町十六番戸 杉本甚介	-	377×531	訂正再版。縮尺:1/250。	
B648	〔大谷派本願寺境内内用途別平面図〕	1	-	図面・続紙	-	-	895×1435	縮尺:1/250	
B649	〔畑康太郎名刺〕	1	-	名刺	畑康太郎	-	85×48		紐一括(B649~809)
B650	〔木村栄吉名刺〕	1	-	名刺	京都市上京岡崎町第二百三十六番邸 京都市水利事務所理事 木村栄吉	-	87×47		紐一括(B649~809)
B651	〔青山長祐名刺〕	1	-	名刺	青山長祐	-	92×46		紐一括(B649~809)
B652	〔竹内忠三名刺〕	1	-	名刺	京都市下京区四條小橋西入真町第五拾壹番戸 竹内忠三	-	88×49	表面右上に「謹賀新年」と墨筆。	紐一括(B649~809)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B653	〔細田信道名刺〕	1	-	名刺	細田信道	-	85×45		紐一括(B649～809)
B654	〔渡辺才太郎名刺〕	1	-	名刺	渡辺才太郎	-	87×48		紐一括(B649～809)
B655	〔岡本学名刺〕	1	-	名刺	岡本学	-	84×45		紐一括(B649～809)
B656	〔膳平兵衛名刺〕	1	-	名刺	京都市下京区魚棚 通室町西入西魚屋町 三番戸 膳平兵衛	-	91×54	表面左に「H、Kashiwade.」と印字。	紐一括(B649～809)
B657	〔南義直名刺〕	1	-	名刺	南義直	-	91×54	表面左上に鉛筆で「田邊様」と記載。	紐一括(B649～809)
B658	〔西岡牧太名刺〕	1	-	名刺	監督事務所 西岡牧太	-	88×46		紐一括(B649～809)
B659	〔西岡牧太名刺〕	1	-	名刺	東本願水路監督事務 所 西岡牧太	-	88×46	裏面に「謹賀新正/田邊朔郎殿」と墨筆。	紐一括(B649～809)
B660	〔山科喜七名刺〕	1	-	名刺	山科喜七	-	84×45		紐一括(B649～809)
B661	〔三那三能宣名刺〕	1	-	名刺	三那三能宣	-	89×52		紐一括(B649～809)
B662	〔若松雅太郎名刺〕	1	-	名刺	若松雅太郎	-	87×48		紐一括(B649～809)
B663	〔石崎長裕名刺〕	1	-	名刺	京都市二条千本旧新 邸 京都府技手 石崎 長裕	-	91×54		紐一括(B649～809)
B664	〔服部平次郎名刺〕	1	-	名刺	京都市神田区麴町十 九番 和洋器械鉄者商 三河屋 服部平次郎	-	91×54		紐一括(B649～809)
B665	〔脇山格正名刺〕	1	-	名刺	京橋区木挽町二丁目 十四番地 ラスベ商会 脇山格正	-	91×51		紐一括(B649～809)
B666	〔中島力造名刺〕	1	-	名刺	中島力造	-	84×45	鉛筆で「中島力造」を抹消。裏面にメモ書き。	紐一括(B649～809)
B667	〔桑門志道名刺〕	2	-	名刺	京都市下京区魚棚通 室町西へ入魚屋町十 七番戸寄留 桑門志道	-	88×48		紐一括(B649～809)
B668	〔桑門志道名刺〕	1	-	名刺	桑門志道	-	91×61		紐一括(B649～809)
B669	〔谷井綱三郎名刺〕	1	-	名刺	谷井綱三郎	-	91×58		紐一括(B649～809)
B670	〔三原範治名刺〕	1	-	名刺	三原範治	-	91×54		紐一括(B649～809)
B671	〔大草慧実名刺〕	1	-	名刺	浅草本願寺輪番 大草 慧実	-	100×62		紐一括(B649～809)
B672	〔足立法鼓名刺〕	1	-	名刺	足立法鼓	-	104×61		紐一括(B649～809)
B673	書留郵便物受取証	9	M27.05.14～ M28.01.24	切紙	本郷西片町九番地 田 邊朔郎	京都市四条小橋 西入 竹内忠三	117×83		紐一括(B649～809)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B674	書留郵便物受取証	16	M28.02.22～ M29.05.20	切紙	本郷東片町二十一番地 田邊朔郎	京都市四条小橋西入 竹内忠三	118×77		紐一括(B649～809)
B675	書留郵便物受取証	1	M28.09.12	切紙	東片町 田邊朔郎	京都市土手町丸太町 松田良知	116×77		紐一括(B649～809)
B676	〔はがき〕	1	M28.03.07	はがき	京都四条小橋 竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:送付品の受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B677	〔はがき〕	1	M28.05.25	はがき	竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:為替金の受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B678	〔はがき〕	1	M28.06.11	はがき	竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:予算書等の件につき。	紐一括(B649～809)
B679	〔はがき〕	1	M28.06.22	はがき	竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:為替金及び書類等の受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B680	〔はがき〕	1	M28.06.29	はがき	京都河原町広小路下ル東桜町 下村孝太郎	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:書籍郵送につき。	紐一括(B649～809)
B681	〔はがき〕	1	M28.07.18	はがき	京都四条小橋 竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:本願寺水道消火栓に関する試験の件につき。	紐一括(B649～809)
B682	〔はがき〕	1	M28.08.13	はがき	京都四条小はし 竹内忠三	東京本郷区駒込東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:入院見舞いのお礼と退院の連絡	紐一括(B649～809)
B683	〔はがき〕	1	M28.08.18	はがき	京四小 竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:電気試験に係る諸経費の書類の受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B684	〔はがき〕	1	M28.08.24	はがき	竹内忠三	東京本郷区駒込東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:金券受け取り及び高池噴水試験の件につき。	紐一括(B649～809)
B685	〔はがき〕	1	M28.09.09	はがき	京都四条小橋 竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:大西の請負証の受け取り等につき。	紐一括(B649～809)
B686	〔はがき〕	1	M28.09.26	はがき	竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:為替金等受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B687	〔はがき〕	1	M28.10.24	はがき	竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:アンペア購入の件につき。	紐一括(B649～809)
B688	〔はがき〕	1	M28.10.25	はがき	竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:為替券受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B689	〔はがき〕	1	M28.11.25	はがき	京都四条小橋 竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:為替券受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B690	〔はがき〕	1	M28.12.07	はがき	竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:第二工用鉄管の神戸到着につき連絡。	紐一括(B649～809)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B691	〔はがき〕	1	M28.12.19	はがき	広田理太郎	本郷区駒込東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:鉄管注文の件につき。	紐一括(B649～809)
B692	〔はがき〕	1	M29.01.26	はがき	京都四条小橋西入 竹内忠三	東京本郷区東片町二十一 田邊朔郎	140×90	内容:為替券受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B693	〔はがき〕	1	M29.04.21	はがき	京都四条小橋 竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:為替券受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B694	〔はがき〕	1	M29.05.21	はがき	四小西入 竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:書類到着及び桑門氏帰京につき。	紐一括(B649～809)
B695	〔はがき〕	1	00.11.05	はがき	竹内忠三	東京本郷区東片町二十一 田邊朔郎	140×90	内容:注文の水場ポンプ到着につき。	紐一括(B649～809)
B696	〔はがき〕	1	00.06.19	はがき	四条小橋西入 竹内忠三	東京本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	140×90	内容:鉄管注文書受け取りにつき。	紐一括(B649～809)
B697	〔英文はがき〕	1	00.11.07	はがき	-	本郷区加賀屋敷工科大学 田邊朔郎	140×90	内容:水車動力に関するデータの件につき。	紐一括(B649～809)
B698	小包受取証	2	M28.07.01	切紙	東片町二十一番地 田邊朔郎	京都河原町広小路西入東桜町 下村孝太郎	121×76	包装が板挟と紙包の2種。	紐一括(B649～809)
B699	小包受取証	3	M27.06.11～ M27.06.30	切紙	西片町 田邊朔郎	京都四条 竹内忠三	159×112		紐一括(B649～809)
B700	小包受取証	3	M28.06.28～ M29.06.31	切紙	本郷東片町二十一番地 田邊朔郎	京都市四条小橋西入 竹内忠三	159×112	うち1点には表に大きく「本願寺」と墨筆で記載。	紐一括(B649～809)
B701	受領証書	1	M28.10.23	切紙	東京本郷森川町郵便受取所取扱人 吉川富吉(印)	田邊朔郎	165×136	30円為替の領収書。	紐一括(B649～809)
B702	受領証書	1	M28.10.23	切紙	東京本郷森川町郵便受取所取扱人 吉川富吉(印)	田辺静	165×136	30円為替の領収書。	紐一括(B649～809)
B703	証〔小荷造料及京都までの運賃代〕	1	M28.05.15	切紙	東京市京橋区銀座三丁目五番地 玉屋商店 宮田藤左衛門(印)	田邊	175×212	図引紙5円。	紐一括(B649～809)
B704	〔電報〕	1	M28.04.14	電報	京市四条小橋 竹内忠三	東片町二十一番地 田邊朔郎	239×180	内容:太子堂の上からの搬水試験は好結果。	紐一括(B649～809)
B705	〔電報〕	1	M28.04.24	電報	京都四条小橋 竹内忠三	本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	238×182	内容:電鉄の試験よろしく頼みます。	紐一括(B649～809)
B706	〔電報〕	1	M28.04.25	電報	京都四条小橋西入北側 竹内忠三	本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	237×182	内容:電鉄会社の紹介は後にして兎も角来詣を請う。	紐一括(B649～809)
B707	〔雑誌広告切抜〕	1	-	雑誌	-	-	112×75	佐伯安君著『游泳術』再販の広告。下部に鉛筆で「両ドユ 宮口 本願寺」と記載。	紐一括(B649～809)
B708	〔東京市水道用鑄鉄管請負契約証書〕	1	-	新聞	-	-	176×392		紐一括(B649～809)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B709	THE BEAUMONT FIRE HYDRANT	1	-	冊子(22頁)	RICHARD BEAUMONT.MANUFA CTURER.KANKAKEE.IL LINOIS.	-	155×89×1	消防栓の広告案内。	紐一括(B649～809)
B710	RIFE'S Automatic Hydraulic Engine(OR RAM)	1	-	冊子(36頁)	THE RIFE Hydraulic Engine Manufacturing Co.	-	150×87×2	水力発電機気の広告案内。	紐一括(B649～809)
B711	電気学会雑誌 第八十一号	1	M28.05.06	雑誌(70頁)	編集:柴田篤 発行:電 気学会事務所	-	217×150×3	表紙掲載目次の「国商務庁制定電気鉄道規則」を朱筆で囲む。	紐一括(B649～809)
B712	三大門	1	M42.09.09	冊子(16頁)	編集兼発行:京都市下 京区烏丸通七条上ル 常葉町大谷派本願寺 内 婦人法話会	-	192×130	勅使門、本堂門、大師堂門の解説。	紐一括(B649～809)
B713	婦徳 第二十五号	1	M43.03.25	冊子(37頁)	発行:京都大谷派本願 寺内 婦人法話会	-	221×150×1		紐一括(B649～809)
B714	大師堂門上模式及造作起工式次第書	1	M43.04.17	冊子(6頁)	大遠忌事務局工作課	-	259×185	表面に赤鉛筆で「東本願寺大門上模式 四三、四、十七」と記載。	紐一括(B649～809)
B715	〔書簡〕	1	M27.04.05	半切紙	桑門志道(印)	田邊博士	231×159	内容:大谷派本願寺役員集會を祇園中村樓にて午後四時より開會予定につ き。封筒入。封筒下部一部破損。封筒表書「京都市土手町丸太町/北垣 殿御邸ニテ/田邊朔郎殿 拝復」、裏書「京都市下京区烏丸通七条上ル常 葉[町]/二十七年四月五日/本願寺/寺務[所]/桑門志[道]」。	紐一括(B649～809)
B716	〔封筒〕	1	M28.02.23	封筒	京都市四条小橋西入 竹内忠三	東京市本郷区西 片町九番地 田邊 朔郎	187×76		紐一括(B649～809)
B717	〔書簡〕	1	M28.04.16	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	167×557	内容:本願寺水道工事に關し、鉄管布設の直積書の件につき。封筒入。封 筒表書「東京本郷区東片町/(二)十一番地/田邊朔郎様」、裏書「四月十 六日/京都四条小橋/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B718	〔書簡〕	1	M28.04.18	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	165×619	内容:工学大会開催までに図面完成のため測量着手につき。封筒入。封筒 表書「東京本郷区東片町/(二)十一番地/田邊朔郎様/平信」、裏書「四月 十八日/本願寺ニテ/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B719	〔書簡〕	1	M28.04.27	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	173×1003	内容:鉄道線路試験の件につき。封筒入。封筒表書「〔東〕京本郷区東片町 /(二)十一番地/[田]邊朔郎様/貴酬」、裏書「四月二十七日夜/四条小橋 /竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B720	〔書簡〕	1	M28.05.29	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	169×567	内容:工事日雇い人の身元の件等につき。封筒入。封筒表書「〔東京〕本郷 区東片町二十一番地/[田邊]朔郎殿/直披」、裏書「〔五〕月二十九日/京 都市粟田口町/京都市水利事務所/竹内技手」。	紐一括(B649～809)
B721	〔封筒〕	1	M28.05.27	封筒	木屋町松原上ル 本願 寺引水工事事務所	東京市本郷区東 片町二十一番地 田邊朔郎	195×76	上部に紙縫結付。	紐一括(B649～809)
B722	〔封筒〕	1	M28.06.05	封筒	東京市麴町区八重洲 町一丁目一番地 高田 商会	本郷区東片町二 十一番地 田邊朔 郎	188×77	上部一部破損。	紐一括(B649～809)
B723	〔第二工事使用の鉄管代価について書付〕	1	M28.06.13	一紙	(印)田邊朔郎・竹内 〔忠三〕	-	269×376		紐一括(B649～809)
B724	〔第二工事使用の鉄管代価について書付〕	1	M28.06.17	一紙	竹内〔忠三〕	-	269×376		紐一括(B649～809)
B725	〔書簡〕	1	M28.06.29	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	173×580	内容:高田商会への注文書及び鴨川運河堤防決壊の件につき。封筒入。 封筒表書「東京本郷区/東片町二十一番地/田邊朔郎殿」、裏書「西京四 条小橋西入/竹内忠三/六月二十九日」。	紐一括(B649～809)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B726	〔書簡〕	1	M28.08.16	一紙	大谷派本願寺作事科 執事 桑門志道(印)	田邊博士	38×329	内容:避雷針設計依頼。封筒入。封筒表書「田邊博士閣下桑門志道」、裏書「京都市下京区烏丸通七条上ル常葉町/本願寺/寺務所/作事科」。	紐一括(B649～809)
B727	〔書簡〕	1	M28.08.31	一紙	竹内〔忠三〕	田邊先生	233×319	内容:経費高値につき運送費減額及び鉄管布設工事の件につき。封筒入。封筒一部破損。封筒表書「【 】【京都市本郷区】東片町二十一番地/〔田邊〕朔郎様/平信」、裏書「八月三十一日/京都四條小橋西入/〔竹内〕忠三」。	紐一括(B649～809)
B728	〔書簡〕	1	[M28].08.15	一紙	竹内〔忠三〕	田邊先生	232×322	内容:避雷針設計について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B728～729)、封筒表書「【 】【京都市本郷区】駒込東片町/〔二十〕一番地/田邊朔郎様/平信」、裏書「〔京都〕四條小橋西入/竹内忠三」。
B729	〔書簡〕	1	[M28].08.17	続紙	竹内〔忠三〕	田邊先生	232×322	内容:暑気厳敷による出勤時間について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B728～729)、封筒表書「【 】【京都市本郷区】駒込東片町/〔二十〕一番地/田邊朔郎様/平信」、裏書「〔京都〕四條小橋西入/竹内忠三」。
B730	〔書簡〕	1	M28.09.19	続紙	竹内〔忠三〕	田邊先生	173×410	内容:水源取水場所について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町二十一番地/田邊朔郎殿」、裏書「九月二十日/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B731	〔書簡〕	1	M28.10.11	続紙	竹内〔忠三〕	田邊先生	173×154	内容:電気試験について。一部糊外れ。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B731～732)、封筒表書「東京本郷区/東片町二十一番地/田邊朔郎殿/京都四條小橋西入/竹内忠三/十月十二日」。
B732	〔玄関・寺務所・黒書院屋根図〕	1	[M28.10.11]	図面・綴	-	-	273×490		紐一括(B649～809)。封筒一括(B731～732)、封筒表書「東京本郷区/東片町二十一番地/田邊朔郎殿/京都四條小橋西入/竹内忠三/十月十二日」。
B733	〔書簡〕	1	M28.10.17	続紙	竹内〔忠三〕	田邊先生	181×517	内容:避雷針設置について。封筒入。封筒表書「〔東〕京本郷区東片町二十一番地/〔田〕邊朔郎様/平信」、裏書「十月十七日夜発ス/京都四、小、/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B734	〔封筒〕	1	M28.11.09	封筒	東京市神田区鍋町十九番地 諸機械鉄物商 服部平次郎	本郷区東片町二十一番地 田邊朔郎	184×76		紐一括(B649～809)
B735	〔書簡〕	1	M28.11.24	続紙	馬場新三	田邊朔郎先生	181×747	内容:葛野郡大内村字西九条辺の工業用水として本願寺水道放流水を使用したい旨について。封筒入。封筒表書「東京市本郷区東片町二十一番地/田邊朔郎様/貴下親展」、裏書「京都市麩屋町四條上ル/岡本トミ方馬場新三」。	紐一括(B649～809)
B736	〔書簡〕	1	M28.11.23	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	230×317	内容:予算及び消防の方法について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町二十一〔番地〕/田邊朔郎様/平信」、裏書「十一月二十三日夜発ス/京都四條小ばし/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B737	〔書簡〕	1	M28.11.15	切紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	181×412	内容:ハイドロクラムの到着について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町/二十一/田邊朔郎様/拝復」、裏書「十一月十五日/京都四條小〔橋〕/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B738	〔書簡〕	1	M28.11.16	続紙	桑門志道	田邊朔郎	158×703	内容:避雷針工事設計書及び東京水力電気株式会社の株分与について。封筒入。封筒表書「京都市下京区魚棚通室町西へ入/魚屋町十七番戸寄留/桑門志道/〔東京〕市本郷区駒込東片町/〔二十一〕番地/〔田〕邊朔郎殿 親展」、裏書「二十八年十一月十六日」。	紐一括(B649～809)
B739	〔書簡〕	1	M28.11.17	半切紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	230×159	内容:水税、地所借入料、経常費について。封筒入。封筒表書「本郷区/〔東片〕町二十一番地/〔田〕邊朔郎殿 至急/十一月十七日/京都四條小橋西入/竹内忠三」、裏面は名古屋・横須賀・横浜・神戸間の鉄道に関する英文のメモ書きされている。	紐一括(B649～809)
B740	〔書簡〕	1	M28.10.26	続紙	竹内忠三	田邊先生	172×657	内容:大谷山水々揚機械について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東/片町二十一番地/田邊朔郎様/平信」、裏書「【 】【京都四條小橋】/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B741	〔書簡〕	1	M28.10.27	切紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	172×429	内容:東京電鉄会社及び三津技手の来訪について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町/二十一番地/田邊朝郎殿/侍史」、裏書「京都四条小橋/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B742	〔書簡〕	1	M28.11.16	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	172×457	内容:膳平兵衛及び箱根水力電気起業への依頼について。封筒入。封筒表書「東京本郷区/東片町二十一/田邊朝郎殿」、裏書「京都四条小橋/西入/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B743	〔書簡〕	1	M28.11.26	切紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	181×517	内容:本願寺の余水について。封筒入。封筒表書「〔東〕京本郷区東片町/〔二〕十一/〔田〕邊朝郎様」、裏書「十一月二十六日夜/四条小橋/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B744	〔書簡〕	1	M29.02.16	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	182×613	内容:武庫川水力電気技師囑託の件について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町二十一/田邊朝郎様/親展」、裏書「二月十七日/京都四条小橋/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B745	〔書簡〕	1	M29.02.18	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	182×687	内容:180円入為替券、広島水力工事の件について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町/二十一/田邊朝郎様/拜復」、裏書「二月十八日夜投函/京都四条小橋/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B746	〔書簡〕	1	M29.02.21	続紙	桑門志道	竹内忠三	167×578	内容:為替金返納と電気鉄道線の図の件について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B746～747)、封筒表書「東京本郷区東片町/二十一番地/田邊朝郎様/京都四条小橋西入/竹内忠三」、裏書「二月二十一日」。
B747	〔書簡〕	1	M29.02.22	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	182×446	内容:桑門からの送金、広島のものにつき児玉・伊藤来訪の件について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B746～747)、封筒表書「東京本郷区東片町/二十一番地/田邊朝郎様/京都四条小橋西入/竹内忠三」、裏書「二月二十一日」。
B748	〔書簡〕	1	M29.03.14	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	179×636	内容:桑門へ送金の100円の件、東大谷水源地ハイトランド2、3箇所設置の件について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町二十一番[地]/田邊朝郎殿/親展平信」、裏書「三月十四日/京都市粟田口町/京都市水利事務所/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B749	〔書簡〕	1	M29.04.17	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	182×505	内容:西岡牧太書記、大阪の銀行に入行につき解雇の件について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町二十一/田邊朝郎殿/直披」、裏書「四月十七日/京都四条小橋/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B750	〔書簡〕	1	M29.04.27	一紙	本願寺水路監督事務所 書記 西岡牧太	田邊朝郎	230×320	内容:辞職につき賞与金惠との礼状。封筒入。封筒表書「東京本郷区/東片町二十一番地/田邊朝郎殿」、裏書「大坂嶋町松屋町東入/吉田重太郎方/西岡牧太/四月二十七日」。	紐一括(B649～809)
B751	〔書簡〕	1	M29.05.23	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	172×655	内容:淀川改修による疏水との関係について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B751～752)、封筒表書「東京本郷区東片町/〔二〕十一番地/田邊朝郎殿」、裏書「五月二十四日/京都四条小橋/竹内忠三」。
B752	〔書簡〕	1	M29.05.24	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	232×320	内容:東本願寺堀周囲に装置すべき「ホース」の件について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B751～752)、封筒表書「東京本郷区東片町/〔二〕十一番地/田邊朝郎殿」、裏書「五月二十四日/京都四条小橋/竹内忠三」。
B753	〔書簡〕	1	M29.05.17	一紙	〔竹内〕忠三	田邊〔朝郎〕	232×320	内容:鉄管取付にため渡辺・松田両氏同道の件について。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町二十一番地/田邊朝郎様/平信」、裏書「【 】【五月】十五日/京都四条小橋西入/竹内忠三」。	紐一括(B649～809)
B754	二十九年四月監督費給料	1	M29.05.00	一紙	〔竹内〕忠三	-	232×320		紐一括(B649～809)
B755	二十九年四月監督費	1	M29.05.00	一紙	〔竹内〕忠三	-	232×320		紐一括(B649～809)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B756	〔書簡〕	1	M29.07.07	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	230×320	内容:水力使用調査のため罷越中の加賀国山中温泉場から昨夜帰途等について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B756～757)、封筒表書「東京本郷区東片町二十一番地/田邊朔郎様/直披」、裏書「【 】」[七月]七日/京都四條小橋/竹内忠三。
B757	大谷水揚試験	1	[M29.07.07]	一紙	-	-	230×320		紐一括(B649～809)。封筒一括(B756～757)、封筒表書「東京本郷区東片町二十一番地/田邊朔郎様/直披」、裏書「【 】」[七月]七日/京都四條小橋/竹内忠三。
B758	〔書簡〕	1	M29.07.30	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	162×342	内容:東本願寺から監督費258円請取の報告について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B758～760)、封筒表書「北海道札幌北二条西四丁目/■形屋方/田邊朔郎様/親展平信」、裏書「八月十八日/京都四條小橋/竹内忠三」。
B759	〔書簡〕	1	M29.07.22	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	167×805	内容:天候不安定の事、本願寺境内へ鉄管布設済の事等について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B758～760)、封筒表書「北海道札幌北二条西四丁目/■形屋方/田邊朔郎様/親展平信」、裏書「八月十八日/京都四條小橋/竹内忠三」。
B760	〔書簡〕	1	M29.08.18	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	172×705	内容:東本願寺噴水試験好結果の報告等について。	紐一括(B649～809)。封筒一括(B758～760)、封筒表書「北海道札幌北二条西四丁目/■形屋方/田邊朔郎様/親展平信」、裏書「八月十八日/京都四條小橋/竹内忠三」。
B761	〔封筒〕	1	M29.08.25	封筒	北海道札幌北二【 】 〔条西四丁目〕山形屋 方 田【 】〔邊朔郎〕	東京市〔赤〕阪区 新坂町八十二番 〔地〕 田邊静	132×70	上下とも破損。	紐一括(B649～809)
B762	〔鉄管布設費代金につき覚書〕	1	-	切紙	-	〔服部平次郎〕	179×150	封筒入。封筒表書「神田区鍋町十番地/服部平次郎殿」	紐一括(B649～809)
B763	〔書簡〕	1	[M27～29].12.17	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	230×318	内容:ラム試験好結果につき報告。封筒入。封筒表書「〔東京〕本郷区東片町/〔田〕邊朔郎様/平信」、裏書「十二月十七日/京、四、小/竹内忠三」	紐一括(B649～809)
B764	〔書簡〕	1	[M27～29].02.04	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	228×318	内容:高田商会から到着の復動器水揚機械の使用結果につき報告。	紐一括(B649～809)
B765	履歴書	1	M27.06.23	綴	多田野藤一(印)	-	238×163	表紙右上に墨筆で「二十七年六月二十七日」、赤鉛筆で「認可」と記載。	紐一括(B649～809)
B766	疏水電動力使用馬力数調査	1	[M28.00.00]	綴	安井	-	280×200	内容:使用者の欄に「第四回内国勸業博覧会」と「記念殿」の記載があったため、明治28年作成と推定した。	紐一括(B649～809)
B767	試験順序	1	[M28.00.00]	一紙	-	-	271×390	布設鉄管と京都電気鉄道株式会社敷設軌条との電圧差測定試験の順序を記載したものか。「博覧会水道鉄管」の記載があったため、明治28年作成と推定した。	紐一括(B649～809)
B768	〔書簡下書〕	1	[M28.00.00]	一紙	-	-	268×374	内容:電気鉄道と水管との関係について。	紐一括(B649～809)
B769	記〔朋友社・中村屋・鳥居本代金支払の覚書〕	1	M28.04.30	一紙	-	-	240×325		紐一括(B649～809)
B770	〔京都電気鉄道の本願寺水道鉄管に及ぼす腐蝕作用に関する調査報告書〕	1	M28.09.20	綴	工学士 山川義太郎	大谷派本願寺執事 瀧美契縁	264×189		紐一括(B649～809)
B771	〔請求書・伺案・週報・請書依頼書〕	1	[M28].08.02	半切紙	木屋町監督事務所	田邊	232×162		紐一括(B649～809)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B772	精算書	1	-	半切紙	松田〔良知〕	田邊	233×131	各州工夫4日分の謝礼、山川・片山・松崎の2日弁当代、薬代及びラムネ代	紐一括(B649～809)
B773	〔書簡〕	1	[M29.04.00]	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	228×315	内容:広島にて隧道見学につき報告。	紐一括(B649～809)
B774	〔書簡〕	1	00.12.13	半切紙	〔竹内〕忠三	田邊	229×158	内容:伺案差出の次第について。	紐一括(B649～809)
B775	〔書簡〕	1	00.12.04	一紙	服部平次郎	田邊朔郎	250×341	内容:諸物品取揃について。	紐一括(B649～809)
B776	〔書簡〕	1	00.11.19	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	233×321	内容:破風に使用する煉鉄管を高田商会へ注文する件について。	紐一括(B649～809)
B777	〔書簡〕	1	00.06.18	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	229×318	内容:第二工事予算書送付等の件について。	紐一括(B649～809)
B778	〔書簡〕	1	-	一紙	斉藤安之助	田邊先生	229×318	内容:辞職願。	紐一括(B649～809)
B779	〔書簡〕	1	M28.05.29	続紙	真宗大谷派本願寺火 防用水路工事監督事 務所	-	154×273	内容:脇喜千人を水路工事監督事務所として任命について。	紐一括(B649～809)
B780	〔書簡〕	1	[M27～M29].06.02	切紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	172×319	内容:フアールブランド商会へ値段見積について。	紐一括(B649～809)
B781	〔書簡下書〕	1	M28.04.00	切紙	〔田邊朔郎〕	-	177×297	内容:御本山火防引水工事第二工事の成功期日について。	紐一括(B649～809)
B782	〔書簡下書〕	1	-	一紙	-	-	247×338	内容:破壊したパイプ一条を石川島に注文した件について。	紐一括(B649～809)
B783	〔聴許書〕	1	M28.03.13	半切紙	帝国大学総長 浜尾新 (公印)	工科大学教授工 学博士 田邊朔郎	245×164	内容:学術研究のため京都地方へ旅行聴許について。	紐一括(B649～809)
B784	〔書簡〕	1	[M27～M29].08.22	続紙	松浦良次郎・片山謹一 郎	田邊先生	165×279	内容:本願寺から手当授受につき礼状。	紐一括(B649～809)
B785	〔書簡〕	1	M28.07.15	切紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	173×270	内容:書類回報、送水試験予定について。	紐一括(B649～809)
B786	〔書簡〕	1	[M27～M29].03.11	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	243×332	内容:水利事務所特別経済及び伏見インクライン設計の件について。	紐一括(B649～809)
B787	〔書簡〕	1	[M27～M29].07.15	半切紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	232×142	内容:本願寺両堂工事完成による改革により役僧内定役変更の件。	紐一括(B649～809)
B788	〔書簡〕	1	[M27～M29.10].05	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	233×320	内容:9月分監督費、電気試験鉄管布設の件について。	紐一括(B649～809)
B789	〔書簡〕	1	[M27～M29].07.05	半切紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	228×160	内容:高田商会へ注文書差出願の件について。	紐一括(B649～809)
B790	〔書簡〕	1	[M27～M29].04.15	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	167×738	内容:東本願寺の大師堂屋根まで鉄管布設及び噴水試験につき報告。	紐一括(B649～809)
B791	〔書簡〕	1	[M27～M29].10.02	続紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	168×1058	内容:監督費750円受取の事、鉄管その他コック注文の事、市会における水力事業拡張の事。	紐一括(B649～809)
B792	〔書簡下書〕	1	[M28].04.00	一紙	大谷派本願寺執事	電気鉄道会社社長	268×372	内容:電気軌道敷設のため本願寺水道鉄管腐朽させる件につき回答願状。	紐一括(B649～809)
B793	〔書簡〕	1	-	一紙	〔竹内〕忠三	田邊先生	236×315	内容:円山分水バルブ室より以南大谷道まで鉄管布設と噴水口について。	紐一括(B649～809)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B794	〔書簡〕	1	[M27~M29].07.31	一紙	[竹内]忠三	田邊先生	233×326	内容:東本願寺大師堂・阿弥陀堂の屋根図面の返却願について。	紐一括(B649~809)
B795	〔書簡〕	1	[M27~M29].09.19	一紙	大谷派本願寺内 三那 三能宣(印)	田邊朔郎	272×380	内容:築地別院焼失に際し、防火対策への助言につきお礼。	紐一括(B649~809)
B796	〔封筒〕	1	M28.05.29	続紙	京都市四条小橋 竹内 忠三	東京本郷区東片 町二十一番地 田 邊朔郎	191×240	竹内が田邊から送られた書簡の末尾に帝国大学の用紙を貼付け、それを 裏返しにして封筒にし、新たに田邊に送ったもの。	紐一括(B649~809)
B797	〔仏文書簡〕	1	M25.12.10	一紙	C.et J.FAVRE BRANDT	A SON EXECELLANCE Monsieur TOMITA TEYSUNOSUKE Gouverneur du Tokyo-Fu,Tokyo.	229×155		紐一括(B649~809)
B798	〔英文見積書〕	1	M26.02.01	一紙	P.Wam.Jardine Matheson Co.M.B.WALTER.	TOMITA TEYSUNOSUKE, ESQ.Governor of Tokyo Fu.	226×160	内容:口径4~12インチ鉄管、口径16~42インチ鉄管等の商品案内。	紐一括(B649~809)
B799	RIFE'S IMPROVED DOUBLE-ACTING HYDRAULIC RAM	1	-	一紙	Rife's Hydraulic Engine Manufacturing Co.ROANOKE,VIRGINI A.	-	229×147	一部破損。水圧ポンプの商品案内。	紐一括(B649~809)
B800	Rife's Improved Hydraulic RAM,No.80	1	-	一紙	Rife's Hydraulic Engine Manufg Co.ROANOKE,VA.,U.S. A.	-	229×147	水圧ポンプの商品案内。	紐一括(B649~809)
B801	〔Intake Pipe & Collan 英文仕様書〕	1	-	一紙	-	-	341×210	方眼紙にIntake PipeとCollanの縦断面図を記載し下部に糊付。	紐一括(B649~809)
B802	大谷派本願寺本堂再建二百分一之明細図	1	M25.11.28	図面	編集:京都市下京区上 平野町六番戸 木戸棟 斎 発行:京都市下京 区塩屋町四番戸 柏木 繁樹	-	374×516	裏面に「本願寺」と墨筆。虫損あり。	紐一括(B649~809)
B803	大谷派本願寺大師堂門上棟式之図	1	M43.04.17	図面	大師堂事務局工作課	-	389×1062	赤で式の装飾や祭壇が描かれる。	紐一括(B649~809)
B804	Plan of House For 3 1/2" × 2 1/2" × 3" Dble Acty Hydc Ram.	1	-	図面	-	-	521×484		紐一括(B649~809)
B805	〔五条寺町から上珠数屋町に至る本願寺水道鉄管布設平 面図〕	1	-	図面	大師堂事務局工作課	-	232×605	縮尺:1/1000。赤で水路が描かれる。	紐一括(B649~809)
B806	〔大谷道噴水試験箇所見取図〕	1	-	図面・切紙	-	-	173×130		紐一括(B649~809)
B807	〔継金物平面図〕	1	-	図面・切紙	-	-	275×267	縮尺:1/20。B786に挟み込まれていた。	紐一括(B649~809)
B808	〔鉄管布設横断面図〕	1	-	図面	-	-	271×392	縮尺:1/10	紐一括(B649~809)
B809	〔橋桁及び橋脚横断面図〕	1	-	図面	-	-	222×360	縮尺:1/30	紐一括(B649~809)
B810	〔書簡〕	1	M28.12.09	一紙	広田理太郎	田邊朔郎	240×325	内容:カラマイント管見積書高覧願。	封筒一括(B810~815)、封筒表書「本 郷区東片町二十一番地/田邊朔郎様 /親展」、裏書「十一月二十二日/東京 市麹町区八重洲町一丁目一番地/高 田商会/広田理太郎」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B811	〔書簡〕	1	[M28].12.20	切紙	広田理太郎	田邊朝郎	180×207	内容:注文書認可の件について。	封筒一括(B810~815)、封筒表書「本郷区東片町二十一番地/田邊朝郎様/親展」、裏書「十一月二十二日/東京市麹町区八重洲町一丁目一番地/高田商会/広田理太郎」
B812	Special Lap-Welded Pipe,with converse Patens Lock Joint.	1	-	綴	National Tube Works Company. Chicago	-	321×205	カラマイント鉄管の商品案内か。裏面に朱筆で東本願寺の大師堂と本堂に布設予定の鉄管の見取図を記載。	封筒一括(B810~815)、封筒表書「本郷区東片町二十一番地/田邊朝郎様/親展」、裏書「十一月二十二日/東京市麹町区八重洲町一丁目一番地/高田商会/広田理太郎」
B813	ESTIMATE NO.5556 Lapwelded Kalamein Pipe.	1	M28.12.04	切紙	TAKATA & CO.TOKIO	Mr.Tanabe	190×202	カラマイント鉄管の注文書。	封筒一括(B810~815)、封筒表書「本郷区東片町二十一番地/田邊朝郎様/親展」、裏書「十一月二十二日/東京市麹町区八重洲町一丁目一番地/高田商会/広田理太郎」
B814	〔A.&J.STEWART & CLYDESDALE.LTD.〕の広告〕	1	M28.10.11	切紙	-	-	183×258	雑誌『ENGINEERING』から切抜き。	封筒一括(B810~815)、封筒表書「本郷区東片町二十一番地/田邊朝郎様/親展」、裏書「十一月二十二日/東京市麹町区八重洲町一丁目一番地/高田商会/広田理太郎」
B815	〔各種Wurryht iron lap welded pipe注文覚書〕	1	-	切紙	-	-	77×126		封筒一括(B810~815)、封筒表書「本郷区東片町二十一番地/田邊朝郎様/親展」、裏書「十一月二十二日/東京市麹町区八重洲町一丁目一番地/高田商会/広田理太郎」
B816	〔書簡〕	1	M28.11.22	一紙	広田理太郎	田邊朝郎	241×325	内容:「カラマ井ン」パイプの説明書について。	封筒一括(B816~819)、封筒表書「〔東〕京本郷区東片町〔二十〕一/〔田〕邊朝郎様、裏書「〔十〕一月二十四日/四条小橋/竹内忠三」
B817	御本堂屋根百分一之図 但シ南妻	1	-	図面・続紙	-	-	257×574		封筒一括(B816~819)、封筒表書「〔東〕京本郷区東片町〔二十〕一/〔田〕邊朝郎様、裏書「〔十〕一月二十四日/四条小橋/竹内忠三」
B818	大師堂上之重屋根百分之図	1	-	図面・続紙	-	-	257×574		封筒一括(B816~819)、封筒表書「〔東〕京本郷区東片町〔二十〕一/〔田〕邊朝郎様、裏書「〔十〕一月二十四日/四条小橋/竹内忠三」
B819	大谷派本願寺本堂再建二百分一之明細図	1	M25.11.28	図面	編集:京都市下京区上平野町六番戸 木戸棟 斉 発行:京都市下京区塩屋町四番戸 柏木 誓樹	-	375×520		封筒一括(B816~819)、封筒表書「〔東〕京本郷区東片町〔二十〕一/〔田〕邊朝郎様、裏書「〔十〕一月二十四日/四条小橋/竹内忠三」
B820	記〔俵屋宿泊費請取書〕	1	00.08.11	横帳	俵屋(印)	田邊	126×343	5月3日から8月10日までの宿泊費21円22銭。	紙綴一括(B820~823)
B821	記〔俵屋車代請取書〕	1	[00.08.11]	横帳	立花	田邊・山田	125×342	5月3日から8月10日までの車代4円57銭。	紙綴一括(B820~823)
B822	記〔俵屋食費等請取書〕	1	00.08.10	続紙	俵屋(印)	田邊	168×346	7月20日から8月8日までの食費や筆代、ふとん代等4円39銭。	紙綴一括(B820~823)
B823	電気取調書 鉄管及避電料	1	-	一紙	-	-	282×397		紙綴一括(B820~823)
B824	記〔会席代、酒代、菓子代等覚書〕	1	-	続紙	-	-	179×217		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B825	〔噴水池水量試験の手順控〕	1	-	続紙	-	-	168×311		
B826	〔各種管及びコック代金請求書〕	1	M28.09.12	続紙	神田鍋町十九番地 服部平治郎	-	186×330		
B827	測量及監督一ケ年ニ要スル費用	1	-	一紙	-	-	250×335		
B828	〔測量及監督一ケ年ニ要スル費用〕	1	-	一紙	-	-	250×335		
B829	二月分鉄管電流試験表	1	M29.02.29	一紙	-	-	330×210		
B830	自明治二十九年一月十二日至同三十一日開鉄管試験電流表	1	M29.01.12~ M29.01.31	一紙	-	-	333×210		
B831	〔計算メモ〕	1	-	一紙	-	-	263×380		
B832	〔出費代金計算につき覚書〕	1	-	一紙	-	-	250×337		
B833	〔計算メモ〕	1	-	一紙	-	-	340×217		
B834	〔計算メモ〕	1	-	切紙	-	-	272×277		
B835	〔出費代金計算につき覚書〕	1	-	切紙	-	-	250×337		
B836	〔本管伏込費用及び継手数につき覚書〕	1	-	一紙	-	-	345×205		
B837	〔計算メモ〕	1	-	一紙	-	-	401×282	右上に切り込み跡あり。	
B838	〔英文書付及び計算メモ〕	1	-	切紙	-	-	233×170		
B839	〔英文書付及び計算メモ〕	1	-	切紙	-	-	345×210	右上に切り込み跡あり。	
B840	二十八年末賞与十二月二十五日渡し	1	-	切紙	-	-	169×178		
B841	〔角度測定票〕	35	-	一紙	-	-	100×97		
B842	〔漢籍断簡〕	1	-	一紙	-	-	482×332	下部破損。漢字注釈本の断簡か。	巻込一括(B842~951)
B843	五万分一地形図及二十万分一帝国図百万分一東亜輿地図発行区域一覽図	1	M42.09.00	地図	陸地測量部	-	455×557		巻込一括(B842~951)
B844	東亜輿地図 東第一行北第一段北部 新潟・酒田・新発田・相川	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B845	東亜輿地図 東第一行北第一段南部 東京・京都・横浜・前橋・宇都宮・名古屋・甲府・岐阜・福井・金沢・富山	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B846	東亜輿地図 東第一行北第二段北部 聖俄里哈湾	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万。虫損。	巻込一括(B842~951)
B847	東亜輿地図 東第一行北第二段南部 久遠	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B848	東亜輿地図 東第一行北第三段北部 哈巴羅夫略	1	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B849	東亜輿地図 東第一行北第三段南部 塔掃夫	1	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	450×572	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B850	東亜輿地図 東第一行北第四段南部 索匪斯克	1	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	454×574	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B851	東亜輿地図 東第一行南第一段北部 大阪・神戸・静岡・和歌山・津・奈良	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×576	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B852	東亜輿地図 東第二行北第一段北部 仙台・盛岡・山形・秋田・福島	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B853	東亜輿地図 東第二行北第一段南部 水戸・白河・千葉・佐倉	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B854	東亜輿地図 東第二行北第二段北部 札幌・小樽	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×576	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B855	東亜輿地図 東第二行北第二段南部 函館・弘前・青森・室蘭	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B856	東亜輿地図 東第二行北第三段北部 多来加湾	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B857	東亜輿地図 東第二行北第三段南部 宗谷岬	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B858	東亜輿地図 東第二行北第四段北部 尼古来斯克	1	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B859	東亜輿地図 東第二行北第四段南部 亜歷山・図伊米・麻林斯克	1	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	452×570	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B860	東亜輿地図 東第三行北第二段北部 根室	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B861	東亜輿地図 東第三行北第三段南部 択捉嶋	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B862	東亜輿地図 東第四行北第三段北部 温瀨古丹嶋	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B863	東亜輿地図 東第四行北第三段南部 新知嶋	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	455×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B864	東亜輿地図 東第五行北第四段南部 占守嶋	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B865	東亜輿地図 西第一行北第一段北部 鬱陵嶋	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B866	東亜輿地図 西第一行北第一段南部 松江・鳥取・津山・米子	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B867	東亜輿地図 西第一行北第二段北部 浦塩斯德・尼克里斯克・瑋香・慶興	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B868	東亜輿地図 西第一行北第二段南部 函門江口	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B869	東亜輿地図 西第一行北第三段南部 古拉夫斯幾・喀斯魯	2	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B870	東亜輿地図 西第一行北第四段南部 伯列因斯喀雅	1	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	454×571	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B871	東亜輿地図 西第一行南第一段北部 広島・岡山・下関・徳島・松山・福岡・熊本	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B872	東亜輿地図 西第一行北第一段南部 鹿児島・宮崎・都城	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B873	東亜輿地図 西第一行南第二段北部 喜界島	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×575	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B874	東亜輿地図 西第一行南第二段南部 大東島	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B875	東亜輿地図 西第一行南第三段北部 良佐島	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B876	東亜輿地図 西第二行北第一段北部 京城・春川・海州・平壤・咸興・元山	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B877	東亜輿地図 西第二行北第一段南部 釜山・大邱・忠州・水原・全州・晋州・仁川	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B878	東亜輿地図 西第二行北第二段北部 吉林・長春・伊通・寧古塔・海龍・鍾城	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B879	東亜輿地図 西第二行北第二段南部 鏡城・興京・城津	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B880	東亜輿地図 西第二行北第三段北部 墨爾根・愛琿	2	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B881	東亜輿地図 西第二行北第三段南部 呼蘭・三姓	1	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	452×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B882	東亜輿地図 西第二行北第四段南部 伯拉郭威什琛斯克	1	M42.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B883	東亜輿地図 西第二行南第一段北部 長崎・佐世保・務安・木浦	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B884	東亜輿地図 西第二行南第一段南部 甌島	1	M42.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B885	東亜輿地図 西第二行南第二段北部 奄美大島	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B886	東亜輿地図 西第二行南第二段南部 那覇	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B887	東亜輿地図 西第二行南第三段北部 宮古島	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B888	東亜輿地図 西第三行北第一段北部 旅順・登州・金州・復州・芝罘	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B889	東亜輿地図 西第三行北第一段南部 膠州	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B890	東亜輿地図 西第三行北第二段北部 昌図	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B891	東亜輿地図 西第三行北第二段南部 奉天・鳳凰城・錦州・營口・義州	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B892	東亜輿地図 西第三行北第三段北部 博爾多站	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×581	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B893	東亜輿地図 西第三行北第三段南部 齊齊哈爾	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B894	東亜輿地図 西第三行北第四段南部 烏魯伯斯古也	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	461×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B895	東亜輿地図 西第三行南第一段北部 塩城	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×577	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B896	東亜輿地図 西第三行南第一段南部 上海・杭州・嘉興・蘇州・松江・通州	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B897	東亜輿地図 西第三行北第二段北部 寧波・温州・台州・紹興	1	M42.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B898	東亜輿地図 西第三行南第二段南部 台北・基隆・福寧	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B899	東亜輿地図 西第三行南第三段北部 台南・宜蘭・新竹・彰化・台中	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B900	東亜輿地図 西第三行南第三段南部 恒春	1	M42.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×577	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B901	東亜輿地図 西第四行北第一段北部 北京・天津・保定・永平・河間・定州・易州	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B902	東亜輿地図 西第四行北第一段南部 濟南・泰安・兗州・濟寧・大名	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B903	東亜輿地図 西第四行北第二段北部 多倫諾爾	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B904	東亜輿地図 西第四行北第二段南部 承德・遵化・宣化	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B905	東亜輿地図 西第四行北第三段北部 海拉爾站	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	454×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B906	東亜輿地図 西第四行北第三段南部 和岳爾西巴爾	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B907	東亜輿地図 西第四行北第四段南部 乃耳青斯克・蘇都勒甸斯克・乃耳青斯克	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B908	東亜輿地図 西第四行南第一段北部 鳳陽・淮安・徐州・揚州・蕪湖・海州	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B909	東亜輿地図 西第四行南第一段南部 南京・鎮江・揚州・安慶・魯州・太平・寧國・池州	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B910	東亜輿地図 西第四行南第二段北部 南昌 蕪湖・廬州・九江・饒州・広信・南康	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B911	東亜輿地図 西第四行南第二段南部 福州・建寧・延平・邵武・汀州・興化・寧都	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	461×581	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B912	東亜輿地図 西第四行南第三段北部 厦門・媽宮・泉州・漳州・潮州	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B913	東亜輿地図 西第五行北第一段北部 太原・正定・趙州・平定・代州・忻州・寧武・保德・經德	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B914	東亜輿地図 西第五行北第一段南部 平陽・順德・康平・彰德・衛輝・滏安・沢州・懷慶・汾州・絳州	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B915	東亜輿地図 西第五行北第二段北部 明安	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B916	東亜輿地図 西第五行北第二段南部 朔平・大同	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B917	東亜輿地図 西第五行北第三段北部 克魯倫	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B918	東亜輿地図 西第五行北第三段南部 額爾吉	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×581	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B919	東亜輿地図 西第五行北第四段南部 乞塔	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B920	東亜輿地図 西第五行南第一段北部 開封・汝寧・許州・河南・汝州・南陽・陝州・解州・蒲州・鄖陽	1	M43.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B921	東亜輿地図 西第五行南第一段南部 武昌・黃州・漢陽・德安・安陸・襄陽・荊門・荊州・宜昌	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B922	東亜輿地図 西第五行南第二段北部 長沙・岳州・常德・辰州・袁州・澧州	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	461×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B923	東亜輿地図 西第五行南第二段南部 桂林・贛州・南雄・郴州・衡州・宝慶	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B924	東亜輿地図 西第五行南第三段北部 広東・惠州・肇慶・韶州・梧州・平樂・潯州	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×581	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B925	東亜輿地図 西第五行南第三段南部 香港・澳門・赤溪・陽江・高州・雷州・瓊州	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B926	東亜輿地図 西第六行北第一段北部 榆林・寧夏	1	M43.06.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	456×572	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B927	東亜輿地図 西第六行北第一段南部 平涼・延安・鄜州・慶陽・邠州・涇州・固原・北平川	1	M43.06.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B928	東亜輿地図 西第六行北第二段北部 賽爾烏蘇	1	M43.04.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B929	東亜輿地図 西第六行北第二段南部 包頭	1	M43.06.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B930	東亜輿地図 西第六行北第三段北部 庫倫	1	M43.04.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B931	東亜輿地図 西第六行北第三段南部 多倫	1	M43.04.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×581	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B932	東亜輿地図 西第六行北第四段南部 恰克因	1	M43.04.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B933	東亜輿地図 西第六行南第一段北部 西安・同州・乾州・鳳翔・秦州・商州・興安・漢中・階州	1	M43.06.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B934	東亜輿地図 西第六行南第一段南部 綏定・夔州・保寧・瀘川・順慶・忠州・石圭・施南	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B935	東亜輿地図 西第六行南第二段北部 重慶・永順・遵義・思南・銅仁・石阡・酉陽・瀘州・叙永	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	454×582	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B936	東亜輿地図 西第六行南第二段南部 貴陽・沅州・靖州・鎮遠・都勻・大定・安順	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	452×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B937	東亜輿地図 西第六行南第三段北部 慶遠・柳州・思恩・南寧・百色・広南・高平	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B938	東亜輿地図 西第六行南第三段南部 河内・廉州・上思・海防	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B939	東亜輿地図 西第七行北第一段北部 甘州・涼州	1	M43.06.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B940	東亜輿地図 西第七行北第一段南部 蘭州・鞏昌・西寧	1	M43.06.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B941	東亜輿地図 西第七行北第二段北部 察罕托羅海	1	M43.04.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B942	東亜輿地図 西第七行北第二段南部 昌寧湖	1	M43.06.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B943	東亜輿地図 西第七行北第三段北部 沙布克台	1	M43.04.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×577	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B944	東亜輿地図 西第七行北第三段南部 西庫倫	1	M43.04.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×577	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B945	東亜輿地図 西第七行北第四段南部 義爾古德斯克	1	M43.04.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B946	東亜輿地図 西第七行南第一段北部 岷州・松潘	1	M43.06.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B947	東亜輿地図 西第七行南第一段南部 成都・龍安・綿州・茂州・邛州・眉州	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	448×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B948	東亜輿地図 西第七行南第二段北部 嘉定・叙州・寧遠・雅州	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B949	東亜輿地図 西第七行南第二段南部 曲靖・普安・東川・楚雄・大理・塩源	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×579	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B950	東亜輿地図 西第七行南第三段北部 雲南・広西・開化・臨安・普洱・順寧	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B951	東亜輿地図 西第七行南第三段南部 建茶・老街・キャンケーン・キャンセン	1	M43.08.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/100万	巻込一括(B842~951)
B952	東亜輿地図 西第二行南第五段北部 蓬達具嶋	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B953	東亜輿地図 西第二行南第五段南部 婆倫安	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	468×619	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B954	東亜輿地図 西第二行南第六段北部 蘇里加俄	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×618	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B955	東亜輿地図 西第二行南第六段南部 佗婆俄	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	465×618	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B956	東亜輿地図 西第二行南第七段北部 多拉額爾諸嶋	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×622	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B957	東亜輿地図 西第二行南第七段南部 吉羅羅	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B958	東亜輿地図 西第三行南第四段北部 維岸・ラアグ・ツゲガラ	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	467×618	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B959	東亜輿地図 西第三行南第四段南部 冷加延・サンフェルナント・イラガン・パコロール・ハレル・タルツク	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	467×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B960	東亜輿地図 西第三行南第五段北部 馬尼喇・バタンガス・アルバイ	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B961	東亜輿地図 西第三行南第五段南部 巴奶嶋・カピス・イロイロ・セブ・タクロバン	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×619	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B962	東亜輿地図 西第三行南第六段北部 伊里岸	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	467×621	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B963	東亜輿地図 西第三行南第六段南部 蘇祿	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×621	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B964	東亜輿地図 西第三行南第七段南部 瑪拿土	1	M44.02.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	461×621	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B965	東亜輿地図 西第四行南第三段南部 布拉多斯嶋	1	M43.10.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B966	東亜輿地図 西第四行南第四段南部 伯里撓岬	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×622	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B967	東亜輿地図 西第四行南第五段南部 帯帯	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	465×618	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B968	東亜輿地図 西第四行南第六段北部 婆拉婆克嶋	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	467×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B969	東亜輿地図 西第四行南第六段南部 撒達干	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	465×619	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B970	東亜輿地図 西第四行南第七段北部 伯倫岸	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×622	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B971	東亜輿地図 西第四行南第七段南部 多布爾	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	464×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B972	東亜輿地図 西第五行南第四段北部 万州・澄邁・文昌・樂会	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B973	東亜輿地図 西第五行南第四段南部 巴拉塞爾諸嶋	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×621	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B974	東亜輿地図 西第五行南第五段南部 知朱嶋	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	468×621	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B975	東亜輿地図 西第五行南第六段北部 司布拉得利嶋	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B976	東亜輿地図 西第五行南第六段南部 勞那爾查爾洛的礁	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	468×622	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B977	東亜輿地図 西第五行南第七段北部 婆羅尼	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B978	東亜輿地図 西第五行南第七段南部 佐良和克	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B979	東亜輿地図 西第六行南第四段北部 清華・臨高・感恩・陵水・河靖	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×621	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B980	東亜輿地図 西第六行南第四段南部 許愛・広治・広南・広義	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	463×623	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B981	東亜輿地図 西第六行南第五段北部 富安・婆薩克・平定	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×621	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B982	東亜輿地図 西第六行南第五段南部 柴棍・慶和・平順	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×619	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B983	東亜輿地図 西第六行南第六段北部 厝古河口	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B984	東亜輿地図 西第六行南第七段北部 拿都納諸嶋	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B985	東亜輿地図 西第六行南第七段南部 桑婆斯・シンカワン	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B986	東亜輿地図 西第七行南第四段北部 路安布拉盤・ナン・ノン・ケーイ・キエン・クーアン	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	461×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B987	東亜輿地図 西第七行南第四段南部 干盆・サコン・ラコン・ヨット・ソトーン	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×621	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B988	東亜輿地図 西第七行南第五段北部 盤谷・コラ・抜旦那・アユウチア	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×622	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B989	東亜輿地図 西第七行南第五段南部 南旺・柬埔寨・カムボ	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	467×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B990	東亜輿地図 西第七行南第六段北部 果茂岬	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×619	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B991	東亜輿地図 西第七行南第六段南部 白南	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B992	東亜輿地図 西第七行南第七段北部 白漢	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	466×620	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B993	東亜輿地図 西第七行南第七段南部 新嘉坡・馬刺加・ベンカリス	1	M43.12.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	464×618	縮尺:1/100万	巻込一括(B952~995)
B994	大阪駅及郡山駅補足図	1	M28.04.29	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/20000	巻込一括(B952~995)
B995	京都駅補足図	1	M28.08.29	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/20000	巻込一括(B952~995)
B996	実地踏測京都市街全図	1	M39.05.10	地図	大阪市西区新町通三丁目百五十九番邸 日下伊兵衛	-	394×546	包紙入。包紙表書「和楽路会製図/新式小形京都市街全図/附記 洛外名勝地図 各地里程略表/華洛年中行事 土産名産一覧」。	
B997	京都市街図	1	-	地図	-	-	1063×809	縮尺:1/7000。破損、微など劣化進行大。	
B998	一万分一地形図東京近傍五号 三河島	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	442×578	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B999	一万分一地形図東京近傍六号 上野	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	444×578	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B1000	一万分一地形図東京近傍七号 日本橋	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	444×580	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B1001	一万分一地形図東京近傍八号 新橋	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	444×580	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B1002	一万分一地形図東京近傍十号 王子	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	440×580	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B1003	一万分一地形図東京近傍十一号 早稲田	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	444×578	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B1004	一万分一地形図東京近傍十二号 四谷	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	440×578	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B1005	一万分一地形図東京近傍十三号 三田	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	440×576	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B1006	一万分一地形図東京近傍十四号 品川	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	442×580	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B1007	一万分一地形図東京近傍十六号 新井	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	442×576	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1008	一万分一地形図東京近傍十七号 中野	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	442×580	縮尺:1/10000	包紙一括(B998~1009)
B1009	一万分一地形図東京近傍十八号 世田谷	1	T06.12.15	地図	大日本帝国陸地測量部	-	442×576	縮尺:1/10000。鉛筆の書込みあり。	包紙一括(B998~1009)
B1010	京都近郊	1	T09.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	653×912	縮尺:1/50000。封筒入。封筒表書「三千分一地図見出図」。墨筆の枠線で地域毎に区分し、右上に「三千分一図面見出図」と記載。	巻込一括(B1010~1073)
B1011	椋野	1	T13.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	782×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1012	蟻ヶ池	1	T13.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1013	岩倉	1	T13.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1014	高野	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×970	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1015	鷹ヶ峰	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	789×977	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1016	上賀茂	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	791×970	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1017	松ヶ崎	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1018	修学院	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×983	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1019	大覚寺	1	T13.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1020	宇多野	1	T13.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	783×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1021	船岡山	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1022	相国寺	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×984	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1023	田中	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	789×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1024	小倉山	1	T13.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1025	嵯峨	1	T13.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	784×985	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1026	花園	1	T13.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1027	聚楽廻	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×984	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1028	御所	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1029	吉田	1	T14.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	791×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1030	西梅津	1	T13.00.00	地図	都市計画京都府地方委員会	-	791×984	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1031	東梅津	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1032	西院	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1033	四条烏丸	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	791×983	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1034	祇園	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	789×980	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1035	安祥寺	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×989	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1036	松尾	1	T13.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	793×986	縮尺:1/3000。左部に破れあり。	巻込一括(B1010~1073)
B1037	桂	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	790×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1038	西七条	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	789×981	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1039	京都駅	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1040	今熊野	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	790×981	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1041	山科	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1042	小山	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	790×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1043	櫻原	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	788×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1044	川島	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	793×970	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1045	吉祥院	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1046	勧進橋	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×978	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1047	稲荷	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×980	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1048	勧修寺	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×984	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1049	行者ヶ森	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×987	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1050	石見	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1051	寺戸	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	791×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1052	上鳥羽	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×969	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1053	竹田	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	794×986	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1054	深草	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×980	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1055	醍醐	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×968	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1056	粟生	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×983	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1057	向日町	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×985	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1058	下鳥羽	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1059	伏見	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1060	桃山	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×969	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1061	日野	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1062	長岡	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1063	新神足	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	793×984	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1064	横大路	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1065	向島	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×983	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1066	木幡池	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	791×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1067	五ヶ庄	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×987	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1068	円明寺	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	790×984	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1069	淀	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×982	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1070	一口	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×983	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1071	横島	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	792×984	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1072	山崎	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	791×985	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1073	八幡	1	T14.00.00	地図	都市計画京都地方委員会	-	793×980	縮尺:1/3000	巻込一括(B1010~1073)
B1074	印度及西亜	1	S17.06.00	地図	大日本帝国陸地測量部	-	1092×794	2分割1組。縮尺:1/600万	巻込一括(B1074~1075)
B1075	濠州周域図	1	S17.09.00	地図	大日本帝国陸地測量部	-	1098×794	2分割1組。縮尺:1/600万	巻込一括(B1074~1075)
B1076	〔全国鉄道路線図〕	1	T12.00.00	地図	凸版印刷株式会社	-	302×768		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1077	京都市全図	1	S07.02.00	地図	製図:京都市技手 宮崎熙	-	908×788	縮尺:1/35000	巻込一括(B1077~1079)
B1078	大京都市全図凡例	1	-	一紙	京都 三共社	-	270×191		巻込一括(B1077~1079)
B1079	[大京都市全図]	1	S07.10.15	地図	発行者:京都市下京区高辻通烏丸東入勾天神町六四八番地 広瀬修 発行所:京都市左京区下鴨下川原町五七 三共社	-	1090×793	4分割1組。縮尺:1/10000	巻込一括(B1077~1079)
B1080	京都近郊東南部	1	S03.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	907×653	縮尺:1/10000	巻込一括(B1080~1083)
B1081	京都近郊西北部	1	S03.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	907×652	縮尺:1/10000	巻込一括(B1080~1083)
B1082	京都近郊西南部	1	S03.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	907×650	縮尺:1/10000	巻込一括(B1080~1083)
B1083	京都近郊東北部	1	S03.09.10	地図	大日本帝国陸地測量部	-	907×648	縮尺:1/10000	巻込一括(B1080~1083)
B1084	京都市全図	1	S07.02.00	地図・包紙	製図:京都市技手 宮崎熙	-	907×786	縮尺:1/35000。包紙入。包紙表書「CIVIL ENGINEERING Published Monthly by AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS At 20th and Northampton Sts., Easton, Pa./Entered at the Post Office, Easton, Pa., as Second Class Matter/PROF.SAKURO TANABE. KYOTO IMPERIAL UNIVERSITY. KYOTO, JAPAN」。	
B1085	東京近郊其一	1	T12.10.05	地図	大日本帝国陸地測量部	-	666×924	破れあり。縮尺:1/20000	巻込一括(B1085~1088)
B1086	東京近郊其二	1	T12.10.05	地図	大日本帝国陸地測量部	-	666×909	縮尺:1/20000	巻込一括(B1085~1088)
B1087	横浜近郊其一	1	T12.10.05	地図	大日本帝国陸地測量部	-	660×910	縮尺:1/10000。仮製版との記載。	巻込一括(B1085~1088)
B1088	横浜近郊其二	1	T12.10.05	地図	大日本帝国陸地測量部	-	660×910	縮尺:1/10000	巻込一括(B1085~1088)
B1089	五十万分一日本全図一覽表 全三十三葉	1	-	一紙	発行所:軍用図書及教育用地図発行所 東京市神田区今川小路二丁目一番地 博愛館	-	332×450	凡例に当たる部分。	巻込一括(B1089~1122)
B1090	占守近傍地図	1	M36.02.25	地図	著者兼発行者:神田区今川小路二丁目一番地 伊藤政三 発行所:東京市神田区今川小路二丁目一番地 博愛館	-	492×591	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1091	新知近傍地図	1	M39.02.05	地図	著者兼発行者:神田区今川小路二丁目一番地 伊藤政三 発行所:東京市神田区今川小路二丁目一番地 博愛館	-	590×494	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1092	得撫近傍地図	1	M39.02.05	地図	著者兼発行者:神田区今川小路二丁目一番地 伊藤政三 発行所:東京市神田区今川小路二丁目一番地 博愛館	-	494×589	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1093	紗那近傍地図	1	M39.02.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	492×591	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1094	色丹近傍地図	1	M36.02.15	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	495×587	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1095	枝幸近傍地図	1	M39.03.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	492×591	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1096	根室及釧路近傍地図	1	M36.01.30	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	494×588	縮尺:1/50万。下部に破れあり。	巻込一括(B1089~1122)
B1097	襟裳近傍地図	1	M33.12.23	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	494×590	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1098	宗谷近傍地図	1	M39.03.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	493×591	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1099	札幌近傍地図	1	M37.10.01	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	496×587	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1100	青森及函館近傍地図	1	M38.02.20	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	500×587	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1101	秋田及盛岡近傍地図	1	M39.02.03	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	491×587	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1102	仙台近傍地図	1	M37.07.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	496×588	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1103	東京近傍地図	1	M39.04.25	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	584×482	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1104	伊豆七島及鳥島近傍地図	1	M36.01.15	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	592×496	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1105	小笠原群嶋及南鳥嶋	1	M36.01.30	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	588×494	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1106	高田及七尾近傍地図	1	M39.04.15	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	584×491	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1107	名古屋近傍地図	1	M39.04.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	584×493	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1108	宇治山田近傍地図	1	M37.06.01	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	590×494	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1109	京都及大阪近傍地図	1	M39.04.25	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	588×494	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1110	和歌山及徳島近傍地図	1	M35.10.01	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	588×492	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1111	松江及岡山近傍地図	1	M35.11.01	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	590×494	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1112	広島及高知近傍地図	1	M38.10.01	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	588×498	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1113	見島近傍地図	1	M39.04.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	584×492	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1114	福岡及熊本近傍地図	1	M37.07.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	590×496	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1115	鹿見島近傍地図	1	M35.12.02	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	589×493	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1116	長崎近傍地図	1	M39.03.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	594×493	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1117	大島近傍地図	1	M39.02.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	588×494	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1118	那覇近傍地図	1	M39.02.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	490×589	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1119	先島及大東島近傍地図	1	M39.02.05	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	494×590	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1120	台北近傍地図	1	M37.06.01	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	494×589	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1121	台湾近傍地図	1	M37.06.01	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	490×588	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1122	台南近傍地図	1	M36.02.25	地図	著者兼発行者:神田区 今川小路二丁目一番 地 伊藤政三 発行所: 東京市神田区今川小 路二丁目一番地 博愛 館	-	494×589	縮尺:1/50万	巻込一括(B1089~1122)
B1123	都市計画京都地方委員会招集ノ件	1	S18.03.12	半切紙	都市計画京都地方委 員会長 安藤狂四郎 (公印)	委員 田邊朔郎	257×182	密着していた酸性紙の茶褐色が付着し、茶褐色に変色。	封筒一括(B1123~1128)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達/昭和十八年三月十三 日調」、裏書「都市計画京都地方委員 会/京都府庁内/京都市下立売通新 町西入」
B1124	記〔第48回都市計画京都地方委員会議案〕	1	[S18.03.12]	一紙	-	-	257×361		封筒一括(B1123~1128)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達/昭和十八年三月十三 日調」、裏書「都市計画京都地方委員 会/京都府庁内/京都市下立売通新 町西入」
B1125	〔第48回都市計画京都地方委員会議案綴〕	1	S17.12.15~S18.03.08	綴	〔都市計画京都地方委 員会〕	-	262×187×5		封筒一括(B1123~1128)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達/昭和十八年三月十三 日調」、裏書「都市計画京都地方委員 会/京都府庁内/京都市下立売通新 町西入」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1126	京都市都市計画公園決定並二京都市都市計画事業年度割変更参考図	1	-	地図	-	-	545×423	縮尺:1/35000	封筒一括(B1123~1128)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎殿/書留速達/昭和十八年三月十三日調」、裏書「都市計画京都地方委員会/京都府庁内/京都市下立売通新町西入」
B1127	東舞鶴都市計画街路変更並二事業区間表示図	1	-	地図	-	-	794×549	縮尺:1/25000。裏面に朱印で「極秘」と記載。	封筒一括(B1123~1128)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎殿/書留速達/昭和十八年三月十三日調」、裏書「都市計画京都地方委員会/京都府庁内/京都市下立売通新町西入」
B1128	東舞鶴都市計画排水路表示図	1	-	地図	-	-	781×652	縮尺:1/25000。裏面に朱印で「極秘」と記載。	封筒一括(B1123~1128)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎殿/書留速達/昭和十八年三月十三日調」、裏書「都市計画京都地方委員会/京都府庁内/京都市下立売通新町西入」
B1129	〔はがき〕	1	T09.11.13	はがき	木屋町旅館有志数十名総代	市内上京区真如堂前町 田邊朔郎先生	141×89	内容:都市計画道路として木屋町線賛成につき要望。	封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1130	〔書簡〕	1	T08.12.27	切紙	京都市区改正委員長 小橋一太	京都市区改正委員 田邊朔郎	194×603	内容:慰労金100円贈呈について。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「京都市区改正委員長 小橋一太」	封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1131	〔書簡〕	1	T09.12.00	一紙	都市計画京都地方委員会(公印)	委員 田邊朔郎	241×332	内容:都市計画京都地方委員会委員報酬につき。	封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1132	〔封筒〕	1	-	封筒	都市計画京都地方委員会	田邊朔郎	227×79		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1133	〔封筒〕	1	-	封筒	都市計画京都地方委員会	田邊	205×75	表に「金二百五十円」と書かれており、金銭を同封した封筒か。	封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1134	〔書簡〕	1	T10.01.14	切紙	内務監察官兼内務省参事官 山県治郎	田邊朔郎	195×604	内容:内務省都市計画課長、都市計画京都地方委員会委員拝命につき挨拶状。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺町/真如堂前/田邊朔郎殿」、裏書「山県治郎」	封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1135	〔封筒〕	1	T09.11.07	封筒	木屋町線期成同盟会	市内浄土寺真如堂前 田邊朔郎	220×84		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1136	第二回京都市各区改正委員会決議尊重二関スル陳述書	1	T09.11.09	綴	木屋町線期成同盟会委員長 安田種次郎(印)	田邊朔郎	265×189	封筒入。封筒表書「市内浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿」、裏書「京都市四条通河原町西入/木屋町線期成同盟会」	封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1137	京都市各区改正委員会決議尊重二関スル陳述書	1	T09.10.13	綴	木屋町線期成同盟会委員 杉本重太郎(印)他8名	都市計画委員 田邊朔郎	270×190		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1138	市区改正修正案二対スル意見書	1	T09.07.00	綴	都市計画第一期案反対同志会	-	235×163		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1139	〔書簡〕	1	T09.11.13	続紙	木屋町線期成同盟会委員長 安田種次郎	田邊朔郎	199×497	内容:田邊の都市計画京都地方委員会常務委員就任につき祝状。	封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1140	市区改正修正案二対スル陳情書	1	T09.11.11	綴	京都市下京区三条通河原町東入中嶋町九十三番地 内田誠次他2507名	都市計画京都地方委員会長 京都府知事 馬淵鋭太郎	233×160		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1141	〔書簡〕	1	T09.11.00	切紙	京都市都市計画第一期案反対同志会	工学博士 田邊朝郎	197×548	内容:京都市都市計画第一期案(河原町線案)反対につき衆議院請願、京都府知事陳情の報告及び公明な採択を願う。封筒入。封筒表書「京都帝国大学/工学博士 田邊朝郎殿」、裏書「都市計画第一期案反対同志会/大正九年十一月三十日」。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1142	都市計画京都地方委員会議事速記録	1	T09.11.12	冊子(17頁)	-	-	218×152	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺町/真如堂前町/田邊朝郎殿」、裏書「都市計画京都地方委員会」。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1143	第三回京都市区改正委員会決議尊重二関スル陳述書	1	T10.01.18	綴	木屋町線期成同盟会委員長 安田種次郎(印)	都市計画地方委員 田邊朝郎	276×200	封筒入。封筒表書「市内浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿」、裏書「京都市四条通河原町西入/木屋町線期成同盟会」。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1144	〔京都市都市計画に関する経過の概要・図面・法令集の送付書〕	1	T09.07.29	一紙	京都市長 安藤謙介(公印)	都市計画地方委員会委員 田邊朝郎	281×396		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1145	〔書簡〕	1	T09.12.06	一紙	京都市工務部長 永田兵三郎(公印)	田邊工学博士	279×400	内容:京都市下水道施設計画調査完了につき高覧のうえ修正を願う。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1146	〔京都市区改正委員会開催通知書〕	1	T08.12.18	半切紙	小橋京都市区改正委員長(公印)	田邊委員	277×199	右上に朱の角印で「秘」と記載。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1147	京都市区改正委員会議事速記録	1	T08.12.25	冊子(65頁)	京都市区改正委員会	-	216×147×3		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1148	陳情書(写)	1	T09.07.00	綴	堀川保存期成同盟会代表者 林駒次郎外八十五ヶ町代表者他93名	-	244×163		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1149	大京都市計画参考資料	1	T09.00.00	冊子(45頁)	都市計画京都地方委員会	-	261×190×7	巻末に地図綴り込み。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1150	京都市下水改良工事調査報告	1	[T09.00.00]	綴	-	-	279×202×4	表紙中央下部に「吉岡」の朱印あり。巻末綴外れ。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1151	京都市都市計画/経過	1	[T09.07.00]	綴	-	-	261×195		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1152	議事目録	1	[T09.00.00]	綴	-	-	280×202	京都市区改正委員会議事規則、同委員及び幹事異動報告、予算認可報告、京都市区改正設計を綴っている。表紙綴外れ。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1153	京報第一号 委員及幹事異動報告	1	[T08.03.07～T08.12.19]	綴	-	-	275×201		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1154	京都市区改正委員	1	[T08.00.00]	一紙	内務省京都市区改正委員会	-	261×360		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1155	[京都市計画道路整備経費一覧表]	1	[T08.00.00]	一紙	-	-	282×200		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1156	全市宅地千坪ニ対スル人口	1	[T08.00.00]	半切紙	-	-	164×240		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1157	[セントルイス市道路略図]	1	T07.01.05	半切紙	-	-	199×244		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1158	[標準降雨強度および標準最大降雨量図解]	1	T07.01.05	図表・綴	-	-	362×465		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1159	大阪朝日新聞京都附録[改まらんとする京都/斯の如き概念より京都の都市計画は作られた/年限は二十年乃至三十年で/今回は第一の計画に過ぎぬ]	1	T08.12.20	新聞	大阪朝日新聞社	-	545×407		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1160	大阪朝日新聞京都附録[十箇年の継続事業/道路計画の年度割/永田京都市土木課長の談]	1	T09.10.01	新聞	大阪朝日新聞社	-	548×412	赤鉛筆で記事を囲む。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1161	大阪毎日新聞京都滋賀附録[開墾費四千万円/其三分の一は国庫の補助/だが三分の二は当然市民が負担せなければならぬ]	1	T08.12.16	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	550×413		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1162	大阪毎日新聞京都滋賀附録[大正九年度の市債約五千万円/現在の市債総額二千四百十四万円余に種々の市債を加へて]	1	T09.05.26	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	115×202		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1163	大阪毎日新聞京都滋賀附録[京都市電は本日から値上げ実施/運輸課では剰余金に二千五百円の一銭銅貨を要意した/旧乗車券の買戻しは無期限]	1	T09.07.01	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	117×408		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1164	大阪毎日新聞京都滋賀附録[実行可能な京都市都市計画/第一期事業に対する比較研究案の内容]	1	T09.09.02	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	119×274	中央上部に虫損あり。	封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1165	大阪毎日新聞京都滋賀附録[京都市計画内申案内容/京都市は宛然装ひ成つて餓えに泣くの悲惨事に陥るなきを保せぬか]	1	T09.09.22	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	116×412		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1166	大阪毎日新聞京都滋賀附録[初顔合せの都市計画委員会/地方委員会議事規則/満場一致原案可決]	1	T09.11.13	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	120×199		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1167	大阪朝日新聞京都附録[何等の問題に触れず/第一回都市計画委員会/議事規則を定め常務委員を指名して散会]	1	T09.11.13	新聞	大阪朝日新聞社	-	170×425		封筒一括(B1128～1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1168	京都市出新聞[大京都市実現の第一歩/都市計画地方委員会に於て満場一致可決の「議事規則」/常務委員十名決定]	1	T09.11.13	新聞	京都市出新聞社	-	170×425		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1169	[京都市の下水道/計画の調査成る/広袤二十三、五平方哩に亘り/之を六排水区に分ける]	1	-	新聞	-	-	222×400		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1170	[木屋町線維持を主張し市会の決議に反抗す/都市計画第二回陳情書]	1	[T09.11.00]	新聞	-	-	177×269		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1171	[我都市計画観(一二)/都市計画の復興/白水生]	1	-	新聞	-	-	146×423		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1172	[反対に反対の陳情/市区改正設計の修正問題で木屋町線の期成会成る]	1	-	新聞	-	-	92×225		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1173	[二里半の運河/経費は四十万円問題の横大路沼]	1	-	新聞	-	-	91×95	記事中央に赤鉛筆で大きな丸印あり。	封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1174	[都市計画道路費問題/市当局は全体の三分一の政府補助金交付を申請す/事業完成に甚大の影響/六箇年を十箇年に延長]	1	-	新聞	-	-	131×402		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1175	[大京都市地域/一市六町五十一村を包擁目/総面積百四十六平方哩余/人口百万に達せん]	1	-	新聞	-	-	91×201		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1176	大阪朝日新聞[道路取締令案]	1	-	新聞	大阪朝日新聞社	-	216×138		封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1177	[浄土寺・永観堂間の都市計画道路地図]	1	T09.02.14	新聞	-	-	94×137	朱筆で裏面に「浄土寺線」、表面地図上には直線を記載。	封筒一括(B1128~1177)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/親展 書留」、裏書「京都市役所」
B1178	都市計画京都地方委員会招集ノ件	1	S19.03.22	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 雪沢千代治 (公印)	委員 田邊朝郎	259×359		封筒一括(B1178~1180)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町/田邊朝郎殿/書留速達」、裏書「京都市上京区下立売通新町西/京都府庁/都市計画京都地方委員会/二十三日欠席通知済」
B1179	[第50回都市計画京都地方委員会議案綴]	1	S19.03.22	綴	京都府知事 雪沢千代治	-	257×183		封筒一括(B1178~1180)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町/田邊朝郎殿/書留速達」、裏書「京都市上京区下立売通新町西/京都府庁/都市計画京都地方委員会/二十三日欠席通知済」
B1180	京都都市計画(街路公園緑地)事業年度割変更箇所図	1	-	地図	-	-	395×284	縮尺:1/35000。朱雀公園、鳥羽緑地等を記載。	封筒一括(B1178~1180)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町/田邊朝郎殿/書留速達」、裏書「京都市上京区下立売通新町西/京都府庁/都市計画京都地方委員会/二十三日欠席通知済」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1181	都市計画京都府地方委員会招集ノ件	1	S19.02.07	一紙	都市計画京都府地方委員会 委員長 雪沢千代治 (公印)	委員 田邊朔郎	255 × 364	第49回都市計画京都府地方委員会。	封筒一括(B1181~1188)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達」、裏書「京都市上京区 下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府 庁内/都市計画京都府地方委員会」
B1182	都議第二百十三号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度決定ノ件	1	S18.12.21	綴	内務大臣 安藤紀三郎	都市計画京都府地方委員会	255 × 183		封筒一括(B1181~1188)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達」、裏書「京都市上京区 下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府 庁内/都市計画京都府地方委員会」
B1183	都議第二百十四号 京都市計画公園追加及同事業並其ノ執行年度決定ノ件	1	S18.12.10	綴	内務大臣 安藤紀三郎	都市計画京都府地方委員会	255 × 183		封筒一括(B1181~1188)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達」、裏書「京都市上京区 下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府 庁内/都市計画京都府地方委員会」
B1184	都議第二百五号 京都市計画公園追加及同事業並其ノ執行年度決定ノ件	1	S18.12.10	綴	内務大臣 安藤紀三郎	都市計画京都府地方委員会	255 × 183		封筒一括(B1181~1188)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達」、裏書「京都市上京区 下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府 庁内/都市計画京都府地方委員会」
B1185	都議第二百十六号 京都市計画緑地及同事業並其ノ執行年度決定ノ件	1	S18.12.10	綴	内務大臣 安藤紀三郎	都市計画京都府地方委員会	255 × 183		封筒一括(B1181~1188)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達」、裏書「京都市上京区 下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府 庁内/都市計画京都府地方委員会」
B1186	都議第二百十七号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度決定ノ件	1	S18.12.17	綴	内務大臣 安藤紀三郎	都市計画京都府地方委員会	255 × 183		封筒一括(B1181~1188)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達」、裏書「京都市上京区 下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府 庁内/都市計画京都府地方委員会」
B1187	京都市計画街路公園緑地並事業区間表示図	1	[S18.00.00]	地図	-	-	500 × 384	縮尺:1/35000。朱雀公園、鳥羽緑地、壬生児童公園等を記載。	封筒一括(B1181~1188)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達」、裏書「京都市上京区 下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府 庁内/都市計画京都府地方委員会」
B1188	宇治都市計画街路並二事業区間表示図	1	[S18.00.00]	地図	-	-	617 × 489	縮尺:1/25000。朱筆で表面に「事業区間」、裏面に「秘」と記載。	封筒一括(B1181~1188)、封筒表書 「左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎 殿/書留速達」、裏書「京都市上京区 下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府 庁内/都市計画京都府地方委員会」
B1189	都市計画委員会招集ノ件	1	S06.09.17	一紙	都市計画京都府地方委員会 委員長 佐上信一 (公印)	委員 田邊朔郎	276 × 396		封筒一括(B1189~1193)、封筒表書 「市内左京区真如堂前/田邊朔郎殿/ 至急/二十一日午前十時」、裏書「都 市計画京都府地方委員会」
B1190	都議第五十号 京都市計画事業下水道築造執行年度割変更ノ件	1	S06.09.14	綴	内務大臣 安達謙蔵	都市計画京都府地方委員会	278 × 203	表面右上に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1189~1193)、封筒表書 「市内左京区真如堂前/田邊朔郎殿/ 至急/二十一日午前十時」、裏書「都 市計画京都府地方委員会」
B1191	委員異動報告	2	[S06.09.17]	半切紙	-	-	275 × 206		封筒一括(B1189~1193)、封筒表書 「市内左京区真如堂前/田邊朔郎殿/ 至急/二十一日午前十時」、裏書「都 市計画京都府地方委員会」
B1192	都市計画京都府地方委員会議席一覧	1	[S06.09.17]	一紙	-	-	399 × 275		封筒一括(B1189~1193)、封筒表書 「市内左京区真如堂前/田邊朔郎殿/ 至急/二十一日午前十時」、裏書「都 市計画京都府地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1193	京都市計画下水道排水区域平面図	1	-	地図	-	-	549×398	『京都市街地図』(大正15年3月原図製作、昭和3年7月補修、縮尺:1/20000)に朱塗で「施工済区域」、緑塗で「今回施工区域」を記載。朱筆で「汚水処分場」と面積を記載。	封筒一括(B1189~1193)、封筒表書「市内左京区真如堂前/田邊朝郎殿/至急/二十一日午前十時」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1194	都市計画委員会招集ノ件	1	S10.03.22	半切紙	都市計画京都地方委員会 会長 鈴木信太郎	委員 田邊朝郎	273×196		封筒一括(B1194~1198)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如町/一〇 昭和十年三月/田邊朝郎殿/書留/二十六日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1195	〔都市計画京都地方委員会議案綴〕	1	S10.03.07	綴	内務大臣 後藤文夫	都市計画京都地方委員会	284×202		封筒一括(B1194~1198)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如町/一〇 昭和十年三月/田邊朝郎殿/書留/二十六日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1196	会長、委員、常務委員会委員及幹事異動報告	1	[S10.03.22]	一紙	-	-	280×397		封筒一括(B1194~1198)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如町/一〇 昭和十年三月/田邊朝郎殿/書留/二十六日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1197	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	[S10.03.22]	一紙	-	-	399×274		封筒一括(B1194~1198)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如町/一〇 昭和十年三月/田邊朝郎殿/書留/二十六日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1198	京都市計画事業第五期下水道排水区配置図(設計変更)	1	-	地図	-	-	902×777	『京都市地図』(昭和6年10月製図、昭和7年2月製版、縮尺:1/35000)に青で「施工済区域」、緑塗で「前計画予定区域」、青塗で「計画廃止区域」、赤塗で「増設予定区域」、黄線で「下水道放流口改造工事」を記載。	封筒一括(B1194~1198)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如町/一〇 昭和十年三月/田邊朝郎殿/書留/二十六日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1199	常務委員会招集ノ件	1	S04.11.06	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 佐上信一(公印)	常務委員 田邊朝郎	275×394	下部に汚損、各所に虫損あり。	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朝郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1200	都議第二八号 昭和四年三月二十七日土一一二五号京都市長附議京都市道路新設並拡張事業第一号線第四号線京津国道中ノ一部及街角剪徐設計変更ノ件	1	S04.03.27	綴	京都市長 土岐嘉平	-	280×200	表面上部に赤ペンで「昭和四年十一月九日決定」と記載。末尾「変更理由書」綴外れ。	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朝郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1201	都議第二九号 昭和四年七月三十一日発土蔵第三〇号京都市長附議京都市区改正設計中変更ノ件	1	S04.07.31	綴	京都市長 土岐嘉平	-	278×204		封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朝郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1202	一号ノ一 第一号路線ノ一部道路幅員変更設計平面図(下鴨高木町曲線箇所)	1	[S04.00.00]	地図	-	-	410×487	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朝郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1203	一号ノ二 第一号線小山上総町曲線箇所道路幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	420×475	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朝郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1204	一号ノ三 第一号路線ノ一部(北野築山町曲線箇所)道路幅員変更設計平面図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	413×489	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朝郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1205	一号ノ四 第一号線紫野西野町曲線個所幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	417×463	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1206	一号ノ五 第一号路線ノ一部(ⅠⅢ.Ⅱ号路線交叉点)幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	543×670	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1207	一号ノ六 第一号線高野川新架橋西詰道路幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	401×550	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1208	一号ノ七 第一号線鴨川新架橋東詰道路幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	390×553	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1209	三条ノ一 二等大路二類二号(京津国道)蹴上附近道路幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	393×554	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1210	三条ノ二 二等大路二類二号(京津国道)神宮道交叉箇所幅員設計変更図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	367×624	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1211	四号ノ一 第四号線岡崎東天王町岡崎神社附近幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	385×538	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1212	四号ノ二 第四号線岡崎東天王町八六番地附近幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	395×247	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1213	四号ノ三 第四号線広道附近道路幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	385×448	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1214	四号ノ四 第四号線平安神宮裏曲線個所道路幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	398×443	縮尺:1/600	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1215	昭和四年月常務委員会附議 街角剪除設計変更箇所一覧図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	1087×804	『京都市都市計画街路網図 附都市計画土地区劃整理施行区域図』(昭和3年11月作製)に赤丸で都議第28号、緑丸で都議第29号が示す箇所を記載。	封筒及び紙紐一括(B1199~1215)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/NOV9、1929/田邊朔郎殿/昭和四年十一月九日決定」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1216	委員会招集ノ件	1	S04.11.07	綴	都市計画京都地方委員会会長 佐上信一 (公印)	委員 田邊朔郎	273×196		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1217	[都市計画京都地方委員会開催通知書]	1	S04.12.17	半切紙	都市計画京都地方委員会会長 佐上信一 (公印)	委員 田邊朔郎	273×196		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1218	常務委員会議決事項報告	1	S04.11.11	綴	都市計画京都地方委員会会長 佐上信一	-	280×198		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1219	京都市計画事業道路(京阪国道)新設拡築受益者負担二関スル件	1	-	綴	-	-	277×199	末尾に「参考」として「関係市町村意見」2部と一緒に綴っている。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1220	都議第三〇号 京都市計画事業道路新設拡築受益者負担二関スル件	1	S04.09.06	一紙	内務大臣 安達謙蔵	-	278×197	表面右端にペン筆で「昭和四、十一、十一、可決」と記載。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1221	都議第三一号 京都市計画事業街路拡築執行年度割変更ノ件	1	S04.10.11	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	278×198	表面右端にペン筆で「昭和四、十一、十一、可決」と記載。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1222	都議第三二号 京都市計画事業道路新設拡築中変更ノ件	1	S04.10.12	一紙	内務大臣 安達謙蔵	-	275×397	表面右端にペン筆で「昭和四、十一、十一、可決」と記載。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1223	都議第三三号 京都市都市計画街路中変更ノ件	1	S04.10.12	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	276×200	表面右端にペン筆で「昭和四、十一、十一 可決」と記載。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1224	都議第三四号 京都市都市計画事業街路并二執行年度割ノ件	1	S04.10.12	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	278×200	表面右端にペン筆で「昭和四、十一、十一 可決」と記載。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1225	都議第三五号 京都市都市計画風致地区指定ノ件	1	S04.10.24	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	278×199		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1226	都議第三六号 京都市区改正設計中変更ノ件	1	S04.11.06	一紙	京都市長 土岐嘉平	-	278×398	綴り外れ。表面右端にペン筆で「昭和四、十一、十一 可決」と記載。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1227	都議第三七号 [京都市都市計画街路変更ノ件]	1	S04.11.07	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	274×201	表面右端にペン筆で「昭和四、十一、十一 可決」と記載。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1228	都議第三八号 京都市都市計画区域変更ノ件	1	S04.11.26	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	247×170		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1229	会長、委員、常務委員、幹事異動報告	1	-	綴	-	-	277×200		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1230	委員異動報告	1	-	一紙	-	-	244 × 167		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1231	特別委員指名報告	1	-	一紙	-	-	244 × 332	風致地区に関する特別委員の指名。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1232	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	391 × 271		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1233	交通機関配置図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	798 × 555	大日本帝国陸地測量部『京東東北部』(大正11年測図、大正15年発行)に加筆青刷。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1234	京都市都市計画区域内人口増加図表	1	[S04.00.00]	図表	-	-	422 × 368		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1235	京都市都市計画風致地区指定参考図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	590 × 862	縮尺:1/50000。黄塗で風致地区を示す。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1236	二等大路第二類第六号線	1	[S04.00.00]	地図	-	-	533 × 796	縮尺:1/600	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1237	二等大路第二類第十七号線変更図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	515×795	縮尺:1/600	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1238	第三号路線ノ一部道路幅員変更設計図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	326×723	縮尺:1/600	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1239	議案三三二号用一般図 第四号路線・第六号路線変更位置ヲ示セル図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	1090×797	『京都市都市計画街路網図 附都市計画土地区劃整理施行区域図』(昭和4年9月作製、縮尺:1/10000)に朱塗で「変更箇所」を加筆。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1240	議案三三三号用一般図 一等三類四号線・二等三類十四号線・二等二類六号線変更位置ヲ示セル図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	1090×793	『京都市都市計画街路網図 附都市計画土地区劃整理施行区域図』(昭和4年9月作製、縮尺:1/10000)に朱塗で「変更箇所」を加筆。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1241	京都市都市計画区域図	1	[S04.00.00]	地図	-	-	597×868	縮尺:1/50000	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1242	大阪朝日新聞京都版〔委員会意見通り/追加修正して可決/きのふの都計地方委員会/京都風致地区指定〕	1	S04.12.22	新聞	大阪朝日新聞社	-	146×296		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1243	京都日出新聞〔平地々帯四ヶ所の追加修正可決/風致地区特別委員会〕	1	S04.12.21	新聞	京都日出新聞社	-	544×820		封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科醍醐編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1244	〔封筒〕	1	S04.11.07	封筒	都市計画京都地方委員会	市内左京区浄土寺町真如堂前 田邊朔郎	315×232	表面に赤鉛筆で「昭和四。十一。十一。」と記載。左上に朱塗の「小包送票(乙)」を貼付け。	封筒一括(B1216~1244)、封筒表書「昭和四、十二、二十一、及昭和四、十一、十日分在中/市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/京阪国道受益者負担/風致区域/都市計画区域変更、山科競勝編入/今出川線下鴨線変更/三条通河原町木屋町間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1245	都市計画委員会招集ノ件	1	S13.03.18	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 鈴木敬一(公印)	委員 田邊朔郎	273×390		封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1246	議案追加ノ件	1	S13.03.22	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 鈴木敬一(公印)	委員 田邊朔郎	274×398		封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1247	委員異動報告	1	-	一紙	-	-	276×392		封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1248	都市計画京都地方委員会議席一覧 第三十七回	1	-	一紙	-	-	345×274	39の「小松茂」のみ墨筆。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1249	都議第二百二十三号 京都都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件	1	S12.12.03	綴	内務大臣 馬場鉄一	-	277×202	表面左上に墨筆で「123五条通大宮西大路間」と記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1250	都議第二百二十四号 京都都市計画街路追加ノ件	1	S12.02.20	綴	内務大臣 河原田稼吉	-	277×200	表面左上に墨筆で「124鴨川東岸線」と記載。鉛筆で「二十四」の前に「百」を加筆。「昭和十二」は「昭和十三」の誤記か。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1251	都議第二百二十五号 京都都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件	1	S13.02.28	綴	内務大臣 末次信正	-	278×201	表面左上に墨筆で「125鴨川東岸線」と記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1252	都議第二百二十六号 京都府知事執行都市計画事業道路新設拡充受益者負担二関スル件中改正ノ件	1	S12.05.07	綴	内務大臣 河原田稼吉	-	275×200	表面左上に墨筆で「126受益者負担」と記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1253	都議第二百二十七号 京都都市計画街路追加ノ件	1	S13.03.11	綴	内務大臣 末次信正	-	276×200	表面左上に墨筆で「127東山南部東向線」と記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1254	都議第二百二十八号 京都都市計画児童公園事業及其ノ執行年度中変更ノ件	1	S13.03.10	綴	内務大臣 末次信正	-	277×202	表面左上に墨筆で「128児童公園」と記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1255	都議第百二十九号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割変更ノ件	1	S13.03.10	綴	内務大臣 末次信正	-	276×201	表面左上に墨筆で「129執行年度割変更」と記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1256	都議第百三十号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件	1	S13.03.19	綴	内務大臣 末次信正	-	277×201	表面左上に墨筆で「130執行年度割」と記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1257	都議第百三十一号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件	1	S13.03.19	綴	内務大臣 末次信正	-	280×200	表面左上に墨筆で「131執行年度割 伏見」と記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1258	都議第百三十二号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割変更ノ件	1	S13.03.18	綴	内務大臣 末次信正	-	277×200	表面左上に墨筆で「132執行年度割変更」と記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1259	京都市全図 一等大路第三類第十一号線並二等大路第三類(第十七号線ノ一部・第三十三号線ノ一部・第四十四号線ノ一部・第五十三号線・第五十四号線)事業区間表示図	1	-	地図	-	-	650×548	縮尺:1/45000。「→」で事業区間を示す。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1260	京都市全図 二等小路第一号線並飛鳥井児童公園年度割変更図	1	-	地図	-	-	646×531	縮尺:1/45000。「→」「●」で変更箇所を示す。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1261	二号二類第七号伏見大筋線 都市計画事業路線一般図	1	-	地図	-	-	390×386	縮尺:1/25000	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1262	都市計画路線記入京都市街図 都市計画街路鴨川東岸線計画図	1	-	地図	-	-	545×393	縮尺:1/20000。ペン筆の線で「計画線」を記載。	封筒一括(B1245~1262)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/都市計画委員会/昭和十三年三月二十五日/鴨川東岸道路/東山、伏見、等」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1263	都市計画委員会招集ノ件	1	S12.09.19	一紙	都市計画京都地方委員長 鈴木敬一(公印)	委員 田邊朔郎	277×397		封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1264	異動報告	1	-	綴	-	-	278×202		封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1265	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	399×276		封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1266	都議第一百十八号 京都市都市計画児童公園追加ノ件	1	S12.08.06	綴	内務大臣 馬場鉄一	-	277×202	表面左上に鉛筆(赤)で「可 Sept 24 1937」と記載。「二十一」を墨筆で抹消し「十八」と記載。	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1267	都議第一百十九号 京都市都市計画児童公園追加ノ件	1	S12.08.06	綴	内務大臣 馬場鉄一	-	271×200	表面左上に鉛筆(赤)で「可 Sept 24 1937」と記載。「二十二」を墨筆で抹消し「十九」と記載。	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1268	都議第一百二十号 宇治都市計画風致地区指定ノ件	1	S12.05.07	綴	内務大臣 河原田稼吉	-	275×200	表面左上に鉛筆(赤)で「可 Sept 24 1937」と記載。「百二十三」の「三」を墨筆で抹消。	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1269	都議第一百二十一号 新舞鶴都市計画街路決定ノ件	1	S12.07.26	綴	内務大臣 馬場鉄一	-	275×200	表面左上に鉛筆(赤)で「可 Sept 24 1937」と記載。墨筆で「十四」を抹消し「十一」と加筆。	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1270	都市計画委員会付議案追加ノ件	1	S12.09.21	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 鈴木敬一(公印)	委員 田邊朔郎	276×391		封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1271	都議第一百二十二号 京都市都市計画事業道路新設拡築中変更ノ件	1	S12.09.07	綴	内務大臣 馬場鉄一	-	275×200	表面左上に鉛筆(赤)で「可 Sept 24 1937」と記載。	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1272	一般図 都市計画路線記入京都市街図	1	[S11.08.00]	地図	-	-	548×392	縮尺:1/20000。ペン筆(青)線で「第六号線変更箇所」を記載。	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1273	第六号線変更之一部計画変更図	1	-	地図	-	-	513×970	縮尺:1/600	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1274	都市計画路線記入京都市街図 児童公園配置図	1	[S11.08.00]	地図	-	-	551×387	縮尺:1/20000。○番号に朱塗で新設の児童公園を記載。	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1275	宇治都市計画風致地区図	1	-	地図	-	-	796×538	縮尺:1/25000	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1276	一般図 新舞鶴都市計画街路網図	1	[S10.04.15]	地図	都市計画京都地方委員会	-	795×1089	縮尺:1/10000	封筒一括(B1263~1276)、封筒表書「左京区浄土寺/真如町一〇/委員田邊朔郎殿/書留小包/1937 九月二十四日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1277	都市計画委員会招集ノ件	1	S05.11.29	半切紙	都市計画京都地方委員会会長 佐上信一 (公印)	委員 田邊朔郎	273 × 199		封筒一括(B1277~1281)、封筒表書「昭和五年十二月五日都市計画委員会/京阪国道/線路変更 淀川堤防上[止]/年度割昭和七年度迄延」
B1278	委員異動報告	1	-	一紙	-	-	274 × 198		封筒一括(B1277~1281)、封筒表書「昭和五年十二月五日都市計画委員会/京阪国道/線路変更 淀川堤防上[止]/年度割昭和七年度迄延」
B1279	都市計画京都地方委員会席次	1	-	一紙	-	-	199 × 276		封筒一括(B1277~1281)、封筒表書「昭和五年十二月五日都市計画委員会/京阪国道/線路変更 淀川堤防上[止]/年度割昭和七年度迄延」
B1280	都議第四三号 京都都市計画事業街路/新設拡築並年度割中変更ノ件	1	S05.11.18	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	278 × 203		封筒一括(B1277~1281)、封筒表書「昭和五年十二月五日都市計画委員会/京阪国道/線路変更 淀川堤防上[止]/年度割昭和七年度迄延」
B1281	京阪国道変更参考図	1	-	地図	-	-	634 × 900	朱筆で「京阪国道」、青筆で「全変更箇所」を記載。	封筒一括(B1277~1281)、封筒表書「昭和五年十二月五日都市計画委員会/京阪国道/線路変更 淀川堤防上[止]/年度割昭和七年度迄延」
B1282	都市計画委員会招集ノ件	1	S13.08.17	一紙	都市計画京都地方委員会会長 鈴木敬一 (公印)	委員 田邊朔郎	275 × 389		封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1283	委員臨時委員及幹事異動報告	1	-	半切紙	-	-	276 × 193		封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1284	都市計画京都地方委員会議席一覧 第三十八回	1	-	一紙	-	-	398 × 275	「木村安太郎」の「安」を墨筆で「留」に加筆訂正。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1285	都議第三百三十三号 京都都市計画工業地区土地区画整理決定ノ件	1	S13.05.13	綴	内務大臣 末次信正	-	277 × 202	表面右上に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1286	都議第三百三十四号 京都都市計画街路ノ部中変更ノ件	1	S13.05.12	一紙	内務大臣 末次信正	-	275 × 394	表面右上に鉛筆で「可」、「街路」と「変更」の「ノ部中」を墨筆で記載。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1287	都議第三百三十五号 京都都市計画地域変更ノ件	1	S13.06.22	綴	内務大臣 末次信正	-	276 × 198	表面右上に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1288	都議第三百三十六号 京都市計画児童公園追加ノ件	1	S13.08.02	綴	内務大臣 末次信正	-	276×198	表面右上に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1289	都議第三百三十七号 京都市計画児童公園事業及其ノ執行年度割決定ノ件	1	S13.08.02	綴	内務大臣 末次信正	-	276×198	表面右上に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1290	都議第三百三十八号 京都市計画児童公園事業及其ノ執行年度決定ノ件	1	S13.08.02	綴	内務大臣 末次信正	-	276×198	表面右上に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1291	都発第三四号 議案追加ノ件	1	S13.08.19	綴	都市計画京都地方委員会会長 鈴木敬一(公印)	-	276×198	表面右上に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1292	一等大路第三類第十一号線ノ一部(五条通ノ一部)事業追加区間一般図 都市計画路線記入京都市街図	1	[S09.00.00]	地図	京都 大黒屋	-	545×393	縮尺:1/20000	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1293	委員会議案箇所表示図	1	S13.08.22	地図	-	-	545×430	「工業地区」と「児童公園」の場所を記載。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1294	地域変更図	1	-	地図	-	-	389×285	縮尺:1/3000	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1295	[封筒]	1	S13.08.19	封筒	都市計画京都地方委員会	左京区浄土寺真如町一〇 田邊朔郎	290×130	表面左に「書留」と朱印。	封筒一括(B1282~1295)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/工業地区其外/昭和十三年/八月二十二日 10am」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1296	[書簡]	1	S07.08.05	型紙	都市計画京都地方委員会会長 斎藤宗宜	田邊朔郎	157×101	内容:都市計画京都地方委員会を機とした高話拝聴及び午餐につき案内状。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」	封筒一括(B1296~1300)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/昭和七年八月五日 堀川」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1297	委員会招集ノ件	1	S07.08.01	一紙	都市計画京都地方委員会会長 斎藤宗宜(公印)	委員 田邊朔郎	275×398		封筒一括(B1296~1300)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/昭和七年八月五日 堀川」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1298	会長委員異動報告	1	-	一紙	-	-	276×400		封筒一括(B1296~1300)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/昭和七年八月五日 堀川」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1299	都議第六〇号 京都市計画河川改修決定ノ件	1	S07.06.30	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	277×202		封筒一括(B1296~1300)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/昭和七年八月五日 堀川」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1300	堀川改修工事位置図	1	S07.06.30	地図	-	-	277×1317	縮尺:1/3000。改修位置の起点と終点を朱筆。	封筒一括(B1296~1300)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和七年八月五日 堀川」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1301	都市計画委員会招集ノ件	1	S06.11.05	一紙	都市計画京都地方委員会会長 黒崎真也(公印)	委員 田邊朝郎	287×398		封筒一括(B1301~1305)、封筒表書「市内小包/市内左京区/浄土寺真如堂前/田邊朝郎殿/十一月九日月曜10:30am/書留小包」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1302	会長、委員異動報告	1	-	一紙	-	-	277×407		封筒一括(B1301~1305)、封筒表書「市内小包/市内左京区/浄土寺真如堂前/田邊朝郎殿/十一月九日月曜10:30am/書留小包」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1303	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	201×287		封筒一括(B1301~1305)、封筒表書「市内小包/市内左京区/浄土寺真如堂前/田邊朝郎殿/十一月九日月曜10:30am/書留小包」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1304	〔都市計画京都地方委員会議案綴〕	1	S06.10.15	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	280×201	「都議第五二号 京都市都市計画道路新設拡築事業執行年度割変更ノ件」、「都議第五三号 京都市都市計画街路ノ部中変更ノ件」	封筒一括(B1301~1305)、封筒表書「市内小包/市内左京区/浄土寺真如堂前/田邊朝郎殿/十一月九日月曜10:30am/書留小包」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1305	二等大路第三類第二号線之一部設計変更図	1	-	地図	-	-	531×1108	縮尺:1/600。直線で「変更設計線」、点線で旧設計線を記載。	封筒一括(B1301~1305)、封筒表書「市内小包/市内左京区/浄土寺真如堂前/田邊朝郎殿/十一月九日月曜10:30am/書留小包」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1306	都市計画委員会招集ノ件	1	S07.03.19	一紙	都市計画京都地方委員会会長 横山助成(公印)	委員 田邊朝郎	287×398		封筒一括(B1306~1312)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「昭和七年三月二十四日決定/都市計画京都地方委員会」
B1307	委員異動報告	1	-	半切紙	-	-	277×199		封筒一括(B1306~1312)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「昭和七年三月二十四日決定/都市計画京都地方委員会」
B1308	都議第五七号 京都市都市計画事業街路ノ拡築執行年度割変更ノ件	1	S07.03.05	綴	内務大臣 中橋徳五郎	-	277×200		封筒一括(B1306~1312)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「昭和七年三月二十四日決定/都市計画京都地方委員会」
B1309	都議第五八号 京都市都市計画事業道路新設拡築受益者負担二関スル件	1	S07.03.18	半切紙	内務大臣 犬養毅	-	277×199		封筒一括(B1306~1312)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「昭和七年三月二十四日決定/都市計画京都地方委員会」
B1310	都議第五八号議案参考	1	-	綴	-	-	277×199		封筒一括(B1306~1312)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「昭和七年三月二十四日決定/都市計画京都地方委員会」
B1311	発土庶第二三二号 京都市都市計画事業道路新設拡築受益者負担二関スル件	1	S07.03.09	半切紙	京都市市長 森田茂	京都府知事 横山助成	276×202		封筒一括(B1306~1312)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「昭和七年三月二十四日決定/都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1312	京都市都市計画事業道路新設拡築受益者負担二関スル件	1	-	綴	-	-	277×202		封筒一括(B1306~1312)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「昭和七年三月二十四日決定/都市計画京都地方委員会」
B1313	委員及臨時委員異動報告	1	-	一紙	-	-	278×399		封筒一括(B1313~1317)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「十七日越智/都市計画京都地方委員会/昭和七年六月十五日」
B1314	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	398×276		封筒一括(B1313~1317)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「十七日越智/都市計画京都地方委員会/昭和七年六月十五日」
B1315	都議第五九号 京都市都市計画事業第二期下水道築造中変更ノ件	1	S07.06.06	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	277×200	表面中央上に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1313~1317)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「十七日越智/都市計画京都地方委員会/昭和七年六月十五日」
B1316	[美観区域設定に関するメモ書き]	1	S07.06.15	切紙	-	-	136×101		封筒一括(B1313~1317)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「十七日越智/都市計画京都地方委員会/昭和七年六月十五日」
B1317	京都市都市計画下水処理事業変更平面図	1	-	地図	-	-	547×392	縮尺:1/20000。青丸で「前処理場」、赤丸で「変更処理場」を記載。	封筒一括(B1313~1317)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「十七日越智/都市計画京都地方委員会/昭和七年六月十五日」
B1318	都市計画委員会招集ノ件	1	S07.01.23	一紙	都市計画京都地方委員会会長 横山助成(公印)	委員 田邊朝郎	277×395		封筒一括(B1318~1322)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町 二十七日10AM/田邊朝郎殿/書留/昭和七年一月 新委員名在中」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1319	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	396×284		封筒一括(B1318~1322)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町 二十七日10AM/田邊朝郎殿/書留/昭和七年一月 新委員名在中」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1320	会長、委員異動報告	1	-	一紙	-	-	278×398		封筒一括(B1318~1322)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町 二十七日10AM/田邊朝郎殿/書留/昭和七年一月 新委員名在中」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1321	[都市計画京都地方委員会議案綴]	1	S06.12.02~S06.12.28	綴	内務大臣 安達謙蔵・ 内務大臣 中橋徳五郎・ 京都市長 土岐嘉平	-	279×201		「都議第五四号 京都市計画地域変更ノ件」、「都議第五五号 京都市計画道路新設拡築事業中変更ノ件」、「都議第五六号 京都市計画事業下水道築造設計中変更ノ件」
B1322	京都市都市計画地域変更指定参考図	1	-	地図	-	-	762×510	縮尺:1/3000	封筒一括(B1318~1322)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町 二十七日10AM/田邊朝郎殿/書留/昭和七年一月 新委員名在中」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1323	都市計画委員会招集ノ件	1	S09.06.30	綴	都市計画京都地方委員会会長 齋藤宗宜(公印)	委員 田邊朝郎	275×199		封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1324	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	綴	-	-	277×400	京都市、舞鶴、新舞鶴、宮津、福知山の各都市計画地方委員の氏名と議席位置を記載。	封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1325	委員異動報告	2	-	一紙	-	-	275×400		封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1326	都議第八十七号 舞鶴都市計画区域決定ノ件	1	S09.06.02	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	277×204		封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1327	都議第八十八号 新舞鶴都市計画区域決定ノ件	1	S09.06.02	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	277×200		封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1328	都議第八十九号 宮津都市計画区域決定ノ件	1	S09.06.02	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	281×201		封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1329	都議第九十号 福知山都市計画区域決定ノ件	1	S09.06.02	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	277×200		封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1330	都議第九十一号 京都市計画事業第五期下水道築造並ニ執行年度割決定ノ件	1	S09.06.28	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	279×202		封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1331	舞鶴都市計画区域図	1	-	地図	-	-	234×221	縮尺:1/10万	封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1332	新舞鶴都市計画区域図	1	-	地図	-	-	247×224	縮尺:1/10万	封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1333	宮津都市計画区域図	1	-	地図	-	-	223×198	縮尺:1/10万	封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1334	福知山都市計画区域図	1	-	地図	-	-	205×205	縮尺:1/10万	封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1335	京都市計画事業第五期下水道排水区域配置図	1	-	地図	-	-	895×798	縮尺:1/35000。朱塗で「施工済」、黄塗で「施工区域」、橙線で「下水道放流口改造工事」を示す。	封筒一括(B1323~1335)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/書留小包/昭和九年七月四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1336	都市計画委員会招集ノ件	1	S09.03.24	一紙	都市計画京都地方委員会会長 斎藤宗宜 (公印)	委員 田邊朝郎	281×395		封筒一括(B1336~1344)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年三月二十九日/書留」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1337	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	398×279		封筒一括(B1336~1344)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年三月二十九日/書留」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1338	委員異動報告	1	-	一紙	-	-	279×397		封筒一括(B1336~1344)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年三月二十九日/書留」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1339	都議第八十二号 京都都市計画事業街路ノ拡築執行年度割変更ノ件	1	S09.03.10	一紙	内務大臣 男爵 山本達雄	-	280×396		封筒一括(B1336~1344)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年三月二十九日/書留」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1340	都議第八十三号 京都都市計画事業河川改修執行年度割変更ノ件	1	S09.03.10	一紙	内務大臣 男爵 山本達雄	-	279×397		封筒一括(B1336~1344)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年三月二十九日/書留」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1341	都議第八十四号 京都都市計画事業街路ノ新設拡築執行年度割変更ノ件	1	S09.03.10	一紙	内務大臣 男爵 山本達雄	-	279×397		封筒一括(B1336~1344)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年三月二十九日/書留」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1342	都議第八十五号 京都府知事執行都市計画事業道路新設拡築受益者負担二關スル件	1	S09.03.16	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	279×201		封筒一括(B1336~1344)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年三月二十九日/書留」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1343	都議第八十六号 京都府知事執行都市計画事業路面改良受益者負担二關スル件	1	S09.03.16	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	279×209		封筒一括(B1336~1344)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年三月二十九日/書留」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1344	議案参考図	1	-	地図	-	-	515×231	縮尺:1/50000	封筒一括(B1336~1344)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年三月二十九日/書留」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1345	都市計画委員会招集ノ件	1	S09.02.12	一紙	都市計画京都地方委員会会長 斎藤宗宜 (公印)	委員 田邊朝郎	287×407		封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1346	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	396×276	京都市、舞鶴、新舞鶴、宮津、福知山の各都市計画地方委員の氏名と議席位置を記載。	封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1347	委員臨時委員及幹事異動報告	1	-	綴	-	-	277×199		封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1348	都議第七十八号 京都市計画事業船岡山公園新設受益者負担二関スル件	1	S08.07.18	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	278 × 204		封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1349	都議第七十九号 京都市計画事業第四期下水道築造中変更ノ件	1	S09.01.31	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	279 × 200		封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1350	参考 都議第七十九号 第四期下水道築造	1	S08.01.31	一紙	-	-	274 × 393		封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1351	都議第八十号 京都市計画街路ノ部中追加ノ件	1	S09.02.03	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	280 × 200		封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1352	参考 都議第八十号 京都市計画街路	1	S02.02.01	一紙	-	-	275 × 393		封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1353	都議第八十一号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件	1	S09.02.03	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	280 × 202		封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1354	都市計画法適用指定二関スル報告	1	S08.10.25	一紙	内務大臣 男爵 山本達雄	-	278 × 396		封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1355	第八十・八十一号議案参考図 京都市計画街路事業街路并二舗装街路一覽図	1	-	地図	-	-	730 × 516	縮尺:1/25000	封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1356	京都市計画事業第四期下水道排水区域図(設計変更)	1	S07.02.00	地図	製図:京都市技手 宮崎照 印刷:凸版印刷株式会社	-	907 × 787	縮尺:1/35000。赤塗で「増設予定区域」、黄塗で「前計画施工区域」、ペン筆の貼紙で排水区域の面積を記載。	封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1357	京都市計画事業船岡山公園新設受益者負担区画図	1	-	地図	-	-	465 × 644	縮尺:1/3000	封筒一括(B1345~1357)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和九年/二月十六日/三案承認/書留小包」、裏書「都市計画京都市地方委員会」
B1358	常務委員協議会開催ノ件	1	S07.09.13	一紙	都市計画京都市地方委員会 会長 斎藤宗宜 (公印)	常務委員 田邊朝郎	277 × 397		
B1359	常務委員協議会開催変更ノ件	1	S07.09.13	一紙	都市計画京都市地方委員会 会長 斎藤宗宜 (公印)	常務委員 田邊朝郎	277 × 397		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1360	京阪国道受益者負担金徴収処理方針要綱	1	[S07.00.00]	綴	-	-	280×203×1	表紙右に赤鉛筆で「昭和七年九月十七日府庁ニテ特別委員会」と記載。	
B1361	委員会招集ノ件	1	S08.03.10	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 齋藤宗宜 (公印)	委員 田邊朔郎	275×398	各所に赤鉛筆で記載あり。	封筒一括(B1361~1369)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/昭和八年三月十四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1362	都議第七一号 京都都市計画街路ノ部中変更ノ件	1	S08.02.22	一紙	内務大臣 男爵 山本達雄	-	275×396		封筒一括(B1361~1369)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/昭和八年三月十四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1363	都議第七二号 京都都市計画事業並ニ執行年度割決定ノ件	1	S08.02.23	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	275×199		封筒一括(B1361~1369)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/昭和八年三月十四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1364	都議第七三号 京都都市計画事業河川改修執行年度割変更ノ件	1	S08.02.24	一紙	内務大臣 男爵 山本達雄	-	275×396	赤鉛筆で「十条以南堀川改修関係」と記載あり。	封筒一括(B1361~1369)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/昭和八年三月十四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1365	都議第七四号 京都都市計画事業街路ノ拡築執行年度割変更ノ件	1	S08.02.28	一紙	内務大臣 男爵 山本達雄	-	275×397	赤鉛筆で「三割七割」旧案ニヨレバ」と記載あり。	封筒一括(B1361~1369)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/昭和八年三月十四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1366	都議第七五号 京都都市計画事業第二期下水道築造中変更ノ件	1	S08.03.02	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	280×201		封筒一括(B1361~1369)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/昭和八年三月十四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1367	都議第七十五号附図 京都都市計画事業第二期下水道排水区配置図	1	-	地図	-	-	547×393	赤塗で「増設予定区域」、緑塗で「前計画施工区域」、紫塗で「計画廃止区域」、ペン筆の貼紙で排水区域の面積を記載。	封筒一括(B1361~1369)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/昭和八年三月十四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1368	都議第七十一号附図 京都都市計画街路二等三類四号路線変更平面図	1	-	地図	-	-	406×2448	縮尺:1/600	封筒一括(B1361~1369)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/昭和八年三月十四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1369	都議七十二号附図 京都都市計画街路二等三類四号路線事業認定申請設計図(其ノ一)	1	-	地図	-	-	394×2637	縮尺:1/600	封筒一括(B1361~1369)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/昭和八年三月十四日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1370	常務委員会決議事項報告	1	S08.03.14	綴	都市計画京都地方委員会 会長 齋藤宗宜	-	276×199		封筒一括(B1370~1373)、封筒表書「常務委員会決議事項報告」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1371	委員異動報告	1	-	一紙	-	-	275×398		封筒一括(B1370~1373)、封筒表書「常務委員会決議事項報告」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1372	京都市下水処理場導水管取入口附近平面図	1	-	地図	-	-	254×391	縮尺:1/300。赤塗で「買収予定地」を記載。	封筒一括(B1370~1373)、封筒表書「常務委員会決議事項報告」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1373	都市計画第三号路線の一部計画変更設計図	1	-	地図	-	-	473×796	縮尺:1/600。直線で「変更設計線」、点線で「旧設計線」を記載。	封筒一括(B1370~1373)、封筒表書「常務委員会決議事項報告」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1374	都市計画常務委員会招集ノ件	1	S07.12.10	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 齋藤宗宜 (公印)	常務委員 田邊朔郎	276×399	上部に赤鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1374~1378)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/(田)邊朔郎殿/十二月十三日」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1375	都議第六九号 京都市区改正設計第三号線中変更ノ件	1	S07.01.17	一紙	京都市長 森田茂	-	276 × 400		封筒一括(B1374~1378)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/(田)邊朔郎殿/十二月十三日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1376	都議第七〇号 京都市計画事業第二期下水道築造中変更ノ件	1	S07.12.08	一紙	京都市長代理京都市助役 村田武	-	275 × 399		封筒一括(B1374~1378)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/(田)邊朔郎殿/十二月十三日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1377	京都市下水処理場導水管取入口附近平面図	1	-	地図	-	-	252 × 385	縮尺:1/300。朱塗で「買収予定地」を記載。	封筒一括(B1374~1378)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/(田)邊朔郎殿/十二月十三日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1378	都市計画第三号路線の一部計画変更設計図	1	-	地図	-	-	463 × 776	縮尺:1/600。直線で「変更設計線」、点線で「旧設計線」を記載。	封筒一括(B1374~1378)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/(田)邊朔郎殿/十二月十三日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1379	都市計画委員会招集ノ件	1	S07.11.07	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 齋藤宗宜 (公印)	委員 田邊朔郎	276 × 397		封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1380	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	399 × 276	京都市、舞鶴、新舞鶴、宮津、福知山の各都市計画地方委員の氏名と議席位置を記載。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1381	委員異動報告	1	-	一紙	-	-	276 × 397		封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1382	都議第六二号 京都市計画事業道路(京阪国道)新設拡築受益者負担二関スル件中改正ノ件	1	S07.10.12	一紙	内務大臣 男爵 山本達雄	-	277 × 400	表面右上にペン筆(赤)で「可」と記載。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1383	都議第六二号参考 京都市計画事業道路(京阪国道)新設拡築受益者負担二関スル件	1	-	一紙	-	-	276 × 398		封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1384	京阪国道受益者負担金賦課改正要綱	1	-	一紙	-	-	277 × 399		封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1385	都議第六三号 京都市計画風致地区追加指定ノ件	1	S07.10.29	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	279×203	表面右上にペン筆(赤)で「可」と記載。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1386	都議第六四号 京都市計画街路ノ部中変更ノ件	1	S07.10.29	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	277×200	表面右上にペン筆(赤)で「保留トス」と記載。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1387	都議第六五号 京都市計画事業第三期下水道築造並二執行年度決定ノ件	1	S07.11.01	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	280×204	表面右上にペン筆(赤)で「可」と記載。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1388	都議第六六号 京都市計画事業堀川改修受益者負担二關スル件	1	S07.11.05	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	276×201		封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1389	都議第六七号 京都市計画公園決定ノ件	1	S07.11.05	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	277×200	表面右上にペン筆(赤)で「可」と記載。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1390	都議第六八号 京都市計画事業公園新設並二年度割決定ノ件	1	S07.11.05	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	277×198	表面右上にペン筆(赤)で「可」と記載。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1391	京都市計画風致地区指定参考図	1	-	地図	-	-	453×387	縮尺:1/3000	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1392	船岡山公園区域図	1	-	地図	-	-	410×483	縮尺:1/3000。斜線で「附属工事施行区域」を記載。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1393	京都市計画事業堀川改修受益者負担区劃図	1	-	地図	-	-	1347×682	縮尺:1/3000。朱塗で「負担区域」、黒の2本線(直線)で「計画水路」を記載。青刷ネガの「説明」の貼紙あり。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1394	一等大路第二類第一号線計画変更設計図	1	-	地図	-	-	951×453	縮尺:1/3000。直線で「変更設計線」、点線で「旧設計線」を記載。	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1395	京都市街地図	1	T15.03.00	地図	-	-	547×392	縮尺:1/20000。緑塗を赤線で囲み「施工区域」を記載。補修:S03.07.00	封筒一括(B1379~1395)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和七年十一月十一日/六二号可 六三号可 六四号保留-油小路線南拡張 六五号可 六六号可 六七号可 六八号可」、裏書「京都府/都市計画京都地方委員会」
B1396	地域調査特別委員会招集ノ件	1	S07.06.24	半紙	都市計画京都地方委員会 会長 横山助成(公印)	特別委員 田邊朔郎	272×196		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1397	特別委員会開催ノ件	1	S07.09.09	半紙	都市計画京都地方委員会 会長 斎藤宗宜(公印)	特別委員 田邊朔郎	272×196		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1398	地域調査特別委員会招集ノ件	1	S07.09.13	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 斎藤宗宜(公印)	特別委員 田邊朔郎	277×397		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1399	特別委員実地調査ノ件	1	S07.09.28	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 斎藤宗宜(公印)	特別委員 田邊朔郎	277×397		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1400	建議書/陳情書/市街地建築物法施行令に関する陳情書	2	S07.07.28	綴	京都商業会議所会頭 大沢徳太郎・京都市右京区大寨学区聯合会 同組合幹事 加藤謙三郎他10名・京都工場懇話会理事長 田中博	都市計画京都地方委員会 会長 京都府知事 斎藤宗宜他3名	279×202		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1401	市街地建築物法施行令	1	-	一紙	-	-	277×401		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1402	関係法規	1	-	綴	-	-	279×202		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1403	地域指定ノ標準要項/住宅地指定ノ機ニ付請願書/都市計画ニ依ル指定地域ノ一部変更ニ関スル陳情	1	S07.01.25	綴	修学院学区会副議長 山田善景他9名・西陣 織物同業組合長 長谷 川希三(印)	京都府知事 横山 助成、京都市長 森田茂	277×200		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1404	〔封筒〕	1	S07.09.08	封筒	都市計画京都地方委 員会	左京区浄土寺真 如町一〇 田邊朔 郎	221×93	裏面に鉛筆で座席位置の記載あり。	封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1405	京都市日出新聞〔新市域四千万坪の地域指定調査完了/十二日都計委員会で原案を決定し内務省へ上申〕	1	S07.09.09	新聞	京都市日出新聞社	-	122×84		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1406	〔編入新市域に地域指定の標準/都計特別委員会に決定案を近く附議〕	1	{S07.09.00}	新聞	-	-	84×248	糊付箇所あり。	封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1407	〔都市計画京都地方委員会特別委員氏名覚書〕	1	{S07.09.00}	綴	-	-	118×163	メモ用紙が左端に糊付。	封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1408	京都市松ヶ崎浄水場正面	1	{S07.09.00}	絵はがき	〔田邊朔郎〕	-	91×142	表面貼紙に鉛筆で都市計画京都地方委員会特別委員議席、裏面に墨筆 で同氏名を覚書。	封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1409	〔都市計画京都地方委員会特別委員議席覚書〕	1	{S07.09.15}	一紙	〔田邊朔郎〕	-	245×336		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1410	〔都市計画京都地方委員会特別委員議事覚書〕	1	{S07.09.30}	一紙	〔田邊朔郎〕	-	245×336		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1411	都市計画京都地方委員会議事規則	1	{S07.07.00}	一紙	〔田邊朔郎〕	-	272×292		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1412	〔都市計画京都地方委員会特別委員議事覚書〕	1	{S07.07.01}	一紙	〔田邊朔郎〕	-	272×292		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1413	〔都市計画京都地方委員会特別委員議事覚書〕	1	{S07.09.12}	一紙	〔田邊朔郎〕	-	272×292		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏 書:「昭和七年七月一日初会/七月九 日実地見分/九月十二日/十五日/九 月三十日実地調査-終結ス/京都市 拡張地区/地域調査特別委員会用」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1414	〔都市計画京都府地方委員会特別委員会議事覚書〕	1	[S07.09.15]	一紙	〔田邊朝郎〕	-	272×292		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1415	〔太田嘉兵衛名刺〕	1	-	名刺	京都市会議員 太田嘉兵衛	-	90×54	赤鉛筆で「十月十九日」と記載。	封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1416	〔西村光次名刺〕	1	-	名刺	京都市右京区庶務課長主事 西村光次	-	90×54	赤鉛筆で「十月十九日」と記載。	封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1417	〔内藤清次郎名刺〕	1	-	名刺	京都市会議員 都市計画地方委員 土木委員 内藤清次郎	-	91×54	赤鉛筆で「十月十九日」と記載。	封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1418	〔小松美一郎名刺〕	1	-	名刺	小松美一郎	-	90×54	赤鉛筆で「十月十九日」と記載。	封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1419	京都市都市計画地域指定参考図	1	-	地図	-	-	567×640	縮尺:1/50000	封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1420	都市計画区域内地域別面積(利用)比較表	2	S07.04.00	図表	-	-	399×561		封筒一括(B1396~1420)、封筒裏書:「昭和七年七月一日初会/七月九日実地見分/九月十二日/十五日/九月三十日実地調査-終結ス/京都市拡張地区/地域調査特別委員会用」
B1421	都市計画委員会招集ノ件	1	S08.05.03	一紙	都市計画京都府地方委員会会長 斎藤宗宜(公印)	田邊朝郎	277×400		封筒一括(B1421~1430)、封筒裏書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朝郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1422	都市計画京都府地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	398×277		封筒一括(B1421~1430)、封筒裏書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朝郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都府地方委員会」
B1423	都議第七六号 京都市都市計画地域中追加変更ノ件	1	S08.05.05	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	279×200		封筒一括(B1421~1430)、封筒裏書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朝郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都府地方委員会」
B1424	地域調査報告	1	S07.12.09	綴	地域調査特別委員長 田邊朝郎	都市計画京都府地方委員会会長 斎藤宗宜	282×202		封筒一括(B1421~1430)、封筒裏書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朝郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都府地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1425	〔「地域調査報告」補填説明原稿〕	1	-	一紙	-	-	276×397	封筒入。封筒表書「心得のため」、裏書「京都府」	封筒一括(B1421~1430)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1426	地域調査二関スル特別委員長報告	1	-	一紙	-	-	276×397	封筒入。封筒表書「説明用 図二付説明アリ」、裏書「京都府」	封筒一括(B1421~1430)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1427	〔封筒〕	1	S08.05.09	封筒	都市計画京都地方委員会	市内左京区浄土寺真如町一〇 田邊朔郎	300×135	封筒表面左下に赤鉛筆で「第四種」と記載。	封筒一括(B1421~1430)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1428	地域指定並二変更参考書	1	[S08.00.00]	綴	都市計画京都地方委員会	-	285×207		封筒一括(B1421~1430)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1429	都市計画区域内地域別面積(利用)比較表 其之壹	1	S08.04.00	図表	-	-	318×683		封筒一括(B1421~1430)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1430	都市計画区域内地域別面積(利用)比較表 其之貳	1	S08.04.00	図表	-	-	447×715		封筒一括(B1421~1430)、封筒表書「市内左京区/浄土寺真如町一〇/書留小包/田邊朔郎殿/昭和八年五月十二日/京都地区設定/既定区拡大二付」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1431	都市計画委員会招集ノ件	1	S08.06.08	一紙	都市計画京都地方委員会 委員長 斎藤宗宜(公印)	委員 田邊朔郎	279×399		封筒一括(B1431~1434)、封筒表書「左京区浄土寺真如町目/一〇/田邊朔郎殿/書留小包」、裏書「下水問題/十一~十四区/都市計画京都地方委員会/昭和八年六月十二日」
B1432	委員異動報告	2	-	一紙	-	-	277×398		封筒一括(B1431~1434)、封筒表書「左京区浄土寺真如町目/一〇/田邊朔郎殿/書留小包」、裏書「下水問題/十一~十四区/都市計画京都地方委員会/昭和八年六月十二日」
B1433	都議第七十七号 京都都市計画事業第四期下水道築造並二執行年度決定ノ件	1	S08.05.26	綴	内務大臣 男爵 山本達雄	-	280×202		封筒一括(B1431~1434)、封筒表書「左京区浄土寺真如町目/一〇/田邊朔郎殿/書留小包」、裏書「下水問題/十一~十四区/都市計画京都地方委員会/昭和八年六月十二日」
B1434	京都都市計画事業第四期下水道排水区配置図	1	-	地図	-	-	909×787	縮尺:1/35000。赤塗で「施工済」、薄緑で「施工区域」を記載。	封筒一括(B1431~1434)、封筒表書「左京区浄土寺真如町目/一〇/田邊朔郎殿/書留小包」、裏書「下水問題/十一~十四区/都市計画京都地方委員会/昭和八年六月十二日」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1435	都市計画委員会招集ノ件	1	S12.03.24	半切紙	都市計画京都府地方委員会 会長 鈴木敬一(公印)	委員 田邊朔郎	274 × 390		封筒一括(B1435~1438)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/昭和十二年三月二十九日10am」、裏書「都市計画京都府地方委員会/昭和十二年六月」、当選した委員の氏名の新聞記事が貼付け
B1436	委員異動報告	1	-	一紙	-	-	277 × 397		封筒一括(B1435~1438)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/昭和十二年三月二十九日10am」、裏書「都市計画京都府地方委員会/昭和十二年六月」、当選した委員の氏名の新聞記事が貼付け
B1437	都市計画京都府地方委員会議席一覧 第三十五回	1	-	一紙	-	-	399 × 276		封筒一括(B1435~1438)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/昭和十二年三月二十九日10am」、裏書「都市計画京都府地方委員会/昭和十二年六月」、当選した委員の氏名の新聞記事が貼付け
B1438	都議第十七号 京都都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S12.03.16	綴	内務大臣 河原田稼吉(印)	-	277 × 202		封筒一括(B1435~1438)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/委員田邊朔郎殿/昭和十二年三月二十九日10am」、裏書「都市計画京都府地方委員会/昭和十二年六月」、当選した委員の氏名の新聞記事が貼付け
B1439	都市計画委員会招集ノ件	1	S11.12.16	一紙	都市計画京都府地方委員会 会長 鈴木敬一(公印)	田邊朔郎	334 × 242		封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府地方委員会」
B1440	会長、委員及臨時委員異動報告	1	-	綴	-	-	278 × 199		封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府地方委員会」
B1441	[新舞鶴町会議員瀬川治太郎他2名都市計画京都府地方委員任命報告]	1	-	一紙	-	-	276 × 406		封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府地方委員会」
B1442	都市計画京都府地方委員会議席一覧 第三十五回	1	-	一紙	-	-	395 × 276		封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府地方委員会」
B1443	都議第十一号 京都都市計画街路追加変更ノ件	1	S11.06.19	綴	内務大臣 潮恵之輔(印)	-	280 × 201	表面上部に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府地方委員会」
B1444	都議第十二号 京都都市計画事業道路新設拡築受益者負担二関スル件改正ノ件	1	S11.07.17	綴	内務大臣 潮恵之輔(印)	-	277 × 212	表面上部に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1445	都議第百十三号 京都市都市計画児童公園追加ノ件	1	S11.11.10	綴	内務大臣 潮恵之輔 (印)	-	277×202	表面上部に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1446	都議第百十四号 京都市都市計画児童公園事業及其ノ執行年度ノ件	1	S11.11.10	綴	内務大臣 潮恵之輔 (印)	-	276×202	表面上部に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1447	都議第百十五号 京都市都市計画街路ノ部中追加変更ノ件	1	S11.11.19	綴	内務大臣 潮恵之輔 (印)	-	276×201	表面上部に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1448	都議第百十六号 京都市都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件	1	S11.11.19	綴	内務大臣 潮恵之輔 (印)	-	278×200	表面上部に鉛筆で「可」と記載。	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1449	都市計画委員会官制	1	S11.00.00	綴	-	-	276×202		封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1450	[封筒]	1	S11.12.04	封筒	都市計画京都府委員会	市内左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	250×950		封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1451	二等大路第三類第五十二号路線二等大路第三類第四十八号路線都市計画街路追加区間変更区間表示図	1	-	地図	-	-	540×385	太線で「二等大路第三類第五十二号線」、二重線で「二等大路第三類第四十八号線」、点線で「変更区間」を記載。	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1452	(大宮通)二等第三類第五十二号線道路拡築平面図	1	-	地図	-	-	540×1776	縮尺:1/600	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1453	二等三類四十八号線平面図	1	-	地図	-	-	355×3263	縮尺:1/600	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1454	都議第百十一 百十三 百十四 百十五 百十六号議案参考図	1	S11.11.19	地図	-	-	548×535	縮尺:1/20000。右端上部に地図(青刷ボジ)貼付。黒矢印で「都市計画事業区間」、白抜矢印で「都市計画街路区間」、点線で「廃止区間」を記載。土地区画整理組合につき赤丸で「既設」、緑丸で「新設」、黄丸で「予定」を記載。	封筒一括(B1439~1454)、封筒表書「左京区浄土寺真如町/一〇/田邊朔郎殿/書留小包[朱書]二十二日11am ¥12」、裏書「都市計画京都府委員会」
B1455	京都府風致委員会提出議題説明書	1	S12.01.21	冊子	京都府	-	280×199×5		
B1456	京都市都市計画風致地区図	1	S07.05.07	地図	都市計画京都府委員会	-	784×1106	B1455の巻末綴込の封筒に同封。右端に印刷(青刷ボジ)で貼紙があり、赤の二重線で「風致委員会二提案スル鴨川、高野川改修区域及都市計画道路築造区域」、青の二重線で「風致委員会二提案済ノ鴨川改修区域」を記載。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1457	都議第百五十五号 京都府八幡都市計画区域決定ノ件	1	S14.11.20	綴	内務大臣 小原直	-	280×206	巻末に「都議第百五十五号都議第百五十五号ノ内」と題した「八幡都市計画区域図」(印刷(青刷ボジ))を綴込み。	封筒一括(B1457~1461)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和十五、三、二八」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1458	都議第百五十六号 京都市都市計画街路事業及其ノ年度割決定ノ件	1	S15.03.12	綴	内務大臣 伯爵 児玉秀雄	-	280×215	巻末に「京都市都市計画事業街路区間表示一般図(工業地区)」(印刷(青刷木力)、縮尺:1/45000)を綴込み。	封筒一括(B1457~1461)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和十五、三、二八」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1459	[京都市都市計画街路事業および公園事業に関する議案綴]	1	S15.03.15~S15.03.19	綴	内務大臣 伯爵 児玉秀雄	-	290×204	巻末に「京都市都市計画事業年度割変更参考図」(印刷(青刷木力))を綴込み。「都議第百五十七号 京都市都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」「都議第百五十八号 京都市都市計画公園事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」「都議第百五十九号 京都市都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」「都議第百六十号 京都市都市計画公園事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」「都議第百六十一号 京都市都市計画公園事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」「都議第百六十二号 京都市都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」	封筒一括(B1457~1461)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和十五、三、二八」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1460	上鳥羽及竹田所有地記入図	1	T14.00.00	地図・縹紙	都市計画京都地方委員会	-	790×1710		封筒一括(B1457~1461)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和十五、三、二八」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1461	工業地区造成事業 計画図	1	S13.08.00	地図	[京都市]都市計画課	-	798×553		封筒一括(B1457~1461)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/昭和十五、三、二八」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1462	都市計画委員会招集ノ件	1	S14.03.24	一紙	都市計画京都地方委員長 鈴木敬一(公印)	田邊朝郎	280×397		封筒一括(B1462~1470)、封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/二十八日10am」、裏書「昭和十四、三、二八/繰越費/都市計画京都地方委員会/霊山道」
B1463	委員及臨時委員異動報告	1	-	一紙	-	-	277×198		封筒一括(B1462~1470)、封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/二十八日10am」、裏書「昭和十四、三、二八/繰越費/都市計画京都地方委員会/霊山道」
B1464	都市計画京都地方委員会議席一覧 第四十回	1	-	一紙	-	-	396×277		封筒一括(B1462~1470)、封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/二十八日10am」、裏書「昭和十四、三、二八/繰越費/都市計画京都地方委員会/霊山道」
B1465	都議第百四十四号 京都市都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S14.02.14	綴	内務大臣 侯爵 木戸幸一(印)	-	278×199		封筒一括(B1462~1470)、封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/二十八日10am」、裏書「昭和十四、三、二八/繰越費/都市計画京都地方委員会/霊山道」
B1466	都議第百四十五号 京都市都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S14.03.01	綴	内務大臣 侯爵 木戸幸一(印)	-	281×203		封筒一括(B1462~1470)、封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/二十八日10am」、裏書「昭和十四、三、二八/繰越費/都市計画京都地方委員会/霊山道」
B1467	都議第百四十六号 京都市都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S14.03.16	綴	内務大臣 侯爵 木戸幸一(印)	-	279×201		封筒一括(B1462~1470)、封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/二十八日10am」、裏書「昭和十四、三、二八/繰越費/都市計画京都地方委員会/霊山道」
B1468	都議第百四十七号 京都市都市計画児童公園事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S14.03.16	綴	内務大臣 侯爵 木戸幸一(印)	-	278×200		封筒一括(B1462~1470)、封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/二十八日10am」、裏書「昭和十四、三、二八/繰越費/都市計画京都地方委員会/霊山道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1469	都議第百四十八号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度決定ノ件	1	S14.03.23	綴	内務大臣 侯爵 木戸幸一(印)	-	278×200		封筒一括(B1462~1470)、封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/二十八日10am」、裏書「昭和十四、三、二八/繰越費/都市計画京都地方委員会/霊山道」
B1470	都市計画事業街路二等三類第五十三号線(招魂社参道)表示図	1	-	地図	-	-	545×398	縮尺:1/20000。太線で「申請事業区間」、白抜線で「既定事業区間」、丸と矢印で「起点及終点」を記載。	封筒一括(B1462~1470)、封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿/二十八日10am」、裏書「昭和十四、三、二八/繰越費/都市計画京都地方委員会/霊山道」
B1471	都市計画委員会招集ノ件	1	S14.07.31	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 赤松小寅(公印)	委員 田邊朝郎	275×394		封筒一括(B1471~1476)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「昭和十四年八月八日/西、南山科道路網/都市計画京都地方委員会」
B1472	会長、委員、臨時委員及幹事異動報告	1	-	一紙	-	-	274×396		封筒一括(B1471~1476)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「昭和十四年八月八日/西、南山科道路網/都市計画京都地方委員会」
B1473	都市計画京都地方委員会議席一覧 第四十一回	1	-	一紙	-	-	398×278		封筒一括(B1471~1476)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「昭和十四年八月八日/西、南山科道路網/都市計画京都地方委員会」
B1474	〔京都市計画街路事業および公園事業に関する議案綴〕	1	S14.04.04~S14.06.19	綴	内務大臣 侯爵 木戸幸一	-	278×199	各議案書の右上に鉛筆で「可」と記載。「都議第百四十九号 京都市計画街路/部中変更ノ件」「都議第百五十号 京都市計画街路中変更ノ件」「都議第百五十一号 京都市計画街路追加変更ノ件」「都議第百五十二号 京都市計画公園/部中追加変更並ニ同事業及其ノ執行年度決定ノ件」	封筒一括(B1471~1476)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「昭和十四年八月八日/西、南山科道路網/都市計画京都地方委員会」
B1475	都議第百四拾九号及全百五拾号議案附図 京都市計画街路変更一般図	1	-	地図	-	-	536×389	縮尺:1/20000。太線で「変更部分」、白抜線で「廃止部分」を記載。	封筒一括(B1471~1476)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「昭和十四年八月八日/西、南山科道路網/都市計画京都地方委員会」
B1476	都議第百五拾壹号及全百五拾貳号議案附図 京都市計画図	1	-	地図	-	-	1091×794	縮尺:1/25000。太線で「変更部分」、白抜線で「廃止部分」を記載。新規都市計画路線のうち、赤線で「幅員二十二米以上」、桃線で「幅員十八米以上」、橙線で「幅員十五米以上」、緑線で「幅員十一米以上」、細赤線で「幅員七米以上」を記載。	封筒一括(B1471~1476)、封筒表書「左京区浄土寺真如町一〇/田邊朝郎殿」、裏書「昭和十四年八月八日/西、南山科道路網/都市計画京都地方委員会」
B1477	委員会招集ノ件	1	S06.07.04	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 佐上信一(公印)	委員 田邊朝郎	278×400		封筒一括(B1477~1483)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂町/田邊朝郎殿/[朱書]昭和六、七、八/大宮線七条十条間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1478	委員異動報告	1	-	一紙	-	-	277×198		封筒一括(B1477~1483)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂町/田邊朝郎殿/[朱書]昭和六、七、八/大宮線七条十条間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1479	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	397×277	左下に破損。	封筒一括(B1477~1483)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂町/田邊朝郎殿/[朱書]昭和六、七、八/大宮線七条十条間」、裏書「都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1480	[京都市計画街路事業に関する議案綴]	1	S06.06.25	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	279×200	「都議第四八号 京都市計画街路/部中変更ノ件」「都議第四九号 京都市計画事業並ニ執行年度割決定ノ件」	封筒一括(B1477~1483)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎殿/[朱書]昭和六、七、八/大宮線七条十条間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1481	一等大路第三類第二十号路線幅員変更図	1	-	地図	-	-	789×350	縮尺:1/3000。直線で「変更設計線」、点線で「旧設計線」を記載。	封筒一括(B1477~1483)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎殿/[朱書]昭和六、七、八/大宮線七条十条間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1482	[京都市計画事業道路京阪国道路線図]	1	-	地図	-	-	1094×785	縮尺:1/10000。朱線で「今回都市計画事業トシテ決定セントスル京阪国道」を記載。	封筒一括(B1477~1483)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎殿/[朱書]昭和六、七、八/大宮線七条十条間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1483	[法面法量に関するメモ]	1	-	切紙	-	-	118×162		封筒一括(B1477~1483)、封筒表書「市内左京区浄土寺真如堂町/田邊朔郎殿/[朱書]昭和六、七、八/大宮線七条十条間」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1484	委員会招集ノ件	1	S06.06.13	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 佐上信一(公印)	委員 田邊朔郎	278×398		封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/昭和六、六、十八」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」
B1485	委員臨時委員異動報告	1	-	一紙	-	-	276×398		封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/昭和六、六、十八」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」
B1486	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	398×277		封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/昭和六、六、十八」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」
B1487	[京都市計画街路事業・土地区画整理事業・風致地区等に関する議案綴]	1	S06.03.16~S06.06.13	綴	内務大臣 安達謙蔵・都市計画京都地方委員会 会長 佐上信一	-	280×201	「都議第四四号 京都市計画街路/部中変更ノ件」「都議第四五号 京都市計画土地区画整理中変更ノ件」「都議第四六号 京都市計画風致地区追加指定ノ件」「都議第四七号 叡山電気鉄道三条延長線ト京都都市計画事業第四号線道路及併用市営軌道トノ交叉ニ関スル件」	封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/昭和六、六、十八」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」
B1488	[京都市計画道路(京阪国道)新設拡築受益者負担に関する議案綴]	1	S06.06.18	綴	都市計画京都地方委員会 委員 富森吉次郎 他9名・都市計画京都地方委員会 会長 京都府知事 佐上信一	都市計画京都地方委員会 会長 京都府知事 佐上信一 内務大臣 安達謙蔵	280×201	「京都市計画事業道路(京阪国道)新設拡築受益者負担ニ関シ一部変更ノ件」「京都都市計画事業道路(京阪国道)新設拡築受益者負担ニ関シ一部変更ノ件」	封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/昭和六、六、十八」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」
B1489	京都市計画街路網図 附都市計画土地区画整理施行区域図	1	S05.01.00	地図	-	-	1094×795	縮尺:1/10000。西ノ京円町交差点以西の新丸太町通のうち、赤線で「変更設計線」、網線で「旧設計線」を記載。	封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/昭和六、六、十八」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」
B1490	京都市計画風致地区追加参考図	1	-	地図	-	-	636×900	縮尺:1/50000	封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/昭和六、六、十八」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1491	京都市都市計画風致地区追加参考図	1	-	地図	-	-	636 × 896	縮尺:1/50000	封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/昭和六、六、十八。」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」
B1492	[書簡]	1	-	切紙	京都府知事 佐上信一	田邊朝郎	160 × 102	内容:御高話拝聴旁々粗餐差進につき京都ホテル案内状。封筒入。封筒表書「田邊朝郎殿、裏書「京都府知事佐上信一」	封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/昭和六、六、十八。」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」
B1493	大阪朝日新聞京都版[市電と叡電との路面交叉は不可/高架または地下にせよと議決/京都市計地方委員会]	1	S06.06.19	新聞	大阪朝日新聞社	-	382 × 146		封筒一括(B1484~1493)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂前/田邊朝郎殿/昭和六、六、十八。」、裏書「昭和六、六、十八/風致地区。/叡鉄乗入問題。/都市計画京都地方委員会」
B1494	[封筒]	1	S05.08.02	封筒	都市計画京都地方委員会	市内左京区浄土寺真如堂前 田邊朝郎	316 × 235		封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1495	委員会招集ノ件	1	S05.08.02	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 佐上信一(公印)	委員 田邊朝郎	279 × 399		封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1496	委員異動報告	2	-	一紙	-	-	277 × 399		封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1497	都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	400 × 278		封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1498	都議第四一号 京都市都市計画事業下水道築造年度割ノ件	1	S05.07.31	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	282 × 203		封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1499	都議第四二号 京都市都市計画事業下水道受益者負担二開スル件	2	S05.08.02	綴	内務大臣 安達謙蔵	-	281 × 206		封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1500	京都市都市計画下水道排水区平面図	1	-	地図	-	-	1466 × 710	縮尺:1/3000。千本大宮通以西を記載。	封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1501	京都市都市計画下水道排水区平面図	1	-	地図	-	-	1470 × 699	縮尺:1/3000。千本大宮通以西を記載。	封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1502	京都市都市計画下水道排水区平面図	1	-	地図	-	-	855 × 786	縮尺:1/3000。第一排水区、第二排水区を記載。	封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1503	京都市都市計画下水道排水区平面図	1	-	地図	-	-	861 × 784	縮尺:1/3000。第一排水区、第二排水区を記載。	封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1504	京都市都市計画下水道排水区平面図	2	-	地図	-	-	538 × 384	縮尺:1/20000。『京都市都市計画地図』(大正15年9月製図)に加筆。	封筒一括(B1494~1504)、封筒表書「京都市計画/下水/昭和五年八月五日」、裏書「都市計画京都地方委員会」
B1505	第九回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S03.07.07	冊子(21頁)	-	-	221 × 149 × 2		
B1506	第十回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S04.11.11	冊子(52頁)	-	-	222 × 151 × 3		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1507	第十一回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S04.12.21	冊子(30頁)	-	-	222×153×2		
B1508	第十二回第十三回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S05.03.31～S05.08.08	冊子(28頁)	-	-	223×152×1		
B1509	第十四回第十五回第十六回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S05.12.05～S06.07.08	冊子(64頁)	-	-	223×152×3		
B1510	第二十一回第二十二回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S07.06.15～S07.08.05	冊子(30頁)	-	-	221×152×2		
B1511	第二十三回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S07.11.11	冊子(32頁)	-	-	220×151×2		
B1512	第二十九回第三十回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S09.07.04～S09.12.26	冊子(56頁)	-	-	220×151×4		
B1513	第三十七回第三十八回第三十九回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S13.03.25～S14.02.06	冊子(94頁)	-	-	223×152×4		
B1514	第四十回四十一回第四十二回都市計画京都地方委員会議事速記録	1	S14.03.28～S14.11.28	冊子(67頁)	-	-	219×151×3		
B1515	都市計画京都地方委員会招集ノ件	1	S17.03.20	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 安藤狂四郎 (公印)	委員 田邊朝郎	278×198		封筒一括(B1515～1519)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊朝郎殿/公用書類」、裏書「京都市上京区下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府」
B1516	〔京都・東舞鶴都市計画街路事業および公園事業に関する議案綴〕	1	S17.02.06～S17.03.13	綴	内務大臣 湯沢三千男 京都市長 加賀谷朝蔵	-	282×203	「都議第九十号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」「都議第九十一号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」「都議第九十二号[京都市計画街路事業中一部変更ノ件附議]」「都議第九十三号 京都市計画児童公園事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」「都議第九十四号 京都市計画公園事業及其ノ執行年度割中変更ノ件」「都議第九十五号 京都市計画公園追加ノ件」「都議第九十六号 京都市計画公園事業及其ノ執行年度割決定ノ件」「都議第九十七号 東舞鶴都市計画公園決定ノ件」「都議第九十八号 東舞鶴都市計画公園事業及其ノ執行年度決定ノ件」	封筒一括(B1515～1519)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊朝郎殿/公用書類」、裏書「京都市上京区下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府」
B1517	東舞鶴都市計画並同事業公園位置図	1	-	地図	-	-	457×548	縮尺:1/25000。斜線で「都市計画公園区域」、黒塗で「都市計画事業公園区域」を記載。	封筒一括(B1515～1519)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊朝郎殿/公用書類」、裏書「京都市上京区下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府」
B1518	京都市計画公園決定並ニ京都市計画事業年度割変更参考図	1	-	地図	-	-	625×413	縮尺:1/35000	封筒一括(B1515～1519)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊朝郎殿/公用書類」、裏書「京都市上京区下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府」
B1519	京都市計画街路事業変更参考図	1	-	地図	-	-	410×226	縮尺:1/3000。赤塗で「変更箇所」を記載。	封筒一括(B1515～1519)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊朝郎殿/公用書類」、裏書「京都市上京区下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府」
B1520	都市計画京都地方委員会招集ノ件	1	S16.12.19	一紙	都市計画京都地方委員会 会長 安藤狂四郎 (公印)	委員 田邊朝郎	278×399	大型封筒から転移したと思われるホクシングのシミ大。	封筒一括(B1520～1528)、封筒表書「昭和十六年十二月二十二日10am 東側」、貼紙「京都市上京区下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府庁内/都市計画京都地方委員会」
B1521	〔委員、臨時委員、幹事異動報告〕	1	S16.12.22	綴	都市計画京都地方委員会 会長 安藤狂四郎	-	200×280	大型封筒から転移したと思われるホクシングのシミ大。	封筒一括(B1520～1528)、封筒表書「昭和十六年十二月二十二日10am 東側」、貼紙「京都市上京区下立売通釜座東入敷ノ内町/京都府庁内/都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1522	第四十六回都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	398×273		封筒一括(B1520~1528)、封筒表書「昭和十六年十二月/二十二日10am 東側」、貼紙「京都市上京区下立売通 釜座東入敷ノ内町/京都府庁内/都市計画京都地方委員会」
B1523	〔京都・宇治・東舞鶴都市計画街路事業に関する議案綴〕	1	S16.12.02~S16.12.05	綴	内務大臣 東条英機	-	280×203	「都議第八十一号 京都市計画街路中変更ノ件」「都議第八十二号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件」「都議第八十三号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件」「都議第八十四号 宇治都市計画街路決定ノ件」「都議第八十五号 宇治都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件」「都議第八十六号 東舞鶴都市計画街路中変更ノ件」「都議第八十七号 東舞鶴都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件」「都議第八十八号 舞鶴都市計画街路中変更ノ件」「都議第八十九号 舞鶴都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件」	封筒一括(B1520~1528)、封筒表書「昭和十六年十二月/二十二日10am 東側」、貼紙「京都市上京区下立売通 釜座東入敷ノ内町/京都府庁内/都市計画京都地方委員会」
B1524	京都市計画街路事業区間表示図	1	-	地図	-	-	662×548	縮尺:1/45000。裏面に朱印で「秘」と記載。印刷の経年劣化により小さい文字が消失。	封筒一括(B1520~1528)、封筒表書「昭和十六年十二月/二十二日10am 東側」、貼紙「京都市上京区下立売通 釜座東入敷ノ内町/京都府庁内/都市計画京都地方委員会」
B1525	宇治都市計画街路並二事業区間表示図	1	-	地図	-	-	619×485	縮尺:1/25000。裏面に朱印で「秘」と記載。右下隅破損。	封筒一括(B1520~1528)、封筒表書「昭和十六年十二月/二十二日10am 東側」、貼紙「京都市上京区下立売通 釜座東入敷ノ内町/京都府庁内/都市計画京都地方委員会」
B1526	東舞鶴都市計画街路変更並二事業区間表示図	1	-	地図	-	-	460×531	縮尺:1/25000。裏面に朱印で「秘」と記載。	封筒一括(B1520~1528)、封筒表書「昭和十六年十二月/二十二日10am 東側」、貼紙「京都市上京区下立売通 釜座東入敷ノ内町/京都府庁内/都市計画京都地方委員会」
B1527	舞鶴都市計画街路変更並二事業区間表示図	1	-	地図	-	-	496×533	縮尺:1/25000。裏面に朱印で「秘」と記載。	封筒一括(B1520~1528)、封筒表書「昭和十六年十二月/二十二日10am 東側」、貼紙「京都市上京区下立売通 釜座東入敷ノ内町/京都府庁内/都市計画京都地方委員会」
B1528	京都市計画街路変更並二事業区間表示一般図	1	-	地図	-	-	590×510	縮尺:1/35000。裏面に朱印で「秘」と記載。	封筒一括(B1520~1528)、封筒表書「昭和十六年十二月/二十二日10am 東側」、貼紙「京都市上京区下立売通 釜座東入敷ノ内町/京都府庁内/都市計画京都地方委員会」
B1529	都市計画京都地方委員会招集ノ件	1	S16.03.24	綴	都市計画京都地方委員会 会長 安藤狂四郎 (公印)	委員 田邊朝郎	279×203	大型封筒から転移したと思われるホクシングのシミ大。	封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊朝郎殿/書留/二十七日 11/2pm 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都地方委員会」
B1530	記〔第四七回都市計画京都地方委員会議題〕	1	[S16.03.24]	一紙	-	-	279×400		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊朝郎殿/書留/二十七日 11/2pm 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都地方委員会」
B1531	第四十五回都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	404×276		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊朝郎殿/書留/二十七日 11/2pm 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1532	都議第七十四号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S16.03.05	一紙	内務大臣 男爵 平沼 騏一郎	-	278×399		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊 朔郎殿/書留/二十七日 11/2p 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都 地方委員会」
B1533	都議第七十五号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S16.03.17	一紙	内務大臣 男爵 平沼 騏一郎	-	278×399		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊 朔郎殿/書留/二十七日 11/2p 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都 地方委員会」
B1534	都議第七十六号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S16.03.17	一紙	内務大臣 男爵 平沼 騏一郎	-	278×399		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊 朔郎殿/書留/二十七日 11/2p 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都 地方委員会」
B1535	都議第七十七号 京都市計画児童公園事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S16.03.17	一紙	内務大臣 男爵 平沼 騏一郎	-	277×402		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊 朔郎殿/書留/二十七日 11/2p 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都 地方委員会」
B1536	都議第七十八号 京都市計画児童公園事業及其ノ執行年度中変更ノ件	1	S16.03.17	一紙	内務大臣 男爵 平沼 騏一郎	-	279×399		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊 朔郎殿/書留/二十七日 11/2p 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都 地方委員会」
B1537	都議第七十九号 京都市計画公園事業及其ノ執行年度割中変更ノ件	1	S16.03.17	一紙	内務大臣 男爵 平沼 騏一郎	-	277×402		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊 朔郎殿/書留/二十七日 11/2p 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都 地方委員会」
B1538	都議第八十号 京都市計画公園事業及其ノ執行年度中変更ノ件	1	S16.03.17	一紙	内務大臣 男爵 平沼 騏一郎	-	277×403		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊 朔郎殿/書留/二十七日 11/2p 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都 地方委員会」
B1539	京都市計画事業年度割変更参考図	1	-	地図	-	-	659×412		封筒一括(B1529~1539)、封筒表書「左京区浄土寺真如堂町一〇/田邊 朔郎殿/書留/二十七日 11/2p 木」、裏書「[朱筆]昭和十六年三月二十七日/年度割変更/都市計画京都 地方委員会」
B1540	[会長、委員、臨時委員、常務委員、幹事異動報告]	1	S16.01.30	綴	都市計画京都地方委員会 会長 安藤狂四郎	-	275×199		封筒一括(B1540~1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市 計画/地方委員会」
B1541	第四十四回都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	397×275		封筒一括(B1540~1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市 計画/地方委員会」
B1542	[京都市計画下水道および街路事業に関する議案綴]	1	S15.07.09~S15.12.18	綴	内務大臣 安井英二/ 内務大臣 伯爵 児玉 秀雄	-	276×200	「都議第六十三号 京都市計画下水道、京都市計画事業第六期下水道築造並執行年度割中変更ノ件」「都議第六十四号 京都市計画街路中変更ノ件」「都議第六十五号 京都市計画街路事業及其ノ執行年度割決定ノ件」	封筒一括(B1540~1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市 計画/地方委員会」
B1543	都議第六十六号[京都市計画道路新設拡築事業中第六号線ノ一部変更ノ件附議]	1	S15.04.19	一紙	京都市長 市村慶三	-	274×395		封筒一括(B1540~1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市 計画/地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1544	[京都市児童公園および公園事業に関する議案綴]	1	S15.05.24～S16.01.15	綴	内務大臣 伯爵 児玉秀雄/内務大臣 男爵 平沼騏一郎/内務大臣 安井英二	-	276×200	「都議第六十七号 京都市計画児童公園追加並二同事業及其ノ執行年度決定ノ件」「都議第六十八号 京都市計画児童公園追加ノ件」「都議第六十九号 京都市計画児童公園事業及其ノ執行年度決定ノ件」「都議第七十号 京都市計画公園追加ノ件」「都議第七十一号 京都市計画公園事業及其ノ執行年度決定ノ件」	封筒一括(B1540～1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市計画/地方委員会」
B1545	都議第七十二号 東舞鶴空地指定ノ件	1	S15.10.09	一紙	内務大臣 安井英二	-	275×395		封筒一括(B1540～1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市計画/地方委員会」
B1546	都議第七十三号 宇治都市計画区域変更ノ件	1	S15.09.10	綴	内務大臣 安井英二	-	274×201		封筒一括(B1540～1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市計画/地方委員会」
B1547	京都市計画公園一般図	1	-	地図	-	-	661×547	縮尺:1/45000。「●」で「児童公園」、「▲」で「公園」を記載。	封筒一括(B1540～1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市計画/地方委員会」
B1548	京都市計画街路変更並事業路線一般図	1	-	地図	-	-	541×394	縮尺:1/20000。斜線で「変更区間」、黒塗で「事業区間」、二重点線で「廃止区間」を記載。	封筒一括(B1540～1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市計画/地方委員会」
B1549	市区改正設計第六号線一部変更図	1	-	地図	-	-	664×300	白抜で「既定路線」、朱塗で「変更路線」を記載。	封筒一括(B1540～1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市計画/地方委員会」
B1550	宇治都市計画区域図	1	-	地図	-	-	643×910	右上に「秘」と記載。	封筒一括(B1540～1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市計画/地方委員会」
B1551	東舞鶴都市計画空地地区指定図	1	-	地図・続紙	-	-	937×1328	縮尺:1/10000	封筒一括(B1540～1551)、封筒表書「昭和十六年一月二十九日/京都市計画/地方委員会」
B1552	京都市に於ける交通及び水理に関する調査を速かに完成する為に相当の機関を作られんことを希望す	1	S05.08.05	綴	田邊朔郎	-	242×170		封筒一括(B1552～1553)、封筒表書「京都市交通水理瑪/調査機関設立/献議案文/未提出/昭和五」
B1553	京都市に於ける交通及び水理に関する調査を速かに完成する為に相当の機関を作られんことを希望す	1	S05.12.05	一紙	田邊朔郎	-	200×253		封筒一括(B1552～1553)、封筒表書「京都市交通水理瑪/調査機関設立/献議案文/未提出/昭和五」
B1554	後編 第二疏水工事、京都上水、道路拡築、電気鉄道等	1	-	綴	[田邊朔郎]	-	263×190	後部に新聞切抜貼付。封筒入。封筒表書「京都市計画/第二編 三大事業史」	
B1555	京都府勸業事項一覧表	1	M19.00.00	一紙	印刷:村上活版所	-	395×561	表面に「尾越」の捺印、「京都府商工組合一覧表」あり。	
B1556	京都市上下水道工事市区域拡張道路改良取調書	1	M33.01.13	書籍	著作兼発行者:内貴基三郎	-	160×231×37	表紙損傷大。巻頭に京都市参事会京都市長内貴基三郎宛の京都市臨時土木委員長大沢善助「臨時土木事業調査二係ル答申」(M32.10.20)を掲載。	
B1557	京都市水利事業一覧表	2	[M33.00.00]	一紙	印行:京都合資商報会社	-	390×484		
B1558	京都市三大事業	2	M45.05.31	写真帖	著作兼発行者:京都市役所	-	153×220×12	うち1点は裏表紙が破損。40枚掲載。	
B1559	京都市三大事業概要 第三琵琶湖疏水 上水道 道路拡築電気事業	1	M45.06.00	冊子(130頁)	[京都市役所]	-	186×125×8		
B1560	京都市第九十五号議案[伏見発電所建設案]	1	M44.09.00	綴	京都市参事会京都市長代理 大野盛都	-	270×192×3		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1561	京都府誌 上巻	1	T04.10.22	書籍(708頁)	京都府	-	261×187×41	表紙に虫損あり。上巻表紙見返しに「贈呈 京都府 工学博士 田邊朔郎 表紙」と記載した札を挿入。	帙一括(B1561~1562)、帙題箋「京都府誌 全」
B1562	京都府誌 下巻	1	T04.10.22	書籍(580頁)	京都府	-	260×188×32		帙一括(B1561~1562)、帙題箋「京都府誌 全」
B1563	京都市水利事業一覧表	2	[M33.00.00]	一紙	印行:京都合資商報会社	-	390×484		
B1564	京都市水利事業一覧表	1	[M36.00.00]	一紙	京都市上京区粟田町 京都市水利事務所	-	392×543	折目から破損あり。朱筆による加筆あり。	
B1565	[書簡]	1	[00.10.13]	続紙	[山田]忠三	田邊	174×367	内容:電気キロワット及び線路の延長水量等につき。表面に鉛筆で計算式の加筆あり。	
B1566	[書簡]	1	[00.07.13]	一紙	[山田]忠三	田邊	245×335	内容:自動水位観測所縦断面高低につき。表面に鉛筆で計算式の加筆あり。	封筒一括(B1566~1567)、封筒表書「田邊朔郎殿/大急用」、裏書「山科二而/山田忠三/十三日午後/〇時三十分/京都市粟田口町/京都市水利事務所」
B1567	藤尾村観測場	1	[00.07.13]	図表・続紙	[山田]忠三	-	800×586		封筒一括(B1566~1567)、封筒表書「田邊朔郎殿/大急用」、裏書「山科二而/山田忠三/十三日午後/〇時三十分/京都市粟田口町/京都市水利事務所」
B1568	[書簡]	1	[M35].03.20	一紙	村上勤兵衛店	田邊朔郎	277×398	内容:琵琶湖疏水工事図譜印刷製本見積につき。	封筒一括(B1568~1569)、封筒表書「市内落[ママ]東真如堂前/田邊朔郎様/ベルリン市政」、裏書「三月二十日/京都市東洞院三条上ル町/書肆村上勤兵衛」
B1569	見積書[『琵琶湖疏水工事図譜』100部代]	1	M35.03.20	一紙	京都市東洞院三条上ル町 書肆 村上勤兵衛(印)	田邊朔郎	276×397		封筒一括(B1568~1569)、封筒表書「市内落[ママ]東真如堂前/田邊朔郎様/ベルリン市政」、裏書「三月二十日/京都市東洞院三条上ル町/書肆村上勤兵衛」
B1570	勢田川改修と疏水運河ノ関係ニ付水利上調査ノ必要ニ付田邊博士ヨリ左ノ如ク演述セラレタリ	1	-	綴	[山田]忠三	-	280×203	封筒入。封筒表書「御一読まで奉願上候也 山田」、裏書「京都市粟田口町/京都市水利事務所」。表裏両面に墨筆で計算式の書込みあり。	
B1571	金巻万七千貳百七拾円六拾貳銭八厘 水力使用料	1	-	綴	-	-	278×200		
B1572	水理調査費予算	1	[M37.00.00]	一紙	-	-	278×400		
B1573	[英文封書]	1	-	封筒	MR.H.E.HOOPER	-	103×120	表面上部に鉛筆で「369」と記載。未開封。中身は無しか。	
B1574	CURVE Showing Electric Horse Powers and Annual Income on the Same.	1	[M36.00.00]	図表	-	-	544×197	1891年から1902年までの電気供給能力の変化を黒線、年間使用料収入の変化を赤線で記載。	
B1575	横はまフレーザー商会参考館出品カーレプレーサー大学二買求度代価開置也	1	-	続紙	[田邊朔郎]	-	174×120		
B1576	Regulating Lock at Otsu,looking toward Tunnel No.1./Canal at Yamashina./Canal at Moroha./Nanzenji Aqueduct.	1	-	写真(図版)	-	-	223×285		
B1577	Upper canal,the Inclined Plane,looking toward Tunnel No.3./The Inclined Plane and Water Pipes./The Water Power Station./Interior of the Water Power Station.	1	-	写真(図版)	-	-	220×284		
B1578	七月九日ケアケ量水標850mm二十分間二下ル	1	-	一紙	[田邊朔郎]	-	203×260	表面にペン筆で水路の横断面図、鉛筆で計算式の下書きあり。「MT&CO」の透かしあり。	
B1579	[図版題字英文下書]	1	-	半紙	[田邊朔郎]	-	228×295	「MT&CO」の透かしあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1580	Engineering News Vol.68.No.16	1	T01.10.17	雑誌(90頁)	Hill Publishing Company.	-	305×228×8	背表紙劣化により分離破損。732頁に「Engineering Works of Kyoto,Japan By S.TANABE」との記載あり。学術雑誌。	
B1581	京都市三事業概要	1	S07.10.15	冊子(95頁)	京都市	-	222×151×6		
B1582	[京都市三事業創業二十周年記念式並に殉職者慰霊祭挙行につき案内状]	1	S07.10.10	切紙	京都市長 森田茂	田邊朔郎	158×101	封筒入。封筒表書「市内浄土寺真如町/田邊朔郎殿/十月二十日/公会堂10am」、裏面封紙中央に京都市の徽章を印刷。表面上部に京都市の徽章を浮出し、四隅を丸く加工。B1581巻末に挿込まれていた。	
B1583	京都市三事業創業二十周年記念式次第	1	[S07.10.20]	一紙	[京都市]	-	132×195	B1581巻末に挿込まれていた。	
B1584	二十年以上勤続者表彰調	1	[S07.10.00]	一紙	[京都市]	-	210×454	B1581巻末に挿込まれていた。	
B1585	日立評論 昭和七年七月号(登載) 青年の意気	1	[S07.07.00]	一紙	京都市電気局長 山田耕	-	196×269	B1581巻末に挿込まれていた。	
B1586	京都市三事業概要	1	S09.10.15	冊子(95頁)	京都市	-	222×151×6		
B1587	京都市三事業創業二十周年記念	1	S07.10.00	封筒	京都市	-	172×196	表紙に南禅寺船溜北側からインクラインを望む景色を簡略デザイン化した彩色画を記載。絵葉書専用。B1587巻末に挿込まれていた。	
B1588	[書簡]	1	T07.12.04	一紙	永田兵三郎	田邊	230×154	内容:京都市参事会審議中水利事業予算案照会につき	封筒一括(B1588~1591)、封筒表書「田邊様/大正七年」、裏書「京都市役所/永田兵三郎」
B1589	大正七年京都府京都市特別会計水利事業経済歳入出予算[案]	1	[T07.00.00]	綴	京都市長 大野盛郁	-	266×193×2	朱筆訂正あり。	封筒一括(B1588~1591)、封筒表書「田邊様/大正七年」、裏書「京都市役所/永田兵三郎」
B1590	大正七年京都府京都市特別会計電気軌道事業経済歳入出予算[案]	1	[T07.00.00]	綴	京都市長 大野盛郁	-	266×193×1	朱筆訂正あり。	封筒一括(B1588~1591)、封筒表書「田邊様/大正七年」、裏書「京都市役所/永田兵三郎」
B1591	大正七年京都府京都市特別会計水道事業経済歳入出予算[案]	1	[T07.00.00]	綴	京都市長 大野盛郁	-	266×193×2	朱筆訂正あり。矩剥落。	封筒一括(B1588~1591)、封筒表書「田邊様/大正七年」、裏書「京都市役所/永田兵三郎」
B1592	図書目録	1	S07.01.00	冊子	京都市役所	-	252×191×20	裏面上部にシミあり。	
B1593	京都市土地賃貸価格表 第一編 上京之部	1	S09.02.25	書籍(341頁)	編輯:武内達太郎 発行所:京都の実業社	-	263×192×22		
B1594	京都市土地賃貸価格表 第二編 下京之部	1	S09.02.25	書籍(317頁)	編輯:武内達太郎 発行所:京都の実業社	-	262×196×21		
B1595	京都電燈株式会社五十年史	1	S14.11.30	書籍(323頁)	編輯兼発行:戸高堅作 発行所:京都電燈株式会社	-	264×200×46	函入。	
B1596	市政概要	1	S14.10.15	冊子(116頁)	編輯兼発行:京都市役所企画部庶務課 発行所:京都市役所	-	221×150×8	表紙に愛宕神社参道鳥居、裏表紙に大和大路北側ビル上から西を望んだ夕暮時の四条通の写真を掲載。	
B1597	京都読本 前編	2	S02.03.05	書籍(96頁)・和綴	著:京都市教育会 発行:株式会社杉本書店	-	220×150×7	表紙に橙色を基調に鴨川と東山をデザインし、巻頭絵に「金閣寺」の彩色写真を掲載。巻末に「京都市及附近測量図」(縮尺:1/50000)を綴込。	
B1598	京都読本 後編	2	S02.03.05	書籍(94頁)・和綴	著:京都市教育会 発行:株式会社杉本書店	-	220×150×7	表紙に緑色を基調に祇園祭の長刀鉾をデザインし、巻頭絵に「大原御幸」の極彩色の絵画を掲載。巻末に京都市の「事業要覧」を綴込。	
B1599	神社風害復旧二関スル概要	1	S10.01.17	一紙	-	-	275×396		封筒一括(B1599~1604)、封筒表書「東山官林風害/一月三十日/風致委員等/昭和十、一月十七日」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1600	京都風致復興会会則	1	-	綴	-	-	279×201		封筒一括(B1599~1604)、封筒表書「東山官林風害/一月三十日/風致委員等/昭和十、一月十七日」
B1601	京都風致復興会事業概目	1	-	綴	-	-	276×202		封筒一括(B1599~1604)、封筒表書「東山官林風害/一月三十日/風致委員等/昭和十、一月十七日」
B1602	保安課試案 広告物取締規則改正要項	1	-	綴	-	-	282×202		封筒一括(B1599~1604)、封筒表書「東山官林風害/一月三十日/風致委員等/昭和十、一月十七日」
B1603	東山風致林ト颱風被害	1	S10.01.30	綴	大阪営林局	-	283×203		封筒一括(B1599~1604)、封筒表書「東山官林風害/一月三十日/風致委員等/昭和十、一月十七日」
B1604	[封筒]	1	S10.01.15	封筒	都市計画京都地方委員会	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	209×84	裏書「風致委員会 昭和十年一月十七日」。	封筒一括(B1599~1604)、封筒表書「東山官林風害/一月三十日/風致委員等/昭和十、一月十七日」
B1605	京都府風致委員会答申	1	[S08.06.10~]	綴	京都府風致委員長 齋藤宗宜	京都府知事 齋藤宗宜	278×200		
B1606	京都府風致委員会答申	1	S09.07.11	綴	京都府風致委員長 齋藤宗宜	京都府知事 齋藤宗宜	278×199		
B1607	加茂川沿岸ノ高層建築物調	1	-	綴	-	-	278×201		
B1608	加茂川縦断面図	1	-	図面	-	-	482×565	縮尺:縦1/100・横1/600。封筒入。封筒表書「鴨川掘鑿線路図二葉入」、裏書「大倉契約月報ノ件/京都御所水道工事事務所/加も川ノ件」	
B1609	大京都振興審議会二関スル規程(附趣意書並名簿)	1	S14.07.00	冊子(23頁)	京都市	-	182×128×1		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朔郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1610	産業部所管事項概要	1	S14.07.00	冊子(13頁)	京都市産業部	-	258×182		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朔郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1611	土木局所管事項概要	1	S14.07.00	冊子(14頁)	-	-	258×182		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朔郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1612	電気局事業大要	1	S14.06.00	冊子(22頁)	電気局	-	258×182×2		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朔郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1613	軍事援護事業の現況	1	S14.07.03	冊子(6頁)	京都市軍事援護課	-	258×182		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朔郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1614	社会事業の現況	1	S14.07.03	冊子(7頁)	京都市社会課	-	258×182		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朔郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1615	土木局所管事項	1	-	冊子(12頁)	-	-	258×184		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朔郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1616	営繕部所管事務の現況	1	-	冊子(5頁)	-	-	260×182		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朔郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1617	保健事業概要	1	-	冊子(13頁)	-	-	262×184		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朝郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1618	京都市教育概要	1	-	冊子(22頁)	-	-	262×184		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朝郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1619	水道局所管事項	1	S14.06.00	冊子(4頁)	-	-	258×184		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朝郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1620	京都市財政の現況	1	-	冊子(17頁)	-	-	258×182		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朝郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1621	京都市勢一斑(昭和十三年度版)	1	S14.01.00	地図	京都市観光課	-	586×570	表面に英文記事切抜を貼付け。	封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朝郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1622	[東京、下関間新線/下調査完了/大臣の諮問機関設置へ]	1	-	新聞	-	-	78×82		封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朝郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1623	[大京都振興審議会議事覚書]	1	00.07.06	綴	-	-	242×164	帳外れ。	封筒一括(B1609~1623)、封筒表書「市内左京区浄土寺町真如堂一〇/田邊朝郎殿」、裏書「大京都振興審議会々長/市村慶三」
B1624	大京都振興審議会部会審議録	1	S14.07.03~S14.7.11	冊子(144頁)	-	-	222×148×9		
B1625	京都日出新聞	1	S14.10.31	新聞	京都日出新聞社	-	548×812	1面に見出し「広軌の弾丸列車/京都通過を目指して/猛然一大運動」 「京都を通るのが一番/田邊朝郎博士も力強く語る」	
B1626	部会提出議題	1	-	冊子(17頁)	-	-	262×182		
B1627	京都市の将来に就て	1	-	冊子(2頁)	南弘	-	260×182		
B1628	岩倉具視公建議書(明治十六年)	1	S12.12.00	冊子(8頁)	写:■■■課	-	258×184		
B1629	[書簡]	1	S14.11.01	半切紙	大京都振興審議会会長 市村慶三	田邊朝郎	255×171	内容:大京都振興審議会部会審議録及び次回提出議題書送付について通知。封筒入。封筒表書「京都市/左京区浄土寺町真如堂一〇番地/田邊朝郎殿」、裏書「大京都振興審議会会長 市村慶三」	
B1630	部会提出議題	1	-	冊子(8頁)	大京都振興審議会	-	262×180		
B1631	[書簡]	1	S14.12.09	一紙	大京都振興審議会会長 市村慶三	第四部会委員 田邊朝郎	254×362	内容:第二回大京都振興審議会部会開催案内。封筒入。封筒表書「左京区浄土寺町真如堂町一〇/番地/田邊朝郎殿/昭和十四、十二月二十日10am」、裏書「大京都振興審議会会長 市村慶三」	
B1632	[書簡]	1	S14.06.26	一紙	大京都振興審議会会長 市村慶三	田邊朝郎	258×192	内容:第4回大京都振興審議会の案内。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺町真如堂一〇番地/田邊朝郎殿」「六日」、裏書「大京都振興審議会会長 市村慶三」「六日10am」	
B1633	[東京下関/千キロを十時間で結ぶ/鉄相、実現化を決意]	1	-	新聞	-	-	94×74		
B1634	[世界一京都へ/大京都振興審議会愈よ活動/初の第一部会開かる]	1	-	新聞	-	-	114×80		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1635	〔愈よ広軌複線へ/まづ用地買収などに八百万円/東海道線に愈よ『弾丸列車』〕	1	-	新聞	-	-	114×110		
B1636	〔東京下関新幹線/広軌の弾丸列車/建設大綱、委員会で決定〕	1	-	新聞	-	-	152×128		
B1637	大阪毎日京都版〔東京下関間高速列車/我が京都素通りは/由々しき大問題/全市挙げて運動起す〕	1	S14.10.31	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	160×168		
B1638	〔議事党書〕	1	-	一紙	-	-	210×304	罫紙左端「昭和十四年十月水上納」とあり。民営交通買収、高速度交通、電気供給調停、水道桂川上水用などのメモ書き。	
B1639	〔木下五郎名刺〕	1	-	名刺	京都商工会議所交通親光課長 木下五郎	-	90×55	鉛筆で「十一月二日11pm」とあり。	
B1640	〔封筒〕	1	00.11.16	封筒	福井県土木課 中忠義	-	290×114	右端を破損。	
B1641	京都市全図	1	S12.04.00	地図	京都市土木局	-	840×776	京都市全図に市電・市バス・省営バス・民営バス・郊外電車の路線を描きこむ。	
B1642	京都新聞90年史	1	S44.06.01	書籍(575頁)	京都新聞社史編さん委員会	-	264×190×32	函入。	
B1643	京都市史 編年項目 第1巻	1	S19.05.20	書籍(750頁)	京都市	-	216×154×46		
B1644	京都市史 編年項目 第2巻	1	S21.12.01	書籍(690頁)	京都市	-	214×158×40	〔京都市史第2巻送付状〕(S12.12.00、差出:京都市長代理助役大井尚俊)を挟込み。	
B1645	橋梁写真帖	1	M17.00.00~ M45.00.00	写真帖	京都府	-	216×152	41枚掲載。	
B1646	〔絵はがき〕	1	〔M45.06.15~ M45.06.17〕	絵はがき	京都市	-	142×94	「京都市営花電車四条御旅町通過之光景」	袋入一括(B1646~1651)、袋表書「京都市三大事業竣工記念絵葉書」
B1647	〔絵はがき〕	1	〔M45.06.15~ M45.06.17〕	絵はがき	京都市	-	142×94	「京都市営電車四条烏丸交差点進行之光景」	袋入一括(B1646~1651)、袋表書「京都市三大事業竣工記念絵葉書」
B1648	〔絵はがき〕	1	〔M45.06.15~ M45.06.17〕	絵はがき	京都市	-	142×94	「京都市三大事業竣工式祝賀大線門烏丸通七条駅前」	袋入一括(B1646~1651)、袋表書「京都市三大事業竣工記念絵葉書」
B1649	〔絵はがき〕	1	〔M45.06.15~ M45.06.17〕	絵はがき	京都市	-	142×94	「京都市疏水第一第二合流隧道全景」	袋入一括(B1646~1651)、袋表書「京都市三大事業竣工記念絵葉書」
B1650	〔絵はがき〕	1	〔M45.06.15~ M45.06.17〕	絵はがき	京都市	-	142×94	「京都市水道水源地沈澱池」	袋入一括(B1646~1651)、袋表書「京都市三大事業竣工記念絵葉書」
B1651	〔絵はがき〕	1	〔M45.06.15~ M45.06.17〕	絵はがき	京都市	-	142×94	「京都市水道水源地濾過池館内之光景」	袋入一括(B1646~1651)、袋表書「京都市三大事業竣工記念絵葉書」
B1652	京都市営三事業計画概要	1	-	綴	-	-	130×88	B1653と同じ冊子の周囲を切り落とし、小さく加工したもの。	
B1653	京都市営三事業計画概要	5	-	冊子(15頁)	-	-	150×108		
B1654	明治四十三年十一月三十日工程 京都市三大事業工事一斑	1	〔M43.11.30〕	冊子(24頁)	-	-	188×126	裏表紙に「京都合資商報会社印行」とあり。B1680と同一のもの。	
B1655	三井銀行調 京都市臨時事業之沿革	1	〔M41.10.00〕	綴	-	-	280×200×8	「西京市街之図」を挟込み。	
B1656	第四回内国勸業博覧会鉄管布設工事(金額・材料品目等)	1	-	綴	-	-	290×202		
B1657	鉄管布設工事仕様書	1	-	綴	-	-	290×202		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1658	[引札](休憩所案内いかほ)	1	-	一紙	上の東門温泉いかほ	-	134×188	「明治印刷会社印行」とあり。	
B1659	博覧会全図(第三回内国勸業博覧会場案内)	1	M23.05.05	一紙	-	-	540×784	「非売品」とあり。	
B1660	京都市計画小誌	1	[S04.00.00]	冊子(146頁)	京都市土木局	-	222×150×10	本文のほか「京都市計画街路網図」「京都市計画区域地域及防火地区図」など付図11点あり。	
B1661	余興[三大事業竣工式余興プログラム]	1	[M45.06.15~ M45.06.17]	一紙	-	-	180×394		封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1662	祝 京都市三大事業竣工式 能番組	1	[M45.06.15~ M45.06.17]	一紙	-	-	392×544		封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1663	京都日出新聞八千九百九十七号付録 京都市臨時事業竣工電車開通式場附近図	1	M45.06.15	一紙	-	-	400×282		封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1664	[三大事業竣工電車開通式記念の帛紗説明書]	1	M45.00.00	一紙	-	-	108×132	説明書のみ。「この帛紗の画は本市三大事業竣工電車開通式を記念すべく特に竹内栖鳳氏が嘯し氏が独特の手腕を傾はしゝものなり」と記載。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1665	京都日出新聞	1	M45.06.16	新聞	京都日出新聞社	-	546×802	2面・7面に竣工式典及び催し物の様子などの記事。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1666	報知新聞附録 京都市臨時事業電車開通記念号	1	M45.06.15	新聞	報知社	-	500×800	1面に「花頂山の上水道水源地」「第二疏水三条蹴上の洗堰」等の写真、2面に川上市長・北垣国道の談話と竣工式の歌(京都市役所作)の歌詞、3面に大野盛都助役・陶山富太郎臨時事業総務課長の談話、4面に内貴基三郎の談話記事。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1667	大阪朝日新聞京都附録	1	M45.06.16	新聞	大阪朝日新聞社	-	548×394	竣工式典及び催し物の様子などの記事。「勸業館楼上より見たる岡崎公園全景」「応天門より見たる旗行列」の写真。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1668	大阪毎日新聞京都滋賀附録	1	M45.06.16	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	544×400	1面に竣工式典と催し物の様子などの記事。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1669	大阪時事新報	1	M45.06.16	新聞	発行兼編輯人:大野基吾 発行所:大阪市東区高麗橋三丁目1番地 大阪時事新報社	-	540×800	1~2面に竣工式典及び催し物の様子などの記事。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1670	京都日報	1	M45.06.16	新聞	発行兼編輯人:柳田季吉 発行所:京都市下立売新町東入 京都日報社	-	548×780	1~3面に竣工式典及び催し物の様子などの記事。1面に「三条蹴上水道部に於ける日本唯一の急速濾過器」、2面に「平安神宮に於ける奉告祭」「小学校生徒の祝賀行列」、3面に「平安神宮前の賑ひ」などの写真。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1671	大阪毎日新聞京都滋賀附録	1	M45.06.17	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	542×396	1面に見出し「祝典第二日」の記事と「疏水の祝賀囃子船」の写真あり。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1672	京都日出新聞	1	M45.06.17	新聞	京都日出新聞社	-	540×802	1面に見出し「第二日の園遊会」の記事、「昨日の午前中の岡崎公園」の写真。2面に「三大事業竣工式場」の写真、3面に「竣工式の余興」、4面に見出し「雨の京都デー」の記事、「三大事業竣工式の夜会」などの写真。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1673	京阪萬朝	1	M45.06.15	新聞	編輯兼発行人・印刷人: 瀧口龍吉良	-	388×596	1面に見出し「祝はれたる市記念日」、2面に「三大事業大観」の記事あり。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1674	国民新聞	1	M45.06.17	新聞	発行所:東京京橋区日吉町20 国民新聞社	-	542×794	1面に見出し「京都市の祝賀式/三大事業竣工記念」の記事あり。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1675	京都新聞	1	M45.06.16	新聞	発行所:京都市上京区 麩屋町二条下ル 京都新聞社	-	546×790	2面に見出し「三大事業竣工式」、3面に「市民歡呼の声天に冲す」の記事あり。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1676	京華日報	1	M45.06.16	新聞	発行所:京都市富小路 通三条北入福永町二 十二番戸 京華日報社	-	542×788	1面に見出し「祝賀?/万歳?/市民の声!!」、2面に「竣工祝賀式」、3面に「熱狂せる昨日の市民」の記事あり。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1677	報知新聞	1	M45.06.17	新聞	報知社	-	540×800	7面に見出し「盛なる祝典」の記事あり。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1678	大阪朝日新聞	1	M45.06.16	新聞	大阪朝日新聞社	-	544×800	3面に見出し「京都の大祝典」の記事あり。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1679	日出新聞	1	M45.06.16	新聞	日出新聞社	-	544×800	3面に見出し「勸業館の夜会」の記事あり。	封筒一括(B1661~1679)。封筒表書「明治四十五年/六月十五、十六、十七/三大事業竣工式/当時之新聞」
B1680	明治四十三年十一月三十日工程 京都市三大事業工事一斑	1	[M43.11.30]	冊子(24頁)	-	-	172×126	裏表紙に「京都合資商報会社印行」とあり。B1654と同一のもの。	
B1681	京都市街略図・京都市附近略図	1	T06.04.23	一紙	著作兼発行者:京都市 烏丸通今出川下ル 前 田利慶	-	392×542	市街図に電気供給区域、電車路線、発電所及び変電所、電気会社及び製作所等を記載。欄外に「電気評論社」「非売品」とあり。	
B1682	[水道使用条例]	1	[M44.00.00]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを原稿用紙に貼付け。	
B1683	[市対電鉄会社協議事項]	1	[M44.09.01]	新聞	-	-	384×342	記事の切抜きを原稿用紙に貼付け。鉛筆で「44 9 1」の書込みあり。	
B1684	[並樹問題と本府]	1	[M44.07.01]	新聞	-	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「44 7 1」の書込みあり。	
B1685	[道路拡築予算]	1	[M44.07.29]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆「44 7 29」の書込みあり。	
B1686	大阪朝日新聞京都附録[鴨川疏水電鉄と市の活動]	1	M44.06.14	新聞	大阪朝日新聞社	-	304×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1687	[鴨川電鉄に関する京都市会の陳情]	1	[M44.06.14]	新聞	-	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「44 6 14」の書込みあり。	
B1688	[三線幅員拡張/京都市民大会]	1	[M44.06.08]	新聞	-	-	252×338	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「44 6 8日出」、「アサヒ44 6 8」の書込みあり。	
B1689	[九間幅問題/大津水道彙報]	1	[M44.06.08]	新聞	-	-	252×348	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「44 6 8」、「44 6 8」の書込みあり。	
B1690	[疏水運河に於ける輸送統計]	1	[M40.05.01]	新聞	-	-	252×340	記事の切抜きを原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四〇 五 一」の書込みあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1691	大阪朝日新聞京都附録[市事業の敵(中)]	1	[M43.09.10]	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを原稿用紙に貼付け、墨筆で「四三、九、十」の書込みあり。	
B1692	日出新聞[水利事業新計画に就て]	1	[M35.04.02]	新聞	日出新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1693	[■(疏力)水検査の結果/(田邊工学博士の談)]	1	[M34.10.03]	新聞	-	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「3 10 34 日出」の書込みあり。	
B1694	[給水問題落着]	1	[M41.02.00]	新聞	-	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「明治四一、二月」の書込みあり。	
B1695	大阪朝日新聞京都附録[市営事業工程(上)/第二疏水終了期/市営事業工程(中)/上水道竣工期/市営事業工程(下)/電気工事竣工期]	1	[M43.06.17]	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1696	[大津の起工奉告祭]	1	[M41.10.15]	新聞	-	-	248×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1697	大阪朝日新聞京都附録[京都デー(愈本日)]	1	M41.10.15	新聞	大阪朝日新聞社	-	428×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。「吾社寄贈の大緑門」などの写真有り。	
B1698	大阪毎日新聞京都滋賀附録[盛大なる起工式]	1	M41.10.14	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	410×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。「上水道水源地」として山科村日ノ岡山麓の写真有り。	
B1699	大阪毎日新聞[京都臨時事業起工式/起工式準備委員総会]	1	[M41.09.29]	新聞	大阪毎日新聞社	-	250×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四十一、九、二十九日、大阪毎日」の書込。	
B1700	[市借款契約締結/借款契約説明]	1	[M41.10.00]	新聞	-	-	170×312	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1701	[外債資金保管方]	1	-	新聞	-	-	250×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1702	京都市新聞[第二疏水工事の現況]	1	[M42.09.24]	新聞	京都市新聞社	-	250×344	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四二年九月二四日(日出)」の書込有り。	
B1703	京都市新聞[日岡隧道の貫通/臨時事業部の紛擾/市臨時事業部大改革]	1	[M42.11.11~ M43.09.01]	新聞	京都市新聞社	-	250×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1704	京都市新聞[四条線変更運動]	1	[M43.02.28]	新聞	京都市新聞社	-	360×174	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1705	京都市新聞[京都市債選延事情/市公債許可条件]	1	[M42.06.11]	新聞	京都市新聞社	-	250×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「11 6 42」の書込みあり。	
B1706	大阪朝日新聞[京都市会/京都市債附帯命令]	1	[M42.06.20]	新聞	大阪朝日新聞社	-	250×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四二、六、二〇朝日」の書込みあり。	
B1707	京都市新聞[京都市債成立]	1	[M42.06.19]	新聞	京都市新聞社	-	250×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1708	大阪毎日新聞京都滋賀附録[市債成立]	1	[M42.06.19]	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「明治四二、六、十九」の書込みあり。	
B1709	京都市新聞[支出年度割と償還年次]	1	[M42.06.19]	新聞	京都市新聞社	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四二、六、十九日出」の書込みあり。	
B1710	[大津市水道案/大津水道引継]	1	[M42.06.19~ M44.04.03]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「明治四二、六、十九」、「四四、四、三」の書込みあり。	
B1711	[道路拡築部職務章程]	1	[M42.09.17]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。ペンで「四二、九、十七」の書込みあり。	
B1712	[市営電鉄設計(二)]	1	-	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1713	京都日出新聞[市営電気命令/第二疏水放水口変更認可]	1	[M43.07.06]	新聞	京都日出新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四三、七、六」、鉛筆で「四三、七、六」の書込みあり。	
B1714	[京都市営電鉄特許出願]	1	[M40.06.26]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。ペン筆で「四〇、六、二六」の書込みあり。	
B1715	[大学と市営電鉄に就て]	1	-	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1716	大阪毎日新聞[三大事業の縮少(京都)]	1	[M40.09.24]	新聞	大阪毎日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「明治四〇、九、二四、大阪毎日」の書込みあり。	
B1717	大阪朝日新聞[三大工事に対する京都市会/京都市会(上水工事原案に可決)]	1	[M39.11.23~ M39.11.26]	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「三九、十一、廿三、大阪朝日」の書込みあり。	
B1718	大阪毎日新聞[水道敷設及補助認可]	1	[M41.02.14]	新聞	大阪毎日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四十一年二月十四日」の書込みあり。	
B1719	京都日出新聞[上水道事務所披露式]	1	[M43.06.26]	新聞	京都日出新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四三、六、二六、日出」の書込みあり。	
B1720	[道路拡築電鉄敷設準備/道路拡築部新築]	1	[M40.04.26]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。ペン筆で「四〇、四、二六」の書込みあり。	
B1721	京都日出新聞[京都市道路拡築電鉄敷設線路図]	1	[M42.11.15]	新聞	京都日出新聞社	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四二、十一、十五」、墨筆で「四十二、十一、十五、日出」の書込みあり。	
B1722	大阪朝日新聞京都附録[確定方針(一)烏丸通拡築]	1	[M43.06.09]	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四三、六、九、大阪朝日」、墨筆で「四十三、六、九」の書込みあり。	
B1723	大阪朝日新聞京都附録[確定方針(二)四条通拡築]	1	M43.06.10	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1724	大阪朝日新聞京都附録[確定方針(三)丸太町通拡築]	1	M43.06.11	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1725	大阪朝日新聞京都附録[確定方針(四)残存線の近況/千本大宮線拡築図]	1	[M43.06.12~ M44.6.17]	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「44 6 1」、「四十三年六月二十二日」の書込みあり。	
B1726	京都日出新聞[東山線工事設計]	1	[M44.08.11]	新聞	京都日出新聞社	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四四、八、十一」、鉛筆で「四四、八、十一、日出」の書込みあり。	
B1727	京都日出新聞[今出川河原町新一線設計図]	1	[M44.08.25]	新聞	京都日出新聞社	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「44 8 25」の書込みあり。	
B1728	大阪毎日新聞京都滋賀附録[二線の再拡築]	1	M44.06.29	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1729	京都日出新聞[京都市会]	1	[M43.12.29]	新聞	京都日出新聞社	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四三、十二、二九、日出」の書込みあり。	
B1730	[烏丸線中東本願寺前設計変更図]	1	[M43.12.29]	新聞	-	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四三、十二、二九」の書込みあり。	
B1731	大阪毎日新聞[臨時事業部職務章程]	1	[M41.08.12]	新聞	大阪毎日新聞社	-	248×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四一、八、十二、大阪毎日」の書込みあり。	
B1732	大阪朝日新聞京都附録[京電買収覚書]	1	[T07.03.07]	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1733	大阪毎日新聞[貫通式雑観/疏水隧道成工祝]	1	[M43.12.11]	新聞	大阪毎日新聞社	-	248×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1734	大阪朝日新聞京都附録[三大事業現況(一)/三大事業現況(四)/三大事業現況(五)/三大事業現況(六)]	1	[M43.12.15~ M43.12.21]	新聞・綴	大阪朝日新聞社	-	252×172	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四三、十二、十五」の書込みあり。	
B1735	京都日出新聞[第二疏水隧道貫通式]	1	[M43.12.10]	新聞・綴	京都日出新聞社	-	254×172	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四三、十二、十、日出」の書込みあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1736	京都日出新聞[四条大橋考/村上信一郎]	1	[M43.12.04]	新聞	京都日出新聞社	-	254×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四三、十二、四、日出」の書込みあり。	
B1737	京都日出新聞[府市衝突の真相(下)]	1	[M44.06.05]	新聞	京都日出新聞社	-	394×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四四、六、五、日出」の書込みあり。	
B1738	[客車百両の落札]	1	[M44.04.11]	新聞	-	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四四、四、十一」の書込みあり。	
B1739	大阪毎日新聞京都滋賀附録[丸太町線設計確定/烏丸線工事施行認可/丸太町買収価格]	1	[M44.02.16~ M44.02.19]	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四四、二、十九、日出」の書込みあり。	
B1740	[電鉄軌条購入契約]	1	[M44.03.04]	新聞	-	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四四、三、四」の書込みあり。	
B1741	京都日出新聞[市水利事務所電気使用事業別]	1	[M44.03.02]	新聞	京都日出新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四四、三、二、日出」の書込みあり。	
B1742	京都日出新聞[四条線買収進捗]	1	[M43.12.02]	新聞	京都日出新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四三、十二、二、日出」の書込みあり。	
B1743	京都日出新聞[京都市の第二発電事業]	1	[M43.11.22]	新聞	京都日出新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四三、十一、廿二、日出」の書込みあり。	
B1744	[四条線の着手/四条線買収好成绩]	1	[M43.11.30]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。ペンで「四三、十一、三〇」、墨筆で「四三年十一月」の書込みあり。	
B1745	京都日出新聞[疏水工事と鴨川]	1	[M43.11.03]	新聞	京都日出新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四三、十一、三、日出」の書込みあり。	
B1746	京都日出新聞[鉄管競争入札/水道鉄管再入札]	1	[M43.01.21]	新聞	京都日出新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四三、一、廿一、日出」の書込みあり。	
B1747	京都日出新聞[本日の鉄管入札/鉄管購入と納期/水道鉄管入札]	1	[M43.01.24~ M43.01.25]	新聞	京都日出新聞社	-	252×340	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四三、一、二四、日出」、「四三、一、二五」の書込みあり。	
B1748	[京都市祝歌の作成]	1	[M45.06.00]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四五、六」の書込みあり。	
B1749	[市電施工認可/市電営業許可]	1	[M45.02.00]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四五、二」、「四十五年」の書込みあり。	
B1750	大阪朝日新聞[又復疏水崩壊]	1	[M45.02.25]	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×344	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四五、二、二五、日出」の書込みあり。	
B1751	[三事業費支払額]	1	[M45.03.30]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四五、三、三〇」の書込みあり。	
B1752	[四条大橋誌(上)/四条大橋誌(中)/四条大橋誌(下)]	1	[M45.03.25~ M45.04.02]	新聞	-	-	416×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1753	大阪朝日新聞京都附録[第二疏水通ず/第二疏水通水続報/疏水成績良好/京都市第二疏水]	1	[M45.04.13~ M45.04.17]	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四五、四、十七」、「四五、四、十三」、墨筆で「四五、四、十六」、「四五、四、十七」の書込みあり。	
B1754	[市営電鉄第一期線/市電賃率提案/市電未設線開通期]	1	[M45.03.00]	新聞	-	-	252×344	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四五、三」、「四十五年」の書込みあり。	
B1755	[六線共用命令案項]	1	[M45.04.24]	新聞	-	-	252×344	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「45 4 24」の書込みあり。	
B1756	[京都市の電気使用条例/市電気使用条例(承前)/市電気使用条例]	1	[M44.10.30]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四四、十、三〇」の書込みあり。	
B1757	大阪朝日新聞京都附録[京都市の上水(一)/京都市の上水(二)/京都市の上水(三)/京都市の上水(四)/京都市の上水(五)/京都市の上水(六)]	1	[M45.01.29~ M45.02.06]	新聞	大阪朝日新聞社	-	364×344	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四五、一、三一」の書込みあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1758	京都日出新聞[市電収入予算 各線開通期と客車運転数]	1	[M45.02.17]	新聞	京都日出新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四五、二、十七、日出」の書込みあり。	
B1759	大阪朝日新聞京都附録[京都市債と二大事業/京都市債の市価]	1	[M45.01.07]	新聞	大阪朝日新聞社	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「四五、一、七、朝日」の書込みあり。	
B1760	[京都市債成立]	1	[M44.12.25]	新聞	-	-	252×392	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「44 12 25」の書込みあり。	
B1761	[京都市債管理状態]	1	[M44.12.16]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。墨筆で「明治四十五年一月十六日/川上親晴氏京都市長トナル」、「四四、十二、十六」の書込みあり。	
B1762	[市営電鉄予算]	1	[M45.02.15]	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「45 2 15」の書込みあり。	
B1763	[京電買収契約全文]	1	-	新聞	-	-	252×342	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1764	大阪朝日新聞京都附録[祝賀大会の京都 附たり祝辞と記念品]	1	M45.06.17	新聞	大阪朝日新聞社	-	542×390	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1765	[琵琶湖の水運(上)]	1	-	新聞	-	-	172×344	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1766	大阪毎日新聞京都滋賀附録[臨時事業竣工記念号/京都と三大事業]	1	M45.06.15	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	542×389	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1767	京都日出新聞[臨時事業記念号/三大事業祝典]	1	M45.06.15	新聞	京都日出新聞社	-	560×389	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1768	大阪毎日新聞[京都市の大祝典/祝典費決算]	1	M45.06.16	新聞	大阪毎日新聞社	-	172×384	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1769	京都日出新聞[京都の三大事業/三大事業記念画報(五)/三大事業記念画報(六)/三大事業記念画報(七)/三大事業記念画報(八)]	1	[M45.06.15]	新聞・綴	京都日出新聞社	-	172×396	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。	
B1770	[第二疏水通水]	1	[M45.04.16]	新聞	-	-	170×392	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「四五、四、十六」の書込みあり。	
B1771	[京都市祝賀会計画概要]	1	[M45.06.12]	新聞	-	-	170×250	記事の切抜きを洋紙と原稿用紙に貼付け。鉛筆で「45 6 12」の書込みあり。	
B1772	[三事業経済比較/八年度より四百万円増]	1	-	新聞	-	-	85×320		
B1773	[大正六年度三事業経済メモ]	1	-	一紙	-	-	100×68	水利・水道・道路拡築電鉄の純益及び事業費の金額。	
B1774	[書簡]	1	[M28].12.09	続紙	大澤善助	田邊朝郎	182×588	内容:日向国における田畑灌漑用疏水工事で雇用する測量技師について、貴兄子分のうちに適当な人物がいないかとの照会。封筒表書「本郷区駒込東片町拾番地/田邊朝郎君/至急親展」、裏書「南鍛冶町四/萬山館ニテ/大澤善助/三月九日」	
B1775	[書簡]	1	[M29].01.25	続紙	大澤善助	田邊朝郎	180×1040	内容:京都鉄道会社の招聘を断った貴意、条件面での要求があれば是非とも承りたいとの依頼。封筒入。封筒表書「東京本郷区/帝国大学工科教授/田邊朝郎君/必親展」、裏書「京都寺町丸太町方/大澤善助/一月二十五日」	
B1776	[書簡]	1	[M29].02.10	続紙	大澤善助	田邊朝郎	172×740	内容:京都鉄道会社への技師招聘を承諾するよう願う。封筒入。封筒上書(表)「〔東〕京本郷区東片町/〔帝〕国大学工科教授/田邊朝郎君/大至急親展」、裏書「京都市下京区東洞院通/七条下ル塩小路町拾八番戸/京都電気鉄道株式会社/大澤善助」	
B1777	[書簡]	1	M28.08.14	続紙	高木文平	田邊朝郎	196×746	内容:当社創業の際に種々高案を蒙ったことへの御礼として反物を肅呈。封筒入。封筒表書「東京本郷区西片町/九番地/田邊朝郎殿」、裏書「京都電気鉄道会社/高木文平」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1778	〔書簡〕	1	00.05.13	続紙	〔高木〕文平	田邊朔郎	170×1240	内容:彼の主任技師と技手の事で齟齬、差しつかえにつき、委細は木村与三郎から聞取りくださり、納り方をおつけくださるよう切望。また武庫川水力調査につき、会社申請準備中など。封筒入。封筒表書「田邊朔郎様/木村与三郎氏持参」、裏書「五月十三日/高木文平」	
B1779	〔書簡〕	1	[M29].05.19	続紙	木村栄吉	田邊朔郎	178×1330	内容:水力と題する小冊誌出版について、水電協会に於いて小生が演説したものを転載との照会を承る。就いては水電協会報告書を呈上するので御落手くださるよう。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町/(二)十一番地/田邊朔郎殿/親展」、裏書「京都市水利事務所/木村栄吉/五月十九日」	
B1780	〔書簡〕	1	[M28].12.03	一紙	下間庄右衛門・木村栄吉	博士田邊朔郎	246×334	内容:去月二十日付貴書を拝読、水車ハケツ・水車の据付方・水車輪回転数などについて注意を下さったことに対する礼。また、目下実際発電所に引用している水量について回答。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町/二十一番地/田邊朔郎殿/親展」、裏書「京都市水利事務所/理事木村栄吉/十二月三日」	
B1781	〔書簡〕	1	M27.09.20	一紙	理事 木村栄吉	工学博士 田邊朔郎	247×334	内容:当所三呎鉄管増設につき当初計画の動力算出方法について問い合わせ。	封筒一括(B1781~1782)、封筒表書「〔東〕京本郷区西片町/番地十号/田邊朔郎殿/親展急」、裏書「水利事務所/理事木村栄吉/九月二十日」
B1782	〔書簡下書綴〕	1	-	綴	-	-	242×178	内容:二十日附筆翰拝見、当初の計算算式を送付申上げるので参照くださるよう。他3枚は計算式のメモ。B1781の返信下書か。	封筒一括(B1781~1782)、封筒表書「〔東〕京本郷区西片町/番地十号/田邊朔郎殿/親展急」、裏書「水利事務所/理事木村栄吉/九月二十日」
B1783	明治二十八年六月二十六日ヨリ二十七日ニ打続き強雨ノ際疏水運河模様概略上申	1	-	綴	-	-	276×200	欄外に「此書面田邊博士へは一見願上度間御電覧済ノ上御回付願上度候(印)『木村栄』」との記載。	
B1784	市往第二七号〔疏水要誌巻三に貴兄著述疏水図使用の照会〕	1	M26.05.29	半切紙	〔京都〕市参事会(公印)	田邊朔郎	280×202	欄外に「六月一日承諾ノ旨申送ル」との記載。	
B1785	市照第一〇号〔大津市街飲料水補給につき大津閘門分流に水車据付の可否等照会〕	1	M25.02.26	綴	京都市参事会(公印)	田邊朔郎	272×202		
B1786	〔書簡〕	1	M27.09.17	続紙	京都市参事会 京都府知事 中井弘	工学博士 田邊朔郎	196×722	内容:鴨川新運河落成、来る二十五日疏通式執行につき案内。	
B1787	都発第五号 委員会招集ノ件	1	S05.03.29	一紙	都市計画京都地方委員会 会長佐上信一(公印)	委員 田邊朔郎	280×403	内容:都市計画事業年度割変更付議のため都市計画京都地方委員会開催につき通知。	
B1788	風致委員会招集ノ件	1	S12.01.14	一紙	京都府風致委員長 鈴木敬一	田邊朔郎	278×394	内容:鴨川・高瀬川改修計画、都市計画事業街路(鴨東線)、御園橋設計の件、京都府風致委員会開催につき通知。封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「京都府/風致委員」	
B1789	〔書簡〕	1	[M28.12.10]	続紙	松田良知	田邊	172×840	内容:岡崎町御所有地所について、近傍会社建設のため買入れに手を尽くしてきたが、別荘地として購求者続々申し込みがあるので、売却するか又は更に買得していくのが宜しいか返答を至急願う。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町/第二十一番地/田邊朔郎様/御奥様」、裏書「京都上京区/寺町北垣留守宅/松田良知/十二月十日」	
B1790	〔書簡〕	1	[M28.11.15]	続紙	松田良知	田邊	172×820	内容:本月十二日附をもって電鉄株券売却につきご承知くださるよう申し上げます。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町/第二十一番地/田邊朔郎殿」、裏書「京都上京区寺町/北垣留守館/松田良知/二十八年十一月」	
B1791	〔書簡〕	1	[M28.10.08]	一紙	松田良知	田邊	162×526	内容:電鉄株券売却之義お申し越しにつき、好時期を待ちて其節にはお伺い申さず売却したく存じますので、否やのお答えに預かりたく申し上げます。封筒入。封筒表書「東京本郷区東片町/第二十一番地/田邊朔郎様/御奥様」、裏書「京都上京区寺町/北垣中/松田良知/〔十〕月八日」	
B1792	〔書簡〕	1	00.05.21	一紙	公威	田邊兄	174×402	内容:淀川改修、琵琶湖疏水への影響について貴兄の説の詳細を承りたく願う。	
B1793	〔書簡〕	1	00.12.07	一紙	竹内良三	田邊	230×302	内容:山科運河・第二隧道西口水量・速力など調査結果報告、水車調査について及び何日頃来京の思召かお伺い。	
B1794	積置〔工師必携出版費用内訳〕	1	M26.05.23	一紙	共益商社印刷部	田邊朔郎	241×330	余白に数字の書込みあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1795	明治二十七年七月二十日市参事会ニ於テ疏水線路崩壊所ニ対スル善後策ニ付田邊工学博士ノ演説	1	-	綴	筆託者 西堀徳二郎	-	233×166	朱筆にて「京都市会」の書込みあり。	
B1796	〔書簡下書〕	1	M28.11.22	綴	田邊朔郎	下間庄右衛門・木村栄吉	241×334	内容:水利事務所水車場の水力が少ないとの懸念につき、有りそうなる事と心附いたので小生の考えを申し上げる。申し上げた要点について至急取り調べる必要があると考える。	
B1797	〔書簡〕	1	00.06.22	一紙	山田忠三	田邊	178×500	内容:第一隧道東口蓋扉設計案について検閲を依頼	
B1798	〔書簡〕	1	[M29.04.23]	続紙	瀬田川水力電気事業 取調委員長 外山脩造	田邊朔郎	180×1728	内容:瀬田川水力電気事業の工事顧問就任を依頼。封筒入。封筒表書「東京本郷区弥生町/田邊朔郎殿/親展」、裏書「大坂〔ママ〕市北区中之嶋二丁目/外山脩造/四月二十三日」	
B1799	〔書簡〕	1	[M29.05.06]	続紙	瀬田川水力電気事業 取調委員長 外山脩造	田邊朔郎	182×1200	内容:先般御依頼の件につき未だ御答書に接せず。専任技師について高木文平氏より貴台ご意見として飯塚氏然るべし由につき、飯塚氏に照会、内諾。貴台から直ちに飯塚氏に御照会を願う。封筒入。封筒表書「東京本郷区弥生町/田邊朔郎殿/親展」、裏書「大坂〔ママ〕市北区中之嶋三丁目/外山脩造/五月六日」	
B1800	〔議事録〕	1	-	冊子(30頁)	〔都市計画京都地方委員会〕	-	234×156	都市計画京都地方委員会の議事録か。	
B1801	〔田邊朔郎名刺〕	1	-	名刺	京都帝国大学名誉教授 正三位勲一等 田邊朔郎	-	102×64		
B1802	〔田邊朔郎写真〕	1	-	写真	-	-	94×66	晩年の田邊朔郎が自宅書齋(百石齋)前に立つ。	
B1803	〔はがき〕	1	[M28.12.02]	はがき	竹内良三	東京本郷東片町二十一番地 田邊朔郎	140×92	内容:流速回水量について水藻の影響を説明。	
B1804	〔はがき〕	1	[M25.01.13]	はがき	京都市東洞院三条上ル町 村上勤兵衛	東京本郷区弥生町三番地 田邊朔郎	142×90	内容:琵琶湖疏水工事図譜の広告。朱筆で「各府県其他肝要な箇所へ送る旨の承引を願う」との書込みあり。	
B1805	〔書簡〕	1	-	厚紙	-	Mrs.George Tnurulned Ladd	82×133	内容:お梅やみに対する礼状。封筒入。封筒表書「京都市新淀/田邊様 /Professor Sakuro Tanabe/Jodogi, Shinnyodo/Kyoto」	
B1806	〔京都市会〕	1	[M29.03.00]	新聞	-	-	85×242	淀川改修工事に対する京都府知事への上申書を市会が可決したことの記事の切抜き。	
B1807	〔書付〕	1	-	切紙	-	-	90×142	「CIVIL ENGINEERING DEPARTMENT, Kyoto Imperial University」の便箋を裁断して、墨筆で「五千本/一万本」と書込み。	
B1808	〔拓本〕	1	-	一紙	-	-	200×304	アーチ状のものに掘られた漢文の拓本。	
B1809	〔書付〕	1	-	切紙	-	-	172×123	墨筆で「蓮舟翁遺愛」、朱印で「石齋珍藏」の記載。	
B1810	御牧村全図	1	-	一紙	-	-	276×400		
B1811	〔書簡〕	1	M28.09.25	一紙	京都市参事会 京都府知事 渡邊千秋	田邊朔郎	180×134	内容:平安遷都千百年記念大祭執行につき招待。	
B1812	〔平安遷都千百年記念大祭行事次第〕	1	-	一紙	京都合資商報会社	-	250×340	B1813に挟み込まれていた。	
B1813	平安遷都千百年記念祭参拝必携図	1	M27.11.01	一紙	京都市岡崎町記念祭協賛会事務所	-	420×590	日本全図、平安遷都千百年記念祭趣旨書、平安神社創立願など。	
B1814	〔絵はがき〕	1	00.07.07	絵はがき	高瀬春暁	箱根強羅公園南田邊朔郎	140×99	内容:贈物拝受の御礼、八月末か九月月上旬御伺いの予定。雪山の風景画。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1815	〔絵はがき〕	1	00.07.27	絵はがき	北海道野付牛町鉄道局舎 徳富一郎	京都市真如堂前 田邊朔郎	140×90	内容:暑中見舞。写真「狩勝国境附近汽車屈曲線路(其一)」	
B1816	〔絵はがき〕	1	00.09.19	絵はがき	中澤良夫	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×90	内容:米国工場見学の様、ナイアガラに参る。写真「American Falls from Below by Illumination, Niagara Falls」	
B1817	〔英文書簡〕	1	M23.01.17	半紙	THE PELTON WATER WHEEL CO.	S.Tanabe, Esq., Engineer-in-Chief Kioto-Fu Canal Work	262×204	内容:先月25日の手紙拝見。水車のサイズは6フィートより8フィートが適切であること、精密な調節のためにはダブルノイズが良いことなどを回答。	
B1818	〔英文書簡〕	1	M23.03.20	半紙	THE PELTON WATER WHEEL CO.	S.Tanabe, Esq., Engineer-in-Chief Kioto-Fu Canal Work	266×204	内容:Mr.H.Igarashiという電気技師が日本における我が社の水車・モーターの独占的代理店になりたいと連絡してきた。日本における我が社のビジネスに対して、あなたがどれぐらい面倒を見るつもりであるのか意向をうかがいたい。また、Mr.H.Igarashiはあなたのことをよく知っていると言っているが、彼の性格やエンジニアとしての能力、経営手腕などについて情報提供をして欲しい。	
B1819	TERMS CASH〔運送料・保険料・荷造り料等の請求書〕	1	M23.04.14	切紙	THE PELTON WATER WHEEL CO.	S.Tanabe	133×212		
B1820	TERMS CASH〔運送料・保険料・荷造り料等の請求書〕	1	M23.05.17	切紙	THE PELTON WATER WHEEL CO.	S.Tanabe	126×212		
B1821	〔英文書名、書誌情報、丸善商会について書付〕	1	-	一紙	-	-	210×126		
B1822	〔英文書簡〕	1	M23.07.29	半紙	THE PELTON WATER WHEEL CO.	S.Tanabe, Esq., Engineer-in-Chief Kioto-Fu Canal Work	234×202	内容:3月20日に水車の最終積み込みを行い、お送りした請求書と同じ運賃を支払いましたが、まだ送金を受け取っていません。水車はもうお手元に届いているかと存じますので、そこから得られた成果をぜひご報告いただければ幸いです。また初回よりも多くの発注をご期待しております。	
B1823	〔面積地価等合計高につき照会回答〕	1	M26.06.15	一紙	御牧村役場	久世郡役所	232×317		
B1824	〔被害地面積損毛高〕	1	T02.03.00	一紙	-	-	244×334	封筒入。封筒破損。封筒表書「大正二年三月寺田氏より/小樽地所精算」	
B1825	日出新聞	1	M23.04.10	新聞	日出新聞社	-	500×772	見出し「外人の嘆賞」、「田邊技師転任の噂」、「島田道生氏」の新聞記事切抜2枚を貼付。封筒入。封筒表書「京都市関係」	
B1826	〔計算式メモ〕	1	-	一紙	-	-	246×350		
B1827	〔飯塚驛太郎名刺〕	1	-	名刺	東京市本郷区真砂町二十七番地第一号 工学士 飯塚驛太郎 Seitarou, Iidzuka M.E.	-	85×50		
B1828	〔大澤善助名刺〕	1	-	名刺	大澤善助 京都市寺町通丸太町下ル	-	87×49		
B1829	〔雪爛けの療法/児玉陸軍次官の広島行〕	1	-	新聞	-	-	110×32		
B1830	〔書付〕	1	-	切紙	-	-	74×110		
B1831	〔切手〕	1	-	切手	-	-	30×40	包紙あり。「POSTE ITALIANE 25CENT」	
B1832	〔疏水図譜売却・進呈部数等メモ〕	1	-	一紙	-	-	140×85		
B1833	〔書付〕	1	-	切紙	-	-	177×144		
B1834	〔計算式メモ〕	1	-	一紙	-	-	112×150		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1835	日出新聞[四十年前の/わが日出新聞から/明治二十年二月六日(日曜日)/淀川汽船乗客]	1	-	新聞	日出新聞社	-	84×67		
B1836	報知新聞[大正天皇/多摩陵]	1	S02.02.03	新聞	報知社	-	152×116		
B1837	京都日出新聞[参列員の行動は/信号灯で合図]	1	S02.02.01	新聞	京都日出新聞社	-	120×170		
B1838	大阪朝日新聞[日本最初の電車で/乗せた告知人/ちかく廃線となる/木屋町線の思ひ出]	1	T15.06.30	新聞	大阪朝日新聞社	-	204×308		
B1839	大阪毎日新聞[ケーブルカーめぐり/(1)叡山の巻]	1	[T15.07.09]	新聞	大阪毎日新聞社	-	200×132		
B1840	大阪毎日新聞[ケーブルカーめぐり/(3)信貴山の巻]	1	T15.07.14	新聞	大阪毎日新聞社	-	188×142		
B1841	大阪毎日新聞[ケーブルカーめぐり/(4)能勢妙見の巻]	1	T15.07.14	新聞	大阪毎日新聞社	-	174×98		
B1842	大阪毎日新聞[ケーブルカーめぐり/(6)生駒山の巻]	1	T15.07.17	新聞	大阪毎日新聞社	-	200×160		
B1843	支店開業御披露	1	M26.04.00	一紙	活版附属諸品製造販売所 京橋区弥左衛門町七番地 西郷近司・同 神田区三河町一丁目七番地 西郷支店	-	200×302	裏面に計算式メモ。	
B1844	Kyoto City Electrical Department[ベルトン水車据附図面]	1	-	図面	-	-	612×948		
B1845	[トンネルゲート設計図]	1	-	図面	-	-	470×590	縮尺:1/20インチ	
B1846	土地売渡証書[写]	1	M32.09.25	一紙	売主 東京市本所区須崎町百四十二番地 榎本武揚・売主 京都市上京区末丸町二番地 小垣国造・右代人 高嶋郡稲穂町畑十五番地 大塚實久治	買受人 札幌区南四条西七丁目六番地 田邊朔郎	282×424	内容:後志国高嶋郡稲穂町畑売却につき。	包紙一括(B1846~1847)
B1847	委任状[写]	1	-	一紙	東京市赤坂区新坂町八十二番地 京都市浄土寺町字小山十番地 寄留 田邊朔郎	-	200×328	内容:土地登記変更申請につき。	包紙一括(B1846~1847)
B1848	第四十三回虎之門会例会々務報告	1	S02.10.30	綴	-	-	246×168		
B1849	[英文書簡綴]	1	[S02.04.11~S02.07.25]	綴	Forty two graduates who attended the meeting	Toranomon-Kai(Toranomon-Association) c/o M.Mochigase,20,Wakamiyacho,Ushigome-ku,Tokyo,Japan	330×242	B1848の添付資料か。	
B1850	明治前ノ通信 京都江戸間	1	-	半切紙	-	-	244×160		
B1851	亀井町七丁目残部石垣工事設計書	1	M45.01.00	綴	調査 河上秀治	-	250×172		
B1852	大正元年度収支決算報告	1	T03.03.23	綴	寺田省陽(印)	田邊朔郎	232×162		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
B1853	〔書簡写〕	1	-	半切紙	東京接待委員総代 洪 沢栄一・福地源一郎	吉田清威・御内室	242×170	内容:合衆国前大統領グランド接待夜会招待につき。	
B1854	〔漢詩下書〕	1	-	半切紙	-	-	240×165	「今上登極/大正四年/陪大嘗宴/桜橋銀鈿/画蔵恩賜/光栄家伝」。上部 空白に計算公式を書込み。	
B1855	小樽新聞	1	T06.12.06	新聞	-	-	550×398	「京阪漫遊のハーデー翁」、「厚岸開通祝賀会」の記事に囲みあり。破損 大。	
B1856	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	180×240	定型封筒を半分にはり。裏面に「京都市役所」の印刷あり。	
B1857	〔切手〕	2	-	切手	-	-	250×210	2点ともに消印あり。	
B1858	〔コースター〕	1	-	切紙	-	-	450×450	表書「THE TIWAN RAILWAY HOTEL./TAIPEI FORMOSA JAPAN」	
B1859	〔書簡〕	1	00.06.11	一紙	村上勤兵衛	田邊博士	224×328	内容:出版費用の件につき。	
B1860	〔包紙〕	1	-	切紙	-	-	165×230	鉛筆にて「村上勤兵衛関係モノ」と書込み。	
B1861	〔書簡〕	1	[M26].11.16	一紙	村上勤兵衛	田邊朗郎博士	172×700	内容:眼病で二週間ほど入院のため、出版印刷について御相談したく。封 筒入。封筒表書「東京本郷西片町十番地/工科大学教授/工学博士田邊 朗郎様」、裏書「於京都府立療養病院/十一月十六日/村上勤兵衛」	
B1862	〔書簡〕	1	M27.09.13	半切紙	村上勤兵衛	田邊朗郎・執事	234×155	内容:『工師必携』第三編200部調製につき、郵便為替券送付ならびに奥付 印返送につき。封筒入。封筒表書「〔東〕京本郷区西片町十番地■十号/ 田邊朗郎様/書留 御執事」、裏書「京都市上京区東洞院三条上ル/書肆 村上勤兵衛/明治二十七年九月/十三日」。右上一部破損。	
B1863	〔第一期蹴上発電所への送水鉄管写真〕	1	M24.05.00	写真(台紙)	京都寺町高辻 写真師 堀真澄	-	326×404	裏面に「下方の鉄管に腰掛けてゐる人の向つて右側に立つてゐる人が田 邊朗郎」と書込み。	紐一括(B1863~1868、F20~23)
B1864	〔本願寺水道の噴水試験写真〕	1	[M30.08.03]	写真(台紙)	京都寺町通高辻北 写 真師 堀真澄	-	327×408		紐一括(B1863~1868、F20~23)
B1865	〔京都市三大事業奉告祭写真〕	1	[M41.10.15]	写真(台紙)	-	-	328×389		紐一括(B1863~1868、F20~23)
B1866	〔京都市三大事業起工式アーチ写真〕	1	[M41.10.15]	写真(台紙)	-	-	328×389		紐一括(B1863~1868、F20~23)
B1867	〔岡崎公園における京都市三大事業起工式写真〕	1	[M41.10.15]	写真(台紙)	聖護院大学病院東横 手 錦林館	-	328×389	歴史資料館所蔵『京都市三大事業写真帖』8935-240と同じ。	紐一括(B1863~1868、F20~23)
B1868	〔三大事業起工式会場写真〕	1	[M41.10.15]	写真(台紙)	-	-	328×389	傘を差した参加者の集まっている様子を写している。	紐一括(B1863~1868、F20~23)
C1	北海道地質測量 日本蝦夷地質要略之図	1	M09.05.10	地図	製作:BENJAMIN SMITH LYMANほか15 名 発行:開拓使	-	420×542	縮尺:1/200万	
C2	北海道地勢及鉱産図	1	M25.00.00	地図	北海道庁地形測量主 任 阿曾沼次郎	-	475×635	縮尺:1/450万。英文タイトルあり。破損・虫損あり。	
C3	北海道地質及鉱産図	1	M27.04.20	地図	輯製:北海道庁技師地 質調査主任 神保小虎 増補:北海道庁技手 石川貞治・同横山壮次 郎	-	464×635	縮尺:1/150万。英文タイトルあり。	
C4	北海道山系之図	1	M25.03.00	地図	北海道庁地形測量主 任 阿曾沼次郎	-	470×637	縮尺:1/150万。英文タイトルあり。	
C5	明治三十一年九月水害 北海道官設鉄道被害写真	1	M31.09.00	写真帖	-	-	203×160	空知地域。写真16点。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C6	北海道官設鉄道工事写真	1	M30.09.00	写真帖	-	-	205×160	空知地域。写真18点、青刷図面1点貼付。	
C7	北海道官設鉄道工事写真	1	M30.12.00	写真帖	-	-	205×157	空知地域・旭川。写真29点。写真外れあり。綴じ外れあり。青刷図面1点貼付。	
C8	北海道官設鉄道開通式記念写真帖	26	M31.08.21	冊子・図版(写真)	小川一真	-	226×152	21点に包紙あり。	
C9	北海道官設鉄道写真	18	-	冊子・図版(写真)	小川一真	-	222×150	包紙あり。1点天地切取。	
C10	[北海道官設鉄道など写真]	1	M29.00.00～ M31.00.00	写真帖	-	-	94×122	写真39点。背表紙痛大。大津開門・山科運河の写真含む。	
C11	[北海道官設鉄道写真]	1	M33.02.22	写真帖	北海道鉄道部員(謹呈)	田邊工学士	135×185×40	台紙に反りあり。背表紙劣化。	
C12	北海道官設鉄道写真	10	M30.09.00～ M30.12.00	写真(台紙)	-	-	104×162	函入。内箱に破損あり。	
C13	[北海道官設鉄道など写真]	1	M30.00.00～ M32.00.00	写真帖	-	-	124×183×52	台紙に虫損あり。表紙外れ。1点関西鉄道の写真含む。	
C14	狩勝隧道十勝口(東口)及材料運搬ノ自動インクラインノ影	1	-	写真	-	-	274×213	破損あり。裏にキャプション貼付。	
C15	[橋脚工事写真]	1	-	写真	-	-	212×305	破損小。裏面に「札内建築中」と鉛筆書。	
C16	[橋梁工事写真]	1	-	写真	-	-	211×286	裏面に「■知川架橋中」と鉛筆書。	
C17	[橋梁工事写真]	1	-	写真	-	-	212×298	裏面に「十勝川架渡シ」と鉛筆書。	
C18	狩勝隧道貫通式場(国境頂上)国沢部長演説中	1	-	写真	-	-	212×274	破損小。裏にキャプション貼付。	
C19	[駅長集合写真]	1	M35.04.00	写真	-	-	212×272	裏に「旭川ニ於テ写之」と墨書。写っている各駅長名を記載。	
C20	狩勝隧道貫通式石狩方面第一線門ニ来賓列車到着ノ処	1	M37.06.13	写真	-	-	210×270	破損あり。裏にキャプション貼付。	
C21	狩勝隧道貫通式来賓一同各自提灯ヲ手ニ正ニ石狩口ヨリトンネルニ入ラントスル処	1	M37.06.13	写真	-	-	212×273	破損小。裏のキャプションに剝離あり。	
C22	新内隧道南口坑門	1	-	写真	-	-	97×144	表にキャプション貼付。	
C23	狩勝隧道十勝口坑門	1	-	写真	-	-	142×98	表にキャプション貼付。	
C24	狩勝隧道石狩口坑門	1	-	写真	-	-	97×144	破損小。表にキャプション貼付。	
C25	13° Reverse Curve for Siding by Frog number8	1	-	図面・続紙	-	-	385×1174	縮尺:1/32。虫損あり。	袋一括(C25～28)、袋表書(朱書) 「CURVE' CONST GUAGE」
C26	24' barrier on 10° Reverse Curve with slack 5/8	1	-	図面・続紙	-	-	384×1080	縮尺:1/16。虫損あり。	袋一括(C25～28)、袋表書(朱書) 「CURVE' CONST GUAGE」
C27	Deflection Angle=10° Angle=5°	1	-	図面・続紙	-	-	750×925	縮尺:1/32	袋一括(C25～28)、袋表書(朱書) 「CURVE' CONST GUAGE」
C28	24' barriers on 10° Reverse Curve with slack 5/8	1	-	図面・続紙	-	-	750×1185	縮尺:1/16	袋一括(C25～28)、袋表書(朱書) 「CURVE' CONST GUAGE」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C29	十勝線卅二年度各工区写真集	1	M32.09.00~ M32.11.02	写真帖	内藤朝義	-	145×202	写真8点。	
C30	三十一年度起工 北海道官設鉄道第春期天塩線自二百二十至千百三十号縦断面之図	1	M31.00.00	図面	-	-	196×1265	縮尺:水平1/25000・垂直1/2500。虫損あり。	袋一括(C30~35)、袋表書「官設鉄道工事着手区域平面図」
C31	北海道官設鉄道第春期天塩線自旭川至天塩国境界縦断面図	1	M30.00.00	図面	-	-	335×1240	縮尺:水平1/25000・垂直1/1000。裏面に「天塩線三十一年度縦断面図」と墨書。	袋一括(C30~35)、袋表書「官設鉄道工事着手区域平面図」
C32	天塩線監督区三十一年度起工 自二百二十至千百三十号鉄道線精測平面図	1	M31.00.00	図面	-	-	394×1234	縮尺:1/25000。裏面に「天塩線三十一年度平面図」と墨書。	袋一括(C30~35)、袋表書「官設鉄道工事着手区域平面図」
C33	明治三十一年度敷設 北海道官設鉄道天塩線平面図 旭川天塩国境間	1	M30.00.00	図面	-	-	394×1234	縮尺:1/25000。裏面に「天塩線三十一年度平面図」と墨書。	袋一括(C30~35)、袋表書「官設鉄道工事着手区域平面図」
C34	十勝線三十一年度起工自ベツ基点三百四十八フラヌ基点八百九十四号線路平面図	1	M31.00.00	図面	-	-	411×1295	縮尺:1/25000。裏面に「十勝線三十一年度平面図」と墨書。	袋一括(C30~35)、袋表書「官設鉄道工事着手区域平面図」
C35	明治三十一年度敷設 北海道官設鉄道十勝線平面図 旭川ピバウシ間	1	M30.00.00	図面	-	-	347×1085	縮尺:1/25000。裏面に「十勝線三十一年度平面図」と墨書。	袋一括(C30~35)、袋表書「官設鉄道工事着手区域平面図」
C36	〔駅ホーム設置位置図〕	1	-	図面	-	-	808×1107	朱筆で「height of formation 78.4 platform 81.1」と記載。	封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C37	〔小樽市街内路線案図〕	1	-	図面・続紙	-	-	743×1030		封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C38	〔鉄道関係数値メモ〕	1	-	一紙	-	-	203×262		封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C39	函樽鉄道株式会社起業目論見并二仮定款	1	-	冊子(12頁)	-	-	222×151		封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C40	〔封筒〕	1	-	封筒	大阪市北区北野新道 (電話千九十四番) 阪 鶴鉄道株式会社出張 所	田邊朔郎	190×78	裏面に「奉請」と墨書。中身なし。	封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C41	(雑誌に関するメモ)	1	-	一紙	-	-	280×399	雑誌名「Appleton's RR.guide」。	封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C42	〔書籍広告カ〕	1	-	一紙	-	-	18×66	書名は「GRAPHICAL CALCULUS」。C41に挟み込まれていた。	封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C43	函樽鉄道延長率調	1	-	一紙	-	-	120×202		封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C44	仏国名菓サブレ	1	-	一紙	風月堂米津本店両国 若松町 米津松造(印) ほか6名	-	200×267	墨書で書込みあり。	封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C45	函樽鉄道株式会社創業費認定案	1	M32.10.00	一紙	-	-	228×453		封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C46	函樽鉄道株式会社定款修正附帯議案	1	-	一紙	-	-	229×154		封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C47	函樽鉄道株式会社重役撰挙付帯議案	1	-	一紙	-	-	229×155		封筒一括(C36~47)、封筒印「北海道庁」
C48	〔函館周辺地形図〕	1	-	地図	-	-	799×584		
C49	函樽鉄道会社線 函館停車場平面図	1	-	図面	-	-	527×1403	縮尺:1インチ=6チェーン	
C50	函樽鉄道会社線 函館停車場平面図	1	-	図面	-	-	547×1520	縮尺:1インチ=1チェーン	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C51	函樽鉄道会社線 余市停車場平面図	1	-	図面	-	-	541×1520	縮尺:1インチ=1チェーン	
C52	函樽鉄道会社線 余市停車場平面図	1	-	図面	-	-	542×1510	縮尺:1インチ=6チェーン	
C53	踏査略図	1	-	図表	山峰徳吉	田邊工学博士	389×448	オンネナイー倶知安間。	
C54	[余市周辺地形図]	1	-	図面・続紙	-	-	515×1110	縮尺:1/10000。破損・虫損あり。	
C55	[余市小樽間地形図]	1	-	図面・続紙	-	-	265×621		
C56	[余市周辺地形図]	1	-	図面・続紙	-	-	560×545	縮尺:1/50000カ。一部切り取り。	
C57	住吉手宮間予定線縦断面図面[写]	1	M31.01.00	図面・続紙	-	炭礦会社鉄道部	410×1155		
C58	稲穂山脈踏査見込図	1	-	図面・続紙	-	-	529×413	縮尺:1/50000	
C59	[元競馬場跡周辺地図]	1	-	地図	-	-	396×279		
C60	各鉄道線路延長率比較表	1	-	図表	-	-	202×178		
C61	[舟の絵カ]	1	-	一紙	-	-	246×337		
C62	[田邊朔郎名刺]	1	-	名刺	田邊朔郎	-	83×43	表面に「生野区東上軒町上番地 岩崎一郎」と鉛筆書き。	
C63	北海道図	1	-	地図	-	-	468×635	縮尺:1/100万。破損あり。	
C64	胆振国虻田郡クツチヤン原野区画図 第壹	1	M28.03.30	地図	北海道庁	-	590×410	縮尺:1/25000	
C65	胆振国虻田郡クツチヤン原野区画図 第貳	1	M28.03.30	地図	北海道庁	-	588×415	縮尺:1/25000	
C66	函館港市街全図	1	M29.09.15	地図	著:渡島国函館元町四十七番地 鹿野忠平 発行所:東京日本橋区柳原河岸二号 地学友館	-	390×545		
C67	胆振国虻田郡マツカリベツ原野区画図	1	M28.03.30	地図	北海道庁	-	330×444	縮尺:1/25000	
C68	胆振国虻田郡下スケ原野マツカリベツ大原野区画図	1	M30.07.28	地図	北海道庁	-	610×462	縮尺:1/25000	
C69	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	497×640	縮尺:1/120万	
C70	北海道鉄道線路図	1	M29.10.00	地図	北海道庁	-	1205×1143	縮尺:1/50万	
C71	小樽港明治二十七年実測修築計画図	4	M29.03.00	図面	-	-	575×883	縮尺:1/6000	
C72	函館港	1	M27.04.05	図面	北海道庁土木課	-	1005×670	破損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C73	小樽市街之図	1	-	図面	-	-	685×900		
C74	逓信省令第参拾五号 私設鉄道線路図面工事方法書工事予算書細則	1	M30.12.13	縦帳	-	-	263×188	折り込みの表7点。「函樽鉄道用」と朱書。	
C75	函樽鉄道線路図	1	M31.06.02	地図	-	-	281×413, 282×485, 280×522	縮尺:1/20万。1枚を4分割。	
C76	北海道鉄道線路図	2	M32.04.00	地図	北海道庁鉄道部	-	498×634	縮尺:1/120万	
C77	北海道官設鉄道三十一年度工事区域図 ケ子ブテ	1	M31.00.00	地図	-	-	296×428		
C78	北海道官設鉄道三十一年度敷設区域	1	-	図面	-	-	427×385		
C79	北海道官設鉄道工事成績図	1	M31.12.31	地図	建設課・工務課	-	342×530	縮尺:1/20万	
C80	北海道官設鉄道線路三十一年度開業区域	2	M31.00.00	地図	-	-	344×392	縮尺:1/20万	
C81	北海道官設鉄道三十年工事区域図	2	M30.00.00	地図	-	-	300×600	縮尺:1/20万	
C82	北海道官設鉄道三十年工事区域図 上川線及旭川地方	1	M30.00.00	地図	-	-	300×600	縮尺:1/20万。路線内に駅の記載がある。	
C83	積丹	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	402×560	縮尺:1/20万。汚損あり。	
C84	駒岳	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	402×560	縮尺:1/20万	
C85	札幌	1	M24.00.00	地図	北海道庁地理課	-	397×548	縮尺:1/20万。破損あり。	
C86	北海道二十万分ノ一地形図 上川	1	-	地図	-	-	290×416		
C87	北海道二十万分ノ一地形図 上川	1	M31.03.30	地図	北海道庁	-	320×435		
C88	北海道二十万分ノ一地形図 富良野	1	M31.03.30	地図	北海道庁地理課	-	320×439	実際は夕張周辺の地図。	
C89	北海道二十万分ノ一地形図 空知太・増毛	1	-	地図	-	-	290×416		
C90	北海道二十万分ノ一地形図 剣淵	1	-	地図	-	-	290×413		
C91	北海道鉄道線路図	1	-	地図	-	-	489×594	縮尺:1/120万	
C92	[稚内～根室～網走間鉄道路線図]	1	M29.12.00	地図	-	-	490×593	縮尺:1/120万b。距離数をペンで書き込んでいる。	
C93	[北海道鉄道計画路線図]	1	-	地図	-	-	490×590	縮尺:1/120万	
C94	[北海道全図]	1	M24.00.00	地図	-	-	485×648	縮尺:1/150万。破損あり。地図内に穴を開け、道の東西を分ける朱線を書込み。	
C95	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×645	縮尺:1/120万。本年度開業・落成区間を墨筆で書込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C96	[北海道鉄道計画路線図]	1	-	地図	-	-	490×594	縮尺:1/120万。墨筆で距離・路線を書込み。	
C97	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×645	縮尺:1/120万。余白書込み「十二ヶ年継続工事ニスルトキ営業開始関係地方区域図」	
C98	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×645	縮尺:1/120万。距離数をペンで書込み。余白書込み「明治三十六年度迄二全線ヲ竣工スルト認ムル場合」	
C99	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×645	縮尺:1/120万。距離数をペンで書込み。	
C100	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	495×645	縮尺:1/120万。虫損あり。屯田部隊の配置をペンで書込み。裏面書込み「屯田調」	
C101	航路標識調附属図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×640	縮尺:1/120万	
C102	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	北海道庁鉄道部	-	446×597	縮尺:1/120万	
C103	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	446×597	縮尺:1/120万	
C104	北海道鉄道線路図	6	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	498×640	縮尺:1/120万	
C105	北海道鉄道線路図	6	M29.10.00	地図	北海道庁	-	1237×1147	縮尺:1/50万	
C106	北海道鉄道全幹線概測図	2	M28.05.00	地図	北海道庁	-	1216×1135	縮尺:1/50万。1点裏に「秘」の朱印。	
C107	天塩線平面図 第一号	1	-	図面	-	-	510×344	縮尺:1/25000	封筒一括(C107~112)、封筒表書「鉄道局ニ提出シタル図面」
C108	北海道官設鉄道第壹期天塩線自旭川至天塩国境塙縦断面図	1	M30.00.00	図面	-	-	260×1240	縮尺:水平1/25000・垂直1/1000。裏面に「天塩線(三十年度)縦断面図」と朱書。	封筒一括(C107~112)、封筒表書「鉄道局ニ提出シタル図面」
C109	天塩線縦断面図 自蘭留至和寒 第一号	1	-	図面	-	-	348×499	縮尺:縦1/1000・横1/25000	封筒一括(C107~112)、封筒表書「鉄道局ニ提出シタル図面」
C110	天塩線縦断面図 自蘭留至和寒 第二号	1	-	図面	-	-	358×530	縮尺:縦1/1000・横1/25000	封筒一括(C107~112)、封筒表書「鉄道局ニ提出シタル図面」
C111	北海道官設鉄道 線路構造図	1	-	図面	-	-	472×516	縮尺:1/30、1/60	封筒一括(C107~112)、封筒表書「鉄道局ニ提出シタル図面」
C112	三十一年度起工 北海道官設鉄道第壹期天塩線自天塩国境至天塩川平面図	1	-	図面	-	-	353×1082	縮尺:1/25000	封筒一括(C107~112)、封筒表書「鉄道局ニ提出シタル図面」
C113	北海道地形図	1	M29.09.20	地図	北海道庁内務部地理課	-	1245×1453	縮尺:1/50万。裏面に「御料林及林調」と墨筆2箇所あり。	
C114	空知太旭川間縦断面図	1	M27.12.00	図面	-	-	230×2425	縮尺:1/25000。裏面に「本図ノ地盤高低ハ改測線ノ結果實際ハ不明ニ付明治貳拾七年十二月技手窪田定次郎ノ測定図ヲ記入ス」と朱筆。	
C115	Hokkaido Government Railway Specification for bridge girder of 200 feet clear span	1	-	綴	-	-	344×213	原稿(英文)。鉛筆で「大須に送ル書面 仕様書変更 旭川停車場」と書込み。	
C116	[釧路付近鉄道平面図]	1	-	図面	-	-	373×1100		
C117	[北海道鉄道写真帖]	1	M32.08.00~ M32.11.00	写真帖	-	-	128×183×30	台紙の虫損大。	
C118	北海道鉄道線一覽図	1	M29.11.00	地図	-	-	2520×2460	映入。54点の地図(縮尺:1/400000)を裏面から布で貼り合わせた地図。3点分のみ茶褐色に変色する。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C119	北海道鉄道線路図	1	M33.00.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×646	縮尺:1/120万。余白書込み「明治三十三年夏季」	
C120	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×646	縮尺:1/120万。余白書込み「第一期線及函樺線落成後」	
C121	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×646	縮尺:1/120万。余白書込み「第一期線増毛線及函樺線落成後」	
C122	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×646	縮尺:1/120万。余白書込み「第一期線増毛線與部線及函樺線落成後」	
C123	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×646	縮尺:1/120万。余白に「営業開始関係地方区域図」と朱筆。	
C124	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×646	縮尺:1/120万。余白書込み「明治三十六年度迄ニ全線ヲ竣工スルト認ムル場合」	
C125	汽車発着時刻表	1	M31.07.00	一紙	北海道庁鉄道部	-	496×285	破損あり。	
C126	雨龍増毛線縦断面図	1	-	図面	-	-	373×1444		
C127	記念写真帖	1	-	写真帖	北海道鉄道部員	田邊工学博士	273×358×70	田邊朝郎の肖像写真6点挟込み。背表紙と金具欠損。	
C128	北海道鉄道略記	1	M31.08.00	冊子(30頁)	北海道庁鉄道部	-	196×150		封筒一括(C128~130)、封筒印刷「北海道鉄道略記/北海道鉄道線路図/北海道官設鉄道写真」
C129	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	北海道庁鉄道部	-	447×538		封筒一括(C128~130)、封筒印刷「北海道鉄道略記/北海道鉄道線路図/北海道官設鉄道写真」
C130	北海道官設鉄道写真	1	-	冊子・図版(写真)	-	-	193×150	包紙あり。	封筒一括(C128~130)、封筒印刷「北海道鉄道略記/北海道鉄道線路図/北海道官設鉄道写真」
C131	北海道第一期鉄道明治三十二年度起工十勝線路図	1	-	図面	-	-	495×606	縮尺:1/10万	
C132	北海道官設鉄道上川線及第一期線工事成績図	1	M30.12.07	図面	-	-	300×370	縮尺:1/20万。裏面に「小石川表町コウウンジ村上 橋梁納付月日船着ノ事」と朱書。	
C133	函館区全図	1	-	地図	-	-	264×374	縮尺:1/20000	
C134	[縦断面図]	1	-	図面	-	-	120×1530		
C135	函樺鉄道線縦断面図	2	M32.04.00	図面	-	-	140×1475	縮尺:縦1インチ=600尺・横1インチ=3マイル	
C136	北海道線落合帯広間縦断[面図]	1	-	図面	-	-	364×3268	縮尺:横1インチ=150尺。破損大。	
C137	北海道線落合帯広間平面図	1	-	図面	-	-	540×3136	縮尺:1インチ=30チェーン。破損あり。	
C138	三十年度起工北海道官設鉄道第壹期天塩線自旭川至天塩国境縦断面之図	1	M30.00.00	図面	-	-	367×1500	縮尺:水平1/25000・垂直1/1000	巻込一括(C138~146)
C139	北海道官設鉄道自空知太至天塩国境平面図	1	-	図面	-	-	360×3500	縮尺:1/25000。破損あり。	巻込一括(C138~146)
C140	三十年度起工北海道官設鉄道第壹期十勝線自旭川至美馬牛川平面図	1	M30.00.00	図面	-	-	358×1490	縮尺:1/25000	巻込一括(C138~146)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C141	三十年度起工北海道官設鉄道第壹期上川線自空知太至旭川縦断面図	1	M30.00.00	図面	-	-	356×2890	縮尺:水平1/25000・垂直1/1000	巻込一括(C138~146)
C142	三十年度起工北海道官設鉄道第壹期十勝線自旭川至美馬牛川縦断面図	1	M30.00.00	図面	-	-	384×1340	縮尺:水平1/25000・垂直1/1000	巻込一括(C138~146)
C143	三十一年度起工北海道官設鉄道第壹期天塩線自天塩国境至天塩川平面図	1	M31.00.00	図面	-	-	358×1420	縮尺:1/25000	巻込一括(C138~146)
C144	三十一年度起工北海道官設鉄道第壹期天塩線自天塩国境至天塩川縦断面図	1	M31.00.00	図面	-	-	368×1590	縮尺:水平1/25000・垂直1/1000	巻込一括(C138~146)
C145	三十一年度起工北海道官設鉄道第壹期十勝線自美馬牛川至下フラヌ平面図	1	M31.00.00	図面	-	-	358×1476	縮尺:1/25000	巻込一括(C138~146)
C146	三十一年度起工北海道官設鉄道第壹期十勝線自美馬牛川至下フラヌ平面図	1	M31.00.00	図面	-	-	363×1702	縮尺:水平1/25000・垂直1/1000	巻込一括(C138~146)
C147	鉄道敷設部事務所正面之図	1	-	図面	-	-	374×550	縮尺:1/100。破断のため取り扱い注意。	
C148	北海道官設鉄道上川線及第一期線工事成績図	1	M30.12.07	図面	-	-	240×342	縮尺:1/20万。破損大かつ破断のため取り扱い注意。	
C149	[地形図・鉄道路線図 上川・増毛]	1	M26.03.25	地図	北海道庁地理課	-	398×940	縮尺:1/20万。破損かつ剥落多く取り扱い注意。	巻込一括(C149~189)
C150	[地形図 浦河]	1	M26.04.25	地図	北海道庁地理課	-	400×544	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C151	[地形図 恵山]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	409×558	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C152	[地形図 夕張]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	407×558	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C153	[地形図・鉄道路線図 釧路]	1	M28.04.28	地図	北海道庁地理課	-	402×543	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C154	[地形図 野付]	1	M28.03.20	地図	北海道庁地理課	-	406×534	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C155	[地形図 沙流]	1	M26.11.30	地図	北海道庁地理課	-	393×546	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C156	[地形図 十勝]	1	M27.03.05	地図	北海道庁地理課	-	403×542	縮尺:1/20万。劣化小。	巻込一括(C149~189)
C157	[地形図 増毛]	1	M26.03.20	地図	北海道庁地理課	-	405×558	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C158	[地形図 釧路]	1	M28.04.25	地図	北海道庁地理課	-	402×544	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C159	[地形図 久遠]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	406×558	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C160	[地形図 枝幸]	1	M30.03.30	地図	北海道庁地理課	-	405×549	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C161	[地形図 頓別]	1	M30.03.30	地図	北海道庁地理課	-	404×546	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C162	[地形図 名寄]	1	M30.03.30	地図	北海道庁地理課	-	406×548	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C163	[地形図 宗谷]	1	M30.03.30	地図	北海道庁地理課	-	404×548	縮尺:1/20万。汚損あり。	巻込一括(C149~189)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C164	[地形図 天塩]	1	M30.03.30	地図	北海道庁地理課	-	404×548	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C165	[地形図 留萌]	1	M30.03.25	地図	北海道庁地理課	-	406×544	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C166	[地形図 増毛]	1	M26.03.20	地図	北海道庁地理課	-	407×557	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C167	[地形図 十勝]	1	M27.03.05	地図	北海道庁地理課	-	402×542	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C168	[地形図 襟裳]	1	M26.04.25	地図	北海道庁地理課	-	400×543	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C169	[地形図 足寄]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	407×558	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C170	[地形図 沙流]	1	M26.11.30	地図	北海道庁地理課	-	392×540	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C171	[地形図 茂律多]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	404×560	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C172	[地形図 福山]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	406×558	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C173	[地形図 樽前]	1	M29.01.25	地図	北海道庁地理課	-	405×542	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C174	[地形図 足寄]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	406×544	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C175	[地形図・鉄道路線図 十勝]	1	M27.03.05	地図	北海道庁地理課	-	402×541	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C176	[地形図 知床]	1	M28.03.20	地図	北海道庁地理課	-	406×534	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C177	[地形図 恵山]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	406×540	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C178	[地形図 茂律多]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	407×540	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C179	[地形図・鉄道路線図 根室]	1	M28.03.20	地図	北海道庁地理課	-	406×544	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C180	[地形図 久遠]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	406×540	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C181	[地形図・鉄道路線図 屈斜路]	1	M28.04.28	地図	北海道庁地理課	-	402×542	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C182	[地形図 猿洞]	1	M29.04.30	地図	北海道庁地理課	-	399×520	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C183	[地形図 福山]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	404×538	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C184	[地形図・鉄道路線図 夕張]	1	M27.04.30	地図	北海道庁地理課	-	408×542	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C185	[地形図 乗船]	1	M29.04.30	地図	北海道庁地理課	-	379×512	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C186	[地形図・鉄道路線図 網走]	1	M28.03.28	地図	北海道庁地理課	-	402×542	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (発出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C187	[地形図 襟裳]	1	M26.04.25	地図	北海道庁地理課	-	400×542	縮尺:1/20万	巻込一括(C149~189)
C188	[地形図・鉄道路線図 札幌]	1	M29.01.25	地図	北海道庁地理課	-	405×542	縮尺:1/20万。破損あり。	巻込一括(C149~189)
C189	[地形図 樽前]	1	M24.00.00	地図	北海道庁地理課	-	402×546	縮尺:1/20万。破損あり。	巻込一括(C149~189)
C190	函館小樽間線路縦断面図平面図	1	-	図面	佐藤	-	384×12007	破損大。	
C191	PLATE3 JANNEY PASSENGER EQUIPMENT	1	-	一紙	The McConway & Torley Co.	-	400×407	連結器の部品カタログ。	
C192	ANATOMY OF A FREIGHT CAR	1	M28.00.00	図面	RAILROAD CAR JOURNAL	-	353×532	貨車(有蓋車)の構造図。	
C193	[氷上運動会写真力]	5	-	写真(台紙)	-	-	156×199	うち1点はアイスホッケー中の写真か。	
C194	JANNEY FREIGHT COUPLER JAPANESE PASSENGER CARS	1	-	図面	The McConway & Torley Co.	-	595×913	縮尺:1フィート=3インチカ。連結器の図面。	
C195	[深川一増毛間鉄道路線及地形図]	1	-	地図	-	-	749×1040		
C196	函館停車場写真	1	-	写真帖(6頁)	-	-	275×368×11		
C197	旭川釧路間開通記念写真帖	1	M40.09.08	写真帖(59頁)	帝国鉄道庁北海道建設事務所	-	154×228×8	包紙破損大。	
C198	停車場平面図 釧路管内	1	T02.11.00	冊子(46頁)	北海道鉄道管理局運輸課	-	113×275×5	縮尺:1インチ=3チェーン	
C199	停車場平面図 旭川管内	1	T02.10.00	冊子(52頁)	北海道鉄道管理局運輸課	-	115×263×5	縮尺:1インチ=3チェーン	
C200	停車場平面図 札幌管内	1	T02.09.00	冊子(61頁)	北海道鉄道管理局運輸課	-	115×266×5	縮尺:1インチ=3チェーン	
C201	北海道鉄道網走線全通記念図表	1	T01.10.01	冊子	北海道鉄道管理局・鉄道院北海道建設事務所	-	227×305×10	北海道の鉄道及び主要都市・港湾・地勢に関する図表を綴じる。	
C202	北海道鉄道網走線全通記念北海道地図	1	T01.10.01	地図	北海道鉄道管理局・鉄道院北海道建設事務所	-	1293×1515	縮尺:1/50万	
C203	[メモ]	1	-	切紙	-	-	183×120	書簡等の下書か。	
C204	[狩勝国境山上記念碑建造に関する質問事項書付]	1	-	切紙	-	-	184×340	前後欠。	
C205	材料計算書	1	M40.00.00	綴	十勝国上川郡人舞村新内 関新太郎(印)	-	270×194	見積書と図面も綴じられている。	
C206	北海道鉄道網走線全通記念図書	1	T01.10.01	冊子・地図	北海道鉄道管理局・鉄道院北海道建設事務所	-	316×236×20	舐入。C201・C202と同じものが同封されている。	
C207	[北海道鉄道縦断面図]	1	-	図面	-	-	168×785		
C208	北海道鉄道沿線視察便覧図 目録	1	-	図表	北海道庁	-	577×433		函入一括(C208~219)。函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C209	北海道鉄道沿線視察便覧図 函館	1	-	地図	北海道庁	-	577×433		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C210	北海道鉄道沿線視察便覧図 札幌	1	-	地図	北海道庁	-	580×432		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C211	北海道鉄道沿線視察便覧図 倶知安	1	-	地図	北海道庁	-	577×433		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C212	北海道鉄道沿線視察便覧図 苫小牧	1	-	地図	北海道庁	-	577×433		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C213	北海道鉄道沿線視察便覧図 新冠	1	-	地図	北海道庁	-	580×433		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C214	北海道鉄道沿線視察便覧図 旭川	1	-	地図	北海道庁	-	580×435		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C215	北海道鉄道沿線視察便覧図 名寄	1	-	地図	北海道庁	-	577×432		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C216	北海道鉄道沿線視察便覧図 帯広	1	-	地図	北海道庁	-	580×434		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C217	北海道鉄道沿線視察便覧図 湧別	1	-	地図	北海道庁	-	614×433		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C218	北海道鉄道沿線視察便覧図 釧路	1	-	地図	北海道庁	-	577×433		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C219	北海道鉄道沿線視察便覧図 網走	1	-	地図	北海道庁	-	578×433		函入一括(C208~219)、函表印字「北海道鉄道沿線視察便覧図/北海道庁」
C220	根室線・名寄線・増毛線全通記念写真帖	1	T11.03.25	写真帖	鉄道省北海道建設事務所	-	180×250×24	函入。虫損あり。	
C221	北海道鉄道記念塔 額面拓本二軸添	1	-	スクラップブック	-	-	190×266×32	帯封あり。鉄道記念塔に関する図面・書簡・写真・書類・新聞記事等をスクラップしている。	
C222	[洋紙・書簡綴]	1	S04.07.08	綴	田邊朝郎	国沢新兵衛	210×153		封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」。封筒一括(C222~225)、封筒表書「北海道松本外二氏胸像ノ件/クローホード手翰在中/昭和四、七、八」
C223	[書簡]	1	T02.12.05	便箋	Jow Crawford	Dr.S.Tanabe	226×145		封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」。封筒一括(C222~225)、封筒表書「北海道松本外二氏胸像ノ件/クローホード手翰在中/昭和四、七、八」
C224	[クローフォード業績メモ]	4	-	切紙	-	-	175×120		封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」。封筒一括(C222~225)、封筒表書「北海道松本外二氏胸像ノ件/クローホード手翰在中/昭和四、七、八」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C225	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	167×70	上川に天幕三次郎という人物が居たことについて記載。	封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」。封筒一括(C222~225)、封筒表書「北海道松本外二氏胸像ノ件ノクローボード手翰在中ノ昭和四、七、八」
C226	〔書簡〕	1	M31.05.20	続紙	島口金之助・桐野弘	田邊朝郎	194×550	内容:滞在中の配慮につき礼状。封筒入。封筒表書「臨時鉄道敷設部/田邊朝郎様ノ侍史」、裏書「釧路第十二郡役所ノ桐野弘ノ島口金之助」。虫損あり。	封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」
C227	〔書簡〕	1	S07.02.03	一紙	岡部四郎	佐藤信七	240×164	内容:田邊胸像建設の件につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区紫野柳町ノ佐藤信七殿」、裏書「釧路保線事務所ノ岡部四郎」	封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」
C228	〔結婚の挨拶状〕	1	S08.01.00	一紙	北海道網走町南六条東一丁目 鷺崎文雄・澄江	-	140×90		封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」
C229	〔鉄道記念塔刻文拓本写真〕	3	-	写真	-	-	103×76		封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」
C230	発起者	1	-	一紙	-	-	187×222	発起人29人と建設業者名を記載。虫損あり。	封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」
C231	〔書簡〕	2	S06.02.00	一紙	釧路市長佐藤国司	-	248×335	内容:田邊工学博士記念事業会発起人加入呼びかけにつき。	封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」
C232	〔発起人一覧カ〕	1	-	綴	-	-	246×165	発起人212名。	封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」
C233	〔刻文案カ〕	1	M33.02.00	綴	-	-	245×165		封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」
C234	〔荷札〕	1	-	荷札	旭川市 旅館三浦屋	田邊	70×70		封筒一括(C222~234)、封筒表書「昭和八年北海道旅行」
C235	鉄道記念塔図	2	-	図面	-	-	241×329	縮尺:1/50	封筒一括(C235~242)、封筒表書「北海道鉄道記念塔図及写真」
C236	〔鉄道記念塔縦断面図・平面図〕	1	-	図面	-	-	543×760	縮尺:1/20	封筒一括(C235~242)、封筒表書「北海道鉄道記念塔図及写真」
C237	〔絵はがき〕	1	M29.05.08	絵はがき	-	-	90×140	「第一火防線通り」。宛先が抹消されており、「手宮駅」のスタンプが押されている。	封筒一括(C235~242)、封筒表書「北海道鉄道記念塔図及写真」
C238	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	広島市白鳥中町四〇の七 平井政孝	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朝郎	138×90	内容:旧交をしのぶ挨拶。「狩勝平原(其ノ二)」	封筒一括(C235~242)、封筒表書「北海道鉄道記念塔図及写真」
C239	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	87×65	人物経歴に関してか。タイプで「Prof.S.Tanabe Kioto University, Japan」と記載。	封筒一括(C235~242)、封筒表書「北海道鉄道記念塔図及写真」
C240	〔鉄道記念塔写真〕	1	-	写真	-	-	100×72		封筒一括(C235~242)、封筒表書「北海道鉄道記念塔図及写真」
C241	〔鉄道記念塔左側面写真〕	1	-	写真	-	-	90×64	裏面に「左側面」と記載。	封筒一括(C235~242)、封筒表書「北海道鉄道記念塔図及写真」
C242	〔鉄道記念塔正面写真〕	1	-	写真	-	-	90×64	裏面に「正面」と記載。	封筒一括(C235~242)、封筒表書「北海道鉄道記念塔図及写真」
C243	北海道鉄道記念塔	1	-	図面	-	-	502×676	北海道の路線図と部分別石材寸法及び個数一覧表が貼付けられている。	封筒一括(C243~252)
C244	〔部分別石材寸法及び個数一覧表〕	2	-	表	-	-	296×132	C243に挟み込まれていた。	封筒一括(C243~252)
C245	鉄道記念塔	1	-	図面	-	-	541×778	部分別石材寸法及び個数一覧表が貼付けられている。	封筒一括(C243~252)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C246	釧路公園設計原図	1	-	図面	-	-	465×430		封筒一括(C243～252)
C247	[鉄道記念塔刻文拓本]	1	S02.03.00	拓本	釧路市長従四位勲五等 岡本佃	-	893×586		封筒一括(C243～252)
C248	[北海道鉄道記念塔刻文拓本]	1	-	拓本	元北海道庁鉄道部長 京都帝国大学工科大学 長従三位勲二等工 学博士 田邊期郎	-	946×582		封筒一括(C243～252)
C249	[鉄道記念塔刻文拓本]	1	-	拓本	-	-	875×216		封筒一括(C243～252)
C250	最新釧路市街図	1	T11.11.07	地図	北海道釧路市茂尻矢 拾参番地 門目承昌	-	509×667		封筒一括(C243～252)
C251	[杭写真]	4	-	写真	-	-	165×120	4点の角度は違うが、同じ杭を写したものを。	封筒一括(C243～252)
C252	[鉄道記念塔写真]	1	-	写真	-	-	101×72		封筒一括(C243～252)
C253	[今津氏慰霊祭風景写真]	1	S59.09.10	写真	-	-	84×116	裏面に「今津氏の命日に当り供養の写真／旭川市鉄道職員小畑勝男氏より」と記載。	
C254	旭川工場	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C255	空知川鉄橋	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C256	第一石狩川鉄橋	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C257	下富良野停車場	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C258	第二石狩川鉄橋	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C259	美瑛停車場	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C260	和寒停車場	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C261	神居古潭スノーセット	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C262	十勝線第八工区割山	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C263	蘭留停車場	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C264	上川線廿六哩附近	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C265	旭川停車場	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C266	十勝線第五工区隧道	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C267	上富良野停車場	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254～272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C268	十勝線第十工区切取	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254~272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C269	上川線江部乙附近十一哩直線	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254~272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C270	神居古潭二十八哩附近	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254~272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C271	天塩線十七哩附近	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254~272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C272	士別停車場	1	-	写真(台紙)	-	-	105×163		袋一括(C254~272)、袋表書(スタンプ)「北海道鉄道局用」
C273	幌内煤田開採報告抜翠(控)	1	M17.11.00	縦帳	田邊朝郎	-	241×172		
C274	幌内鉄道略報	1	M17.11.00	縦帳	田邊朝郎	-	242×166		
C275	HOKKAIDO GOVERNMENT RAILWAY 第弐号	1	M29.05.00~ M30.03.00	綴	田邊朝郎	-	237×167		
C276	[メモ]	1	-	一紙	-	-	246×166	C275に挟み込まれていた。	
C277	十三駅入用人員概算表	1	-	一紙	-	-	246×334	C275に挟み込まれていた。	
C278	[倉庫掛・事務官氏名書上]	1	-	一紙	-	-	246×336	C275に挟み込まれていた。	
C279	[資材数量書上]	1	-	一紙	-	-	274×388	C275に挟み込まれていた。	
C280	臨時北海道鉄道上川線明治廿九年度・明治三十年度敷設費一覧	1	[M29.00.00~ M30.00.00]	一紙	-	-	232×290	C275に挟み込まれていた。	
C281	HOKKAIDO GOVERNMENT RAILWAY 第弐号	1	M30.04.00~ M30.12.00	綴	田邊朝郎	-	236×162		
C282	北海道官設鉄道上川線及第一期線工事成績図	1	M30.12.07	図面	-	-	296×400	C281に挟み込まれていた。縮尺:1/20万	
C283	[上川鉄道工事現況]	1	-	新聞	-	-	252×330	C281に挟み込まれていた。	
C284	[上川鉄道工事現況(続)]	1	-	新聞	-	-	84×284	C281に挟み込まれていた。	
C285	[上川鉄道工事現況(続)]	1	-	新聞	-	-	106×95	C281に挟み込まれていた。	
C286	HOKKAIDO GOVERNMENT RAILWAY 第参号	1	M31.01.00~ M31.07.16	綴	田邊朝郎	-	233×157	九州鉄道の蒸気機関車の写真1枚貼付。	
C287	HOKKAIDO GOVERNMENT RAILWAY 第四号	1	M31.07.00~ M32.04.00	綴	田邊朝郎	-	233×158	書類11点(書簡・メモ・無賃乗車証など)が綴り込みの袋入り。	
C288	HOKKAIDO GOVERNMENT RAILWAY 第五号	1	M32.04.00	綴	田邊朝郎	-	240×160	書類10点(洋紙・書簡・メモ)が綴り込みの袋入り。	
C289	[はがき]	1	M32.12.11	はがき	東京市京橋区南紺屋 町二十七番地 鉄道時 報局会計(印)	北海道庁 田邊朝 郎	142×98	内容:「鉄道時報」代金払込の催促。C288に挟み込まれていた。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C290	[出頭命令書]	1	M32.12.22	一紙	北海道庁	鉄道書記 高瀬深策	244×172	C288に挟み込まれていた。	
C291	[人夫賃等申送書下書]	1	-	切紙	-	部長	178×388	C288に挟み込まれていた。	
C292	[反古紙付箋カ]	3	-	切紙	-	-	232×76	C288に挟み込まれていた。	
C293	[断簡]	2	-	切紙	-	-	248×110	C288に挟み込まれていた。	
C294	函樽鉄道全線路建設工費概算調書	1	M31.06.00	縦帳	-	-	280×199		袋一括(C294~295)、袋表書「函樽鉄道全線建設費概算調／明治三十一年六月調」
C295	[工費メモ]	1	-	綴	-	-	340×214		袋一括(C294~295)、袋表書「函樽鉄道全線建設費概算調／明治三十一年六月調」
C296	履歴書	1	-	一紙	田中万吉(印)	-	242×333		
C297	履歴書	1	M30.11.10	一紙	山口四郎(印)	-	244×330	虫損あり。	
C298	履歴書	1	-	縦帳	賀藤精一(印)	-	280×200		
C299	履歴書	1	M31.01.00	縦帳	山村広司(印)	-	280×198		
C300	函館森間ニ於ケル三工区建設費内訳表(控)	1	-	縦帳	-	-	280×201	「扣」と朱書。	
C301	函樽鉄道株式会社設立仮免状延期ノ義ニ付願	1	M31.07.25	縦帳	函樽鉄道株式会社創立委員長男爵 北垣国道	内務大臣伯爵 板垣退助	276×202	「函樽鉄道株式会社測量概況上申」を添付。	
C302	測量製図用器械購入之件	1	-	一紙	-	-	277×400		
C303	北海道官設鉄道用車輛ト炭礦鉄道会社現在使用スルモノト相違ノ件ニ付取調書	1	-	縦帳	-	-	282×202		
C304	北海道予測鉄道第一報告	1	M21.10.00	縦帳	五等技師 友成仲	北海道庁長官 永山武四郎	270×196		
C305	仮免状	1	M30.04.29	一紙	拓殖務大臣子爵 高島鞆之助(印)	函樽鉄道株式会社発起人 平田文右衛門ほか200名	280×400		
C306	函樽鉄道測量距離	1	-	一紙	-	-	246×330		
C307	[函樽鉄道関係書類写綴]	1	M31.01.15~ M31.02.04	綴	-	-	250×165		
C308	函樽鉄道株式会社仮免状下付書類	1	M29.07.04~ M30.05.31	縦帳	-	-	284×203		
C309	函樽鉄道線路測量及製図費概算	1	M30.11.11	綴	-	坂本則美	280×202		
C310	北海道予測鉄道線建設費予算書	1	-	縦帳	-	-	270×196		
C311	[金銭・物品出納内規]	1	M31.04.18	綴	事務長 朝尾春直	-	242×164		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C312	[職制等各種規則]	1	M31.04.06	綴	委員長 北垣国道	-	244×166		
C313	函樽鉄道事務長朝尾春直氏へ書状之扣	1	M31.04.30	綴	田邊朔郎	朝尾春直	244×167		
C314	[函樽鉄道工事関係覚書]	1	-	綴	-	-	242×165		
C315	田邊師上京中検分満扣	1	-	綴	-	-	241×163		
C316	技術員現在調	1	M31.10.29	綴	-	-	242×162		
C317	稲穂峠隧道報告	1	-	一紙	山峰徳吉	田邊博士	278×430		
C318	函樽鉄道線路	1	M32.09.00	一紙	-	-	205×256		
C319	事業用備品請求原票	1	M30.12.28	一紙	技師 田邊朔郎(印)	会計課長	132×201		
C320	函館小樽間建設費予算内訳表	1	-	綴	-	-	342×210		
C321	事務引継届	1	M33.02.22	綴	休職北海道庁鉄道技師兼北海道庁鉄道部長 田邊朔郎(印)-後任北海道庁鉄道部長心得北海道庁鉄道技師 小山友吉(印)	北海道庁長官男爵 園田安賢	283×205×13	封筒入。封筒表書「部長事務引継書類」	
C322	北海道官設鉄道上川線及第一期線工事成績図	1	M30.12.07	図面	-	-	292×421	縮尺:1/20万	
C323	北海道全道貸付地(貸下地ヨリ成墾地及返納地ヲ控除シタル地積)消長表	1	-	図表	-	-	392×416	明治19~30年のデータ。	
C324	自明治十九年至同三十一年 北海道全道及各国貸付地毎年未現在表	1	-	図表	-	-	390×415		
C325	汽車運転時刻表	1	M32.06.01	図表	北海道炭礦鉄道株式会社	-	234×506	職員用の時刻表。	
C326	[十勝地方鉄道線路予測希望図]	1	-	地図	-	-	276×400	虫損あり。	
C327	北海道鉄道線路図	1	-	地図	-	-	492×591	縮尺:1/120万。虫損あり。	
C328	[計算メモ]	1	-	一紙	-	-	145×230		
C329	[メモ]	1	-	切紙	-	-	245×172		
C330	[組織メモ]	1	-	一紙	-	-	244×320		
C331	[書簡]	1	00.06.17	一紙	野辺地久記	田邊朔郎	244×330	内容:北海道への人員採用につき。	
C332	[書簡]	1	00.06.18	続紙	江田重人・三浦鍋太郎	田邊朔郎	160×658	内容:採用依頼。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C333	[書簡]	1	M38.07.28	綴	田中富士太	田邊朔郎	242×166	内容:暑中見舞いと客車落成につき。	
C334	[工事に関し金銭下付依頼文案下書]	1	-	一紙	長官	建築事務官 渡辺協	248×336		
C335	帝国鉄道協会定款	1	-	綴	-	-	220×149		
C336	訓第六十一号 臨時北海道鉄道敷設部分課及事務分掌規程	1	M30.04.16	綴	長官	-	190×270	「臨時北海道敷設部」の印。「庶務課庶務係使用」と朱書	
C337	訓第六十一号 臨時北海道鉄道敷設部分課及事務分掌規程	1	M30.04.16	綴	長官	-	190×270	「臨時北海道敷設部」の印。	
C338	第一期建設工事期限短縮調書附録	1	-	綴	-	-	265×187	「秘」と朱印。	
C339	北海道官設鉄道調書	1	M29.12.00	冊子(66頁)	北海道庁長官 原保太郎	-	257×180	虫損あり。	
C340	明治三十一年九月暴風雨報告	1	M31.11.20	冊子(20頁)・綴	北海道庁殖民部農商課	-	265×195	「明治三十一年九月北海道気象報告」を添付。	
C341	明治三十二年経費内訳調	1	M32.00.00	縦帳	-	-	242×165		
C342	鉄道敷設部職制規定之件	1	M30.06.12	綴	庶務課法規係 奥山書記(印)	-	245×170	訂正付箋3枚貼付。	
C343	[木材貯蔵・木工場関係文書案]	1	-	綴	-	-	245×170		
C344	運乙第二号[経費見込額の提出につき]	1	M30.05.25	一紙	運輸課(印)	計理課	245×165		
C345	鉄乙一一三二号[予算要求につき]	1	M30.06.03	綴	汽車課長代理管理課長 三宅次郎右衛門(印)	経理課長代理庶務課長 小野清太郎	245×170		
C346	監第二十四号[明治三十年度空知太及び第一期鉄道の予算金額調書送付につき]	1	M30.06.14	綴	監理課(印)	計理課	245×170	監理課から「所管分予算調書」を添付。	
C347	外国旅行ノ義二付認可願	1	M33.03.01	一紙	休職北海道庁技師兼北海道庁鉄道部長工学博士	内務大臣	238×321	下書。	
C348	[書記技手俸給別人員表]	1	00.08.17	一紙	-	-	243×330		
C349	[北海道鉄道敷設費目表]	1	-	一紙	-	-	244×327		
C350	部員俸給簿	1	-	縦帳	鉄道敷設部	-	250×180		
C351	[鉄道構造物費用表]	1	-	縦帳	-	-	245×170		
C352	炭鉱鉄道岩見沢空知太乗客貨物収入平均表	1	-	一紙	-	-	238×323		
C353	[上京復命書]	1	M30.04.02	縦帳	臨時北海道鉄道布設部技師 田邊朔郎	北海道庁長官 原保太郎	245×170		
C354	契約要領	1	-	綴	-	-	240×163		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C355	契約書	1	-	綴	長官・社長	-	243×168	北海道庁が北海道炭鉱鉄道所有の線路と駅を借り入れる契約。	
C356	旭川工場現況	1	M32.10.09	縦帳	-	-	240×170		
C357	官設鉄道敷設順序ノ変更ニ関スル拓殖課員ノ意見写	1	M31.01.00	縦帳	原:武田巳知衛 写:[田邊朔郎]	-	245×165	「官設鉄道敷設順序ノ変更」の抄録。「三十一年一月記写三宅技師順序説明書アリ見ルベシ」と朱筆。	
C358	自一月至三月三ヶ月間鉄道ヲ利用セサル貨物運賃表	1	-	綴	-	-	340×215		
C359	〔鉄道特別会計必要理由につき追申〕	1	M30.06.01	一紙	田邊臨時北海道鉄道敷設部長	曾根北部局長	240×165		
C360	〔第一期線関係事務につき書類〕	1	00.04.02	一紙	臨時鉄道敷設部	-	244×334		
C361	〔鉄道建設資材貯蔵工場設置に関する意見書草稿〕	1	-	一紙	-	-	245×170	綴じ外れ。	
C362	明治三十拾式年度十勝線建設費予算調	1	-	一紙	-	-	256×210		
C363	〔用地面積別工費計算表〕	1	-	図表	-	-	340×210	虫損あり。	
C364	〔書簡草稿〕	1	-	続紙	北海道庁鉄道部技師長工学博士工学士 田邊朔郎	-	181×930	内容:上川線に関する報告。続紙の継部分が1箇所外れており、もう1箇所も外れかけ。虫損あり。	
C365	車輛ノ義二付上申	1	M30.10.15	綴	田邊鉄道敷設部長	長官	280×200		
C366	馬賃金割増ノ理由書	1	M29.08.22	綴	十勝国広尾郡茂奇駅人馬継立営業惣代 厚藤兵四郎(印)	北海道庁鉄道建築部長 田邊朔郎	243×170		
C367	上川鉄道予算二付上申〔控〕	1	M30.06.10	縦帳	田邊鉄道敷設部長(印)	長官	280×200	「扣」と朱筆。	
C368	〔北海道鉄道所管問題につき意見〕	1	-	縦帳	-	-	280×205	虫損あり。	
C369	釧路鉄道会社線路買上二付上申	1	-	綴	北部鉄道敷設部長 田邊朔郎	-	280×205	綴じ外れ。	
C370	北海道鉄道部連帯運輸送重要品駅別表・北海道鉄道部連帯運輸到着重要品駅制表	3	M31.12.00~ M32.03.00	一紙	-	-	270×195		
C371	部長へ電報〔写〕	1	00.07.13	一紙	事務官	本所横網町 安田善次郎	278×400	内容:釧路鉄道につき安田善次郎へ照会案。	
C372	明治三十一年十月官制改正ノ件調	1	M31.10.00	縦帳	-	-	280×200		
C373	北海道鉄道部官制〔写〕	1	-	綴	-	-	280×200		
C374	第一期線器械工場用器撤費内訳書	1	-	縦帳	-	-	280×200		
C375	上川線ノ部分開業ヲ為サル理由	1	-	縦帳	-	-	280×200		
C376	北海道官設鉄道用車輛ト炭礦鉄道現在使用スルモノト相違ノ件ニ付取調書	1	-	縦帳	-	-	280×200		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C377	三十二年度工事進行必要ノ主旨	1	M32.00.00	一紙	-	-	280×395		
C378	車輛代価表	1	-	一紙	-	-	280×395		
C379	[上川鉄道約束物品及び第一期鉄道約束物品一覧表]	1	-	一紙	-	-	280×400		
C380	[補充費説明綴]	1	-	綴	-	-	280×209	「土工費建築二要素補充費明細調書」を添付。	封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C381	[補充費説明綴]	1	-	綴	-	-	280×200	「各年度二要素補充費表」を添付。	封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C382	[補充費関係メモ]	1	-	綴	-	-	335×210		封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C383	[補充費関係メモ]	1	-	続紙	-	-	182×435		封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C384	[補充費説明案]	1	-	一紙	-	-	280×400	虫損あり。	封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C385	[補充費関係メモ]	1	-	一紙	-	-	333×213		封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C386	布設建設費中車輛費	1	-	一紙	-	-	240×164		封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C387	[補充費計算メモ]	1	-	一紙	-	-	240×165	破損あり。	封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C388	第二表[年度別補充費試算額]	1	-	一紙	-	-	270×395		封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C389	第二表 反古	1	-	一紙	-	-	270×395	C388の反古紙。	封筒一括(C380~389)、封筒表書 「補充費説明」
C390	明治二十九年度臨時歳出北海道鉄道建設費明治二十九年四月ヨリ同十月八日迄予算残高調	1	M29.00.00	綴	-	-	245×168		
C391	仕払明細書	1	00.10.08	綴	-	-	250×180		
C392	明治三十二年八月二十二日現在運輸課同運輸事務所人員調	1	M32.08.22	縦帳	-	-	283×205		
C393	HOKKAIDO GOVERNMENT RAILWAY SPECIFICATION FOR A BRIDGE WORK (原稿)	1	-	一紙	-	-	380×286	全51枚。劣化のため取り扱い注意。	
C394	[北海道鉄道北海道炭礦鉄道運搬運輸方法]	1	M31.11.09	縦帳	-	-	243×170		
C395	釧路線工事区第四工区乙区古瀬隧道直営工事仕様書	1	-	縦帳	-	-	272×195		
C396	釧路線工事区第四工区丙区木造橋梁築造仕様書	1	-	縦帳	-	-	270×190		
C397	[釧路線工事区土工工事築造仕様書]	1	-	縦帳	-	-	274×190		
C398	[上川線天塩線工区別距離一覧]	1	-	切紙	-	-	94×158		
C399	[北海道地図断簡]	1	-	地図(断簡)	-	-	143×189	虫損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C400	北海道図	1	-	地図	-	-	289×333	縮尺:1/20万0	
C401	北海道全図	1	-	地図	-	-	524×705	縮尺:1/100万。虫損あり。	
C402	北海道庁鉄道部乗客賃金表	1	M31.07.00	図表	-	-	493×280	虫損あり。	
C403	HOKKAIDO GOVERNMENT RAILWAY SUNAKAWA AND RANRU TIME AND FARE TABLE	1	-	図表	-	-	610×470		
C404	北海道官設鉄道明治三十一年度運輸報告	3	M32.04.00	冊子(4頁)	北海道鉄道部運輸課	-	232×160		
C405	第一期鉄道工事期限短縮調書	1	M31.05.17	冊子(6頁)	-	-	264×190	表紙に「秘」と朱印。「田邊朔郎用」と朱筆。	
C406	第一期鉄道工事期限短縮調書	1	M31.05.17	冊子(6頁)	-	-	264×190	表紙に「秘」と朱印。「田邊朔郎用」と朱筆。	
C407	北海道第一期鉄道収支概算表	1	-	綴	-	-	282×200	綴じ外れかけ。虫損あり。	
C408	北海道鉄道自空知太至旭川収支概算表	1	-	一紙	-	-	278×385	虫損あり。	
C409	明治三十年度工費三十年九月七日以後支出額概算調	1	M30.00.00	縦帳	-	-	280×200		
C410	北海道気候一斑 明治三十年	1	M31.08.15	冊子(17頁)	北海道庁	-	251×167		
C411	秘 北海道拓殖計画大綱略述	1	M29.04.00	冊子(20頁)	北垣国道	北海道庁長官 原保太郎	265×190		
C412	協賛会余興の内アイヌ神祈の図解	1	M31.08.15	一紙	永田二溪	-	400×554		
C413	旧蝦夷人神祈之図	1	-	一紙	-	-	390×545		
C414	北海道開墾増加表 其一	1	-	図表	-	-	395×167	全道。	封筒一括(C414~429)、封筒表書「明治三十二年四月ノ北海道高地増加調ノ調者 吉見 小西」
C415	北海道開墾増加表 其二	1	-	図表	-	-	404×468	十勝・天塩以外の各地別。	封筒一括(C414~429)、封筒表書「明治三十二年四月ノ北海道高地増加調ノ調者 吉見 小西」
C416	北海道開墾増加表 其三	1	-	図表	-	-	395×168	十勝・天塩。	封筒一括(C414~429)、封筒表書「明治三十二年四月ノ北海道高地増加調ノ調者 吉見 小西」
C417	[全道開墾増加表 棒グラフ]	1	-	図表	-	-	377×465		封筒一括(C414~429)、封筒表書「明治三十二年四月ノ北海道高地増加調ノ調者 吉見 小西」
C418	[北見開墾増加表]	1	-	図表	-	-	360×468	データ未記載。	封筒一括(C414~429)、封筒表書「明治三十二年四月ノ北海道高地増加調ノ調者 吉見 小西」
C419	[渡島開墾増加表]	1	-	図表	-	-	314×467		封筒一括(C414~429)、封筒表書「明治三十二年四月ノ北海道高地増加調ノ調者 吉見 小西」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C420	〔根室開墾増加表〕	1	-	図表	-	-	315×468		封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C421	〔十勝開墾増加表〕	1	-	図表	-	-	312×468		封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C422	〔天塩開墾増加表〕	1	-	図表	-	-	314×468		封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C423	〔石狩開墾増加表〕	1	-	図表	-	-	315×467		封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C424	〔釧路開墾増加表〕	1	-	図表	-	-	315×468		封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C425	〔日高開墾増加表〕	1	-	図表	-	-	315×468		封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C426	〔後志開墾増加表〕	1	-	図表	-	-	315×468		封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C427	〔胆振開墾増加表〕	1	-	図表	-	-	315×468	虫損あり。	封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C428	墾成耕地	1	M30.12.00	綴	-	-	280×200		封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C429	北海道生産調	1	-	図表	-	-	172×205		封筒一括(C414~429)、封筒表書 「明治三十二年四月／北海道高地増 加調／調者 吉見 小西」
C430	鉄道予定線路二関シ調査事項依頼／官衙	1	-	一紙	-	-	245×332		封筒一括(C430~448)、封筒表書 「明治二十九年七月／各地転出入戸 口其他／取調材料／鉄道敷設部」
C431	戸口調	1	M29.07.31	縦帳	旭川村外ニヶ村戸長 本田親美	-	242×170		封筒一括(C430~448)、封筒表書 「明治二十九年七月／各地転出入戸 口其他／取調材料／鉄道敷設部」
C432	滝発第二三号〔滝川村から戸数農産物生産高等回答の 件〕	1	M29.08.03	綴	滝川村出張書記 小野 次郎(印)	技手 山東昶一	245×170	破損あり。	封筒一括(C430~448)、封筒表書 「明治二十九年七月／各地転出入戸 口其他／取調材料／鉄道敷設部」
C433	自二十〇年至二十三年浜中漁業組合収獲高	1	[M26.00.00]	綴	-	-	240×165		封筒一括(C430~448)、封筒表書 「明治二十九年七月／各地転出入戸 口其他／取調材料／鉄道敷設部」
C434	〔硫黄山標茶間鉄道乗客及貨物数量調書送付の件〕	1	M29.08.08	綴	釧路事務所 中村書記	鉄道敷設部 山東 技手	248×167		封筒一括(C430~448)、封筒表書 「明治二十九年七月／各地転出入戸 口其他／取調材料／鉄道敷設部」
C435	丙第四九五号〔網走より紋別外三ヶ所へ通行人員調送付 の件〕	1	M29.09.08	綴	網走外三郡役所(公 印)	北海道庁鉄道敷 設部 山東技手	240×163		封筒一括(C430~448)、封筒表書 「明治二十九年七月／各地転出入戸 口其他／取調材料／鉄道敷設部」
C436	〔紋別外九ヶ村戸長役場調査要領照会の件〕	1	M29.09.05	綴	紋別戸長役場(公印)	北海道庁鉄道敷 設部 山東技手	245×165		封筒一括(C430~448)、封筒表書 「明治二十九年七月／各地転出入戸 口其他／取調材料／鉄道敷設部」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C437	浦河村戸数人口調其他送付ノ件	1	M29.08.28	綴	浦河郡役所(公印)	技手 山東昶一	248×173		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C438	甲第三十六号〔霧多布村ほか一町四ヶ村戸数及び産物取調書送付の件〕	1	M29.08.17	綴	霧多布外一町四村戸長 中島繁次郎(公印)	北海道庁技手 山東昶一	240×167		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C439	〔調書送付の件〕	1	M29.08.15	一紙	中村書記	山東技手	247×335		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C440	〔釧路郡物産取調書綴〕	1	M29.00.00	綴	-	-	245×170		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C441	〔釧路郡物産取調書綴〕	1	[M29.00.00]	綴	-	-	250×173		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C442	十勝国十勝郡大津村	1	-	綴	-	-	243×165	大津村の村勢調書。	封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C443	号外〔網走郡北見町物産取調書送付の件〕	1	M29.08.15	綴	網走外三郡長 三津秀二(公印)	北海道庁臨時設置敷設部技手 山東昶一	238×160		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C444	鉄道敷設ニ関スル調査事項ノ件	1	M29.08.13	綴	根室外九郡役所(公印)	北海道庁鉄道敷設部技手 山東昶一	249×168		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C445	乙第六五二号〔渡月町ほか三町七ヶ村戸数人口等調書送付の件〕	1	M29.08.13	綴	渡月町外三町七ヶ村戸長 相川小次郎(公印)	鉄道敷設部書記 中村五郎	248×170		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C446	輸出入荷物調書送付之件	1	M29.08.27	綴	広尾当縁両郡各村戸長 伊東真八(公印)	山東昶一郎	244×164		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C447	戸口其他調書送付之件	1	M29.08.22	綴	広尾当縁両郡各村戸長 伊東真八(公印)	臨時北海道鉄道敷設部技手 山東昶一	245×163		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C448	田邊鉄道技師談話要領	1	-	縦帳	-	-	246×165		封筒一括(C430~448)、封筒表書「明治二十九年七月/各地転出入戸口其他/取調材料/鉄道敷設部」
C449	北海道鉄道線路図	1	M32.08.00	地図	北海道庁鉄道部	-	500×635	縮尺:1/120万。原図は明治32年4月。	封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C450	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	北海道庁鉄道部	-	500×635	縮尺:1/120万。明治32年3月の情報を書込み。	封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C451	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	臨時北海道鉄道敷設部	-	500×648	縮尺:1/120万。「明治三十六年度迄ニ全線ヲ竣工スルト認ムル場合 営業開始関係地方区域図」と書込み。	封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C452	北海道鉄道線路図	1	M30.08.00	地図	北海道庁鉄道部	-	499×638	縮尺:1/120万。明治32年9月の情報書込み。「秘」と朱印。	封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C453	第壹図 北海道人口増加図	1	-	図表	-	-	235×315		封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C454	第二図 第一期鉄道関係各区域別人口増加図	1	-	図表	-	-	235×315		封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C455	鉄道局経費	1	-	一紙	-	-	392×275		封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C456	歳出臨時部 北海道鉄道建設費予算表	1	[M30.00.00~ M37.00.00]	図表	-	-	275×400		封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C457	歳出臨時部 北海道鉄道建設費予算表	1	[M30.00.00~ M32.00.00]	図表	-	-	272×384		封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C458	[炭鉱鉄道収支月計表綴]	1	M23.00.00~ M28.00.00	綴	-	-	275×200		封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C459	鉄道線路沿道人口調査表	1	[M25.00.00~ M30.00.00]	縦帳	-	-	280×200	地図1点折り込み。	封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C460	[鉄道工事年度別日程覚書]	1	-	綴	-	-	250×335		封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C461	工費百分比例表・工費単価表・隧道橋梁等延長表	1	-	綴	-	-	340×217		封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C462	[沿線標高・工費に関するメモ]	1	-	切紙	-	-	206×130	「Hokkaido Government Railway Sapporo Japan」と印刷の紙に記載。	封筒一括(C449~462)、封筒裏書(印)「北海道鉄道部」
C463	北海道庁鉄道部工務課保線事務所規程	1	M31.07.12	冊子(3頁)	-	-	234×159		封筒一括(C463~466)、封筒裏書「工学会行諸規則、裏書(印)「北海道鉄道部」
C464	北海道庁鉄道部工務課保線事務所処務内規	1	M32.01.31	冊子(8頁)	-	-	238×160		封筒一括(C463~466)、封筒裏書「工学会行諸規則、裏書(印)「北海道鉄道部」
C465	北海道庁鉄道部線路方職務心得	1	M32.01.31	冊子(8頁)	-	-	238×160		封筒一括(C463~466)、封筒裏書「工学会行諸規則、裏書(印)「北海道鉄道部」
C466	北海道庁鉄道部工務課工夫長及工夫服務規程	1	M32.01.31	冊子(1頁)	-	-	235×158		封筒一括(C463~466)、封筒裏書「工学会行諸規則、裏書(印)「北海道鉄道部」
C467	[水道施設写真カ]	1	-	写真	-	-	106×154	湾曲。	行李一括(C467~713)
C468	京義線横断ヶ所鉄道橋	1	-	写真	-	-	105×158	湾曲。	行李一括(C467~713)
C469	道口川サイフォン入口余水吐	1	-	写真	-	-	109×155	湾曲。	行李一括(C467~713)
C470	道口川サイフォン工事	1	-	写真	-	-	110×157	湾曲。	行李一括(C467~713)
C471	農場干潟地	1	-	写真	-	-	113×157	湾曲。	行李一括(C467~713)
C472	隧道入口	1	-	写真	-	-	112×158	湾曲。	行李一括(C467~713)
C473	[封筒]	1	-	封筒	北海道庁	-	305×224	虫損あり。	行李一括(C467~713)
C474	[メモ]	1	-	続紙	-	-	180×104	図形のようなものが記載。	行李一括(C467~713)
C475	[メモ]	3	-	一紙	-	-	242×164	事務関係のメモ書きか。	行李一括(C467~713)
C476	[古典籍写]	1	-	一紙	-	-	177×159	「和訓栞」「佩文韻府」の一節を書き写したものだ。	行李一括(C467~713)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C477	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	60×51	漢数字をメモ書き。	行李一括(C467~713)
C478	〔宛名下書カ〕	1	-	一紙	-	-	181×172	「北七条西五一番地 佐々木通一」と記載。	行李一括(C467~713)
C479	〔文書下書〕	1	-	一紙	-	-	178×346		行李一括(C467~713)
C480	〔金銭関係下書〕	1	-	切紙	-	-	180×89	虫損あり。	行李一括(C467~713)
C481	明治三十三年元旦 迎新年	1	M33.01.01	一紙	-	-	170×276	漢詩。	行李一括(C467~713)
C482	明治三十三年元旦旅汽車中迎新年	1	M33.01.01	切紙	-	-	180×184	漢詩。	行李一括(C467~713)
C483	〔メモ〕	1	-	続紙	-	-	178×179	北垣・阪本への音信について。	行李一括(C467~713)
C484	〔電報文章・略地図下書〕	1	-	一紙	-	-	240×328	虫損あり。	行李一括(C467~713)
C485	〔電報〕	1	M33.01.00	電報	〔北垣国道〕	京橋区宗十郎町 紅木屋方 田邊朔郎	245×181	内容:10日に行く。	行李一括(C467~713)
C486	〔電報〕	1	-	電報	宗十郎町紅木屋 田邊朔郎	京都土手町丸太町 北垣国道	241×174	内容:欠航して帰る早くおいで。破損大。	行李一括(C467~713)
C487	〔電報〕	1	-	電報	-	原伊太郎	242×182	内容:先日出京、近日伺う。	行李一括(C467~713)
C488	〔電報〕	1	M33.01.04	電報	-	紅木屋方 田邊朔郎	244×180	内容:106円51銭中央金庫より受け取るべし。破損あり。	行李一括(C467~713)
C489	〔電報〕	1	M30.12.10	電報	京都土手町 北垣国道	田邊朔郎	240×180	内容:出張につき。	行李一括(C467~713)
C490	送状〔書物1冊〕	1	-	一紙	鈴木一次郎	札北海道鉄道部 田邊朔郎	240×166		行李一括(C467~713)
C491	〔雑貨受渡書類綴〕	1	M31.01.04~ M33.02.25	綴	-	-	246×164		行李一括(C467~713)
C492	記〔領収証〕	1	00.05.29	一紙	赤坂区新町貳丁目拾六番地 石井亀次郎	田邊	154×175	破損あり。	行李一括(C467~713)
C493	預り金証	1	M33.02.25	一紙	紅木屋 田中安(印)	田邊	244×328		行李一括(C467~713)
C494	〔石狩鉄道路線図〕	1	-	地図	-	-	386×270		行李一括(C467~713)
C495	列車運転時刻表	1	M32.11.00	図表	-	-	150×279		行李一括(C467~713)
C496	明治三十年釧路鉄道会社ヨリ動産ノ買上ヲ必要トセシ理由	1	-	綴	-	-	282×202		行李一括(C467~713)
C497	銃器買取願	1	-	一紙	買取人:東京赤坂区新 阪町八十二番地 田邊 朔郎(印) 売渡人:東 京市神田区須田町二 十三番地 獵具館銃砲 免許商 田中久重(印)	札幌警察署	247×332		行李一括(C467~713)
C498	Matheson&Grant's ENGINEERING TREADS' REPORT	1	M31.01.01	一紙	Matheson&Grant's	-	246×387	虫損あり。	行李一括(C467~713)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C499	[封筒]	1	-	封筒	-	-	304×113	「履歴書」と記載。	行李一括(C467～713)
C500	[封筒]	1	M32.12.17	封筒	札幌北三西四 田邊朔郎	東京京橋区南鍛冶町万山館 北垣国道	242×82		行李一括(C467～713)
C501	[封筒]	1	-	封筒	-	Dr.Edward Divers,Hong Kong Shanghai Banking Corporation 32 Lambert Street London	90×150		行李一括(C467～713)
C502	[封筒]	1	00.10.12	封筒	東京市麹町区下六番町十番地 三角街	北海道札幌区北三条西四丁目官舎 田邊朔郎	189×73	破損大。	行李一括(C467～713)
C503	[封筒]	1	-	封筒	-	Thomas Alexander Esg Trinity College Dublin Ireland	90×150		行李一括(C467～713)
C504	[封筒]	1	M31.01.31	封筒	小樽手宮表町十三番地七居旅館 諏訪良平	北海道庁鉄道部ニテ田邊朔郎	184×73		行李一括(C467～713)
C505	[封筒]	1	M31.01.26	封筒	佐々木技師	道庁鉄道部 田邊博士	214×78		行李一括(C467～713)
C506	[封筒]	1	00.12.21	封筒	函館鉄道株式会社創立事務所	北海道札幌北三条西四丁目 田邊朔郎	215×79		行李一括(C467～713)
C507	[封筒]	1	-	封筒	東京市小石川区原町百二十六番地阪谷芳郎	-	180×79		行李一括(C467～713)
C508	LIST OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL BOOKS	1	-	パンフレット(7頁)	THE SCIENTIFIC PUBLISHING Co.HODSON'S COURT, CORPORATION STREET,MANCHESTER,ENGLAND	-	163×88	虫損あり。	行李一括(C467～713)
C509	書留郵便物受取証	6	-	一紙	田邊朔郎	-	113×83	田邊朔郎差出の郵便物について。	行李一括(C467～713)
C510	田邊朔郎殿散剤 一包	1	00.04.05	袋	-	田邊朔郎	148×118	袋裏書「頓服 四月五日」。袋内に茶色の紙が入る。	行李一括(C467～713)
C511	[英文メモ]	1	-	一紙	-	-	208×262	書籍購入に関するものか。広告切抜き1枚を貼付。	行李一括(C467～713)
C512	[切手]	1	-	切手	-	-	30×23	2セント。使用済のもの。C511に挟み込まれていた。	行李一括(C467～713)
C513	[切手]	1	-	切手	-	-	29×24	3セント。使用済のもの。C511に挟み込まれていた。	行李一括(C467～713)
C514	MEMORANDUM	1	-	一紙	-	-	91×132	書籍購入に関するものか。C511に挟み込まれていた。	行李一括(C467～713)
C515	[書籍広告切抜]	1	-	切紙	工学書院	-	92×24	野沢房敬著「木橋図譜第巻集」の広告。C511に挟み込まれていた。	行李一括(C467～713)
C516	[書籍広告切抜]	1	-	切紙	博文館	-	152×103	太田健吉郎著「日本商業地図」の広告。C511に挟み込まれていた。	行李一括(C467～713)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C517	〔書籍広告切抜〕	1	-	切紙	東京日本橋町本町三丁目 博文館	-	224×137	藤野房次郎述「平壤包圍攻撃」の広告。C511に挟み込まれていた。	行李一括(C467~713)
C518	〔書籍広告切抜〕	1	-	切紙	-	-	108×63	速水太郎訳「英国鉄道論」ほか5冊の広告。C511に挟み込まれていた。	行李一括(C467~713)
C519	〔書籍目録切抜綴〕	1	-	綴	-	-	25×133	英語文献につき。2枚綴じ外れ。C511に挟み込まれていた。	行李一括(C467~713)
C520	〔書籍目録切抜〕	1	-	切紙	-	-	114×136	英語文献につき。C511に挟み込まれていた。	行李一括(C467~713)
C521	〔木村薫明名刺〕	1	-	名刺	木村薫明	-	87×44	「亀田支庁在勤 道庁属」と書込み。	行李一括(C467~713)
C522	〔畠山省三名刺〕	1	-	名刺	畠山省三	-	84×45	「釧路支庁長」と書込み。	行李一括(C467~713)
C523	〔八東真一名刺〕	1	-	名刺	八東真一	-	87×48		行李一括(C467~713)
C524	〔菅菊太郎名刺〕	1	-	名刺	菅菊太郎	-	87×49		行李一括(C467~713)
C525	〔西忠義名刺〕	1	-	名刺	西忠義	-	90×53	「檜山支庁長」と書込み。	行李一括(C467~713)
C526	〔松浦誠名刺〕	1	-	名刺	松浦誠	-	90×56		行李一括(C467~713)
C527	〔松田寿三郎名刺〕	1	-	名刺	松田寿三郎	-	85×48		行李一括(C467~713)
C528	〔田内龍吉郎名刺〕	2	-	名刺	田内龍吉郎	-	92×53		行李一括(C467~713)
C529	〔松山可澄名刺〕	1	-	名刺	日本銀行 松山可澄	-	91×53		行李一括(C467~713)
C530	〔封書〕	1	-	封筒	-	-	189×76	未開封。封筒表書「レベル運賃／六円五十銭」。	行李一括(C467~713)
C531	〔書簡下書〕	1	M32.02.01	続紙	-	-	181×1054	内容:釧路鉄道問題・勤務地の希望・函樽鉄道の報酬について。「三十三年二月一日 奥田次官二差遣」と記載。	行李一括(C467~713)
C532	〔書簡〕	1	-	続紙	-	-	178×1330	内容:田邊・北垣間の金銭授受につき釈明。	行李一括(C467~713)
C533	〔会社設立の趣旨につき〕	1	-	綴	-	-	244×166		行李一括(C467~713)
C534	〔書簡〕	1	M31.01.22	綴	田中富士太	田邊朔郎	282×202	内容:関西の鉄道に関する調査及び人事関係。	行李一括(C467~713)
C535	〔広瀬千磨名刺〕	1	-	名刺	広瀬千磨	-	95×53		行李一括(C467~713)。封筒一括(C535~541)、封筒表書「保存モノ」
C536	函樽鉄道事業ト田邊朔郎トノ関係	1	00.12.17	続紙	田邊朔郎	北垣国道	190×1866	下書。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C535~541)、封筒表書「保存モノ」
C537	函樽鉄道事業ト田邊朔郎トノ関係	1	00.12.17	続紙	田邊朔郎	北垣国道	176×1724		行李一括(C467~713)。封筒一括(C535~541)、封筒表書「保存モノ」
C538	〔書簡下書〕	1	00.12.26	続紙	田邊朔郎	長官 園田男爵	176×2118	内容:鉄道不通の状況、函樽鉄道との関係の経緯。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C535~541)、封筒表書「保存モノ」
C539	〔書簡〕	1	00.00.24	続紙	田邊朔郎	北垣国道	180×1142	内容:函樽からの報酬受け取り事実相違につき釈明依頼。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C535~541)、封筒表書「保存モノ」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C540	〔書簡〕	1	00.10.04	続紙	田邊朔郎	-	180×1227	内容:北海道在職継続についての意向。封筒入。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C535~541)。封筒表書「保存モノ」
C541	〔書簡下書〕	1	M32.12.17	続紙	田邊	北垣	180×2230	内容:函檜鉄道との関係につき。封筒入。封筒表書「北垣国道殿/田邊朔郎」	行李一括(C467~713)。封筒一括(C535~541)。封筒表書「保存モノ」
C542	〔はがき〕	1	M32.05.10	はがき	東京市京橋区弥左衛門町八番地 函檜鉄道株式会社創立事務所	市内京橋区宗十郎町紅木や 田邊朔郎	140×89	内容:事務所移転通知。	行李一括(C467~713)
C543	〔はがき〕	1	M32.■.29	はがき	牛込早稲田鶴巻町一番地 平■保武	京橋宗十郎町紅木屋 田邊朔郎	140×89	内容:上申書の送達につき。	行李一括(C467~713)
C544	〔はがき〕	1	M33.01.17	はがき	宮城県仙台市大町三丁目九番地 仙台官報販売所(印)	東京市京橋区宗十郎町紅木屋 田邊朔郎	141×90	内容:官報代金領収につき。	行李一括(C467~713)
C545	〔書簡〕	1	M29.12.16	綴	〔廣井カ〕勇	田邊技師	246×171	内容:鉄道工事の状況説明。	行李一括(C467~713)
C546	〔書簡〕	1	00.01.22	続紙	田邊朔郎	松本哲郎	182×1176	内容:函檜からの報酬受け取りにつき釈明。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C546~547)
C547	〔書簡下書〕	1	-	続紙	-	-	182×691	内容:北海道との関わりについて経過説明。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C546~547)
C548	〔英文書簡〕	1	M30.11.09	一紙	ROBERT.H.SMITH	-	260×204	内容:事務所開設につき。	行李一括(C467~713)
C549	〔書簡〕	1	-	続紙	〔三宅〕次郎	田邊博士	178×1100	内容:北海道での指揮依頼。封筒入。封筒表書「京橋区宗十郎町〔紅〕木屋田邊朔郎殿/必親展」、裏書「三宅次郎」	行李一括(C467~713)
C550	〔書簡〕	1	M31.02.14	一紙	三浦鍋太郎	田邊朔郎	240×330	内容:梅岡陽一の人事の件につき。封筒入。封筒表書「北海道鉄道部長技術長田邊朔郎殿/親展」、裏書「旭川事務所三浦鍋太郎」	行李一括(C467~713)
C551	〔書簡〕	1	00.01.24	一紙	三浦〔鍋太郎〕	田邊朔郎	168×508	内容:中島於菟太の進退の件につき詫び状。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿/御直披」、裏書「三浦鍋太郎」	行李一括(C467~713)
C552	〔書簡〕	1	00.04.19	綴	町井勝太郎	田邊朔郎	246×166	内容:図面落成の期日につき。	行李一括(C467~713)
C553	〔書簡〕	1	M31.01.17	一紙	町井勝太郎	田邊朔郎	242×168	内容:鳥越・長井沢トンネル図面送付につき。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C553~557)。封筒表書「札幌区北四条西三丁目官舎田邊朔郎殿/親展」、裏書「亀田郡峠下村小松弥六方/町井勝太郎」
C554	鳥越隧道縦断面図	1	-	図面・続紙	-	-	466×784	縮尺:縦1インチ=30フィート・横1インチ=300フィート	行李一括(C467~713)。封筒一括(C553~557)。封筒表書「札幌区北四条西三丁目官舎田邊朔郎殿/親展」、裏書「亀田郡峠下村小松弥六方/町井勝太郎」
C555	長井沢隧道縦断面図	1	-	図面	-	-	390×538	縮尺:縦1インチ=30フィート・横1インチ=300フィート	行李一括(C467~713)。封筒一括(C553~557)。封筒表書「札幌区北四条西三丁目官舎田邊朔郎殿/親展」、裏書「亀田郡峠下村小松弥六方/町井勝太郎」
C556	鳥越隧道平面図	1	-	図面	-	-	270×766	縮尺:1インチ=300フィート	行李一括(C467~713)。封筒一括(C553~557)。封筒表書「札幌区北四条西三丁目官舎田邊朔郎殿/親展」、裏書「亀田郡峠下村小松弥六方/町井勝太郎」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C557	長井沢隧道平面図	1	-	図面・続紙	-	-	388×1050	縮尺:1/2000	行李一括(C467~713)。封筒一括(C553~557)。封筒表書「札幌区北四条西三丁目官舎田邊朝郎殿／親展」、裏書「亀田郡峠下村小松弥六方／町井勝太郎」
C558	記[出張経費につき]	1	00.01.24	一紙	-	田邊技師	200×280	封筒入。封筒表書「金参円六拾貳銭」、裏書(スタンプ)「北海道庁」	行李一括(C467~713)
C559	[書簡]	1	M31.01.12	一紙	鉄道作業局 平井晴二郎	田邊	187×572	内容:人事関係につき。封筒入。封筒表書「北海道庁田邊朝郎殿／親展」、裏書「鉄道作業局平井晴二郎」	行李一括(C467~713)
C560	[書簡]	1	M33.01.17	続紙	野村弥三郎	田邊	179×882	内容:鉄道買上の件につき。封筒入。封筒表書「東京々橋区宗十郎町紅木屋在／田邊朝郎殿／親展」、裏書「加賀国金沢市仙石町高畑方／野村弥三郎」	行李一括(C467~713)
C561	[書簡]	1	M33.01.30	続紙	野村弥三郎	田邊	180×1700	内容:今後の身の振りについて。封筒入。封筒表書「東京々橋区宗十郎町紅木屋在／田邊朝郎殿／親展」、裏書「京都河原町通丸太町上ル／野村弥三郎」	行李一括(C467~713)
C562	[書簡]	1	M31.01.07	続紙	中里真喜司	阪本部長・田邊技師長	176×704	内容:機械買入れなど。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C562~564)。封筒表書「北海道庁鉄道部／坂本俊健殿／田邊朝郎殿／御親展」、裏書「東京市神田区表神保町十番地佐川方／中里真喜司」
C563	[書簡]	1	M31.01.07	一紙	平井[晴三郎]	中里	187×360	内容:横山氏と給料につき相談依頼。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C562~564)。封筒表書「北海道庁鉄道部／坂本俊健殿／田邊朝郎殿／御親展」、裏書「東京市神田区表神保町十番地佐川方／中里真喜司」
C564	[書簡]	1	M31.01.07	続紙	中里真喜司	阪本部長・田邊技師長	176×706	内容:人員採用依頼など。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C562~564)。封筒表書「北海道庁鉄道部／坂本俊健殿／田邊朝郎殿／御親展」、裏書「東京市神田区表神保町十番地佐川方／中里真喜司」
C565	[書簡]	1	00.02.22	続紙	屯田銀行札幌支店	田邊朝郎	182×593	内容:通知書返送依頼。封筒入。封筒表書「[上部欠]西四条四丁目十番地／田邊朝郎殿／通知書在中」、裏書(スタンプ)「北海道札幌区大通西三丁目／株式会社屯田銀行札幌支店」	行李一括(C467~713)
C566	[書簡]	1	M31.11.14	続紙	寺田省満	田邊	170×516	内容:当地測量の件につき。封筒入。封筒表書「北三条西四丁目／田邊朝郎様／親展」、裏書「小樽増福町／寺田省満」	行李一括(C467~713)
C567	[書簡]	1	M31.12.27	一紙	田中富士太	田邊朝郎	280×399	内容:工事事務・車両調達などに関する報告。	行李一括(C467~713)
C568	[書簡]	1	00.01.11	続紙	田中富士太	田邊朝郎	176×2417	内容:人物の紹介や電灯調査について。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C568~569)。封筒表書「一月初旬／東京田中不二太氏出納」
C569	[書簡]	1	00.01.07	続紙	田中富士太	田邊朝郎	180×1328	内容:人事と車両製造について。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C568~569)。封筒表書「一月初旬／東京田中不二太氏出納」
C570	[書簡]	1	M31.01.22	続紙	田中富士太	田邊朝郎	174×890	内容:出張の趣旨につき。封筒入。封筒表書「北海道札幌北海道庁鉄道部田邊朝郎殿／親展」、裏書「東京麹町区三番町七十一番地田中富士太」	行李一括(C467~713)
C571	[書簡]	1	M31.02.18	続紙	周布公平	田邊博士	180×444	内容:人事への尽力礼状。封筒入。封筒表書「北海道庁田邊朝郎殿／親展」、裏書「東京周布公平」	行李一括(C467~713)
C572	[書簡]	1	M31.02.09	続紙	周布公平	田邊博士	177×541	内容:採用依頼。封筒入。封筒表書「北海道庁技師工学博士田邊朝郎殿／親展」、裏書「東京靴町平河町六丁目二十二番地周布公平」	行李一括(C467~713)
C573	[封筒]	1	00.02.08	封筒	下谷日暮里元金杉一〇六四 国本社 菅森太郎	紅木屋方 田邊博士	192×73	中身なし。	行李一括(C467~713)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C574	〔書簡〕	1	00.02.18	一紙	実業教育社	田邊朔郎	248×335	内容:寄付礼状。	行李一括(C467~713)
C575	〔書簡〕	1	00.01.06	続紙	〔深野〕一三	田邊技師	190×738	内容:採用依頼。封筒表書「田邊技師殿/親展」、裏書「深野一三」	行李一括(C467~713)
C576	〔書簡〕	1	M30.10.10	続紙	〔坂本〕則美	田邊博士	180×1226	内容:園田長官の動向、北垣との相談の件など。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C576~577)。封筒表書「東京京橋区南かち町■[万]山館/田邊朔郎様」、裏書「三条日光屋坂本則美」
C577	〔書簡〕	1	[M30.10.10]	一紙	-	-	180×416	内容:来札の上は急ぎ着手につき。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C576~577)。封筒表書「東京京橋区南かち町■[万]山館/田邊朔郎様」、裏書「三条日光屋坂本則美」
C578	〔書簡〕	1	M31.11.3	続紙	〔坂本〕則美	田邊博士	183×828	内容:発起人総会開催予定と金額見込梗概の依頼。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C578~579)。封筒表書「北海道札幌/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京麹町区元園町一ノ六/坂本則美」
C579	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	243×164		行李一括(C467~713)。封筒一括(C578~579)。封筒表書「北海道札幌/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京麹町区元園町一ノ六/坂本則美」
C580	〔書簡〕	1	M31.08.01	続紙	〔坂本〕則美	〔田邊〕博士	174×827	内容:鉄道関係書類提出につき。封筒入。封筒表書「札幌北四条西四丁目/田邊朔郎殿/親展」、裏書「坂本則美」・(スタンプ)「東京市京橋区日吉町八番地 函樽鉄道株式会社創立事務所」	行李一括(C467~713)
C581	〔書簡〕	1	M31.07.25	続紙	〔坂本〕則美	田邊博士	163×1582	内容:線路選定につき。封筒入。封筒表書「北海道札幌北四条西四丁目/田邊朔郎殿/急」、裏書(スタンプ)「東京市麹町区元園町一丁目六番地坂本則美」	行李一括(C467~713)
C582	〔書簡〕	1	M31.01.28	一紙	東京 阪谷芳郎	田邊朔郎	184×374	内容:北海道鉄道線図送付依頼。封筒入。封筒表書「北海道庁ニ於テ/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京大蔵省ニ於テ/阪谷芳郎」	行李一括(C467~713)
C583	〔書簡〕	1	M31.01.27	続紙	坂岡末太郎	田邊朔郎	168×452	内容:函樽会社については何も知らないとの説明。封筒入。封筒表書「北海道鉄道部■師長田邊朔郎殿」、裏書「旭川停車場内技師坂岡末太郎」	行李一括(C467~713)
C584	〔書簡〕	1	M31.01.15	続紙	小山友直	田邊博士	180×898	内容:函樽会社従事希望につき。封筒入。封筒表書「北海道札幌北四条西四丁目田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京赤坂田町七丁目三番地小山友直」	行李一括(C467~713)
C585	〔書籍標本等寄贈依頼状〕	1	M31.01.19	一紙	京都帝国大学総長法学博士 木下広次	北海道庁技師工学博士 田邊朔郎	247×340	裏面に書込みあり。	行李一括(C467~713)
C586	〔書簡〕	1	M32.10.07	続紙	〔北垣〕国道	田邊	180×1340	内容:函樽鉄道に関する北垣の今後について。封筒入。封筒表書「札幌北三条西四丁目官舎田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京京橋区南鍛冶町四番地北垣国道」	行李一括(C467~713)
C587	〔書簡〕	1	00.12.15	続紙	〔北垣〕国道	田邊	186×808	内容:函樽鉄道の資金調達につき。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿/親展」、裏書「北垣国道」	行李一括(C467~713)
C588	〔書簡〕	1	00.12.10	続紙	〔北垣〕国道	田邊	180×1350	内容:函樽鉄道の資金及び島田道生への対応につき。封筒入。封筒表書「札幌北四条西四丁目十番地田邊朔郎殿/親展」、裏書「北垣国道」	行李一括(C467~713)
C589	〔書簡〕	1	00.12.29	続紙	〔北垣〕国道	田邊	179×2020	内容:函樽鉄道の測量・産業振興策の議論につき。二重封筒入。封筒1表書「北海道札幌北四条西四丁目田邊朔郎殿/親展」、裏書「京都市上京区土手町北垣国道」、封筒2表書「田邊朔郎殿/親展」、裏書「北垣国道」	行李一括(C467~713)
C590	〔書簡〕	1	M30.11.07	続紙	〔北垣〕国道	田邊	180×565	内容:函樽鉄道技師の人事につき。封筒入。封筒表書「北海道札幌北四条西四丁目十番地田邊朔郎殿/親展」、裏書「京都市上京区土手町北垣国道」	行李一括(C467~713)
C591	〔書簡〕	1	M30.12.28	一紙	菊池〔大麓〕会長	田邊委員	242×339	内容:奨励手当金につき。封筒入。封筒表書「北海道庁工学博士田邊朔郎殿/親展」、裏書「文部省震災予防調査会長理学博士菊池大麓」	行李一括(C467~713)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C592	〔書簡〕	1	00.01.25	一紙	内匠察 木子清敬	田邊朔郎	185×696	内容:会見依頼。封筒入。封筒表書「■〔京〕橋区宗十郎町〔紅〕木屋方二而田邊朔郎殿／親展」、裏書「宮内省内匠察木子清敬」	行李一括(C467～713)
C593	〔書簡〕	1	00.01.24	続紙	木子清敬	田邊朔郎	188×744	内容:御所防火施設につき会見依頼。封筒入。封筒表書「宗十郎町紅木屋にて／田邊朔郎様／親展ヲ口」、裏書「内匠察にて／木子清敬／(スタンブ)宮内省」	行李一括(C467～713)
C594	〔書簡〕	1	M33.02.08	一紙	河野規道	田邊先生	242×334	内容:休職への懸念。封筒入。封筒表書「京橋区宗十郎町■〔紅〕木屋／田邊朔郎様／親展」、裏書「札幌南三、西一、七 鈴木方／河野規道」	行李一括(C467～713)
C595	〔金銭使途書上〕	2	M33.00.00	続紙・一紙	-	-	181×868, 181×174	封筒入。封筒表書「■道札幌／■条西四／■邊朔郎様／平信用事」、裏書「東京赤、舟、七七／片山てる」	行李一括(C467～713)
C596	〔受取証〕	1	00.02.12	続紙	片山	田邊	180×351	封筒入。封筒表書「田邊様／片山」	行李一括(C467～713)
C597	〔配当金受取依頼状〕	1	M32.12.20	一紙	小田原電気鉄道株式会社	田邊朔郎	244×167		行李一括(C467～713)
C598	〔書簡〕	1	00.02.18	続紙	大原牛之助	田邊朔郎	177×634	内容:日本鉄道につき古荘氏と相談の件。封筒入。封筒表書「北海道庁鉄道部田邊朔郎殿／親展」、裏書「芝 南佐久間町二ノ一〇／南タセ方／大原牛之助」	行李一括(C467～713)
C599	〔書簡〕	1	M33.02.07	続紙	石井篤郎	田邊朔郎	173×1134	内容:人事につき。封筒入。封筒表書「東京市京橋区宗十郎町紅木屋方／田邊朔郎様／至急御親展ヲ乞」、裏書「北海道石狩国上川郡旭川村二条通七丁目右四号」	行李一括(C467～713)
C600	〔書簡〕	1	00.12.07	続紙	〔朝尾〕春直	田邊博士	180×1675	内容:人事異動に伴う事務関係。	行李一括(C467～713)。封筒一括(C600～601)。封筒表書「北海道札幌官舎の方／■〔工〕学博士田邊朔郎殿／親展」、裏書「東京々橋山下町万山館／朝尾春直」
C601	〔書簡〕	1	-	続紙	-	-	182×1206	内容:測量賞与の問題につき。	行李一括(C467～713)。封筒一括(C600～601)。封筒表書「北海道札幌官舎の方／■〔工〕学博士田邊朔郎殿／親展」、裏書「東京々橋山下町万山館／朝尾春直」
C602	〔書簡〕	1	M31.02.01	続紙	〔大竹〕多気	田邊博士	188×1371	内容:実弟の今後につき尽力依頼。封筒入。封筒表書「北海道札幌北海道庁技師田邊朔郎様／親展」、裏書「東京千住製絨所官舎大竹多気」	行李一括(C467～713)
C603	〔書簡〕	1	M30.12.14	続紙	小山友直	田邊博士	174×1000	内容:今後の身の振りにつき相談。封筒入。封筒表書「北海道札幌北海道庁ニテ／田邊朔郎殿／親展」、裏書「東京赤坂田町七ノ三小山友直」	行李一括(C467～713)
C604	〔書簡〕	1	M30.11.10	続紙	橋爪誠義	田邊先生	181×912	内容:採用依頼。封筒入。封筒表書「北海道庁鉄道敷設部ニテ田邊朔郎様／親展」、裏書「但馬和田山播但鉄道会社出張所橋爪誠義」	行李一括(C467～713)
C605	〔書簡〕	1	00.12.27	続紙	日野喜代治	田邊博士	182×1645	内容:鉄道部への勤務希望。封筒入。封筒表書「北四条西四丁目角田邊朔郎殿／親展」、裏書「南一糸西三丁目八番地流線堂方日野喜代治」	行李一括(C467～713)
C606	〔書簡〕	1	M30.12.04	続紙	〔平井〕晴二郎	田邊朔郎	178×681	内容:2名採用依頼。封筒入。封筒表書「北海道庁田邊朔郎殿／親展」、裏書「東京芝汐留平井晴二郎」。2枚に分断。	行李一括(C467～713)
C607	〔書簡〕	1	M31.06.06	一紙	中島於菟太	田邊朔郎	238×170	内容:事業進捗の報告。封筒入。封筒表書「札幌北四条西四丁目田邊朔郎様／親展」、裏書「渡島国茅部郡宿野辺村字追分川島松三郎方／中島於菟太」	行李一括(C467～713)
C608	〔書簡〕	1	M30.11.28	続紙	野沢房孜	田邊朔郎	182×568	内容:採用依頼。封筒入。封筒表書「北海道庁臨時鉄道敷設部田邊朔郎様／親展」、裏書「備中国倉敷町字本町野沢房孜」	行李一括(C467～713)
C609	〔書簡〕	1	M30.12.05	続紙	〔野村〕弥三郎	田邊	180×822	内容:採用依頼。封筒入。封筒表書「■〔北〕海道庁田邊朔郎殿／親展」、裏書「岡山県庁野村弥三郎」	行李一括(C467～713)
C610	〔書簡〕	1	M31.06.06	綴	三浦為一郎(印)	田邊先生	238×170	内容:人事につき。封筒入。封筒表書「札幌区北四条西四丁目角田邊朔郎様／親展」、裏書「渡島国茅部郡宿野辺村字三軒茶屋川島方／三浦為一郎」。虫損あり。	行李一括(C467～713)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C611	〔書簡〕	1	M41.10.15	続紙	同文館主 森山章之丞	田邊朔郎	178×834	内容:大日本百科辞書発行記念揮毫等への礼状。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前北入田邊朔郎殿」、裏書「東京市神田区表神保町六番地同文館主森山章之丞」	行李一括(C467~713)
C612	〔書簡〕	1	00.02.24	続紙	山崎覚	田邊博士	180×1048	内容:事務報告と人物紹介。封筒入。封筒表書「田邊博士殿／親展」、裏書「久米広業持参山崎覚」	行李一括(C467~713)
C613	〔給与支払通知〕	1	M43.12.15	一紙	鉄道院	工学博士 田邊朔郎	267×196	封筒入。封筒表書「京都市上京区真如堂前北へ入ル／工学博士田邊朔郎殿」、裏書「東京市鉄道院鉄道試験所」	行李一括(C467~713)
C614	〔書簡〕	1	M31.05.05	続紙	〔町井〕勝太郎	田邊	157×1304	内容:計画路線の現地検討など。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C614~617)。封筒表書「札幌区北三東三、三／函樽鉄道会社出張所田邊朔郎殿／親展」、裏書「小沢村佐藤為蔵方町井勝太郎」
C615	〔測量費支払いについて〕	1	-	一紙	〔町井勝太郎〕	〔田邊〕	158×219		行李一括(C467~713)。封筒一括(C614~617)。封筒表書「札幌区北三東三、三／函樽鉄道会社出張所田邊朔郎殿／親展」、裏書「小沢村佐藤為蔵方町井勝太郎」
C616	ヤエニシベ沢無沢間スケッチ	1	-	続紙	-	-	370×526		行李一括(C467~713)。封筒一括(C614~617)。封筒表書「札幌区北三東三、三／函樽鉄道会社出張所田邊朔郎殿／親展」、裏書「小沢村佐藤為蔵方町井勝太郎」
C617	五万分ノ一地形図写	1	-	地図	-	-	264×368	胆振・後志国境。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C614~617)。封筒表書「札幌区北三東三、三／函樽鉄道会社出張所田邊朔郎殿／親展」、裏書「小沢村佐藤為蔵方町井勝太郎」
C618	〔書簡〕	1	M31.05.06	続紙	町井〔勝太郎〕	田邊	158×1214	内容:鉄道路線の検討。封筒入。封筒表書「北四東四／田邊朔郎様／親展」、裏書「小沢村佐藤方／町井勝太郎」	行李一括(C467~713)
C619	〔書簡〕	1	00.05.12	一紙	町井勝太郎	田邊	241×330	内容:鉄道路線の検討。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C619~621)。封筒表書「鹿嶋、岸、 ■■■ フラシナ出面／田邊監督殿」、裏書「俱知安原野下部佐藤氏／天幕ニテ／町井勝太郎」
C620	種川セトセ沢間予測線略断面図	1	-	図面	-	-	410×1339	縮尺:縦1インチ=6チェーン・横1インチ=60フィート	行李一括(C467~713)。封筒一括(C619~621)。封筒表書「鹿嶋、岸、 ■■■ フラシナ出面／田邊監督殿」、裏書「俱知安原野下部佐藤氏／天幕ニテ／町井勝太郎」
C621	〔調査予定路線図〕	1	-	地図	-	-	284×447		行李一括(C467~713)。封筒一括(C619~621)。封筒表書「鹿嶋、岸、 ■■■ フラシナ出面／田邊監督殿」、裏書「俱知安原野下部佐藤氏／天幕ニテ／町井勝太郎」
C622	〔書簡〕	1	M31.02.07	一紙	町井勝太郎	田邊	242×165	内容:測量の人員派遣要請・測量の状況報告。封筒入。封筒表書「札幌区北四条西四丁目■■■拾番地／田邊朔郎様／親展」、裏書「亀田郡峠下村字無沢／高島福右工門方／町井勝太郎」	行李一括(C467~713)
C623	〔書簡〕	1	M31.01.13	続紙	町井〔勝太郎〕	田邊朔郎	177×936	内容:測量の調査報告。封筒入。封筒表書「札幌区北四条西三丁目官舎田邊朔郎様／親展」、裏書「渡島亀田郡峠下村小松弥六方／町井勝太郎」	行李一括(C467~713)
C624	〔封書〕	1	00.01.28	封筒	-	-	189×75	未開封。「町井氏出納」と記載。	行李一括(C467~713)
C625	〔書簡〕	1	00.03.02	綴	余市郡山道村通行屋 甲藤清之助方 町井勝太郎	田邊	244×164	内容:鉄道路線の検討。	行李一括(C467~713)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C626	〔書簡〕	1	-	続紙	-	-	170×49	ホチキス留のため開封不可。	行李一括(C467~713)、封筒一括(C626~627)、封筒表書「田邊様／山峰生ノ親展」、裏書(スタンプ)「北海道庁」
C627	〔必要物品一覧〕	1	00.12.00	一紙	山峰徳吉(印)	-	240×330		行李一括(C467~713)、封筒一括(C626~627)、封筒表書「田邊様／山峰生ノ親展」、裏書(スタンプ)「北海道庁」
C628	〔書簡〕	1	00.08.21	続紙	山峰生	田邊	172×477	内容:測量調査の報告。	行李一括(C467~713)、封筒一括(C628~629)、封筒表書「田邊様」、裏書「山峰徳吉」
C629	〔測量地略図〕	1	-	地図	-	-	173×262		行李一括(C467~713)、封筒一括(C628~629)、封筒表書「田邊様」、裏書「山峰徳吉」
C630	〔書簡〕	1	M31.04.02	一紙	山峰徳吉(印)	田邊工学博士	240×328	内容:鉄道路線検討。封筒入。封筒表書「東京々橋区宗十郎町紅木屋方田邊朔郎殿ノ親展」、裏書「函樽鉄道株式会社札幌出張所山峰徳吉」	行李一括(C467~713)
C631	〔書簡〕	1	M31.07.17	続紙	徳吉生	田邊先生	170×678	内容:測量調査報告。	行李一括(C467~713)、封筒一括(C631~632)、封筒表書「札幌北四条西四丁目四番地田邊朔郎殿ノ親展」、裏書「岩内郡小沢村佐藤留■／山峰徳吉」
C632	見取略図	1	-	地図	-	-	174×170		行李一括(C467~713)、封筒一括(C631~632)、封筒表書「札幌北四条西四丁目四番地田邊朔郎殿ノ親展」、裏書「岩内郡小沢村佐藤留■／山峰徳吉」
C633	〔書簡〕	1	00.02.17	一紙	山峰徳吉(印)	田邊	242×165	内容:図面拝見依頼。	行李一括(C467~713)、封筒一括(C633~635)、封筒表書「図面授受書類」
C634	〔図面渡覚書〕	1	M31.01.02	一紙	-	-	177×215		行李一括(C467~713)、封筒一括(C633~635)、封筒表書「図面授受書類」
C635	〔図面渡覚書〕	1	M31.01.00	続紙	-	-	176×162		行李一括(C467~713)、封筒一括(C633~635)、封筒表書「図面授受書類」
C636	〔書簡〕	1	M30.12.02	続紙	〔坂本〕則美	田邊	180×1244	内容:会社創立関係の動きにつき報告。封筒入。封筒表書「北海道札幌田邊朔郎殿ノ親展」、裏書「京、フヤ町ヒラギヤノ坂本則美」	行李一括(C467~713)
C637	〔書簡〕	1	M30.10.04	続紙	〔坂本〕則美	田邊博士	162×2192	内容:停車場位置について。封筒入。封筒表書「京都土手町北垣様方田邊朔郎様ノ親展」	行李一括(C467~713)
C638	〔書簡〕	1	M30.10.08	続紙	〔坂本〕則美	田邊博士	248×332	内容:依頼の件着手など。封筒入。封筒表書「東京赤坂区丹後町七■片山氏方田邊朔郎様ノ親展」、裏書「三条日光屋方坂本則美」	行李一括(C467~713)
C639	〔書簡〕	1	00.10.31	続紙	〔坂本〕則美	田〔邊〕博士	178×744	内容:北垣・田邊との接触につき。封筒入。封筒表書「田邊博士殿」、裏書「坂本生」。破損あり。	行李一括(C467~713)
C640	〔書簡〕	1	M32.08.09	続紙	〔坂本〕則美	田邊	173×1268	内容:鉄道予算概略。	行李一括(C467~713)、封筒一括(C640~642)、封筒表書「田邊博士殿ノ親展」、裏書「函樽鉄道東京出張所ノ坂本則美」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C641	〔報告書送付状〕	1	M32.08.13	一紙	函樽鉄道札幌出張所 (公印)	田邊博士	244×162		行李一括(C467~713)。封筒一括 (C640~642)。封筒表書「田邊博士 殿／親展」、裏書「函樽鉄道東京出張 所／坂本則美」
C642	函樽鉄道全線路建設工費概算調書	1	M31.06.00	縦帳	-	-	282×202		行李一括(C467~713)。封筒一括 (C640~642)。封筒表書「田邊博士 殿／親展」、裏書「函樽鉄道東京出張 所／坂本則美」
C643	〔書簡〕	1	M31.05.07	続紙	〔朝尾〕春直	田邊	183×1120	内容:人事と坂本の出張について。封筒入。封筒表書「北海道札幌北三条 東三丁目函樽鉄道札幌出張所田邊朔郎殿／親展」、裏書「東京市京橋区 日吉町八番地函樽鉄道株式会社創立事務所／朝尾春直」	行李一括(C467~713)
C644	〔封筒〕	1	M31.05.00	封筒	東京市京橋区日吉町 八番地 函樽鉄道株式 会社創立事務所	北海道札幌北三 条東三丁目 函樽 鉄道会社札幌出 張所 田邊朔郎	206×78	中身なし。	行李一括(C467~713)
C645	〔書簡〕	1	00.01.07	続紙	〔北垣〕国道	田邊朔郎	190×964	内容:函樽鉄道関係及び小児病の情報。封筒入。封筒表書「田邊朔郎 殿」、裏書「北垣国道」	行李一括(C467~713)
C646	〔書簡〕	1	00.12.21	続紙	〔北垣〕国道	田邊朔郎	181×1256	内容:坂本の動向及び旭病気につき助言。	行李一括(C467~713)
C647	〔函樽鉄道囑託依頼関係書類写綴〕	1	M31.04.00	綴	-	-	240×166		行李一括(C467~713)
C648	〔書簡〕	1	M31.04.05	続紙	〔北垣〕国道	田邊	181×425	内容:北垣の予定報知。封筒入。封筒表書「京橋区宗十郎町紅木屋方田 邊朔郎殿／親展」、裏書「南鍛冶町万山館北垣国道」	行李一括(C467~713)
C649	〔書簡〕	1	M31.04.30	続紙	〔北垣〕国道	田邊	180×820	内容:災害状況の回報依頼。封筒入。封筒表書「北海道札幌北四条西四 丁目十番地田邊朔郎殿／親展」、裏書「京都土手町北垣国道」	行李一括(C467~713)
C650	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	172×150	中国鉄道技手山中栄一の紹介に関するメモ書き。	行李一括(C467~713)
C651	〔図面〕	1	-	図面	-	-	182×336		行李一括(C467~713)
C652	〔山崎覚名刺〕	1	-	名刺	山崎覚	-	87×48	紐付。	行李一括(C467~713)
C653	明治三十年 函樽鉄道記事	1	M30.00.00	冊子	-	-	162×102	虫損あり。	行李一括(C467~713)
C654	〔計算メモ〕	1	-	切紙	-	-	178×144	C653に挟み込まれていた。	行李一括(C467~713)
C655	〔電報反古紙〕	1	00.12.14	電報	-	-	244×170	C653に挟み込まれていた。	行李一括(C467~713)
C656	〔関西鉄道会社規程集〕	1	M23.06.04	冊子(48頁)	関西鉄道会社	-	187×131×5	職務章程・分課章程・処務細則・報酬金支給法・俸給規則・旅費規則・死 傷者手当金給与規則	行李一括(C467~713)
C657	HOKKAIDO	1	-	冊子(14頁)	The Sapporo Railway Region	-	190×130	英文ガイドブック。	行李一括(C467~713)
C658	書留郵便物受取証	1	M30.12.28	一紙	-	-	108×82	田邊朔郎から小山友直への郵便物について。	行李一括(C467~713)
C659	書留郵便物受取証	1	M30.12.24	一紙	-	-	108×82	田邊朔郎から北垣国道への郵便物について。	行李一括(C467~713)
C660	〔地図広告切抜〕	1	-	新聞	-	-	100×122	「小樽港連絡略図」の広告。	行李一括(C467~713)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C661	〔函樽鉄道小樽停車場問題〕	1	-	新聞	-	-	86×392		行李一括(C467~713)
C662	〔小野豊之丞名刺〕	1	-	名刺	小野豊之丞	-	78×39		行李一括(C467~713)
C663	〔諏訪良平名刺〕	1	-	名刺	諏訪良平	-	88×48		行李一括(C467~713)
C664	〔田内龍吉郎名刺〕	1	-	名刺	田内龍吉郎	-	91×53		行李一括(C467~713)
C665	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	178×178		行李一括(C467~713)
C666	〔鉄道技手名一覧〕	1	-	一紙	-	-	176×212		行李一括(C467~713)
C667	履歴書	1	M30.12.00	縦帳	若山恒直(印)	-	246×168		行李一括(C467~713)
C668	〔停車場位置検討図〕	1	-	地図	-	-	248×336		行李一括(C467~713)
C669	北海道官設鉄道用車輛ト炭礦鉄道会社現在使用ノモノト相違ノ件ニ付取調書	1	-	縦帳	-	-	280×202		行李一括(C467~713)
C670	〔借用物品一覧〕	1	M30.12.28	一紙	-	-	283×402		行李一括(C467~713)
C671	〔封筒〕	1	-	封筒	北海道庁	-	304×102	虫損あり。表「リレキ」と朱筆。	行李一括(C467~713)
C672	峠下隧道附近ノ図	1	M31.02.00	地図	-	-	926×1050		行李一括(C467~713)。封筒一括(C672~673)。封筒表書「峠下村近傍平面図及見込線ノ三十一年二月町井氏ヨリ被渡」
C673	〔峠下附近海拔図カ〕	1	M31.02.00	図面	-	-	270×392		行李一括(C467~713)。封筒一括(C672~673)。封筒表書「峠下村近傍平面図及見込線ノ三十一年二月町井氏ヨリ被渡」
C674	〔電報〕	1	M30.12.01	電報	麹町クモノノ町坂本方 山崎覚	北四西四丁目 田邊朔郎	240×180	内容:坂本の動向。	行李一括(C467~713)
C675	〔電報〕	1	M31.06.21	電報	日吉町八カンソン鉄道創立事務所 朝尾春直	北三東三ノ三 函樽鉄道札幌出張所 田邊朔郎	240×180	内容:坂本昨夜帰京。	行李一括(C467~713)
C676	〔電報〕	1	M30.12.01	電報	麩屋町ヒラキヤ方 坂本則美	田邊朔郎	240×180	内容:承知委細文。	行李一括(C467~713)
C677	〔電報〕	1	M30.12.10	電報	元園町 坂本則美	北四西四 田邊朔郎	240×180	内容:近日行く。	行李一括(C467~713)
C678	〔電報〕	1	M30.10.08	電報	三条日光屋 坂本則美	丹後丁七七ナカヤマ方 田邊朔郎	240×180	内容:帰る時間の通知。	行李一括(C467~713)
C679	〔電報〕	1	-	電報	亀田郡峠下村小松弥六方 町井勝太郎	北四西三 田邊朔郎	240×180	内容不明。	行李一括(C467~713)
C680	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	北海道函館湯の川 小熊幸一郎	140×89	内容:近況報告。表面を×印で抹消している。宝塚ホテルの写真をプリント	行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)。封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C681	田邊・市瀬・服部三博士歓迎会出席者	1	T15.05.13	一紙	-	-	276×398		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C682	特殊(通常小包)郵便物受領証	1	T15.05.31	一紙	上浄土寺真如町 田邊朔郎	-	128×172		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C683	口代	1	-	一紙	[佐藤]信七	田邊	240×330	内容:田代工務課長の返事につき。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」。封筒一括(C683~687)、封筒表書「田邊朔郎様/佐藤信七」、裏書(印刷)「札幌市北二条西四丁目一番地旅館山形屋大竹敬助方」
C684	[田代瑞穂名刺]	1	-	名刺	鉄道局技師 田代瑞穂	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」。封筒一括(C683~687)、封筒表書「田邊朔郎様/佐藤信七」、裏書(印刷)「札幌市北二条西四丁目一番地旅館山形屋大竹敬助方」
C685	[斎藤秀三名刺]	1	-	名刺	釧路新聞編集部 斎藤秀三	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」。封筒一括(C683~687)、封筒表書「田邊朔郎様/佐藤信七」、裏書(印刷)「札幌市北二条西四丁目一番地旅館山形屋大竹敬助方」
C686	[遠藤百翁名刺]	1	-	名刺	北海道タイムス社釧路支局長 遠藤百翁	-	100×60		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」。封筒一括(C683~687)、封筒表書「田邊朔郎様/佐藤信七」、裏書(印刷)「札幌市北二条西四丁目一番地旅館山形屋大竹敬助方」
C687	[南鷹次郎名刺]	1	-	名刺	北海道帝国大学教授 南鷹次郎	-	100×60		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」。封筒一括(C683~687)、封筒表書「田邊朔郎様/佐藤信七」、裏書(印刷)「札幌市北二条西四丁目一番地旅館山形屋大竹敬助方」
C688	[吉町太郎一名刺]	1	-	名刺	吉町太郎一	-	85×48		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C689	[佐藤信七名刺]	2	-	名刺	佐藤信七	-	80×48		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C690	[鈴木保名刺]	1	-	名刺	鈴木保	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C691	〔高岡直吉名刺〕	1	-	名刺	高岡直吉	田邊	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C692	〔鷹部屋福平名刺〕	1	-	名刺	鷹部屋福平	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C693	〔前田政八名刺〕	1	-	名刺	釧路市会議長 前田政八	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C694	〔斎藤静脩名刺〕	1	-	名刺	釧路川常呂川十勝川治水事務所長 北海道庁技師 斎藤静脩	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C695	〔永山在兼名刺〕	1	-	名刺	釧路土木事務所長 北海道庁技師 永山在兼	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C696	〔田井九一名刺〕	1	-	名刺	田井九一	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C697	〔五十嵐隼馬名刺〕	1	-	名刺	五十嵐隼馬	-	90×54	「旭川保線事務所長」と鉛筆で書込み。	行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C698	〔倉塚良夫名刺〕	1	-	名刺	北海道帝国大学教授 工学博士 倉塚良夫	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C699	〔北村左太郎名刺〕	1	-	名刺	北村左太郎	-	91×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C700	〔仲村幾夫名刺〕	1	-	名刺	北海道庁技師 仲村幾夫	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C701	〔大坪喜久太郎名刺〕	1	-	名刺	北海道帝国大学助教授 大坪喜久太郎	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C702	〔楢山常治名刺〕	1	-	名刺	室蘭土木事務所長 北海道庁技師 楢山常治	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C703	〔服部幸一名刺〕	1	-	名刺	北海道帝国大学土木専門部教授 服部幸一	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C704	〔林助一名刺〕	1	-	名刺	北海道帝国大学附属土木専門部教授 林助一	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C705	〔町田利臣名刺〕	1	-	名刺	旭川土木事務所長 北海道庁技師 町田利臣	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C706	〔浜野直義名刺〕	1	-	名刺	北海道庁技師 浜野直義	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」
C707	〔池田一郎名刺〕	1	-	名刺	釧路築港事務所北海道庁技師 池田一郎	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C708	〔佐藤正三郎名刺〕	1	-	名刺	釧路市土木課長 釧路市主事 佐藤正三郎	-	90×54		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朝郎」
C709	〔渡辺兵四郎名刺〕	1	-	名刺	渡辺兵四郎	-	100×60		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朝郎」
C710	〔品川義介名刺〕	1	-	名刺	白雲山荘主 品川義介	-	99×60		行李一括(C467~713)。封筒一括(C680~710)、封筒表書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朝郎」
C711	大日本北清新報	1	M36.11.13	新聞	北清新報社	-	388×533		行李一括(C467~713)
C712	大日本北清新報	1	M36.11.14	新聞	北清新報社	-	388×533		行李一括(C467~713)
C713	大日本北清新報	1	M36.11.15	新聞	北清新報社	-	388×533		行李一括(C467~713)
C714	〔鉄道俸給額変更表〕	1	M33.00.00	一紙	-	-	280×400		
C715	北海道庁鉄道部定員表	1	-	一紙	-	-	280×400		
C716	北海道庁鉄道部定員表	1	-	一紙	-	-	280×400	「部長 本表内務省北海道課へ提出可然裁」と朱書。	
C717	訓第六十一号 臨時北海道鉄道敷設部分課及事務分掌規程	1	M30.04.16	縦帳	長官	臨時北海道鉄道敷設部	270×190		
C718	〔鉄道部員名簿〕	1	M30.11.15	綴	-	-	250×170		
C719	建設課工事監督内規改正按	1	-	縦帳	-	-	245×163		
C720	支庁長分任条件	1	-	縦帳	-	-	250×170	付箋貼付。	
C721	処務細則	1	-	綴	-	-	245×165		
C722	〔釧路鉄道事務所建設用地周辺図〕	1	-	地図・続紙	-	-	1010×1590	縮尺:1/2000	
C723	〔駅構内図〕	1	-	図面	-	-	135×232	縮尺:1/6000	
C724	雨竜郡深川灌漑水路壱般平面図	1	-	図面	-	-	420×618	縮尺:1/30000	
C725	備品請求原票	1	M30.07.03	一紙	-	-	140×197	呼び鈴につき。	
C726	備品請求原票	1	M30.07.03	一紙	-	-	140×195	前置箱につき。	
C727	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	240×160	破損大。	
C728	〔北海道鉄道略史英文原稿〕	1	-	綴	S.Tanabe	-	245×200		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C729	北海道線列車運転図表 No.1	1	M40.09.01	図表	-	-	575×410		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C730	北海道線列車運転図表 No.2	1	M40.09.01	図表	-	-	540×410		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C731	列車運転図表	1	-	図表	運輸課長・函館運輸事務所長	-	476×392		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C732	北海道線々路一覧表	1	M39.03.00	図表	札幌鉄道作業局出張所	-	622×133		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C733	〔ダイナモーターカー関連図・写真綴〕	1	M37.01.24~ M41.03.28	図表・写真(図版)・綴	-	-	195×290	写真は山陽鉄道の列車。破損あり。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C734	旭川町旅館案内書	1	-	一紙	旭川松井文字堂	-	270×392		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C735	〔領収証綴〕	1	00.09.12	綴	小樽区色内町十五番地旅館越中屋治三郎	上	180×260	領収証1枚挟込み。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C736	祝賀会場之略図	1	-	一紙	-	-	265×364		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C737	鉄道全通式祝賀会煙火番組	1	-	一紙	札幌区南一条西五丁目三番地 銃砲火薬煙火電気用品商 烟火製造人 樹湯友吉	-	260×361		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C738	祝詞	1	M40.09.08	続紙	前北海道庁鉄道部長 京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	-	391×870		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C739	謝貴賓遠来券	1	-	一紙	中川郡幕別村長 松宮直次郎	-	143×90	表面に村勢を記載。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C740	〔時刻表〕	1	-	新聞	-	-	140×135		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C741	朝日新聞〔鹿軌買入の真相〕	1	M39.03.22	新聞	朝日新聞社	-	295×72		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C742	〔旭川釧路間鉄道全通式招待状〕	1	M40.08.00	一紙	帝国鉄道北海道事務所長 三宅次郎/北海道帝国鉄道管理局長 野村弥三郎	田邊朔郎	174×115	封筒入。封筒表書「帝国鉄道北海道事務所長 三宅次郎/北海道帝国鉄道管理局長 野村弥三郎/京都市吉田町/帝国大学校内/教授田邊朔郎殿」	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C743	〔園遊会招待状〕	1	M40.08.00	一紙	鉄道開通大学創立祝賀会委員長 青木定謙	理工科教授 田邊朔郎	175×112		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント。封筒一括(C743~745)、封筒表書「京都帝国大学理工科教授田邊朔郎殿」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C744	招待券	1	M40.00.00	一紙	鉄道開通大学創立祝賀会	-	135×96		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント。封筒一括(C743~745)、封筒表書「京都帝国大学理工科教授田邊朔郎殿」
C745	[祝賀会出欠確認期日につき]	1	M40.00.00	切紙	-	-	120×47		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント。封筒一括(C743~745)、封筒表書「京都帝国大学理工科教授田邊朔郎殿」
C746	[東北帝国大学農科大学開校式招待状]	1	M40.08.15	一紙	札幌農学校長農学博士 佐藤昌介	工学博士 田邊朔郎	166×120		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C747	[書簡]	1	M40.08.15	縹紙	[三宅]次郎	田邊	177×1327	内容:全通式開校式招待につき。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前北へ入ル田邊朔郎殿/親展」、裏書「札幌北二条西十二三宅次郎/八月十五日」	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C748	[絵はがき]	1	M40.09.11	絵はがき	-	-	140×90	「札幌農園牧草圧搾器械図」。「東北帝国大学農科大学開校記念」の明治40年9月11日付のスタンプ押される。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C749	[絵はがき]	1	M40.09.11	絵はがき	-	-	140×90	「札幌農園牧草地ノ景」。「東北帝国大学農科大学開校記念」の明治40年9月11日付のスタンプ押される。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C750	[絵はがき]	1	-	絵はがき	帝国鉄道庁北海道建設事務所	-	140×90	「後方羊蹄山遠望」	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント。袋一括(C750~752)、袋表書(印刷)「帝國鉄道北海道建設所 釧路支所」
C751	[絵はがき]	1	-	絵はがき	帝国鉄道庁北海道建設事務所	-	140×90	「登別温泉遠望」	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント。袋一括(C750~752)、袋表書(印刷)「帝國鉄道北海道建設所 釧路支所」
C752	[絵はがき]	1	-	絵はがき	帝国鉄道庁北海道建設事務所	-	140×90	「石狩川神居古潭」	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント。袋一括(C750~752)、袋表書(印刷)「帝國鉄道北海道建設所 釧路支所」
C753	[明石力蔵名刺]	1	-	名刺	鉄道技手 明石力蔵	-	83×44	「院内区保線手」と鉛筆で書込み。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C754	[玉置嘉門名刺]	1	-	名刺	玉置嘉門	-	86×50	「ケンセツ部員 四〇. 九. 六. 旭川」と鉛筆で書込み。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C755	[石井篤郎名刺]	1	-	名刺	石井篤郎	-	80×45	「四〇. 九. 八 釧路ニテ 北村佐太郎」と書込み。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C756	[秋元幸太郎名刺]	1	-	名刺	釧路町長 秋元幸太郎	-	90×54		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C757	[岡三蔵名刺]	1	-	名刺	岩見沢運輸事務所長 帝国鉄道庁技師 岡三蔵	-	90×54		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C758	[福田十太郎名刺]	1	-	名刺	釧路保線事務所長 帝国鉄道庁技師 福田十太郎	-	90×54		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C759	[豊島庄作名刺]	1	-	名刺	豊島庄作	-	90×54		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日/釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C760	〔筒井弥一名刺〕	1	-	名刺	筒井弥一	-	100×60		布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C761	御宿	1	-	一紙	-	米町中村辰五郎 宅 田邊朔郎	99×60	「北海道鉄道旭川釧路間開通式釧路協賛会」の印あり。	布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C762	釧路新聞	11	M40.09.08	新聞	釧路新聞社	-	498×680	鉄道開通記念の特別版。「其十」まであり、「其六」のみ2点あり。	布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C763	北門新報	1	M40.09.08	新聞	北門新報社	-	545×785	破損あり。	布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C764	北門新報	1	M40.09.09	新聞	北門新報社	-	543×780		布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C765	北門新報	2	M40.09.10	新聞	北門新報社	-	540×783	破損あり。	布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C766	北門新報	1	M40.09.11	新聞	北門新報社	-	540×790		布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C767	北海タイムス	1	M40.09.08	新聞	北海タイムス合資会社	-	545×784		布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C768	北海タイムス	1	M40.09.11	新聞	北海タイムス合資会社	-	547×787		布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C769	北海タイムス	1	M40.09.12	新聞	北海タイムス合資会社	-	550×390		布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C770	小樽新聞	1	M40.09.10	新聞	小樽新聞社	-	540×785	折損による破損あり。	布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C771	小樽新聞	1	M40.09.12	新聞	小樽新聞社	-	540×790	折損による破損あり。	布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C772	報知新聞	1	M40.09.09	新聞	報知社	-	550×805		布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C773	新十勝	1	M40.09.08	新聞	十勝新聞社	-	395×540		布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C774	北海道鉄道案内	1	M40.09.08	冊子(54頁)	北海道帝国鉄道管理局	-	200×205×5	包紙入。	布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C775	帝国鉄道北海道線 旭川釧路間全通記念写真帖	1	M40.09.08	写真帖(59頁)	帝国鉄道庁北海道建設事務所	-	155×227×10	包紙入。	布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C776	一北海道鉄道	1	[M32.05.00]	冊子(12頁)	工学博士 田邊朔郎	-	230×170	『工学会誌』第208巻抜粋。図表7枚折り込み。	布袋一括(C729～783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C777	北海道拓殖の進歩	1	M40.09.06	冊子(330頁)	北海道庁第五部	-	222×150×15		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C778	北海道第一期鉄道工事概況	1	M40.09.08	冊子(21頁)	帝国鉄道庁北海道建設事務所	-	222×150	図表10枚折り込み。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C779	現今の釧路	1	M40.09.08	冊子(56頁)	編:古川忠一郎 発行: 十勝時論社	-	220×144×7		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C780	釧路町勢一斑	1	M40.02.03	冊子(81頁)	釧路町役場	-	154×125×10	地図2枚挟込み。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C781	札幌一覧	1	M40.09.04	冊子(26頁)	札幌区役所	-	147×80		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C782	北海道線列車運転時刻表	1	M40.09.01	冊子(56頁)	山藤活版所	-	178×90		布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C783	小樽実業統計要覧	1	M40.09.04	冊子(76頁)	小樽商業会議所	-	162×105	地図1枚折り込み。	布袋一括(C729~783)、荷札表書「明治四十年九月八日ノ釧路ニテ鉄道全通式」。中央に「エ」と赤字プリント
C784	北海道鉄道由来	1	T15.05.16	製本(和綴)	京都帝国大学名誉教授 田邊朔郎	-	245×170	北海道帝国大学での講演記録。地図1点貼付。	
C785	〔書簡〕	1	T15.06.04	一紙	北海道帝国大学創基 五十年記念講演係委員 吉町太郎一	田邊朔郎	265×193	内容:講演速記通訳文の校正依頼。C784に挟み込まれていた。	
C786	〔書簡〕	1	[S02.09.30]	続紙	北海道帝国大学庶務 課内係員(印)	田邊先生	186×633	内容:講演集出版につき。破れ穴あり。C784に挟み込まれていた。	
C787	北海道帝国大学創基五十年記念式典	2	-	一紙	-	-	220×150	「大学記事及彙報」と袖部分に印刷。出版物の一部頁か。C784に挟み込まれていた。	
C788	〔書簡〕	1	T15.02.03	続紙	北海道帝国大学創基 五十年記念祝典講演 係委員 吉町太郎一	田邊朔郎	194×860	内容:講演依頼。	封筒一括(C788~791)、封筒表書「北海道行」、裏書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」。封筒一括(C788~789)、封筒表書「京都市上京区ノ浄土寺真如町ノ田邊朔郎殿」、裏書「二月十日日返事ノ北海道帝国大学工学部ノ吉町太郎一」
C789	〔書簡下書〕	1	T15.02.12	一紙	-	吉町太郎一	240×170	内容:講演依頼への返事。	封筒一括(C788~791)、封筒表書「北海道行」、裏書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」。封筒一括(C788~789)、封筒表書「京都市上京区ノ浄土寺真如町ノ田邊朔郎殿」、裏書「二月十日日返事ノ北海道帝国大学工学部ノ吉町太郎一」
C790	〔書簡〕	1	T15.01.14	続紙	北海道帝国大学創基 五十年記念祝典講演 係委員 吉町太郎一	田邊朔郎	195×1072	内容:講演依頼。	封筒一括(C788~791)、封筒表書「北海道行」、裏書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎」。封筒一括(C790~791)、封筒表書「京都市浄土寺ノ真如堂前ノ田邊朔郎殿」、裏書「二十一日返事ノ一月十四日北海道帝国大学ノ吉町太郎一」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C791	〔書簡下書〕	1	T15.01.21	一紙	-	吉町太郎一	240×170	内容:講演依頼への返事。	封筒一括(C788~791)、封筒表書「北海道行」、裏書(印刷)「京都市上京区浄土寺真如町田邊朝郎」。封筒一括(C790~791)、封筒表書「京都市浄土寺/真如堂前/田邊朝郎殿」、裏書「二十一日返事/一月十四日北海道帝国大学/吉町太郎一」
C792	〔書簡〕	1	T15.04.24	続紙	講演係委員 吉町太郎一	田邊朝郎	190×590	内容:到着予定時刻内報依頼。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町田邊朝郎殿」、裏書「北海道帝国大学工学部/吉町太郎一」	
C793	〔書簡〕	1	T15.03.20	続紙	北海道帝国大学総長 佐藤昌介	京都帝国大学教授 田邊朝郎	196×656	内容:講演依頼。	封筒一括(C793~794)、封筒表書「京都帝国大学教授田邊朝郎殿」、裏書「北海道帝国大学総長佐藤昌介」
C794	〔書簡〕	1	-	続紙	〔田邊朝郎〕	-	195×375	内容:講演につき挨拶。	封筒一括(C793~794)、封筒表書「京都帝国大学教授田邊朝郎殿」、裏書「北海道帝国大学総長佐藤昌介」
C795	最新調査北海道精図	1	T14.01.20	地図・折本	著:中嶋三郎 発行所:小島大盛堂	-	546×770	縮尺:1/800000。大正3年4月発行の改訂版。	
C796	〔日本鉄道路線図〕	1	T12.12.01	地図	鉄道省	-	465×584	日本列島に沿って切り取られている。	
C797	公認旅行案内地図	1	T15.05.00	地図	株式会社旅行案内社	-	178×743	破損あり。	
C798	〔時刻表〕	6	-	図表・綴	-	-	190×130	綴じ外れ。	
C799	札幌永田方正謹誌	1	-	綴	札幌 佐々木通一	-	240×160	碑文の下書かまたは写しか。	
C800	〔東海道線に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	115×147		
C801	〔国鉄営業データに関するメモ〕	2	-	一紙	-	-	170×245		
C802	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	167×243		
C803	〔国鉄営業データに関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	165×242		
C804	〔書簡〕	1	-	続紙	〔田邊朝郎〕	-	195×355	内容:講演に備える日程につき。	
C805	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	97×132		
C806	自動車々台数年数割調	2	-	図表	-	-	203×280		
C807	〔書簡〕	1	T15.07.16	続紙	田邊朝郎	吉町太郎一	194×626	内容:講演草記訂正につき。	
C808	〔石碑写真〕	1	-	写真	-	-	164×120		
C809	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	97×132		
C810	〔鉄道収支関係メモ〕	3	-	一紙	-	-	163×240		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C811	〔地図リストメモ〕	1	-	一紙	-	-	245×170		
C812	〔トンネル工事史関係英文メモ〕	1	-	一紙	-	-	150×225		
C813	〔「北海道鉄道由来」図表目次〕	1	-	一紙	-	-	257×338	一部切抜き。	
C814	〔講演内容下書〕	1	-	一紙	-	-	257×339		
C815	〔北海道鉄道関係データ〕	1	-	綴	-	-	215×272		
C816	田邊博士講演 北海道鉄道由来	1	-	綴	-	-	260×193×5		
C817	〔講演内容下書〕	1	-	綴	-	-	246×170		
C818	〔講演内容下書〕	1	-	綴	-	-	246×170		
C819	〔講演内容下書〕	1	-	一紙	-	-	240×163		
C820	〔北海道鉄道年表などメモ〕	1	-	綴	-	-	170×245		
C821	明治二十九年五月 北海道鉄道敷設法公布当時	1	-	地図・続紙	-	-	880×790	明治29年時点の全国の鉄道路線図。	
C822	〔北海道鉄道路線図〕	1	-	地図・続紙	-	-	792×1196		
C823	〔北海道鉄道路線図〕	1	-	地図・続紙	-	-	785×1170		
C824	北海道鉄道路線図	1	M30.08.00	地図	北海道庁鉄道部	-	448×569	縮尺:1/120万	
C825	北海道鉄道路線図	1	M32.04.00	地図	北海道庁鉄道部	-	499×629	縮尺:1/120万	
C826	札幌鉄道局管内線路図	1	-	地図	-	-	635×873	縮尺:1/85万	
C827	〔北海道鉄道関係年表〕	1	-	一紙	-	-	968×600		
C828	〔拓殖計画委員〕	1	-	新聞	-	-	42×135		
C829	〔国家総動員準備／委員会の委員／決定発表〕	1	T15.04.20	新聞	-	-	85×73		
C830	〔北海道第二期拓殖計画の要領(上)〕	1	-	新聞	-	-	215×123		
C831	〔本道第二期／拓殖案骨子／調査会に於る中川長官説明要旨〕	1	-	新聞	-	-	343×154		
C832	鉄道敷設法 附北海道鉄道敷設法	1	M25.06.00	冊子(6頁)	-	-	185×130		
C833	〔氏名メモ〕	1	-	切紙	-	-	180×118	「札幌工務課佐藤信七／旭川建設川村龍三郎」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C834	〔殉職祭等メモ〕	1	-	切紙	-	-	90×190		
C835	〔電報文下書〕	1	-	一紙	タナベ	京都市西洞院七条 内外出版会社	245×170	破損あり。	
C836	〔北海道滞在日程メモ〕	1	-	一紙	-	-	227×155		
C837	〔北海道鉄道関係データメモ〕	1	-	一紙	-	-	170×245		
C838	北海道茅沼炭礦沿革	1	-	縦帳	-	-	245×170		
C839	〔北海道図〕	1	-	地図・続紙	-	-	792×995	一部切り取り。作成途中の反古か。	
C840	新築記念 大日本交通全図	1	T11.03.01	地図	大阪毎日新聞社	-	780×1075	縮尺:1/120万	
C841	〔鉄道行政に関するメモ〕	7	-	一紙	-	-	260×427		
C842	北海道地質報文 上編	1	M25.03.31	冊子(128頁)	著:北海道庁技師 神保小虎 発行:北海道庁	-	220×147×7		
C843	炭礦及び鉄道	1	M31.05.00	写真帖(60頁)	北海道炭礦鉄道株式会社	-	170×255×11	表紙は「北海道炭鉱鉄道株式会社」と記載されているが、資料の名称は内題を採録した。	
C844	北海道庁鉄道部所属諸収入収納経費取扱内規	1	M31.07.00	冊子(58頁)	-	-	217×158×3		
C845	第一回北海道鉄道部年報	1	M32.12.28	冊子(91頁)	北海道庁主記課	-	247×166×7	北海道鉄道線路図1点袋入り、図表1点折り込み。	
C846	鉄道法規 第一編	1	M33.06.23	書籍(180頁)	北海道鉄道部	-	218×147×10		
C847	鉄道法規 第三編	1	M33.07.13	書籍(147頁)	北海道鉄道部	-	218×148×10		
C848	鉄道法規 第四編	1	M33.07.13	書籍(208頁)	北海道鉄道部	-	218×148×15		
C849	鉄道法規 第五編	1	M33.07.13	書籍(270頁)	北海道鉄道部	-	218×148×16		
C850	運輸職員必携 第一編	1	M31.07.05	書籍(98頁)	北海道鉄道部運輸課	-	221×158×4		
C851	駅用諸帳表類取扱順序	1	M32.11.00	冊子(48頁)	北海道鉄道部	-	225×160×2		
C852	駅用諸帳表類様式	1	M32.11.00	冊子(62頁)	北海道鉄道部	-	234×170×2	背表紙痛欠。	
C853	北海道官設鉄道調書	9	M29.12.00	冊子(66頁)	-	-	256×180×3		
C854	一北海道鉄道	1	[M32.05.00]	冊子(12頁)	工学博士 田邊朔郎	-	230×170	『工学会誌』第208巻抜粋。図表7枚折り込み。	
C855	北海道官設鉄道明治三十一年度運輸報告	1	M32.04.00	冊子(7頁)	北海道鉄道部運輸課	-	232×160		
C856	北海道鉄道部所属経費取扱内規	1	M31.07.00	冊子(19頁)	-	-	219×157		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C857	北海道幹支線鉄道調査	1	M28.07.19	冊子(55頁)	北海道庁長官 北垣国道	内務大臣子爵 野村靖	258×180×3	背表紙痛大。表紙に「秘」の朱印。	
C858	臨時北海道鉄道敷設部処務細則	1	M30.07.29	冊子(13頁)	-	-	213×152		
C859	北海道鉄道略記	1	M31.08.00	冊子(12頁)	-	-	200×152	裏表紙欠落。	
C860	北海道鉄道略記	1	M31.08.00	冊子(12頁)	-	-	220×152	裏表紙に英文書込みあり。	
C861	明治三十拾二年度運輸輸入表	1	M32.00.00	冊子(36頁)	部長	-	257×191×5		
C862	第一期鉄道工事期限短縮調査 鉄道経済二関スル分	1	M32.04.00	縦帳	-	-	257×185×5	表紙に「扣 田邊」と朱書。	
C863	函樽鉄道営業収支調査参考書	1	[M27.00.00]	冊子(73頁)	東京国文社	-	227×150×4		
C864	函樽鉄道株式会社経画ノ要略	1	[M30.00.00]	冊子(12頁)	東京国文社	-	227×150	表1枚折り込み。	
C865	THE PROSPECTUS OF THE HAKODATE AND OTARU R.R. CO.(KANSON TETSUDO)	1	[M31.00.00]	冊子(13頁)	-	-	218×146		
C866	北海道官設鉄道概記	1	M31.05.00	冊子(7頁)	北海道庁鉄道部	-	164×107		
C867	北海道庁処務細則	1	M30.05.29	冊子(105頁)	北海道庁	-	217×155×3	背表紙痛大。裏表紙破損。	
C868	炭鉱会社報告	1	M22.00.00～ M31.00.00	簿冊	北海道炭礦鉄道株式会社	-	256×185×31	北海道炭鉱鉄道の営業報告を第1回～19回まで綴じている。	
C869	上川案内	1	M31.08.00	冊子(109頁)	-	-	188×127×5		
C870	第一期鉄道工事期限短縮調査	1	M31.05.17	冊子	北海道庁	-	189×266	表紙に「秘」と朱印。	
C871	万字線建設概要	1	T03.11.01	書籍(25頁)	鉄道院北海道建設事務所	-	222×150×10	路線地図折り込み。	
C872	明治三十五年度北海道鉄道部年報	1	M37.01.20	冊子(95頁)	北海道鉄道部	-	220×153×5	図表10点折り込み。	
C873	第二回北海道鉄道部年報	1	M34.01.28	冊子(80頁)	北海道鉄道部主記課	-	245×165×4	図表1点折り込み。表紙に「田邊氏図書印」と朱印。	
C874	北海道鉄道案内	1	M40.09.08	冊子(54頁)	北海道帝国鉄道管理局	-	199×205×3	包紙破損。	
C875	北海道線各駅要覧	1	T05.05.15	書籍(284頁)	北海道鉄道管理局	-	213×120×15	地図7点折り込み。	
C876	北海道鉄道沿線案内	1	M45.07.29	書籍(276頁)	北海道鉄道管理局	-	183×112×15	地図8点折り込み。背表紙上部に痛み。	
C877	北海道第一期鉄道工事概況	1	M40.09.08	冊子(19頁)	帝国鉄道庁北海道建設事務所	-	222×150×3	図表9点折り込み。綴じ破れかけ。	
C878	北海道鉄道線路図	1	M40.08.00	地図	帝国鉄道庁北海道建設事務所	-	435×548	縮尺:1/120万。C877に挟み込まれていた。	
C879	北海道鉄道部職員録	1	M34.00.00	冊子(66頁)	[北海道鉄道部]	-	127×175×3	裏表紙破損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C880	北海道帝国鉄道管理局職員録	1	M41.05.01	冊子(282頁)	[北海道帝国鉄道管理局]	-	128×178×7		
C881	網走線建設概要	1	T01.10.01	書籍(34頁)	鉄道院北海道建設事務所	-	225×155×16	図表2点折り込み、正誤表挟込み。	
C882	湧別線鉄道建設概要	1	T05.11.05	書籍(30頁)	鉄道院北海道建設事務所	-	221×150×15	図表2点折り込み。綴じ破れかけ。	
C883	北海道鉄道一千哩記念	1	T05.00.00	写真帖	北海道鉄道一千哩記念祝賀会	-	225×300×10	函入。	
C884	北海道視察便覧	1	[T04.00.00]	パンフレット	北海道鉄道一千哩記念祝賀会	-	475×641		
C885	北海道鉄道由来	1	S03.02.29	書籍(185頁)	北海道帝国大学	-	220×155×18		
C886	北海道鉄道建設工事現況	1	S08.05.00	冊子(29頁)	鉄道省北海道建設事務所	-	220×156		
C887	天塩線・士幌線建設概要	1	T15.09.25	冊子(72頁)	鉄道省北海道建設事務所	-	220×150×8	図表4点折り込み。	
C888	北海道帝国大学創基五十周年記念講演	1	T15.05.00	冊子(35頁)	-	-	221×151×4	地図2点折り込み。	
C889	六十年史	1	S34.05.30	書籍(283頁)	旭川工場六十年史編さん委員会	-	264×186×17		
C890	北海道庁鉄道貨物運送補則	1	-	冊子(210頁)	-	-	100×130×10		
C891	北海道毎日新聞	1	M31.08.21	新聞	北海道毎日新聞社	-	545×785	附録1点挟込み。	
C892	北海道毎日新聞	1	M31.08.23	新聞	北海道毎日新聞社	-	545×785		
C893	北海道毎日新聞	1	M31.08.24	新聞	北海道毎日新聞社	-	545×785		
C894	北海道毎日新聞	1	M31.08.25	新聞	北海道毎日新聞社	-	545×785	附録1点挟込み。	
C895	北海道毎日新聞	1	M31.08.26	新聞	北海道毎日新聞社	-	547×786		
C896	小樽新聞	1	M31.08.23	新聞	小樽新聞社	-	545×785		
C897	小樽新聞	1	M31.08.24	新聞	小樽新聞社	-	545×785	切り取られた部分あり。	
C898	北門新報	1	M31.08.21	新聞	北門新報社	-	545×788		
C899	北門新報	1	M31.08.23	新聞	北門新報社	-	545×788		
C900	北門新報	1	M31.08.24	新聞	北門新報社	-	545×788		
C901	北門新報	1	M31.08.25	新聞	北門新報社	-	545×788		
C902	北門新報	1	M31.08.26	新聞	北門新報社	-	545×788		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C903	官設鉄道開通式旭川式場順序	2	[M31.08.00]	一紙	札幌活版印刷所	-	210×277		
C904	太陽	1	M31.09.20	雑誌(272頁)	編岸上操 発行:博文館	-	223×149×12	第4巻第19号。田邊の文章掲載。	
C905	[絵はがき]	1	M42.04.25	絵はがき	松永工	京都市 京都大学 理工科大学土木 教室 田邊朝郎	140×90	内容:鉄道事故頻発について。「川崎六郷川畔 墜落せる機関車及貨車大惨事」	
C906	[砂川・上富良野間勾配数値図カ]	1	-	図表	-	-	180×326		
C907	北海道石狩十勝国境鉄道線図	1	-	地図	-	-	135×197		
C908	旭川工場構内図	1	-	図面	-	-	292×245		
C909	[旭川工場構内図]	1	-	図面	-	-	194×268		
C910	北海道鉄道石狩十勝国境	1	-	写真(図版)	-	-	176×271		
C911	新得	1	M44.02.28	地図	陸地測量部	-	460×577	縮尺:1/50000	
C912	[明治三十二年運輸収入に関する表]	1	M32.00.00	図表	-	-	279×396	虫損あり。	
C913	三十二年北海道官設鉄道事業費三十二年六月末日予算現況	1	M32.06.00	縦帳	-	-	280×203		
C914	三十二年北海道官設鉄道敷設費三十二年六月末日予算現況	1	M32.06.00	縦帳	-	-	280×203		
C915	三十二年北海道官設鉄道事業費三十二年九月末日予算現況表	1	M32.09.00	縦帳	-	-	276×202		
C916	三十二年北海道官設鉄道敷設費三十二年九月末日予算現況表	1	M32.09.00	縦帳	-	-	278×200		
C917	三十二年北海道官設鉄道事業費三十二年十月末日予算現況表	1	M32.10.00	縦帳	-	-	279×200		
C918	訓第五百十九号[北海道庁鉄道部建設課工事監督内規]	1	M31.04.30	綴	北海道庁長官男爵 安場保和	鉄道部	280×203		
C919	[倉庫課釧路部事務長職制について]	1	-	綴	-	-	276×166		
C920	[函館小樽工事に關する卑見]	1	M27.10.00	綴	工科大学教授 田邊朝郎	北海道庁長官 北垣国道	345×212		
C921	建設課工事監督内規改正按	1	-	縦帳	-	-	247×163	虫損あり。	
C922	明治三十三年度起工北海道官設鉄道概況	1	-	綴	-	-	245×167		
C923	北海道庁鉄道部工事課釧路線工事監督内規原按	1	-	縦帳(3丁)	-	-	234×158	北海道庁鉄道部工事課保線事務所規程を朱筆で訂正。表紙に「秘」と朱印。	
C924	鉄道時報 第八七一号	1	T05.05.29	新聞	鉄道時報局	-	383×265	綴じ破れあり。	
C925	北海道運輸新報 第七号	1	T05.05.28	新聞	北海道運輸新報社	-	386×272		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C926	函館市街之図並概覧表	1	M24.11.05	地図・折本	村尾元長	-	780×460	破れあり。	
C927	釧路市街之図	1	M29.00.00	地図	-	-	1630×1125	縮尺:1/1200。袋入。袋表書「釧路市街図／明治二十九年」。虫損あり。	
C928	室蘭港平面図	1	T05.04.00	地図	北海道鉄道管理局	-	630×913	縮尺:1/6000	封筒一括(C927~931)、封筒表書「函館港小樽港室蘭港釧路港平面図」
C929	函館港平面図	1	T05.04.00	地図	北海道鉄道管理局	-	575×910	縮尺:1/6000	封筒一括(C927~931)、封筒表書「函館港小樽港室蘭港釧路港平面図」
C930	釧路港平面図	1	T05.04.00	地図	北海道鉄道管理局	-	630×910	縮尺:1/6000	封筒一括(C927~931)、封筒表書「函館港小樽港室蘭港釧路港平面図」
C931	小樽港平面図	1	T05.04.00	地図	北海道鉄道管理局	-	586×916	縮尺:1/6000	封筒一括(C927~931)、封筒表書「函館港小樽港室蘭港釧路港平面図」
C932	開道50周年記念 北海道写真帖	1	T07.08.31	写真帖	開道五十年記念北海道博覧会	-	193×260×20		
C933	北海の旅	1	S08.08.00	写真帖	札幌鉄道局 大谷雄三郎	-	185×285×13		
C934	洞爺湖にて	1	-	写真(図版)	-	-	161×258	集合写真。C933に挟み込まれていた。	
C935	小樽港湾調査報文	1	M29.03.15	縦帳	北海道庁技師 広井勇	北海道庁長官 北垣国道	266×187		
C936	請求書	1	M45.04.00	一紙	京都電燈株式会社(印)	田邊朔郎	236×166	封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「京都市下京区河原町蛸薬師下ル備前島町第二十五番戸／京都電燈株式会社」。C935に挟み込まれていた。	
C937	函館水道工事報告書	1	M22.12.18	冊子(82頁)	千種基	-	221×155×5	背表紙破損あり。	
C938	函館水道工事報告書附録	1	[M22.12.18]	冊子(77頁)	[千種基]	-	221×154×4	背表紙破損あり。	
C939	REPORTS ON THE HOKKAIDO HARBOURS VOL.1	1	M20.11.30	書籍(36頁)	C.S.Meik CE	-	269×192×13	末尾附属の地図の多くが切り取られる。地図31点折り込み。虫損あり。	
C940	REPORTS ON THE HOKKAIDO HARBOURS VOL.2	1	M21.09.14	書籍(140頁)	C.S.Meik CE	-	270×192×48	末尾附属の地図の多くが切り取られる。地図27点折り込み。製本背表紙部分が外れかけ。	
C941	COUSTS AND RIVERS OF YESSO	1	M23.00.00	冊子(12頁)	Charles Scott MEIK	-	216×140	地図1点折り込み。	
C942	札幌農学校	1	M31.08.26	書籍(115頁)	編:札幌農学校学芸部 発行所:装華房	-	222×146×7	地図1点折り込み。背表紙破損あり。和綴。	
C943	函館港改良工事報文	1	M32.07.11	書籍(224頁)	北海道庁函館支庁	-	220×150×27	図表16点折り込み。	
C944	明治三十一年九月 北海道洪水概況 附図面	1	M31.09.00	冊子(15頁)	-	-	221×148	地図1点折り込み。	
C945	[京都合資会社設立関連文書綴]	1	M30.10.01	綴	阪本則美	-	227×153×2	設立筋書・契約証書・第一回総会決議書を綴じる。第一回総会議事録折り込み。	
C946	第四 北海道土地処分案内	1	M30.08.13	冊子(70頁)	北海道庁殖民部拓殖課	-	218×148×5	図表9枚折り込み。	
C947	北海道統計総覧	1	M29.11.25	書籍(1222頁)	北海道庁	-	256×170×45	背表紙痛大。	
C948	北海道庁第十回統計書	1	M32.10.25	冊子(742頁)	北海道庁	-	248×167×33		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C949	明治三十年小樽商業統計一斑(第一回)	1	M31.12.27	冊子(113頁)	多賀武太郎	-	225×150×5		
C950	小樽港修築設計書・小樽港修築工事方法書・小樽港修築工費予算書・小樽港修築工費収支予算書・収入及支出細目表	1	[M37.00.00]	冊子(83頁)	-	-	222×155×3		
C951	小樽港市街平面図	1	M36.10.00	図面	小樽区海陸設備調査係	-	783×1085	縮尺:1/6000	封筒一括(C951~954)、封筒表書(印刷)「小樽港修築設計説明書附図」
C952	小樽港修築設計図 第巻期工事 平面図	1	-	図面	-	-	762×1076	縮尺:1/2000。破損あり。	封筒一括(C951~954)、封筒表書(印刷)「小樽港修築設計説明書附図」
C953	小樽市区改正 平面図	1	-	図面	-	-	636×714	縮尺:1/2000	封筒一括(C951~954)、封筒表書(印刷)「小樽港修築設計説明書附図」
C954	小樽港修築設計図 第四図 埠頭運河及港岸石垣図	1	-	図面	-	-	615×929	縮尺:1/100	封筒一括(C951~954)、封筒表書(印刷)「小樽港修築設計説明書附図」
C955	小樽(手宮)及室蘭石炭船積高架棧橋工事報文	1	M45.07.08	冊子(101頁)	北海道鉄道管理局	-	257×188×9	図表19点折り込み。	
C956	網走築港調査書	1	T03.06.26	冊子(138頁)	東条貞	-	224×150×8	図表3点折り込み。	
C957	北海道鉄道一千里記念 業務統計要覧	1	T05.05.25	冊子(57頁)	北海道逓信局	-	250×188×6		
C958	大正四年室蘭町統計書	1	T05.05.30	冊子(85頁)	室蘭町役場	-	155×90×5	表1点折り込み。	
C959	大正三年第九回函館区統計	1	T05.06.08	冊子(267頁)	函館区役所	-	172×115×10		
C960	網走町町勢一斑	1	T05.05.30	一紙	網走町役場	-	542×710	包紙入。	
C961	大正三年小樽区勢一斑 第十一回	1	T04.07.25	冊子(178頁)	北海道小樽区役所	-	135×105×6		
C962	網走支庁拓殖概観	1	T05.05.28	冊子(186頁)	北海道庁網走支庁	-	219×152×10	図表3点折り込み。	
C963	網走支庁管内移住案内図	1	T05.03.28	パンフレット	北海道庁網走支庁	-	390×608	C962に挟み込まれていた。	
C964	美幌村誌 附釧美線問題之経過	1	T04.12.25	冊子(158頁)	新沼文治郎	-	219×151×9	地図1点折り込み。	
C965	道勢一斑	1	T05.05.00	冊子(149頁)	北海道庁	-	190×130×6		
C966	大正四年小樽商工案内	1	T04.08.01	冊子(218頁)	水出良造	-	190×110×18		
C967	釧路町勸業統計	1	T05.05.30	冊子(137頁)	釧路町役場	-	187×114×5		
C968	[釧路郡町村人口一覽表]	1	[T04.00.00]	一紙	-	-	234×158	C967に挟み込まれていた。	
C969	函館商工一斑	1	T05.06.05	パンフレット	函館商業会議所	-	195×681		
C970	北海道要覧	1	T07.08.01	書籍(145頁)	北海道庁	-	226×158×13	函入。地図1点折り込み。	
C971	創基五十年記念 北海道帝国大学沿革史	1	T15.03.31	冊子(340頁)	北海道帝国大学	-	224×153×24		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C972	北海道帝国大学創基五十周年記念祝典報告	1	S03.10.29	冊子(268頁)	北海道帝国大学	-	220×150×11	背表紙痛みあり。	
C973	[書簡]	1	S03.11.00	一紙	北海道帝国大学総長 男爵 佐藤昌介	田邊朔郎	196×134	内容『北海道帝国大学創基五十周年記念祝典報告』送付につき。C972に挟み込まれていた。	
C974	北海道帝国大学創基五十周年記念講演集	1	S02.11.00	冊子(145頁)	-	-	224×150×12	背表紙痛大。	
C975	新撰北海道史 第三巻 概説	1	S11.12.12	書籍(227頁)	北海道庁	-	226×158×22	函入。	
C976	新撰北海道史 第二巻 通説一	1	S12.10.10	書籍(856頁)	北海道庁	-	226×160×45	函入。	
C977	新撰北海道史 第三巻 通説二	1	S12.09.18	書籍(907頁)	北海道庁	-	226×162×48	函入。巻頭に寄贈紙挟込み。	
C978	新撰北海道史 第四巻 通説三	1	S12.08.10	書籍(1095頁)	北海道庁	-	226×164×54	函入。	
C979	新撰北海道史 第五巻 史料一	1	S11.09.12	書籍(1546頁)	北海道庁	-	226×164×58	函入。	
C980	新撰北海道史 第六巻 史料二	1	S11.11.30	書籍(1043頁)	北海道庁	-	226×164×43	函入。	
C981	新撰北海道史 第七巻 管轄略譜 年表・統計 索引 編纂略程	1	S12.11.10	書籍(454頁)	北海道庁	-	226×160×22	函入。巻頭に寄贈紙挟込み。正誤表折り込み。	
C982	北海道史 第一	1	T07.12.27	書籍(958頁)	北海道庁	-	225×155×50		
C983	北海道史 附録 地図	1	T07.08.20	書籍	北海道庁	-	224×154×17	地図14点折り込み。	
C984	北海道百年 上 開拓使・三県時代編	1	S42.10.30	書籍(311頁)	北海道新聞社	-	214×154×13	第5版。	
C985	[書簡]	1	[S42].11.24	便箋	旭川にて 松田[鉄也]	田邊多門	230×178	内容『北海道百年』上・中・下巻送付につき。C984に挟み込まれていた。	
C986	[松田鉄也名札]	1	-	切紙	旭川市宮下通四丁目 松田鉄也	-	156×63	C984に挟み込まれていた。封筒を裁断したものか。	
C987	[田邊多聞名札]	1	-	切紙	旭川市宮下通四丁目 松田鉄也	京都市左京区浄土寺真如町十番地 田邊多門	110×60	C984に挟み込まれていた。	
C988	北海道百年 中 道庁時代編	1	S42.10.23	書籍(323頁)	北海道新聞社	-	214×154×10	第4版。	
C989	釧路築港要覧	1	T05.04.00	冊子(16頁)	北海道庁釧路築港事務所	-	192×130	地図2点折り込み。	
C990	第一図 小樽区水道設計図	1	-	図面	-	-	700×1033	縮尺:1/6000	封筒一括(C990~991)、封筒表書「■■■在中」、裏書(スタンプ)「北海道小樽区役所」
C991	小樽区水道工事設計説明書	1	[M39.00.00]	冊子(16頁)	-	-	224×160		封筒一括(C990~991)、封筒表書「■■■在中」、裏書(スタンプ)「北海道小樽区役所」
C992	函館火災善後並復興施設経費総覧表	1	S09.05.31	図表	-	-	395×692		封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C993	函館市復興計画図	1	S09.06.04	地図	北海道庁函館復興部	-	1084×1575	糊付けが外れて2枚に分断。	封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C994	函館市政要覧	1	S09.08.20	パンフレット	函館市役所	-	537×666		封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C995	函館大火災(昭和9年3月21日)調査報告	1	S09.06.00	冊子(52頁)	正員 後藤米太郎ほか7名	-	296×210×3	『建築雑誌』抜刷。	封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C996	函館市火災復興諸費比較表	1	-	綴	-	-	260×188		封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C997	耐火建築の注意	1	S09.04.00	冊子(8頁)	社団法人建築学会	-	187×127		封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C998	鉄筋コンクリートが火に弱いという誤解を解く(函館市民諸君に告ぐ)	1	S09.04.00	パンフレット	社団法人建築学会	-	189×392		封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C999	函館市の復興計画に就て	1	-	冊子(16頁)	財団法人東京市政調査会研究担当理事 池田宏	-	221×150	綴じ外れ。	封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C1000	〔はがき〕	1	S09.05.01	はがき	-	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	126×80	内容:家族無事の報告。	封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C1001	〔弥吉茂樹名刺〕	1	-	名刺	函館市復興会理事 函館市助役 弥吉茂樹	-	99×60		封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C1002	〔当作小一郎名刺〕	1	-	名刺	総務課長 函館市主事 当作小一郎	-	90×54		封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C1003	〔木島正輔名刺〕	1	-	名刺	港湾課長 土木課長兼都市計画課長 函館市技師 木島正輔	-	90×54		封筒一括(C992~1003)、封筒表書「函館火災後計画」
C1004	石狩川本支流治水工事要覧	1	T15.05.00	冊子(12頁)	北海道庁石狩川治水事務所	-	218×151		封筒一括(C1004~1009)、封筒表書「石狩川治水計画説明図書／河合治八郎／田邊博士」
C1005	石狩川治水計画調査報文	1	M42.10.00	縦帳	北海道庁技師 岡崎文吉	北海道庁長官 河嶋醇	234×161×4		封筒一括(C1004~1009)、封筒表書「石狩川治水計画説明図書／河合治八郎／田邊博士」
C1006	石狩川本支流治水事業説明書	1	T14.11.00	縦帳	-	-	279×204×4		封筒一括(C1004~1009)、封筒表書「石狩川治水計画説明図書／河合治八郎／田邊博士」
C1007	札幌近郊	1	T13.10.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	906×658	縮尺:1/50000	封筒一括(C1004~1009)、封筒表書「石狩川治水計画説明図書／河合治八郎／田邊博士」
C1008	江別夕張千歳川治水計画平面図	1	-	図面	-	-	537×706	縮尺:1/50000	封筒一括(C1004~1009)、封筒表書「石狩川治水計画説明図書／河合治八郎／田邊博士」
C1009	〔石碑構造図カ〕	1	-	図面	-	-	539×777		封筒一括(C1004~1009)、封筒表書「石狩川治水計画説明図書／河合治八郎／田邊博士」
C1010	名古屋都市計画地域図	1	S03.12.25	地図	編:都市計画愛知地方委員会 発行:都市計画地図発行所	-	524×394	縮尺:1/50000	
C1011	名古屋市上水道施設調査報告書	1	M36.12.00	冊子(35頁)	上水道施設調査囃托技師 工学士 上田敏郎	名古屋市参事会長 名古屋市長 青山朗	246×174×2		
C1012	名古屋市下水道改良調査報告書	1	M35.03.31	冊子(22頁)	溝渠改修調査囃托技師 工学士 上田敏郎	名古屋市参事会長 名古屋市長 青山朗	245×170	表紙破損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1013	名古屋の都市計画	1	S03.12.00	冊子(25頁)	名古屋市土木部庶務課	-	193×130	巻末に「名古屋都市計画地域図」「名古屋都市計画街路及運河網並公園配置図」「中川運河略図」が袋入。	
C1014	第十二回名古屋市勸業要覧	1	S02.12.20	書籍(164頁)	名古屋市勸業課	-	186×128×9	地図1点折り込み。	
C1015	昭和元年名古屋市貨物集散概況	1	S02.09.15	冊子(146頁)	名古屋市役所総務部勸業課	-	226×154×17	図表18点折り込み。寄贈紙挟込み。	
C1016	名古屋新聞	1	S05.10.10	新聞	名古屋新聞社	-	548×808		
C1017	名古屋新聞市内版	1	S05.10.11	新聞	名古屋新聞社	-	540×406	5～8面	
C1018	新愛知	1	S05.10.11	新聞	新愛知新聞社	-	544×406	5～8面	
C1019	新愛知 夕刊	2	S05.10.11	新聞	新愛知新聞社	-	540×408		
C1020	大阪毎日新聞名古屋版	1	S05.10.11	新聞	大阪毎日新聞社	-	546×405	9～10面	
C1021	大阪毎日新聞 夕刊	1	S05.10.11	新聞	大阪毎日新聞社	-	544×406	1～2面	
C1022	大阪朝日新聞[人口百万突破/名古屋の祝賀]	1	S05.10.11	新聞	大阪朝日新聞社	-	372×250		
C1023	夕刊 名古屋毎日新聞	1	S05.10.11	新聞	名古屋毎日新聞社	-	536×798		
C1024	名古屋民報	1	S05.10.10	新聞	名古屋民報社	-	544×789		
C1025	[封筒]	1	-	封筒	-	-	300×219	破損あり。式典関連書類を入れるためのもの。	
C1026	名古屋市第三期水道拡張事業概要	1	S05.10.05	冊子(10頁)	名古屋市役所	-	192×134	図表3点折り込み。	
C1027	名古屋市勢一斑	1	S05.10.08	冊子(48頁)	名古屋市役所	-	194×130		
C1028	名古屋市下水処分場築造概要	1	-	冊子(8頁)	-	-	194×132	巻末に「名古屋市下水処分場処理区域図」が袋入。	
C1029	中川運河	1	S05.10.05	冊子(12頁)	名古屋市役所	-	194×132	白紙1枚挟込み。	
C1030	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	141×90	「名古屋市上水道第三期拡張工事市内配水本支管敷設状況」	
C1031	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	141×90	「堀留下水処分場機械室」	
C1032	名古屋市公会堂建築工事概要	1	-	パンフレット	-	-	194×540		
C1033	名古屋市人口百万記念大会優待乗車券	1	S05.10.10	一紙	名古屋市電気局	-	55×75		
C1034	献立[式典晩餐]	1	S05.10.10	一紙	-	-	159×129		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1035	園遊会模擬店配置略図	1	S05.00.00	一紙	-	-	268×372	袋入。袋表書「園遊会食券／園遊会模擬店配置図」。食券4枚挟込み。	封筒一括(C1035~1042)、封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂北へ入ル／田邊朔郎殿／十月十日／名古屋行」、裏書(印刷)「名古屋市長大岩勇夫」
C1036	人口百万記念大会 羽田歌劇	1	S05.00.00	一紙	-	-	165×242		封筒一括(C1035~1042)、封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂北へ入ル／田邊朔郎殿／十月十日／名古屋行」、裏書(印刷)「名古屋市長大岩勇夫」
C1037	中川運河観覧御案内	1	S05.00.00	一紙	-	-	143×90		封筒一括(C1035~1042)、封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂北へ入ル／田邊朔郎殿／十月十日／名古屋行」、裏書(印刷)「名古屋市長大岩勇夫」
C1038	上下水道観覧御案内	1	S05.00.00	一紙	-	-	144×89		封筒一括(C1035~1042)、封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂北へ入ル／田邊朔郎殿／十月十日／名古屋行」、裏書(印刷)「名古屋市長大岩勇夫」
C1039	名古屋市人口百万記念大会要項	1	S05.00.00	一紙	-	-	142×182		封筒一括(C1035~1042)、封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂北へ入ル／田邊朔郎殿／十月十日／名古屋行」、裏書(印刷)「名古屋市長大岩勇夫」
C1040	人口百万記念当選標語	1	S05.00.00	一紙	-	-	91×142		封筒一括(C1035~1042)、封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂北へ入ル／田邊朔郎殿／十月十日／名古屋行」、裏書(印刷)「名古屋市長大岩勇夫」
C1041	人口百万記念大会 名古屋をどり	1	S05.00.00	パンフレット	-	-	194×306		封筒一括(C1035~1042)、封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂北へ入ル／田邊朔郎殿／十月十日／名古屋行」、裏書(印刷)「名古屋市長大岩勇夫」
C1042	[田邊朔郎名刺]	1	-	名刺	田邊朔郎	-	90×53		封筒一括(C1035~1042)、封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂北へ入ル／田邊朔郎殿／十月十日／名古屋行」、裏書(印刷)「名古屋市長大岩勇夫」
C1043	領収証[御茶料]	1	S05.10.11	一紙	信忠閣 シナ忠旅館	田邊	172×168		
C1044	記[領収証]	1	S05.10.11	一紙	信忠閣 シナ忠旅館	田邊	177×186		
C1045	[バッジ]	1	-	バッジ	-	-	60×95	花型。クリップつき。	
C1046	人口百万記念大会式次第	1	-	一紙	-	-	142×180	破損あり。	
C1047	中川運河を中心として-或る気の小さな都市計画家の手記	1	-	綴	石川栄耀	-	221×149	綴じ外れ。『都市公論』の抜き刷りか。	
C1048	水洗式便所設計並ニ撰択スベキ器具ニ就而	1	-	一紙	中央陶磁器協会	-	216×392		
C1049	名古屋市公会堂舞台披記念 能楽	1	-	一紙	-	-	182×249		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1050	四大事業観覧案内図	1	S05.10.01	地図	三益社	-	519×386	縮尺:1/50000	
C1051	名古屋市堀留下水処分場一般平面図	1	-	図面	-	-	788×546		
C1052	〔封筒〕	1	-	封筒	名古屋市	-	286×200	封筒表書「中川運河成績／名古屋駅高架／留山岩瀬運河／(印刷)贈呈名古屋市」	
C1053	名古屋鉄道局庁舎及名古屋駅本屋横断面図	1	-	図面	-	-	358×1032	縮尺:1/250	
C1054	中川運河出入船舶及貨物噸数月別表	1	-	図表	-	-	256×428		
C1055	売地成績	1	-	図表	-	-	258×112		
C1056	新名古屋駅平面図	1	-	図面	-	-	197×277		
C1057	名古屋駅改良計画略図	1	-	図面	-	-	388×544		
C1058	富山都市計画	1	S09.06.15	地図	都市計画富山地方委員会	-	705×536	縮尺:1/25000	
C1059	富山市主催日満産業大博覧会位置概要図 富山県交通網略図 旧神通川埋立地富岩運河概要図	1	-	地図	-	-	540×754		
C1060	大名古屋全図	1	S09.12.23	地図	都市計画地図発行所	-	789×550	縮尺:1/30000	
C1061	名古屋都市計画街路及運河網並公園配置図	1	-	地図	合資社長谷川印刷所	-	450×361		
C1062	名古屋都市計画地域図	1	-	地図	-	-	454×362	縮尺:1/50000	
C1063	中川運河略図	1	-	地図	-	-	533×236	縮尺:1/20000	
C1064	〔駅完成図カ〕	1	-	写真	-	-	146×225		
C1065	名古屋駅改良工事概要	1	-	綴	名鉄工務課工事掛	-	182×258		
C1066	名古屋汎太平洋平和博覧会	1	-	冊子	名古屋汎太平洋平和博覧会	-	261×178	表紙に会期と記念のスタンプが押されている。	
C1067	工事中の名古屋市水道浄水設備拡張事業	1	-	冊子(15頁)	名古屋市水道部	-	225×157		
C1068	市政一斑	1	S10.00.00	冊子(68頁)	名古屋市	-	184×126×4		
C1069	名古屋市上下水道事業概要	1	S10.00.00	冊子(28頁)	-	-	188×126×2		
C1070	名古屋城概説	1	S10.05.30	冊子(31頁)	名古屋役所	-	191×130		
C1071	名古屋の都市計画	1	S10.08.15	冊子(57頁)	名古屋役所	-	190×133×2		
C1072	第23回秋季視察見学旅行大懇親会	1	S10.00.00	一紙	土木学会	-	260×385		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1073	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	199×255		
C1074	〔講演原稿カ〕	2	-	一紙	-	-	199×253	敦賀～大阪運河構想について。	
C1075	〔講演依頼〕	1	S10.10.12	綴	名古屋商工会議所理事 三浦一(印)	工学博士 田邊朔郎	254×182		封筒一括(C1075～C1076)、封筒表書「東京市品川区大井鹿島町二九四三/田邊朔郎様」、裏書(印刷)「名古屋商工会議所理事/三浦一」
C1076	〔講演までの日程確認〕	1	S10.10.18	一紙	名古屋商工会議所理事 三浦一(印)	工学博士 田邊朔郎	254×182		封筒一括(C1075～C1076)、封筒表書「東京市品川区大井鹿島町二九四三/田邊朔郎様」、裏書(印刷)「名古屋商工会議所理事/三浦一」
C1077	〔秋季旅行参加依頼〕	1	S10.10.14	一紙	土木学会書記長 柴原龍児	田邊朔郎	268×188	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「東京市麴町区丸ノ内三丁目六番地(ユニオン館内)社団法人土木学会」	
C1078	〔旅行参加承諾礼状〕	1	S10.10.21	一紙	土木学会視察旅行幹事 愛知県土木部河川課長 山極二郎	田邊朔郎	260×365	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「愛知県土木部河川課長山極二郎」	
C1079	〔はがき〕	1	S10.10.00	はがき	土木学会関西支部	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×170	内容:土木学会東西聯合見学会開催通知。	
C1080	〔絵はがき〕	1	00.09.25	絵はがき	名古屋市東区葵町二四 三上昭	東京市外大井町鹿島谷二九四三 田邊朔郎	142×91	内容:名古屋来訪依頼。「中川口ニ設ケル開門及放水門」。	
C1081	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	301×236	封筒表書「名古屋/中川運河」、貼紙「名古屋運河」	
C1082	名古屋新聞	1	T15.10.01	新聞	名古屋新聞社	-	546×804		
C1083	名古屋新聞 夕刊	2	T15.10.02	新聞	名古屋新聞社	-	542×804	1点は紙面の左半分のみ。	
C1084	報知新聞	1	T15.10.02	新聞	報知社	-	280×398	下部の破損が大きく、紙面の上半分のみ。	
C1085	新愛知 夕刊	1	T15.10.02	新聞	新愛知新聞社	-	540×406	破損大。	
C1086	大阪毎日新聞愛知岐阜三重版中京毎日〔田阪市長の金鍬一閃!嵐のやうな拍手起る うるはしくおごそかに行はれた中川運河の起工式〕	1	T15.10.02	新聞	大阪毎日新聞社名古屋支局	-	146×408		
C1087	〔名古屋市中川運河起工式〕	1	-	新聞	-	-	132×128		
C1088	大阪朝日新聞東海版〔白砂に打込む金銀色の鍬 記念日に運河起工 各省次官以下三千名列席〕	1	T15.10.02	新聞	-	-	119×405		
C1089	〔無題録 地主根性を捨てよ 中川運河の価値の為に 名港の二の舞は御免〕	1	-	新聞	-	-	176×139		
C1090	中外商業新報〔わが社創立五十年記念のため読者へ「財界五十年譜」無代進呈〕	1	-	新聞	中外商業新報社	-	174×234		
C1091	工政 第五十八号	1	T13.08.20	雑誌(86頁)	工政会	-	256×186×5	背表紙破損あり。	
C1092	中川運河開鑿事業概要	1	-	冊子(12頁)	名古屋市役所	-	192×131		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1093	名古屋市全図	1	T15.08.01	一紙	都市計画図書発行所	-	560×366	C1092に挟み込まれていた。	
C1094	中川運河略図	1	-	一紙	-	-	546×394	C1092に挟み込まれていた。	
C1095	〔書簡〕	1	T00.10.01	続紙	名古屋市長 田阪千助	田邊朔郎	190×776	内容:講演依頼。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「名古屋市長田阪千助」	
C1096	〔名古屋ホテル来訪依頼状〕	1	T15.10.01	一紙	名古屋市長 田阪千助	田邊朔郎	154×102	封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」	
C1097	〔中川運河起工式招待状〕	1	T15.09.09	一紙	名古屋市長 田阪千助	田邊朔郎	154×204		
C1098	〔封筒〕	1	-	封筒	-	名古屋市囑託 田邊朔郎	182×122		
C1099	菜单	1	T15.09.30	一紙	晚翠軒	-	100×154		
C1100	中川運河起工式順序	1	-	一紙	-	-	208×153	食卓札貼付。	
C1101	寝台申込書	1	-	一紙	-	-	114×86		
C1102	〔はがき〕	2	-	はがき	-	-	140×90	白紙。1点茶変色。	
C1103	〔はがき〕	1	-	はがき	名古屋新聞社中川運河記念号係	-	140×90	中川運河記念号広告申込用はがき。	
C1104	〔久保田実名刺〕	1	-	名刺	土木部道路課長 名古屋市技師 久保田実	-	90×54		
C1105	〔岩村学名刺〕	1	-	名刺	岩村学	-	90×54	裏面に鉛筆でメモ書きあり。	
C1106	〔寺沢虎雄名刺〕	1	-	名刺	大同電力株式会社理事 寺沢虎雄	-	90×54		
C1107	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	226×150	「名古屋運河計画 大正十三、四」と墨筆	
C1108	〔封筒〕	1	-	封筒	名古屋市	-	247×114	「贈呈 名古屋市」とスタンプ	
C1109	報知新聞	1	T13.07.01	新聞	報知社	-	544×806		
C1110	高麗屋夏物宣伝すごろく	1	-	一紙	-	-	230×320		
C1111	大正十二年三月中ノ潮時表	1	T12.03.00	図表	-	-	430×633		
C1112	中川運河計画略図 其ノ一	1	-	図面	-	-	787×1079	縮尺:1/200	
C1113	中川運河計画略図 其ノ二	1	-	図面	-	-	536×782	縮尺:1/200	
C1114	中川運河平面図	1	-	図面	-	-	1029×706	縮尺:1/3000	
C1115	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	303×238	封筒表書「名古屋／中川運河」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1116	〔書簡〕	1	S02.01.28	続紙	殿谷良作	田邊先生	177×966	内容:指導への礼状。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朝郎殿」、裏「一月二十八日／名古屋役所／殿石良作」	
C1117	〔書簡〕	1	00.04.02	続紙	殿谷良作	田邊先生	180×1214	内容:廟門設計などにつき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如堂前北へ入／田邊朝郎様／親展」、裏書「名古屋役所土木部運河課／殿谷良作」	
C1118	〔書簡〕	1	S03.03.20	続紙	鶴飼賢一	田邊先生	190×1350	内容:退職の報告。封筒入。封筒表書「京都市上京浄土寺真如堂上ル／田邊朝郎殿」、裏書「名古屋市東区新出来町一ノ三二／鶴飼賢一」	
C1119	〔封筒〕	1	T13.10.16	封筒	名古屋市南鍛冶町一丁目十四番地 佐藤富二	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朝郎	208×85		
C1120	〔封筒〕	1	T14.05.24	封筒	名古屋市中区御器所町天神前五一 磯部光雄	京都市上京区真如堂前 田邊朝郎	212×83	破損あり。	
C1121	〔佐藤富二名刺〕	2	-	名刺	佐藤富二	-	84×49		
C1122	〔安藤七郎名刺〕	1	-	名刺	名古屋市助役 安藤七郎	-	91×54		
C1123	〔服部仁蔵名刺〕	1	-	名刺	名古屋市電気局長 服部仁蔵	-	90×54		
C1124	〔黒川一治名刺〕	1	-	名刺	都市計画地方委員会事務官 黒川一治	-	90×54		
C1125	〔石川栄耀名刺〕	1	-	名刺	都市計画地方委員会技師 石川栄耀	-	90×54		
C1126	〔野村浩一名刺〕	1	-	名刺	教育部長兼教育課長 名古屋市主事 野村浩一	-	90×54		
C1127	〔伊藤万太郎名刺〕	1	-	名刺	名古屋高等工業学校教授機械科長 伊藤万太郎	-	90×54		
C1128	〔運河工事現場の写真〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	82×138	クレーンで鉄板を吊り上げているところ。名古屋関係カ。	封筒一括(C1128～C1130)。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朝郎様／名古屋市南区八熊町運河事務所／三上昭」
C1129	〔運河工事現場写真〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	82×138	人物3名。名古屋関係カ。	封筒一括(C1128～C1130)。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朝郎様／名古屋市南区八熊町運河事務所／三上昭」
C1130	〔運河工事現場写真〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	82×138	建設中の橋。名古屋関係カ。	封筒一括(C1128～C1130)。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朝郎様／名古屋市南区八熊町運河事務所／三上昭」
C1131	〔運河工事現場写真〕	1	-	写真	-	-	150×130	工事現場に田邊朝郎を含む人物4名がたたずむ。名古屋関係カ。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朝郎様／名古屋市南区八熊町運河事務所／三上昭」	
C1132	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	300×210		
C1133	〔大名古屋市の新動脈 決定せる中川運河開鑿〕	1	-	新聞	-	-	215×118		封筒一括(C1133～C1138)
C1134	〔メモ〕	3	-	一紙	-	-	242×168		封筒一括(C1133～C1138)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1135	[メモ]	2	-	一紙	-	-	248×159		封筒一括(C1133~C1138)
C1136	名古屋市都市計画区域内地域指定図	1	T14.04.08	地図	名古屋市都市計画部	-	485×364	縮尺:1/50000。鉛筆でメモ書きあり。	封筒一括(C1133~C1138)
C1137	工政 第五十七号	1	T13.07.20	雑誌(56頁)	工政会	-	255×188	地図1点折り込み。	封筒一括(C1133~C1138)
C1138	工政 第六十五号	1	T14.04.01	雑誌(65頁)	社団法人工政会	-	257×188×5	背表紙破れあり。	封筒一括(C1133~C1138)
C1139	名古屋都市計画地域指定参考図	1	T10.02.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	900×642	縮尺:1/50000。凡例の紙を貼付。	袋一括(C1139~C1142)
C1140	目録	1	-	一紙	-	-	246×166		袋一括(C1139~C1142)
C1141	中川運河開門及ビ物揚場ニ付テ	1	-	縦帳	-	-	276×196		袋一括(C1139~C1142)
C1142	中川運河堀川出口附近平面図	1	-	縦	-	-	354×274		袋一括(C1139~C1142)
C1143	[佐藤富二名刺]	1	-	名刺	-	-	89×49		封筒一括(C1143~C1149)
C1144	目録	1	-	縦	-	-	246×168		封筒一括(C1143~C1149)
C1145	堀川表面流速表	1	-	一紙	-	-	156×245		封筒一括(C1143~C1149)
C1146	三検潮機箇所潮位曲線図	3	T13.07.17~T13.07.21	続紙	-	-	266×1384		封筒一括(C1143~C1149)
C1147	三検潮機箇所潮位曲線図	3	T13.07.26~T13.07.28	続紙	-	-	266×1488		封筒一括(C1143~C1149)
C1148	気象観測結果表	1	-	縦	-	-	246×168		封筒一括(C1143~C1149)
C1149	潮時表ニ対スル百分率表	1	-	縦	-	-	275×198		封筒一括(C1143~C1149)
C1150	[封筒]	1	-	封筒	-	-	300×236	封筒表書「名古屋/中川運河」	
C1151	[封筒]	1	-	封筒	名古屋市都市計画部	-	398×264	封筒表書「中川運河計画調査図表入」。破損あり。	
C1152	大正十三年七月一日~四日 川口屋頭橋小塩橋検潮表	6	T13.07.01~T13.07.04	続紙	-	-	396×2030, 396×1432		
C1153	[西尾式柱状地質標本採取器特許取得について]	1	T14.05.08	縦	東京市千駄木町五拾 壱番地 元農商務技師 工学士 初倉組 西尾 銈次郎	田邊先生	284×202	封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂北入/田邊朔郎様/親展」、裏書(スタンプ)「東京市千駄木町五一/西尾銈次郎」。縦じ外れあり。	
C1154	[尾頭橋・川口検潮機ヶ所ニ於ケル潮時表]	1	T12.03.00~T12.12.00	続紙	-	-	546×12650		
C1155	[封筒]	1	-	封筒	-	-	302×238	封筒表書「名古屋/中川運河」	
C1156	回答書	1	-	一紙	-	-	246×335	貼り紙あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1157	産業上より観たる名古屋の特長	1	T12.09.00	冊子(28頁)	名古屋市臨時産業研究会	-	180×104×3	地図1点折り込み。	
C1158	〔はがき〕	1	T14.05.00	はがき	名古屋市運河課磯部光雄	京都市上京区真如堂前 田邊朝郎	140×90	内容:転職の挨拶。	
C1159	〔佐藤富二名刺〕	1	-	名刺	佐藤富二	-	88×48		
C1160	〔殿谷良作名刺〕	1	-	名刺	名古屋市土木課長殿谷良作	-	92×54		
C1161	〔大岩勇夫名刺〕	1	T15.04.00	名刺	大岩勇夫	-	100×60	ペン筆にて「名古屋市会議長 April 1926」と記載。	
C1162	中川運河計画略図 其一	1	-	図面	-	-	729×1018	縮尺:1/200	封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1163	中川運河平面図	1	-	図面	-	-	1048×710	縮尺:1/3000	封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1164	中川外九ヶ所桶管断面図	1	-	綴	-	-	540×402		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1165	堀川平面図	1	-	図面	-	-	399×692		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1166	堀川平面略図	1	-	図面	-	-	273×400		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1167	〔検潮表綴〕	1	-	綴	-	-	396×428		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1168	〔グラフ用紙〕	1	-	図表	-	-	265×399		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1169	〔堀川検査数値綴〕	1	-	綴	-	-	166×242		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1170	中川運河略図	1	-	図面	-	-	386×543		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1171	堀川断面図	1	T13.07.03	図面	-	-	646×497	縮尺:1/100	封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1172	名古屋市及名古屋港三十年後ノ貨物出入予想表	1	[T01.00.00]	図表	-	-	420×295		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1173	堀川及新堀川出入船舶噸級別船形表	1	T12.12.00	図表	名古屋市都市計画部調査係	-	308×399		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1174	大正十二年三月中ノ潮時表	1	T12.03.00	図表	-	-	458×412		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1175	大正十二年三月中ノ潮時表	1	T12.03.00	図表	-	-	455×376		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1176	〔東築港川口検潮表〕	4	T12.03.00~T12.09.00	図表	-	-	398×608, 394×492, 396×476, 396×517		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」。包紙一括(C1176~C1179)。
C1177	〔關東大震災時の検潮表〕	2	T12.09.01	図表	-	-	394×440, 390×382		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」。包紙一括(C1176~C1179)。
C1178	〔東築港川口検潮表〕	2	T12.03.00~T12.06.00	図表	-	-	272×400		封筒一括(C1162~C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」。包紙一括(C1176~C1179)。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1179	〔尾頭橋東築港川口検潮表〕	6	T12.06.00～T12.12.00	図表	-	-	396×506		封筒一括(C1162～C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」。包紙一括(C1176～C1179)。
C1180	名古屋市都市計画街路新設及拡築ノ件	1	-	冊子(8頁)	-	-	278×200		封筒一括(C1162～C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1181	目録	1	-	一紙	-	-	238×168		封筒一括(C1162～C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1182	〔名古屋市関係数値メモ〕	1	T13.04.00	一紙	-	-	150×226		封筒一括(C1162～C1182)、封筒表書「名古屋市都市計画部」
C1183	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	300×237	封筒表書「名古屋 中川運河」。	
C1184	〔ストニーゲート写真〕	1	-	写真(台紙)	山本工務所所主 山本 卯太郎	-	210×274	表面に写真の説明書込み。山本の名刺を貼付。	
C1185	〔川口検潮表〕	1	T12.09.01～T12.09.30	図表	-	-	280×8110	紙縫りでくる。破損あり。	
C1186	〔尾頭橋検潮表〕	1	T12.12.01～T12.12.31	図表	-	-	268×9932	紙縫りでくる。破損あり。	
C1187	〔川口検潮表〕	1	T12.12.01～T12.12.31	図表	-	-	256×10026	紙縫りでくる。	
C1188	〔尾頭橋検潮表〕	1	T12.09.01～T12.09.30	図表	-	-	262×9035	紙縫りでくる。	
C1189	〔川口検潮表〕	1	T12.03.01～T12.03.31	図表	-	-	254×9623	破損あり。	
C1190	〔川口検潮表〕	1	T12.06.01～T12.06.30	図表	-	-	272×7662	紙縫りでくる。破損あり。	
C1191	〔尾頭橋検潮表〕	1	T12.06.01～T12.06.30	図表	-	-	274×9532	破損あり。	
C1192	〔尾頭橋検潮表〕	1	T12.03.01～T12.03.31	図表	-	-	262×9880	紙縫りでくる。	
C1193	〔書簡〕	1	S03.03.02	続紙	三上昭	田邊朔郎	191×1072	内容:指導の礼状。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎様」、裏書「名古屋市土木部運河事務所ノ三上昭」	
C1194	〔書簡〕	1	T14.12.25	続紙	鶴飼賢一	田邊朔郎	188×640	内容:謝礼金の送付状。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂北へ入ノ田邊朔郎様」、裏書「名古屋市役所土木部長鶴飼賢一」	
C1195	〔書簡〕	2	00.02.18	一紙	田邊朔郎	三上昭	240×169	内容:開門に関する説明。	
C1196	〔中川運河用地買収の補償ノ小作調停委員会の調停案ノ廿八日の市会に提出〕	1	S02.06.27	新聞	-	-	131×272		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1197	中川運河略図	1	-	地図	-	-	202×824	縮尺:1/20000	巻込一括(C1197~C1200)
C1198	[罫紙]	1	-	一紙(巻込)	-	-	245×166		巻込一括(C1197~C1200)
C1199	[名古屋市上空写真]	1	-	写真(巻込)	-	-	120×164		巻込一括(C1197~C1200)
C1200	[工事風景写真]	1	-	写真(巻込)	-	-	107×148		巻込一括(C1197~C1200)
C1201	南海鉄道難波停車場出発信号機之図	3	-	図面	S.Uehiyama	-	889×556	縮尺:1インチ4分の1=1フィート	
C1202	南海鉄道難波停車場遠方信号機之図	1	-	図面	A.Kawagoe	-	999×620	縮尺:1インチ4分の1=1フィート。破損あり。	
C1203	No1[山陽可部線路敷断面図]	1	-	図面	-	-	478×4474		
C1204	No2[山陽可部線路敷断面図]	1	-	図面	-	-	518×6370		
C1205	No3[山陽可部線路敷断面図]	1	-	図面	-	-	532×3284		
C1206	[メモ]	1	-	一紙	-	-	160×126		
C1207	煉瓦接合試験成績	1	-	図表	-	-	254×364		
C1208	煉瓦抗張強試験成績表(其二)	1	-	図表	-	-	266×366		
C1209	煉瓦接合試験成績第壹表	1	-	図表	-	-	264×364		
C1210	煉瓦接合試験成績第貳表	1	-	図表	-	-	264×364		
C1211	[厚紙]	1	-	一紙	-	-	304×756		巻込一括(C1211~C1213)
C1212	[厚紙]	1	-	一紙	-	-	420×1044		巻込一括(C1211~C1213)
C1213	関西鉄道線路縦断面図 名古屋湊間	1	-	図面	-	-	546×7474	縮尺:縦1インチ=150フィート・横1インチ=30チェーン。破損あり。	巻込一括(C1211~C1213)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1214	[京都奈良間線路縦断面図]	2	-	図面	-	-	324 × 1118		
C1215	[関西鉄道線路高低差図表]	1	M34.01.25~ M34.01.26	図面	-	-	443 × 788		巻込一括(C1215~1216)
C1216	[関西鉄道線路高低差図表]	1	M34.01.25~ M34.01.26	図面	-	-	443 × 768		巻込一括(C1215~1216)
C1217	WELL FOUNDATION	1	-	図面	-	-	544 × 1068	縮尺:1.5インチ=1フィート。	巻込一括(C1217~1218)
C1218	[青紙]	1	-	一紙	-	-	122 × 1073		巻込一括(C1217~1218)
C1219	大分全線門司起点自五拾哩五鎖零節至八拾九哩七拾四鎖五拾節線路平面図縦断面図	1	-	図面	-	-	272 × 3093	端表書「謹呈田邊博士殿」。縮尺:(平面図)1インチ=30チェーン(縦断面図)横1インチ=30チェーン、縦1インチ=150フィート	
C1220	関西高速度電気鉄道と京都市との関係	3	-	一紙	-	-	202 × 150		封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1221	大阪都市計画一覧表	1	-	冊子	-	-	194 × 118		封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1222	委任状[出願書類中図面一部訂正につき]	4	S03.12.00	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社発起人総代 稲垣恒吉	-	262 × 380	封筒入。封筒表書「委任状/電鉄」	封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1223	記[関西高速度電気鉄道線路計画変更につき]	1	-	綴	-	-	272 × 360	「関西高速度電気鉄道線路図 縮尺:一万分之一」を添付。	封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1224	京都南部 二万分一地形図京都近傍十三号	1	T01.08.25	地図	大日本帝国陸地測量部	-	454 × 572	縮尺:1/20000	封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1225	膳所 二万分一地形図京都近傍六号	1	T01.08.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460 × 572	縮尺:1/20000	封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1226	大阪都市計画図 街路・運河・公園・墓地	1	S03.09.25	地図	大阪市役所土木部	-	1246 × 876	縮尺:1/20000	封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1227	京都及大阪 滋賀県・京都・大阪府・奈良・兵庫県	1	T08.06.30	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	554 × 1024	縮尺:1/20万。2枚の地図を貼りあわせ、赤ペンで名古屋大阪間の経路及び距離を書込む。裏にペン・鉛筆にて書込み。	封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1228	二万分大阪市街全図 大阪市高速交通機関路線図	1	-	地図	発行所:大阪市西区新町通三丁目 和楽路屋	-	1086 × 782		封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1229	西名古屋東大阪間運転所要時間	2	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	316 × 482		封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1230	祇園東大阪間運転所要時間	2	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	320 × 488		封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1231	東彦根西名古屋間変更線運転所要時間	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	314×490		封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1232	関西高速度電気鉄道京都西名古屋間之内東彦根西名古屋間変更線路平面図	1	-	地図	関西高速度電気鉄道株式会社	-	364×3306	縮尺:1mm=250m。大正13年11月25日発行の地図に出願線・変更線を書込み。	封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1233	関西高速度電気鉄道祇園東大阪間線路縦断面図	1	-	図面	関西高速度電気鉄道株式会社	-	362×2644	縮尺:縦1mm=15m、横1mm=200m	封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1234	関西高速度電気鉄道京都西名古屋間之内東彦根西名古屋間変更線路縦断面図	1	-	図面	関西高速度電気鉄道株式会社	-	364×3088	縮尺:縦1mm=20m、横1mm=250m	封筒一括(C1220~C1234)、封筒表書「関西高速度電気鉄道図面」
C1235	西名古屋東大阪間運転所要時間	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	318×488		封筒一括(C1235~C1243)、封筒表書「昭和十四年/八月調用/鉄道幹線問題/名古屋大阪間」
C1236	西名古屋東大阪間運転所要時間	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	316×480	C1235とは別内容。	封筒一括(C1235~C1243)、封筒表書「昭和十四年/八月調用/鉄道幹線問題/名古屋大阪間」
C1237	[場所別速度標準・全長運転時間等原案修正案比較表]	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	450×336		封筒一括(C1235~C1243)、封筒表書「昭和十四年/八月調用/鉄道幹線問題/名古屋大阪間」
C1238	関西高速度電気鉄道祇園東大阪間線路平面図	1	-	断簡	関西高速度電気鉄道株式会社	-	360×184	表紙のみ。下部に汚れ破損。	封筒一括(C1235~C1243)、封筒表書「昭和十四年/八月調用/鉄道幹線問題/名古屋大阪間」
C1239	関西高速度電気鉄道京都西名古屋間線路平面図	1	-	断簡	関西高速度電気鉄道株式会社	-	364×184	表紙のみ。	封筒一括(C1235~C1243)、封筒表書「昭和十四年/八月調用/鉄道幹線問題/名古屋大阪間」
C1240	関西高速度電気鉄道四条大橋山天津間新計画線路平面図	1	-	地図	関西高速度電気鉄道株式会社	-	364×1120	縮尺:1mm=200m。大正元年8月30日発行の地図に出願線・新計画線を書込み。	封筒一括(C1235~C1243)、封筒表書「昭和十四年/八月調用/鉄道幹線問題/名古屋大阪間」
C1241	西名古屋東大阪間線路縦断面図・速度図表	1	-	図表	関西高速度電気鉄道株式会社	-	362×1284	縮尺:縦6mm=30m・横6mm=1km	封筒一括(C1235~C1243)、封筒表書「昭和十四年/八月調用/鉄道幹線問題/名古屋大阪間」
C1242	原計画[名古屋停車場野江停車場間縦断面図・速度図表]	1	-	図表	-	-	340×1042	縮尺:縦1/5000・横1/20万	封筒一括(C1235~C1243)、封筒表書「昭和十四年/八月調用/鉄道幹線問題/名古屋大阪間」
C1243	関西高速度電気鉄道京都西名古屋間線路縦断面図	1	-	図表	関西高速度電気鉄道株式会社	-	364×6454	縮尺:縦1mm=15m、横1mm=200m	封筒一括(C1235~C1243)、封筒表書「昭和十四年/八月調用/鉄道幹線問題/名古屋大阪間」
C1244	史学研究会費の件に付	1	S03.09.00	一紙	「史林」発行所 京都市西洞院七条下ル 内外出版印刷株式会社	-	209×85		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」。封筒一括(C1244~C1245)、封筒表書「市内上京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎様」。
C1245	[史学研究会々費振込用紙]	1	-	一紙	-	-	150×362		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」。封筒一括(C1244~C1245)、封筒表書「市内上京区浄土寺町真如堂前/田邊朔郎様」。
C1246	[書簡]	1	[S03.07.04]	一紙	武内(義尚)	田邊朔郎	206×776	内容:会頭より金五百円よろしくご査収くださり取り計らいを依頼、以後本件事務監督は近藤氏が執務することになったため御用命くださるよう依頼。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿/近藤氏持参」、裏書「京都市下京区東中筋魚棚北武内義尚」	封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1247	領収書〔大阪名古屋間電気鉄道布設出願用図表調製雑費〕	1	S03.07.16	一紙	内藤朝義(印)「内藤朝義」	田邊朔郎	231×134	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎」、裏書「京都市猪熊花屋町上ル西入北側／内藤朝義」	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1248	〔書簡〕	1	[00.07.08]	一紙	吉見鈴之助	田邊〔朔郎〕	184×202	内容:電鉄御計画にお手伝いにつき近日参上、事業目論見書・収支概算等の収入に関する材料を考えおき下さるよう願う。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺町／真如堂前／田邊朔郎様・親展」、裏書「松江市北堀町／吉見鈴之助／八日朝」	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1249	〔書簡〕	1	00.10.12	続紙	伊藤土木課長	近藤全海・田邊朔郎	196×950	内容:関西高速度電気鉄道出願線変更申請に関する私見。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」。封筒一括(C1249～C1250)、封筒表書「京都市商工会議所内／近藤全海殿／田邊朔郎殿／十六日返事出ス」、裏書「岐阜県庁／伊藤土木課長／十月十二日」。
C1250	〔書簡〕	1	00.10.16	一紙	田邊朔郎	伊藤殿	182×420	内容:貴書拝読、御示しの次第に基づき変更線路調製、出来の上はご覧にいたします。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」。封筒一括(C1249～C1250)、封筒表書「京都市商工会議所内／近藤全海殿／田邊朔郎殿／十六日返事出ス」、裏書「岐阜県庁／伊藤土木課長／十月十二日」。
C1251	〔機部清名刺〕	1	-	名刺	名古屋市西区茶屋町三丁目伊藤総本店秘書係 磯部清	-	90×55		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1252	〔増本敏三郎名刺〕	1	-	名刺	愛知時計電機株式会社取締役 増本敏三郎	-	90×55		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1253	〔上野七夫名刺〕	1	-	名刺	名古屋市南区瑞穂町字奥／坊十八番地 日本放送協会東海支部技師長 上野七夫	-	90×55		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1254	〔大倉恒吉名刺〕	1	-	名刺	京都府伏見町字本材木一番戸 大倉恒吉	-	90×55		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1255	〔富田重助名刺〕	1	-	名刺	名古屋市東区葵町	-	90×55		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1256	〔渡邊龍聖名刺〕	1	-	名刺	名古屋高等商業学校文学博士 渡邊龍聖	-	90×55		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1257	〔高田善彦名刺〕	1	-	名刺	社団法人日本放送協会 高田善彦	-	76×40		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1258	〔守田耕治名刺〕	1	-	名刺	大阪時事新報社・時事新報社 守田耕治	-	86×48		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1259	〔近藤全海名刺〕	1	-	名刺	京都商工会議所 近藤全海	-	90×53	裏面にメモ書きあり。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1260	〔竹川久仁名刺〕	1	-	名刺	東京市麹町区有楽町一丁目一番地 日本電気鉄道株式会社創立事務所常任理事 竹川久仁	-	90×55	裏面に自宅住所を印刷。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1261	〔藤井尚名刺〕	1	-	名刺	京都市新町今出川 日本電池株式会社重役秘書 藤井尚	-	90×54		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1262	〔西村喜代司名刺〕	1	-	名刺	京都市上京区下ノ森通下立売北 日本電池株式会社塗料部 西村喜代司	-	90×54		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1263	〔竹原友三郎名刺〕	1	-	名刺	大阪市東区今橋二丁目六番地 竹原友三郎	-	90×54		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1264	[田村駒治郎名刺]	1	-	名刺	大阪市東区安土町四丁目五十五番地 田村駒治郎	-	95×60		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1265	[はがき]	1	[S03.7.30]	はがき	東京市麻布区筈町一五四 竹川久仁	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×90	内容:暑中見舞。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1266	[はがき]	1	[S03.8.11]	はがき	東京府下杉並町字成宗五番地 森川竹松	京都市上京区浄土寺町真如堂前 田邊朔郎	140×90	内容:暑中見舞。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1267	[はがき]	1	[S03.12.28]	はがき	京都市猪熊花屋町上ル西入 内藤朝義	京都市上京区浄土寺町真如堂前 田邊朔郎	140×90	内容:商工会議所より電話あり、出願謝礼として金200円給与につき御礼。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1268	関西電気鉄道株式会社 設立趣意書・免許申請書・起業目論見書・建設費概算書・営業収支概算書・運輸数量表・工事概要説明書・定款・図面	1	S03.02.00	冊子(19頁)	-	-	220×154		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1269	[高速度電鉄の京都迂回を否決／二十八日の日本電鉄創立委員会]	1	S03.06.00	新聞	-	-	122×88	C1268に挟み込まれていた。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1270	日本電気鉄道の国有電鉄に及ぼす影響	3	S03.01.00	冊子(11頁)	日本電気鉄道株式会社 発起人	-	220×154		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1271	翠蔭後援印会趣旨	1	S03.08.00	一紙	翠蔭後援印会	-	190×449		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1272	[印章下書]	1	-	一紙	-	-	242×165	C1271に挟み込まれていた。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1273	Tentative Program,1928 Pacific Rotary Conference	1	S03.10.01～S03.10.03	一紙	-	-	200×156		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1274	名古屋ロータリー倶楽部会員名簿	1	S02.05.00	一紙	名古屋商工会議所内名古屋ロータリー倶楽部	-	540×243		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1275	[メモ]	1	-	一紙	-	-	264×364		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1276	[大阪鉄道路線・河川略図]	1	-	一紙	-	-	318×384		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1277	[京都鉄道路線・河川略図]	1	-	一紙	-	-	434×454		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1278	[京都道路・鉄道路線・河川略図]	1	-	一紙	-	-	544×344		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1279	[大阪・京都・名古屋間鉄道路線メモ]	1	-	一紙	-	-	228×290	「大」「名」「京」を結ぶ矢印を書込み。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1280	昭和三、七月三十一日支払	1	[S03.07.31]	一紙	-	-	128×206	図面製作費につき。	封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1281	所要時間[上り下り原案・修正案一覧表]	1	-	図表	-	-	340×1002		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1282	京都日出新聞[京阪国道費三百廿六万円 愈よ起債許可内定]	1	S03.09.04	新聞	京都日出新聞社	-	368×350		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1283	大阪毎日新聞附録京都毎日[御大典に参列する 京大の代表決る]	1	S03.09.10	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	150×264		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1284	京都日出新聞[京阪国道の改築]	1	S03.09.09	新聞	京都日出新聞社	-	284×228		封筒一括(C1244～C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1285	[問題の 犀川切落としとは?]	1	-	新聞	-	-	204×84		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1286	京都日出新聞[大阪、京都、名古屋間 高速度電車計画]	1	S03.09.09	新聞	京都日出新聞社	-	156×150		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1287	京都日出新聞[眼目は京都の繁栄 関西高速度電鉄の計画]	1	S03.09.09	新聞	京都日出新聞社	-	218×404		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1288	大阪朝日新聞京都版[めづらしくも 京都の発声 名阪高速度電車の計画]	1	[S03.09.10]	新聞	大阪朝日新聞社	-	124×250		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1289	[高速度鉄道は 条件付原案可決 第四号線速成建議案も通る]	1	S03.09.02	新聞	-	-	220×174		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1290	大阪朝日新聞[関西三都連絡の 高速度電車計画]	1	S03.09.09	新聞	大阪朝日新聞社	-	104×250		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1291	大阪毎日新聞附録京都毎日[鴨川の東堤防へと 叡鉄の三条乗入れ]	1	S03.09.09	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	142×250		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1292	大阪毎日新聞[大阪、京都、名古屋間を 二時間で走る電車]	1	S03.09.09	新聞	大阪毎日新聞社	-	140×268		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1293	ジャパン新聞 第235号	1	S03.09.15	新聞	京都市上京区河原町御池上 京都ホテル内七百二十八号室 発行所ジャパン新聞社	-	542×736		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1294	[封筒]	1	-	封筒	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	-	338×126		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1295	[包装紙]	1	-	一紙	京都聖護院東町 文房具雑貨化粧品 山水堂	-	300×450		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1296	関西高速度電気鉄道株式会社発起人名簿	1	-	綴	-	-	244×168		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1297	[関西高速度電気鉄道株式会社起業目論見書・定款等綴]	1	-	綴	-	-	264×194		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1298	地方鉄道敷設免許申請書	1	S03.09.07	綴	関西高速度電気鉄道株式会社発起人 稲垣恒吉・飯田新七他32名・発起人総代 稲垣恒吉	鉄道大臣 小川平吉	268×190		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1299	(絶版区域)二万分一地形図一覧表	1	-	一紙	-	-	255×388		封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1300	陸地測量部発行地図区域一覧表 一万分一・二万分一・二万五千分一・地形図及百万分一東亜輿地図	1	S03.02.00	一紙	-	-	544×782	両面刷。小笠原諸島部分のみ切抜き。	封筒一括(C1244~C1300)、封筒表題箋貼付「関西高速度電気鉄道」
C1301	[荻野広名刺]	1	-	名刺	愛知県土木部長 地方技師 荻野広	-	90×55		封筒一括(C1301~C1312)
C1302	大阪日日新聞[算盤から見て 結局御破産か 商工会議所会頭連中の 目論見に成る関西電鉄]	1	00.09.15	一紙	-	-	245×336	和紙に新聞切抜きを貼付。	封筒一括(C1301~C1312)
C1303	東彦根西名古屋間変更線運転所要時間	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	312×490		封筒一括(C1301~C1312)
C1304	祇園東大阪間運転所要時間	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	318×490		封筒一括(C1301~C1312)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1305	京都市都市計画街路網図 附都市計画土地区画整理施行区域図	1	S03.03.00	地図	-	-	1088×770		封筒一括(C1301～C1312)
C1306	[西名古屋東大阪間地図]	1	T08.06.30	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	520×1024	大日本帝国陸地測量部作成二十万分一地図2枚を貼りあわせて、路線図を書込み。	封筒一括(C1301～C1312)
C1307	名古屋全市図 都市計画道路網及運河網	1	T13.04.20	地図	発行所:名古屋市区本町二丁目二十三番地 松岡明文堂	-	1034×764	地図に市営運河・開門を書込み。	封筒一括(C1301～C1312)
C1308	[京都市街図]	1	-	地図	-	-	634×350	京都市街地図に「祇園停車場」「南京都停車場」など書込み。	封筒一括(C1301～C1312)
C1309	関西高速電鉄四條大橋山天津間新計画線路縦断面図	2	-	図面	関西高速電鉄株式会社	-	358×746	縮尺:縦1mm=15m・横1mm=200m	封筒一括(C1301～C1312)
C1310	祇園東大阪間線路縦断面図	2	-	図面	関西高速電鉄株式会社	-	362×480	縮尺:縦6mm=30m・横6mm=1km	封筒一括(C1301～C1312)
C1311	南京都駅祇園間線路平面図	1	-	地図	関西高速電鉄株式会社	-	354×800	縮尺:1mm=200m。京都市街図に書込み。	封筒一括(C1301～C1312)
C1312	西名古屋東大阪間線路縦断面図 速度図表	1	-	図面	関西高速電鉄株式会社	-	360×1276		封筒一括(C1301～C1312)
C1313	関西電鉄株式会社 設立趣意書・免許申請書・起業目論見書・建設費概算書・営業収支概算書・運輸数量表・工事概要説明書・定款・図面	3	-	冊子(19頁)	-	-	220×154		封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1314	関西高速電鉄	1	-	綴	-	-	220×152	「関西高速電鉄株式会社 設立趣意書・免許申請書・起業目論見書・建設費概算書・営業収支概算書・運輸数量表・工事概要説明書・定款・図面」の冊子と「関西高速電鉄計画経過メモ」(昭和3年5月18日～昭和5年10月28日)を綴り込み。C1315を挟込み。	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1315	京都日出新聞[軽々に却下されぬ 鉄相も真意を諒解 関西高速電鉄]	1	[S04.08.26]	新聞	京都日出新聞社	-		C1314に挟み込まれていた。	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1316	[書簡]	1	S03.09.09	一紙	発起人代表 稲垣恒吉	田邊朔郎	245×164	内容:関西高速電鉄申請につき協議案内。	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1317	[書簡]	1	S03.09.14	一紙	関西高速電鉄株式会社創立発起人代表 稲垣恒吉	-	242×330	内容:関西高速電鉄申請につき経過報告会参加案内。	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1318	名古屋大阪間高速電鉄問題	1	-	綴	-	-	244×160	高速電鉄の必要性などについて原稿下書。	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1319	関西高速電鉄と京都市との関係	1	S03.08.26	綴	-	-	172×242		封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1320	祇園大阪間運転入基礎	1	-	綴	-	-	170×242		封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1321	[関西高速電鉄営業収支概算・運輸数量綴]	1	-	綴	関西高速電鉄株式会社	-	266×184		封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1322	[動力電等概算書]	1	-	一紙	関西高速電鉄株式会社	-	328×210	破損あり。	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1323	[一日平均人数などメモ]	1	[S03.09.13]	一紙	-	-	150×224	「大阪日日新聞/昭和三年九月十三日/省線調」などと書込み。	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速電鉄」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1324	昭和三年乗客数調	1	-	一紙	-	-	190×266	名古屋・大阪間。「名古屋鉄道局長丹羽武朝」大阪鉄道局運輸運転課長」などと書込み。	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速度電気鉄道」
C1325	関西高速度電鉄東福寺附近平面図	1	-	地図	-	-	264×440	縮尺:1/10000	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速度電気鉄道」
C1326	記〔関西高速度電気鉄道概要・線路図〕	1	-	綴	-	-	262×360	縮尺:1/10000	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速度電気鉄道」
C1327	大阪市運輸交通線路図	1	S04.04.00	地図	大阪市電気局	-	1080×780	縮尺:1/20000	封筒一括(C1313～C1327)、封筒表書「関西高速度電気鉄道」
C1328	〔地図断簡〕	1	T12.08.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	456×80	「御在所山」付近地形図の左端部分。	封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1329	関西電気鉄道株式会社 設立趣意書・免許申請書・起業目論見書・建設費概算書・営業収支概算書・運輸数量表・工事概要説明書・定款・図面	1	-	冊子(19頁)	-	-	220×152		封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1330	日本電気鉄道株式会社 設立趣意書・免許申請書・起業目論見書・建設費概算書・営業収支概算書・運輸数量表・工事概要説明書・定款・図面	2	-	冊子(19頁)	-	-	220×152	「日本電気鉄道線路図」綴り込み。	封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1331	国道二号線改築計画説明書	1	[T15.00.00]	冊子(20頁)	-	-	260×194	大正15年11月15日発行の地図をもとにした「国道二号線改築計画参考図 大正十四年現在」を同封。	封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1332	京都大阪間の国道問題	1	S02.07.08	冊子(9頁)	工学博士田邊朔郎	-	262×190		封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1333	国道二号線改築計画参考図 大正十四年現在	1	[T15.11.15]	地図	-	-	650×900	大日本帝国陸地測量部作成五万分一京都近郊地図をもとに、計画路線などを印刷。	封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1334	京都近郊	1	T09.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	650×896		封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1335	〔名古屋南部・八幡間五万分一地形図〕	1	T14.01.30	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	456×1768	縮尺:1/50000。「名古屋南部」「桑名」「御在所山」「八幡」の地形図を貼りあわせている。	封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1336	〔京都・大阪間五万分一地形図〕	1	T09.12.28	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	802×1450	2枚の地形図を貼りあわせ。破損あり。	封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1337	大阪朝日新聞京都版〔公文書の取交が無いのが手落ち 大阪府は右岸説京都は左岸説 京阪国道工事問題〕	1	S04.09.06	新聞	大阪朝日新聞社	-	183×230		封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1338	〔地図断簡〕	1	T12.07.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×84	「八幡」付近地形図の左端部分。	封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1339	〔地図断簡〕	1	S03.02.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×80	「桑名」付近地形図の左端部分。	封筒一括(C1328～C1339)、封筒表書「関西高速電鉄」
C1340	〔書簡〕	1	00.07.31	一紙	内藤朝義	田邊〔朔郎〕	240×324	内容:実費内訳明細書御届につき。	封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調 名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1341	西名古屋東大阪間建設費概算書	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	330×210		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調 名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1342	西名古屋東大阪間運輸数量表 旅客	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	328×210		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調 名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1343	営業収支概算書 区間西名古屋東大阪間	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	328×212		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1344	西名古屋東大阪間建設費概算書	1	-	一紙	関西高速度電気鉄道株式会社	-	330×210		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1345	西名古屋東大阪間運輸数量 基本	1	-	一紙	-	-	328×210		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1346	運輸数量改算 区間ヲ四区ニスル(基本ヨリ改算)	1	-	一紙	-	-	328×210		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1347	祇園大阪間運転収入基礎	1	-	一紙	-	-	330×210		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1348	〔関西高速度電気鉄道起業目論見関係綴〕	1	-	綴	関西高速度電気鉄道株式会社	-	330×212		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1349	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	147×116	内容「書類四通 作製 本紙は田邊へ 返却の事」。C1348に挟み込まれていた。	
C1350	〔関西高速度電気鉄道建設申請関係綴〕	1	-	綴	京都市関西高速度電気鉄道会社発起人総代 何某	鉄道大臣	234×162		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1351	支線敷設免許申請書	1	-	一紙	京都市 関西高速度電気鉄道株式会社 発起人総代 何某	鉄道大臣	233×152		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1352	〔関西高速度電気鉄道運輸数量等概算一件綴〕	1	-	綴	関西高速度電気鉄道株式会社	-	266×200		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1353	〔計算式メモ〕	1	-	一紙	-	-	160×246		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1354	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	246×160	「名古屋―彦根」「京都―大阪」など。	封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1355	〔計算式メモ〕	1	-	一紙	-	-	170×242		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1356	〔大阪名古屋間人数等メモ〕	4	-	一紙	-	-	265×214		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1357	京都祇園東大阪西名古屋間運輸数量表 片道旅客一日分	1	-	一紙	-	-	242×172		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1358	〔地名メモ〕	1	-	一紙	-	-	232×160	「岐阜県海西郡」「愛知県海西郡」など。	封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1359	〔計算式メモ〕	1	-	一紙	-	-	378×268		封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1360	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	148×118	「本社控用」	封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1361	関西高速度電気鉄道西名古屋東大阪間線路縦断面図	1	-	図面	関西高速度電気鉄道株式会社	-	362×9437	縮尺:縦1mm=15m・横1mm=200m。表紙に「不用品」との追筆。紐・包紙あり。	封筒一括(C1340～C1361)、封筒表書「関西高速度 電気鉄道 最初調名古屋起点 不用品也」、裏書「京都市上京区烏丸通夷川上ル 京都商工会議所」。
C1362	〔名古屋大阪間地図〕	1	T08.06.30	地図・続紙	-	-	520×1030	大日本陸地測量部二十万分一地図2枚を貼りあわせて路線案を書込み。	
C1363	〔書簡〕	1	S03.05.31	一紙	稲垣恒吉他2名	田邊朔郎	275×200	内容:大日本高速度電気鉄道路線につき懇談依頼。	封筒一括(C1363～C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1364	〔書簡〕	1	S03.05.29	続紙	竹川久仁	田邊〔朔郎〕	198×1254	内容:京都案につき種々高配を依頼。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎様 御直」、裏書「竹川久仁 東京市麹町区有楽町一丁目一番地 日本電気鉄道株式会社 創立事務所 電話丸ノ内七五二番」	封筒一括(C1363～C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1365	〔書簡〕	1	S03.06.20	一紙	田邊朔郎	竹川久仁	240×162	内容:日本電鉄との共同につき京都方面の考え。紙6枚。封筒入。封筒表書「竹川久仁殿」、裏書「田邊朔郎/東京市麹町区有楽町巷丁目巻番地/帝国鉄道協会」	封筒一括(C1363～C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1366	〔書簡〕	1	S03.05.29	続紙	竹川久仁	田邊〔朔郎〕	182×1276	内容:来る六月二日、日本工業倶楽部委員会開催につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市麻布区斧町一五四/竹川久仁/電話青山七五八三」	封筒一括(C1363～C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1367	日本電気鉄道の国有電鉄に及ぼす影響	2	S03.01.00	冊子(11頁)	日本電気鉄道株式会社 発起人	-	220×152		封筒一括(C1363～C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1368	日本電気鉄道株式会社 設立趣意書・免許申請書・起業目録見書・建設費概算書・営業収支概算書・運輸数量表・工事概要説明書・定款・図面	1	-	冊子(2頁)	-	-	222×153		封筒一括(C1363～C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1369	〔計算式等メモ〕	3	-	一紙	-	-	274×394	綴り外れ。	封筒一括(C1363～C1374)、封筒表書「名大電鉄」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1370	速度標準	1	-	一紙	-	-	114×138		封筒一括(C1363~C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1371	急速度電気鉄道の必要条件	1	-	一紙	-	-	220×140		封筒一括(C1363~C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1372	工事費増減比較表	1	-	一紙	-	-	270×198	帳外れ。	封筒一括(C1363~C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1373	比較表[全長・運転時間等]	1	-	一紙	-	-	172×242		封筒一括(C1363~C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1374	京都市計画地図(其ノ一)	1	T15.09.00	地図	-	-	540×380	縮尺:1/20000	封筒一括(C1363~C1374)、封筒表書「名大電鉄」
C1375	[計算式・グラフ綴]	1	-	綴	-	-	266×370	速度・時間などの比較表。	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1376	原計画(名古屋停車場野江停車場間縦断面図・速度図表)	1	-	図表	-	-	346×1086	縮尺:縦1/5000・横1/20万	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1377	[伊勢湾日本海大阪湾周辺鉄道路線図]	1	S14.07.00	地図	田邊	-	330×640		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1378	新計画(名古屋停車場野江停車場間縦断面図・速度図表)	2	-	図表	-	-	340×1090	縮尺:縦1/5000・横1/20万	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1379	所要時間(原案・新案比較表)	1	-	図表	-	-	324×994		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1380	速度標準	1	-	図表	-	-	170×270		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1381	比較表(原案・修正案)	1	-	図表	-	-	170×272		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1382	比較表(原案・修正案)	1	-	一紙	-	-	170×272	C1381と同じ内容。	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1383	[原案・修正案比較表]	1	-	一紙	-	-	262×214		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1384	[書簡]	1	S03.06.15	続紙	竹川久仁	田邊[朔郎]	184×1676	内容:帰京後に根津総代と会見し、京都の方々の申出は尤もにつき委員会開催のうえ回答予定。郷誠之助男爵上洛中につき予め京都線の特長などお話しおきくださるよう依頼。封筒入。封筒表書「京都市上京区 浄土寺真如町 田邊朔郎様 御直」、裏書「京都市麻布区筈町一五四 竹川久仁」	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1385	[竹川久仁名刺]	1	-	名刺	京都市麻布区筈町一五四 竹川久仁	-	90×55	「日本電鉄京都立寄線の件」「御男爵様」などの書込みあり。	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1386	[書簡]	1	S03.04.23	綴	都市計画京都地方委員会 関口勲	田邊朔郎	276×220	内容:「帝都復興事業概観」刊行につき、購入希望取りまとめの通知。封筒入。封筒表書「京都市上京浄土寺町真如堂前 田邊朔郎殿」、裏書「都市計画京都地方委員会」	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1387	[書簡]	1	00.04.28	一紙	早川透	田邊[朔郎]	274×218	内容:青写真出来上がりにつき御届。封筒入。封筒表書「田邊先生 床下」、裏書「都市計画京都地方委員会 早川透」	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間比較線調査 外二附属図一巻アリ」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1388	〔書簡〕	1	S03.06.29	綴	竹川久仁	田邊〔朔郎〕	230×160	内容:日本電気鉄道京都市經由の件、東京創立準備委員会にて協議。京都大阪間の許可困難を懸念。当初出願線が許可の節に極力線路変更に注力。封筒入。封筒表書「京都市上京区 浄土寺真如町 田邊朔郎殿 御真披」、裏書「京都市麴町区有楽町一丁目一番地 日本電気鉄道株式会社 創立事務所 竹川久仁」	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1389	〔書簡〕	1	S03.07.07	続紙	竹川久仁	田邊〔朔郎〕	196×1044	内容:京都市經由の件、東京委員会の決定誠に不本意。先生のお考えつきの次第を小生まで内報願う。封筒入。封筒表書「京都市上京区 浄土寺真如町 田邊朔郎様 御直」、裏書「京都市麴町区有楽町一丁目一番地 日本電気鉄道株式会社 創立事務所 竹川久仁」	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1390	陳情書	1	S03.02.27	綴	-	-	270×194	東京大阪間高速度電気鉄道の計画路線について。	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1391	大阪朝日京都版〔山陽、山陰の事業〕	1	S03.05.29	新聞	大阪朝日新聞社	-	536×404		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1392	〔A NEW TRIUMPH FOR BRITISH RAILWAYS〕	1	S03.05.02	新聞	-	-	233×192		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1393	〔The Flying Scotsmanのエディンバラ・ロンドン間のノンストップ運転についての記事〕	1	S03.05.02	新聞	-	-	104×90	C1392に挟み込まれていた。	封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1394	大阪毎日新聞〔内容外観共充実近き 大大阪の鉄道網〕	1	S03.06.27	新聞	大阪毎日新聞社	-	542×400		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1395	大阪朝日新聞〔哩数は延長するが 時間的に早くなる 東京大阪間の高速電車につき 京都商議の陳情書〕	1	S03.03.31	新聞	大阪朝日新聞社	-	90×170		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1396	京都日出新聞〔東海道複々線代行問題 京都の南端へ接して大阪へ行く この線が最も適当だ 工学博士田邊朔郎氏談〕	1	S03.03.31	新聞	京都日出新聞社	-	90×156		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1397	〔東京山手急行電鉄株式会社株式募集〕	1	〔S03.00.00〕	新聞	-	-	182×410		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1398	京都日出新聞〔陳情書提出 鉄道内務商工各大臣と 大海原知事へも 京都商工会議所から 東海道複々線問題に関し〕	1	S03.03.31	新聞	京都日出新聞社	-	90×203		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1399	〔日本電鉄の出願 一旦は却下す 調査を進める事不可能で 一応会社の意向聴取〕	1	-	新聞	-	-	95×183		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1400	〔竹川久仁名刺〕	1	-	名刺	-	-	90×55		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1401	〔古西為之助名刺〕	1	-	名刺	-	-	90×55		封筒一括(C1375~C1401)、封筒表書「日本電気鉄道 名古屋大阪間 比較線調査 外二附属図一巻アリ」
C1402	舞鶴	1	S06.04.15	冊子(91頁)	京都府舞鶴町役場	-	184×130×7		
C1403	都発第五六号 都市計画委員会招集ノ件	1	S14.11.22	一紙	都市計画京都地方委員会会長 赤松小寅(印)「都市計画京都地方委員会会長」	田邊朔郎	274×400		封筒一括(C1403~C1407)、封筒表書「京都市 左京区浄土寺真如町 田邊朔郎殿」、裏書「都市計画京都地方委員会 昭和十四・十一・二十八 舞鶴市」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1404	委員、臨時委員、常務委員異動報告	1	[S14.11.13]	一紙	-	-	275×400		封筒一括(C1403~C1407)、封筒表書「京都市 左京区浄土寺真如町 田邊朝郎殿」、裏書「都市計画京都地方委員会 昭和十四・十一・二十八 舞鶴市」
C1405	第四十二回都市計画京都地方委員会議席一覧	1	-	一紙	-	-	400×275		封筒一括(C1403~C1407)、封筒表書「京都市 左京区浄土寺真如町 田邊朝郎殿」、裏書「都市計画京都地方委員会 昭和十四・十一・二十八 舞鶴市」
C1406	[都市計画地方委員会議案綴]	1	S14.09.26	綴	-	-	277×200	「舞鶴都市計画街路決定ノ件」、「舞鶴都市計画街路事業及其ノ執行年度決定ノ件」。	封筒一括(C1403~C1407)、封筒表書「京都市 左京区浄土寺真如町 田邊朝郎殿」、裏書「都市計画京都地方委員会 昭和十四・十一・二十八 舞鶴市」
C1407	舞鶴都市計画区域図	1	[S13.11.25]	地図	-	-	1024×1270	縮尺:1/10000。下部破損。	封筒一括(C1403~C1407)、封筒表書「京都市 左京区浄土寺真如町 田邊朝郎殿」、裏書「都市計画京都地方委員会 昭和十四・十一・二十八 舞鶴市」
C1408	新舞鶴都市計画予想図	1	S07.10.31	地図	京都 龍文堂	-	544×780	縮尺:1/10000	
C1409	新舞鶴市街地図	1	S05.08.20	地図	新舞鶴町朝日通四条角七六二 井上浅治郎	-	393×544		
C1410	舞鶴都市計画予想図	1	[S07.10.31]	地図	京都 龍文堂	-	776×544	縮尺:1/10000	
C1411	舞鶴港	1	S07.11.05	地図	舞鶴町役場	-	547×394	縮尺:1/6000	
C1412	舞鶴港湾修築計画図	1	[M41.10.00]	地図	株式会社東京築地活版製造所	-	454×614	縮尺:1/5300。裏面に「舞鶴港湾修築計画の概要」	
C1413	舞鶴港湾修築計画図	1	[M41.10.00]	地図	京都府	-	388×834	縮尺:1/5300。「舞鶴港湾一斑」と書かれた表紙付属。	
C1414	[包紙]	1	-	包紙	-	-	296×396	包紙表書「白糸ノ電話十六番」	
C1415	第二図 琵琶湖運河平面図	3	-	地図	-	-	327×376		
C1416	第三図 塩津敦賀間運河平面図	3	-	地図	-	-	312×439		
C1417	第四図 大切取横断面比較図	1	-	図面	-	-	125×286		
C1418	第六図ノ一 大阪市北部運河及虞川地帯図	5	-	地図	-	-	285×374		
C1419	第一図 地形図	5	-	図面	-	-	173×250	一点法量が小さい物あり。印刷内容は同じ。	
C1420	第二図 琵琶湖運河縦断面図	4	-	図面	-	-	213×434	敦賀・大阪湾間。	
C1421	第三図 塩津敦賀間運河平面図	3	-	図面	-	-	312×430		
C1422	第三図 塩津敦賀間運河縦断面図	6	-	図面	-	-	172×504		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1423	第四図 大切取横断面比較図	2	-	図面	-	-	126×286		
C1424	第五図 運河横断面比較図運河開室及船形図	3	-	図面	-	-	112×190		
C1425	第六図ノ二〔巨椋池周辺図〕	6	-	図面	-	-	236×234		
C1426	〔京阪運河計画図〕	1	[S02.08.30]	地図	田邊朔郎	-	890×634	大日本帝国陸地測量部五万分一都市近郊図「大阪近郊」に、「大運河」「木津川附替」「桂川附替」の経路を描きこむ。	
C1427	〔高低差断面図〕	1	-	図面	-	-	274×521	水損。	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1428	The Locks Panama Canal	1	-	図面	-	-	235×278		包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1429	〔運河断面図〕	1	-	図面	-	-	162×558		包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1430	Section of Lake Route	1	-	図面	-	-	183×284		包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1431	Comparison of Waterway/Comparison of Maximum Cut	1	-	図面	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	-	230×292	「Civil Engineering department, KYOTO Imperial University」と印刷。「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎/電話上一八六〇番」と印章。	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1432	〔グラフ図〕	1	-	図面	-	-	202×253		包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1433	〔滋賀県図写〕	1	-	図面・続紙	-	-	744×480	「五万分図買入／参照用」と記載。	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1434	大阪近郊	1	S07.05.30	地図	陸地測量部	-	909×638	縮尺:1/50000	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1435	京都近郊	1	S06.10.30	地図	陸地測量部	-	637×900	縮尺:1/50000	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1436	名古屋	1	T14.02.28	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	826×1047	縮尺:1/50万	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1437	京都近郊	1	S06.10.30	地図	陸地測量部	-	636×900	縮尺:1/50000	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1438	京阪神附近実測精図	2	T07.08.10	地図	日下伊兵衛	-	1096×788	縮尺:1/100000	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1439	〔紀伊・河内和泉・大和〕	2	S05.09.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	312×581	断簡。	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1440	大阪近郊	1	T09.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	892×638	縮尺:1/50000	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1441	大阪近郊	1	S07.05.30	地図	陸地測量部	-	909 × 638	縮尺:1/50000	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1442	京都及大阪 滋賀県・京都・大阪府・奈良・兵庫県	1	T08.00.00	地図	-	-	156 × 364	断簡。	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。包紙一括(C1427~1442)
C1443	①地形(敦賀・京都・大阪)	1	-	地図	-	-	788 × 1092	縮尺:1/20万	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1444	③敦賀塩津間運河	1	-	地図	-	-	1181 × 1094	縮尺:1/25000。破損あり。	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1445	④大切取断面	1	-	地図	-	-	791 × 1849	縮尺:1/100万	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1446	⑥大阪附近運河図	1	-	地図	-	-	1170 × 1096	縮尺:1/25000	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1447	⑦[敦賀・大阪間運河工費見積]	1	-	表	-	-	1098 × 792		包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1448	⑧[敦賀琵琶湖間・小浜琵琶湖間距離一覧]	1	-	表	-	-	1098 × 395		包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1449	⑨[羅新敦賀間・羅新門司・門司大阪間距離及所要時間一覧]	1	-	表	-	-	1098 × 396		包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1450	1運河開室横断面	1	-	地図	-	-	790 × 1097		包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1451	2運河線路[敦賀大阪間]	1	-	地図	-	-	791 × 1094	縮尺:1/20万	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1452	[五大湖周略図]	1	-	地図	-	-	791 × 1093	ウエランド運河を主に示している。	包紙一括(C1427~1452)、包紙表書「琵琶湖運河講演用図」。巻込一括(C1443~1452)
C1453	第一図 地形図	1	-	地図	-	-	202 × 312	縮尺:1/100万。河川・海湖・鉄道を書込み。	包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原因」、巻芯あり
C1454	第一図 地形図	1	-	地図	-	-	190 × 260		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原因」、巻芯あり
C1455	第二図 琵琶湖運河平面図	1	-	地図	-	-	350 × 391		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原因」、巻芯あり
C1456	第二図 琵琶湖運河縦断面図	1	-	図表	-	-	210 × 463		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原因」、巻芯あり
C1457	第二図 琵琶湖運河縦断面図	1	-	図表	-	-	206 × 560		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原因」、巻芯あり
C1458	第二図 琵琶湖運河平面図	1	-	絵図	-	-	340 × 516		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原因」、巻芯あり
C1459	第三図 塩津敦賀間運河平面図	1	-	絵図	-	-	346 × 476		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原因」、巻芯あり

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1460	第三図 塩津敦賀間運河縦断面図	1	-	図表	-	-	260×556		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1461	第三図 塩津敦賀間運河縦断面図	1	-	図表	-	-	203×514		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1462	第三図 塩津敦賀間運河平面図	1	-	絵図	-	-	307×558	縮尺:1/50000	包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1463	第四図 大切取横断面比較図	1	-	図表	-	-	152×311		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1464	第四図 大切取横断面比較図	1	-	図表	-	-	218×279		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1465	第五図 運河横断面比較図・運河開室及船型図	1	-	絵図	-	-	203×252		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1466	第五図 運河横断面比較図・運河開室船型図	1	-	絵図	-	-	130×204		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1467	第六図ノ一 大阪市北部運河及廃川地帯図	1	-	絵図	-	-	280×556	縮尺:1/50000	包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1468	第六図ノ二〔京都市南部略図〕	1	-	絵図	-	-	262×500	縮尺:1/50000	包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1469	第六図ノ一 大阪市北部運河及廃川地帯図	1	-	絵図	-	-	290×385		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1470	第六図ノ二〔京都市南部略図〕	1	-	絵図	-	-	244×255		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1471	〔滋賀県・京都市・大阪府地図〕	1	-	地図	-	-	307×366		包紙一括(C1453~1471)、包紙表書「琵琶湖運河原図」、巻芯あり
C1472	〔淀川大運河絵図〕	2	-	絵図	-	-	1190×774	縮尺:約1/50000。宇治・京都・大阪・尼崎周辺図	
C1473	日本海と大阪湾を結ぶ水運の連絡	1	S10.04.25	書籍(127頁)	著:滋賀県大津市南滋賀四三〇 谷口嘉六・宮部義男 関:工学博士 田邊朔郎 発売所:東京・大阪宝文館	-	222×160×15		
C1474	工学博士田邊朔郎氏講演 琵琶湖運河の開鑿に就て	1	S16.01.00	冊子(39頁)	大阪商工会議所	-	210×150	表紙に「極秘」の朱印。	
C1475	琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題	14	-	冊子(17頁)	顧問 工学博士 田邊朔郎	-	220×152	封筒入。封筒表書(印刷)「京都市商工会議所」	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1476	〔書簡〕	1	S08.10.15	続紙	堀光亀	田邊朔郎	182×1060	内容:琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題拝受の礼と上京の際の講演依頼。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真知町田邊朔郎」、裏書「京都市渋谷区ノ千駄ヶ谷町四九一ノ堀光亀」	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476~1493)
C1477	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	178×64	「工業国トシテ立タンニテ原料然(燃)料」など。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476~1493)
C1478	〔広告チラシ〕	1	-	切紙	大丸	-	372×252	流行コート地展の広告。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476~1493)
C1479	日本海大関門小浜湾内本郷港の開発を論ず	1	[S07.00.00]	冊子(17頁)	近江谷栄次	-	188×128	表紙上書「敬呈田邊先生」	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476~1493)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1480	琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題	4	-	冊子(17頁)	顧問 工学博士 田邊 朔郎	-	220×150	「京都商工会議所」と書込み。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1481	琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題	1	S08.09.00	冊子(17頁)	顧問 工学博士 田邊 朔郎	-	220×153	『京都経済時報』抜刷。裏面に「田邊朔郎」の青色印あり。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1482	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	140×146	地形・線路・大切取比較表の位置など。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1483	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	132×202		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1484	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	150×203	地形図説明、運河線説明、切取説明断面など。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1485	〔敦賀北鮮直航線・敦賀浦塩線定期便案内〕	1	-	切紙	-	-	88×304	運航日程・旅客運賃及手荷物無賃制限。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1486	〔北米南北横断の大運河完成〕	1	S08.08.08	新聞	-	-	84×84		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1487	THE TIMES WEEKLY EDITION[THE ST.LAWRENCE WATERWAY]	1	-	新聞	THE TIMES WEEKLY EDITION	-	252×72		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1488	京都日出新聞[時速正に百三十キロ! / 大連新京六時間]	1	S08.09.19	新聞	京都日出新聞社	-	178×182		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1489	〔満洲国の工業統制方針〕	1	-	新聞	-	-	124×168		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1490	〔日満交通の整備策審議〕	1	-	新聞	-	-	222×66		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1491	大阪朝日新聞[今秋までに着工/羅津築港計画成る]	1	S08.02.20	新聞	大阪朝日新聞社	-	162×102		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1492	〔けふ初総会の交通審議会〕	1	S08.09.26	新聞	-	-	220×114		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1493	日満連絡日本海宮津港	1	S08.10.15	冊子(30頁)	京都府与謝郡宮津町 役場	-	228×156	附録「宮津港全景」「宮津港勢図」「宮津港関係図」「宮津港後方連絡図」	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒・紐一括(C1476 ~1493)
C1494	〔古澤清外名刺〕	1	-	名刺	京都市上下立売御前 通西・事務所 神戸市 林田区宮川町二九 古 澤清外	-	90×55	「昭和十二、三/来宅」と書込み。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~ 1510)、封筒表書「琵琶湖運河回書」
C1495	〔はがき〕	1	S10.01.26	はがき	東京市渋谷区代々木 上原野上 近江谷栄次	京都市浄土寺町 真如堂 田邊朔郎	140×90	内容:小生明日発京都に入り訪問の予定。「昭和十、二、三、」と書込み。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書 「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~ 1510)、封筒表書「琵琶湖運河回書」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1496	〔はがき〕	1	S10.02.16	はがき	渋谷区代々木上原野上 近江谷栄次	品川区大井鹿島町二九四三田邊主計棟方 田邊朔郎	140×90	内容:御上京通知に御礼、小生明十七日帰京。議会にて琵琶湖の質問あり。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1497	〔絵はがき〕	1	S10.02.13	絵はがき	東京市渋谷区代々木上原野上 近江谷栄次	京都市左京区真如堂浄土寺町 田邊朔郎	141×90	内容:議会にて海軍少将高橋代議士、琵琶湖運河必要を論じ、床竹通相は同感の意を明かす。「大阪 阿弥陀池 二葉(庭園の一部)」	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1498	〔書簡〕	1	S08.07.20	一紙	福留並喜	田邊〔朔郎〕	256×175	内容:先日御足労の礼、別紙御参考に送付。封筒入。封筒表書「京都市上京区/真如堂前町/田邊朔郎様」、裏書「七月二十日/大阪市港区九条通/二丁目一三/福留並喜」	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1499	〔大連・羅津行等連絡船比較一覧〕	1	-	一紙	-	-	270×378		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1500	[Diagram Shewing the relations between Gross Tonnage,Length,Breadth and Draught of Japanese Steamers./Foreign Steamers.]	1	-	図表	-	-	332×382	Japanese StreamersとForeign Streamersの比較。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」。封筒一括(C1500~1501)、封筒表書「大阪市東区京橋三丁目七十五番地/株式会社大林組」
C1501	〔日本・英国・米国軍艦比較表〕	1	-	切紙	-	-	118×412		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」。封筒一括(C1500~1501)、封筒表書「大阪市東区京橋三丁目七十五番地/株式会社大林組」
C1502	〔書簡〕	1	S10.01.10	続紙	福井県小浜港湾修築期成同盟会長 小浜町長 谷口弘他5名	田邊朔郎	187×1020	内容:小浜港修築につき御視察のうえ修築設計書完成下され礼。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「小浜港湾修築並京若鉄道建設期成同盟会長 谷口弘」	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1503	〔深坂越切取量一件綴〕	1	-	綴	-	-	272×424	「西洞院二条上ル/京都/記載面/大気堂」と朱印。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1504	〔新道越切取量一件綴〕	1	-	綴	-	-	273×424		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1505	〔敦賀港・塩津港間地形図〕	1	-	図面	-	-	272×424	「長等山Cutting」と朱筆の方眼紙に挟み込まれている。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1506	〔京都東北部地図〕	1	[S07.10.30]	地図・続紙	-	-	824×504	大日本帝国陸地測量部二万五千分一図「京都東北部」2枚を貼りあわせ、等高線等を書込む。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1507	〔英文メモ綴〕	1	-	綴	-	-	174×122	「Welland Canal」など。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1508	〔英文メモ〕	1	-	一紙	-	-	140×224	「Working Expense」など。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1509	〔敦賀周辺地質図〕	1	-	地図	-	-	282×403	「地形略図」「地質図説明」など。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」
C1510	〔計算メモ綴〕	1	-	綴	-	-	146×224	「敦賀塩津間」「瀬田宇治間」「宇治大阪間」「桂川附替」「新木津川」などの合計費用	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1494~1510)、封筒表書「琵琶湖運河図書」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1511	[メモ]	1	-	切紙	-	-	156×120	「深阪とんねる」など。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1511~1518)
C1512	第一図 地形図	1	-	地図	-	-	171×243		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1511~1518)
C1513	第二図 琵琶湖運河縦断面図	1	-	図面	-	-	207×452		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1511~1518)
C1514	第四図 大切取横断面比較図	3	-	図面	-	-	128×294	「大河津」「パナマ」「琵琶湖」「コリンス」など比較図。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1511~1518)
C1515	第五図 運河横断面比較図・運河開室及船形図	1	-	図面	-	-	112×193	「琵琶湖開室」「パナマ開室」「陸奥」「赤城」「足柄」など比較。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1511~1518)
C1516	第六図ノ一 大阪市北部運河及虞川地帯図	1	-	地図	-	-	284×376		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1511~1518)
C1517	[瀬田川淀川連絡運河図]	1	[S06.10.30]	地図	-	-	630×894	陸地測量部五万分一地図に運河案を書込む。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1511~1518)
C1518	琵琶湖運河及日満運輸連絡問題	1	S08.12.00	冊子(12頁)	工学博士 田邊朝郎	-	260×238	『土木学会誌』抜粋。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1511~1518)
C1519	[封筒]	1	-	封筒	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朝郎	大阪市北区堂島浜通 大阪商工会議所	257×184		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1520	[封筒]	1	-	封筒	-	-	250×190	封筒に人名・施設名と数字を記載。「敦賀町役場 一ノ敦賀測候所 一」など。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1521	[川上胤三名刺]	1	-	名刺	大阪商工会議所議員 交通部長 日支運輸株式会社社長 川上胤三	-	90×55		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1522	[伊藤竹之助名刺]	1	-	名刺	伊藤忠商事株式会社社長 伊藤竹之助	-	90×55		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1523	[湯川忠三名刺]	1	-	名刺	大阪商工会議所副会長 湯川忠三郎	-	100×60		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1524	[猪谷善一名刺]	1	-	名刺	大阪商工会議所理事 経済学博士 猪谷善一	-	90×54		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1525	[中川伊作名刺]	1	-	名刺	大阪商工会議所議員 莫大小商 中川伊作	-	92×54		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1526	[佐藤矢一名刺]	1	-	名刺	大阪商工会議所参事 企画副部長 佐藤矢一郎	-	90×54		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1527	[断簡]	3	-	切紙	-	-	128×90	「指導官外務省条約局第三課長」などの記載。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1528	[交通部会案内]	1	[S15.12.21]	一紙	-	-	180×130	「来賓／工学博士 田邊朝郎氏／懇談事項／一、琵琶湖運河問題二関シテ」	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1529	国有鉄道幹線改良に就ての意見	1	[S14.07.00]	冊子(13頁)	工学博士 田邊朝郎	-	220×152	裏表紙に田邊朝郎の所蔵印あり。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1530	琵琶湖運河及日滿運輸聯絡問題	1	[S08.09.00]	冊子(17頁)	工学博士 田邊朔郎	-	220×154	『京東経済時報』抜刷と付図を製本したものの。田邊朔郎の所蔵印あり。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1531	琵琶湖運河及日滿運輸聯絡問題	1	-	冊子(22頁)	正会員 田邊朔郎	-	214×150	『帝国鉄道協会々報』第35巻第2号抜刷。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1532	琵琶湖運輸河及日滿運輸聯絡問題	1	-	冊子(10頁)	工学博士 田邊朔郎	-	224×152		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1533	琵琶湖運河及日滿運輸聯絡問題	2	-	冊子(17頁)	顧問 工学博士田邊朔郎	-	220×150		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1534	財団法人震災予防協会設立趣意書	1	-	綴	立案 今村	-	262×180		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1535	交通部会資料—琵琶湖運河問題二関スル—	1	S15.12.00	綴	大阪商工会議所	-	264×182		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1536	土木学会関西支部講演 琵琶湖運河問題	1	S08.09.22	便箋・綴	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	-	212×154	講演原稿。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1537	[琵琶湖運河問題等原稿下書]	1	[S08.09.25]	冊子・便箋	-	-	244×154	「複写式便箋」に記載。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1538	京都及大阪近傍図 六色刷	1	S07.09.10	地図・折本	陸地測量部	-	1056×744	縮尺:1/10万	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1539	[敦賀・琵琶湖間運河計画図]	1	[T14.12.28]	地図	-	-	455×574	陸地測量部五万分一地図に運河水路を書込む。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1540	[大阪近郊運河計画図]	1	[S07.05.30]	地図	-	-	904×630	陸地測量部五万分一地図に運河水路を書込む。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1541	[名古屋・大阪間路線計画図]	1	[T08.06.30]	地図・続紙	-	-	472×944	大日本帝国陸地測量部二十万分一図2枚を貼りあわせ、路線計画図を書込む。全長・陸道延長・運転時間などの比較表を貼付。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1542	[名古屋大阪間路線図]	1	[S14.07.00]	地図	田邊	-	334×620		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」
C1543	第一図 地形図	1	-	地図	-	-	173×240		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」
C1544	第二図 琵琶湖運河平面図	1	-	地図	-	-	320×382		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」
C1545	第二図 琵琶湖運河縦断面図	1	-	地図	-	-	207×474		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」
C1546	第三図 塩津敦賀間運河平面図	1	-	地図	-	-	314×432		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」
C1547	第三図 塩津敦賀間運河縦断面図	1	-	地図	-	-	174×504		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」
C1548	第四図 大切取横断面比較図	1	-	地図	-	-	125×290		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」
C1549	第五図 運河横断面比較図	1	-	地図	-	-	186×112		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1550	第六図ノ一 大阪市北部運河及虻川地帯図	1	-	地図	-	-	285 × 372		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」
C1551	第六図ノ二〔巨椋池周辺図〕	1	-	地図	-	-	228 × 240		封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」
C1552	〔敦賀・琵琶湖間運河計画図〕	1	[T14.12.28]	地図	-	-	458 × 576	陸地測量部五万分一地図に運河水路を描き込む。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。封筒一括(C1543~1552)、封筒表書「琵琶湖運河図」
C1553	〔書簡〕	1	[S16.01.25]	一紙	株式会社科学主義工業社関西支社編集部	田邊朔郎	276 × 400	内容:弊社発行『科学主義工業』に「琵琶湖運河構築案」執筆依頼。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。袋一括(C1553~1555)、袋表書「科学主義工業社/琵琶湖二関する/運輸交通問題/昭和十六年三月一日送」。封筒一括(C1553~1554)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如堂前十番地/田邊朔郎殿/三月一日送/速達」、裏書(印刷)「大阪市北区宗是町一番地(大阪ビル一階)/株式会社科学主義工業社関西支店」
C1554	〔書簡〕	1	-	一紙	編集部 高木信一	田邊朔郎	253 × 180	内容:仮題「琵琶湖運河構築案」思召にそわぬ由、交通論一般にても宜しく是非御執筆を願う。右下部が一部が切り取られている。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。袋一括(C1553~1555)、袋表書「科学主義工業社/琵琶湖二関する/運輸交通問題/昭和十六年三月一日送」。封筒一括(C1553~1554)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如堂前十番地/田邊朔郎殿/三月一日送/速達」、裏書(印刷)「大阪市北区宗是町一番地(大阪ビル一階)/株式会社科学主義工業社関西支店」
C1555	琵琶湖に関する運河其他の交通問題	1	S16.03.01	綴	-	-	184 × 258	表紙に「科学主義工業へ送」と書込み。	封筒一括(C1475~1555)、封筒表書「琵琶湖運河」。袋一括(C1553~1555)、袋表書「科学主義工業社/琵琶湖二関する/運輸交通問題/昭和十六年三月一日送」
C1556	京都市出新聞〔水利事業新計画(田邊工学博士の談話)〕	1	M35.03.25~ M35.03.26	新聞・続紙	京都市出新聞社	-	84 × 1034	2日分の記事を貼り合わせている。	
C1557	〔本州を両断する大運河の実現〕	1	-	雑誌・綴	工学博士 田邊朔郎	-	223 × 150	『鉄道工業読本』から切り取ったもの。	
C1558	琵琶湖運河問題	1	-	綴	-	-	222 × 154	草稿。	封筒一括(C1558~1561)
C1559	〔琵琶湖運河問題草稿〕	1	-	便箋・綴	-	-	223 × 144		封筒一括(C1558~1561)
C1560	〔琵琶湖運河問題草稿断簡〕	4	-	便箋	-	-	226 × 144	「小運河問題」「大津切取問題」「小浜大阪鉄道」。	封筒一括(C1558~1561)
C1561	〔琵琶湖運河問題草稿断簡〕	2	-	便箋	-	-	202 × 134		封筒一括(C1558~1561)
C1562	第二図 琵琶湖運河平面図	1	-	地図	-	-	302 × 384	鉄道線・船鉄道線・運河線・付替河川などを書込む。	
C1563	琵琶湖運河及日満運輸連絡問題	3	S08.12.00	冊子(12頁)	工学博士 田邊朔郎	-	260 × 188	1冊は裏表紙外れ。『土木学会誌』抜粋。	
C1564	近江国琵琶湖運河ノ開鑿	1	-	冊子(4頁)	藤岡兵三	-	232 × 166	『工学会誌』第195巻抜粋。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1565	琵琶湖運輸河及日満運輸聯絡問題	1	-	冊子(4頁)	工学博士 田邊朝郎	-	224×152	客年十月二十八日海事研究会に於ける講演の要旨。	
C1566	琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題	2	-	冊子(17頁)	顧問 工学博士 田邊朝郎	-	220×152	「京都商工会議所」と書込み。	
C1567	琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題	1	[S09.02.00]	冊子(25頁)	正会員 田邊朝郎	-	214×150	『帝國鉄道協会々報』第35巻第2号抜粋。	
C1568	帝國鉄道協会会報 第三十五巻第二号	1	S09.02.25	雑誌	東京市麹町区丸ノ内三丁目四番地 社団法人 帝國鉄道協会	-	210×150	田邊朝郎「琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題」掲載。	
C1569	解鉄道建設計画	1	-	綴	-	-	230×160	初校原稿のゲラ。	封筒一括(C1569~1575)、封筒表書「はしけ鉄道/ヨサン/運河印刷物」。封筒一括(C1569~1571)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏面は鉛筆で橋の絵を描く。
C1570	第三章 解鉄道建設計画	1	-	綴	-	-	234×180	再校原稿のゲラ。綴り外れ。	封筒一括(C1569~1575)、封筒表書「はしけ鉄道/ヨサン/運河印刷物」。封筒一括(C1569~1571)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏面は鉛筆で橋の絵を描く。
C1571	[封筒]	1	S10.03.20	封筒	神戸市神戸区海岸通三番地(三井物産会社内) 小倉貿易株式会社神戸支店 宮部義男	田邊朝郎	254×93	中身なし。	封筒一括(C1569~1575)、封筒表書「はしけ鉄道/ヨサン/運河印刷物」。封筒一括(C1569~1571)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏面は鉛筆で橋の絵を描く。
C1572	[書筒]	1	S09.12.16	便箋	宮部義男・谷口嘉六	田邊朝郎	236×162	内容:書類返却につき。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朝郎様/侍史」、裏書「はしけ鉄道ヨサン書/滋賀県立大津商業学校内/谷口嘉六」	封筒一括(C1569~1575)、封筒表書「はしけ鉄道/ヨサン/運河印刷物」
C1573	[封筒]	1	-	封筒	京都ホテル	田邊朝郎	194×72	表面に電車の出力と牽引力の数値を書き込んでいる。中身なし。	封筒一括(C1569~1575)、封筒表書「はしけ鉄道/ヨサン/運河印刷物」
C1574	[計算式等メモ]	1	-	切紙	-	-	224×182	牽引車の図や牽引速度等に関する計算式等を書き込んでいる。	封筒一括(C1569~1575)、封筒表書「はしけ鉄道/ヨサン/運河印刷物」
C1575	[滋賀県・福井県境周辺地形図]	1	T14.12.28	地図	大日本帝國陸地測量部	-	428×536	縮尺:1/50000。滋賀県伊香郡塩津村大字岩熊から福井県敦賀郡敦賀町までの鉄道路線が書き込まれている。	封筒一括(C1569~1575)、封筒表書「はしけ鉄道/ヨサン/運河印刷物」
C1576	[封筒]	1	-	封筒	-	-	244×186	封筒表書「はしけうんがもんだい」。中身なし。	
C1577	[計算式等メモ]	1	-	一紙	-	-	126×202	封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎様」、裏書「神戸市神戸区海岸通三番地(三井物産会社内)/小倉貿易株式会社神戸支店」	
C1578	横浜港第四区の出現	1	-	冊子(31頁)	杉本甚蔵	-	226×156		
C1579	日本海琵琶湖連絡解鉄道建設二関スル資料	1	S09.10.19	綴	小倉貿易株式会社 宮部義男	-	256×178		
C1580	[日本海琵琶湖連絡解鉄道建設計画書]	1	S09.12.15	綴	宮部義男	田邊朝郎	296×226	封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎様/速達」、裏書「宮部義男/神戸市神戸区海岸通三番地(三井物産会社内)/小倉貿易株式会社神戸支店」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1581	〔書簡〕	1	S09.08.27	一紙	宮部義男	工学博士 田邊朔郎	252×175	内容:連絡解等の採買性に関する書類の送付文。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/速達」、裏書「神戸市神戸区海岸通三番地/小倉貿易株式会社神戸支店/宮部義男」	
C1582	中央日本鉄道ノ事業ニ対スル一案	1	S09.08.26	綴	宮部義男	-	270×190	表紙に朱筆にて「秘」と記載。	
C1583	〔書簡〕	1	S09.09.18	一紙	大津商業学校 谷口嘉六	田邊朔郎	182×376	内容:令嬢逝去につきお悔やみの挨拶。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺町/真如堂/田邊朔郎様/侍史」、裏書「滋賀県大津市南滋賀町四三〇/谷口嘉六」	
C1584	〔書簡〕	1	S09.09.17	続紙	宮部義男	工学博士 田邊朔郎	190×1538	内容:解鉄道事業案及び敦賀～京阪神間の自動車道路建設計画につき報告。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/侍史」、裏書「神戸市神戸区海岸通三番地/小倉貿易株式会社神戸支店/宮部義男」	
C1585	〔書簡〕	1	[S09.08.19]	便箋	谷口嘉六	田邊朔郎	234×162	内容:解鉄道事業案について報告及び助言を願う。封筒入。封筒表書「京都市比叡山ケーブル四明駅/駅前郵便局留置/田邊朔郎様/侍史」、裏書「大津市南滋賀町/谷口嘉六」。	
C1586	〔書簡〕	1	S09.08.08	一紙	神戸 宮部義男	工学博士 田邊朔郎	250×176	内容:解鉄道事業計画の進捗状況の件につき報告。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「神戸市海岸通り三ノ三井物産内小倉貿易/宮部義男」	
C1587	〔書簡〕	1	[S09.08.06]	便箋	大津市南滋賀町 谷口嘉六	田邊朔郎	234×162	内容:隧道の建設費についてご教示を願う。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/侍史」、裏書「大津市南滋賀町四六〇/谷口嘉六」	
C1588	〔書簡〕	1	S09.07.03	一紙	宮部義男	工学博士 田邊朔郎	264×192	内容:解に関する報告のご高覧を願う。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/速達」、裏書「神戸市神戸区海岸通三番地(三井物産会社内)/小倉貿易株式会社神戸支店/宮部義男」	
C1589	〔書簡〕	1	S09.06.26	一紙	神戸 宮部義男	京都 田邊朔郎先生	270×386	内容:解鉄道事業計画の実現に向けて助言を願う。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/親展」、裏書「神戸市神戸区海岸通参番地/小倉貿易株式会社神戸支店/宮部義男」	
C1590	〔書簡〕	1	[S09.12.08]	一紙	大津商業学校 谷口嘉六	田邊朔郎	278×214	内容:解鉄道事業計画書の完成につき面会を求む、及び解鉄道建設費の算出について依頼。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎様 侍史」、裏書「滋賀県立大津商業学校/谷口嘉六/十六日在宅」	
C1591	近郊地との市外通話	1	S09.08.00	パンフレット	京都中央電話局	京都浄土寺真如堂町 田邊朔郎	176×386		
C1592	〔書簡〕	1	S09.08.07	一紙	土木学会会長 久保田敬一	田邊朔郎	282×402	内容:故古市公威男記念事業発起人連名の依頼。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎殿/東京市麹町区丸ノ内三丁目六番地/社団法人土木学会」	
C1593	故古市公威男記念事業発起人(土木学会選出)	1	[S09.08.07]	綴	-	-	282×201		
C1594	〔浴室設置の案内状〕	1	S09.08.00	一紙	叡山遊園地事務所	-	254×172	封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「京都市左京区上高野上荒蒔町/京都電灯株式会社/叡山電鉄課」	
C1595	〔谷口清次名刺〕	1	-	名刺	-	-	78×43		
C1596	中央日本鉄道運輸株式会社 創立趣意書 事業説明書 附・事業ニ関スル調査資料	1	S09.05.15	冊子(74頁)	谷口清次・谷口嘉六・宮部義男	-	220×150	封筒入。封筒表書「京都市/左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎様/速達 印刷物在中」、裏書「神戸市山本通り四丁目一四八/高月方/宮部義男」、「謹呈/「中央日本鉄道運輸株式会社ニ関スル書」/工学博士 田邊朔郎先生」と書かれた宮部義男の名刺及び日本海琵琶湖連絡模型の写真が巻頭に貼付されている。	
C1597	〔解に関する調査書の訂正書〕	1	S09.07.03	綴	-	-	226×296	3葉目左上に「複」と記されている。	
C1598	〔解に関する調査書の訂正書〕	1	S09.07.03	綴	-	-	226×296	2葉目左上に「正」と記されている。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1599	船舶経済ニ就テ	1	S09.07.05	綴	-	-	296×224	綴り外れ。	
C1600	琵琶湖運河及日満運輸連絡問題	1	S08.12.00	冊子(12頁)	工学博士 田邊朔郎	-	260×188	『土木学会誌』抜粋。	
C1601	〔日本海琵琶湖連絡模型写真〕	1	-	写真	-	-	158×102		封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1602	〔絵はがき〕(東神倉庫神戸支店新港倉庫)	1	-	絵はがき	-	-	142×90		封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1603	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	86×278	港湾の風景写真。撮影場所不明。	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1604	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	86×278	建物の写真。撮影場所不明。	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1605	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	86×278	建物の写真。撮影場所不明。	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1606	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	86×278	「Manila Post Office」	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1607	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	86×278	南方の浜辺の写真。撮影場所不明。	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1608	〔書簡〕	1	[S09.12.10]	一紙	大津商業学校内 谷口嘉六	田邊朔郎	236×162	内容:『経済往来』記事の転載許可等につき依頼。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/侍史」、裏書「滋賀県立大津商業学校内/谷口嘉六」	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1609	〔書簡〕	1	[S10.01.28]	一紙	大津市南滋賀町 谷口嘉六	田邊朔郎	214×144	内容:書誌の題名について助言を願う。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/侍史」、裏書「大津市南滋賀町/谷口嘉六」	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1610	〔書簡〕	1	S10.01.14	一紙	神戸 宮部義男	田邊朔郎	154×105	内容:上田輝雄早稲田大学教授が拝眉希望につき依頼。	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社。封筒一括(C1610~1611)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「神戸市海岸通三番地(三井物産会社内)/小倉貿易株式会社神戸支店/宮部義男」
C1611	〔解鉄道建設計画書の一部抜粋〕	1	S10.01.12	一紙	小倉貿易株式会社 宮部義男	-	268×380		封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社。封筒一括(C1610~1611)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「神戸市海岸通三番地(三井物産会社内)/小倉貿易株式会社神戸支店/宮部義男」
C1612	〔書簡〕	1	S10.02.20	一紙	神戸 宮部義男	京都 田邊朔郎	236×156	内容:事業計画書発刊について報告。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「神戸市神戸区海岸通三番地/小倉貿易株式会社神戸支店/宮部義男」。紙2枚。	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社
C1613	解鉄道(Barge Electric Railway)概要	2	[S09.12.20]	綴	-	-	290×226	封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/速達」、裏書「神戸市神戸区海岸通三番地(三井物産会社内)/小倉貿易株式会社神戸支店」	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎/印刷」小倉貿易株式会社

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1614	[近藤与宗治郎との面会につき報告および幹運用等に関する計画書の一部抜粋]	1	S09.12.21	綴	宮部義男	田邊朝郎	290×226	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺／真如町／田邊朝郎様」、裏書「神戸市神戸区海岸通三番地(三井物産会社内)／小倉貿易株式会社神戸支店」	封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1615	[事業計画書の清書・草案に関する件につき報告および建設費概算等に関する計画書の一部抜粋]	1	S09.12.18	綴	宮部義男	田邊朝郎	320×214		封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」。封筒一括(C1615～1616)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎様」、裏書「神戸市神戸区海岸通三番地(三井物産会社内)／小倉貿易株式会社神戸支店／宮部義男」
C1616	[建設費概算書写]	1	S09.12.18	綴	-	-	324×214	綴じ外れ。	封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」。封筒一括(C1615～1616)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎様」、裏書「神戸市神戸区海岸通三番地(三井物産会社内)／小倉貿易株式会社神戸支店／宮部義男」
C1617	琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題	1	-	冊子(22頁)	正会員 田邊朝郎	-	224×150	『帝国鉄道協会々報』第35巻第2号抜粋。	封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1618	[計算メモ]	6	-	一紙	-	-	192×134, 224×145	C1617に挟み込まれていた。	封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1619	琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題	1	S08.12.00	冊子(12頁)	工学博士 田邊朝郎	-	260×186		封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1620	[『琵琶湖運河及日満運輸聯絡問題』に関する回答意見の原稿]	1	-	一紙	-	-	224×182		封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1621	[事業計画書の序文の下書]	1	-	一紙	-	-	224×148		封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1622	[断簡]	1	-	一紙	-	-	258×170	内容:講演の原稿。原稿用紙を台紙に貼付。	封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1623	[トンネル寸法等メモ]	2	-	一紙	-	-	212×146		封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1624	[列車価格等メモ]	1	-	一紙	-	-	274×210		封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1625	日本海琵琶湖連絡幹線建設ニ関スル資料	1	S09.10.19	綴	小倉貿易株式会社 宮部義男	-	256×178		封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1626	幹線道賃率裁定ノ資料	2	S10.01.26	綴	-	-	298×226		封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」
C1627	満洲国見学旅行最捷路 逋省省命令 鉄道船車聯絡船 敦賀=北鮮満直航線 満洲丸・・天草丸	2	S09.04.00	一紙	小樽市 北日本汽船株式会社	-	616×364		封筒一括(C1601～1631)、封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朝郎／(印刷)小倉貿易株式会社」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1628	最新中部日本交通名所遊覧地図	1	S09.12.01	地図	著作:住田助次郎 発行:富山館	-	194×540		封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎/印刷)小倉貿易株式会社」
C1629	満蒙吞吐港研究 交通系統簡視略図	1	-	図表	-	-	324×292		封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎/印刷)小倉貿易株式会社」
C1630	[日滿鉄道船車連絡線略図]	1	-	図表	-	-	320×320		封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎/印刷)小倉貿易株式会社」
C1631	[滋賀県・福井県境周辺地形図]	1	T14.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	428×536	縮尺:1/50000 滋賀県伊香郡塩津村大字岩熊・福井県敦賀郡敦賀町間の鉄道路線が書込み。	封筒一括(C1601~1631)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎/印刷)小倉貿易株式会社」
C1632	[解鉄道およびインクライン概要図]	1	-	図面	-	-	782×1036		袋一括(C1632~1636)、封筒表書「解鉄道/ツルカー塩津/クレードル図/長浜大垣間/五万分一図」
C1633	[解鉄道敦賀塩津間地形および高低差断面図]	1	-	図表	-	-	780×1070		袋一括(C1632~1636)、封筒表書「解鉄道/ツルカー塩津/クレードル図/長浜大垣間/五万分一図」
C1634	[滋賀県・福井県・京都府境周辺地形図]	1	T14.12.28	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	818×1214	福井県遠敷郡から滋賀県伊香郡西部及び福井県敦賀郡の地形図4枚を貼り合わせている。	袋一括(C1632~1636)、封筒表書「解鉄道/ツルカー塩津/クレードル図/長浜大垣間/五万分一図」
C1635	[滋賀・京阪神間地形図]	1	S07.00.00	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	736×660	滋賀県北部及び京阪神の地形図2枚を貼り合わせている。	袋一括(C1632~1636)、封筒表書「解鉄道/ツルカー塩津/クレードル図/長浜大垣間/五万分一図」
C1636	[長浜・大垣間地形図]	1	T12.11.30	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	456×1016	滋賀県阪田郡長浜町及び岐阜県大垣市周辺の地形図2枚を貼り合わせている。	袋一括(C1632~1636)、封筒表書「解鉄道/ツルカー塩津/クレードル図/長浜大垣間/五万分一図」
C1637	[封筒]	1	-	封筒	-	-	370×230	封筒表書「解鉄道」	
C1638	[サンプル用石塊]	1	S08.06.05	サンプル	-	-	60×95×10	採取したと推定される日付と「小坂針山」と記したシールが貼られている。上部が欠けている。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1639	[サンプル用石塊]	1	S08.06.06	サンプル	-	-	65×95×10	採取したと推定される日付と「堀留地蔵地質」と記したシールが貼られている。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1640	[小林美樹雄名刺]	1	-	名刺	京都商工会議所調査課長 小林美樹雄	-	92×54		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1641	[絵はがき]	1	S08.09.01	絵はがき	下鴨松原町 広庭謙	京都市左京区浄土寺真如堂前町田邊朝郎	140×90	内容:関東大震災10周年の挨拶状。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1642	[封筒]	1	S08.10.00	封筒	東京市淀橋区角筈二ノ九三 工学院	京都市上京区浄土寺真如堂前町田邊朝郎	162×112	封筒裏書「昭和八、十月/十六日御津発満洲丸/新京直通十八日敦賀着/最初の聯絡輸送」	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1643	わかさ小浜	1	S08.12.20	一紙	縄永井明 発行:福井県遠敷郡小浜町	-	176×772		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1644	会員名簿	1	S08.03.00	冊子(25頁)	海事研究会	-	190×132		スクラップ函一括(C1638~1703)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1645	PROCEEDINGS Vol.58(no.3)	1	S07.03.00	冊子(504頁)	発行:American Society of Civil Engineers	-	230×152		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1646	土木月報	1	S08.09.07	一紙	編集:午来丈助 発行:コロナ社	-	270×188		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1647	琵琶湖運河及日満運輸連絡問題	1	S08.12.00	冊子(9頁)	工学博士 田邊朝郎	-	260×186		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1648	〔日本中央運河株式会社水路変更趣意書および修正起業目録見書〕	1	M29.12.00	一紙	発起人	-	270×390		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1649	〔日本中央運河水路略図および敦賀塩津間・大津伏見間高低差断面図〕	1	[M29.12.00]	地図	-	-	314×458		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1650	京阪地方の運河問題	1	-	綴	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朝郎	-	172×174		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1651	京阪間に理想的大運河を必要とする理由	1	T13.05.00	綴	-	-	214×158	最終頁が綴じ外れ。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1652	〔メモ〕	1	-	綴	-	-	132×192	内容:明治十六七年頃の京都、明治十九年頃の工業に関するデータ、明治十年代の外国の状況、運河・解鉄道・満洲列車成功時と不成功時の見通しなど。講演の原稿か。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1653	〔通船問題に関する草稿メモ〕	4	-	切紙	-	-	196×140		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1654	〔北海道鉄道に関する草稿メモ〕	1	-	綴	-	-	202×146	新聞切抜(「大阪朝日新聞」S8.4.9付)をクリップで留めている。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1655	〔日本海・琵琶湖間における運河建設について草稿メモ〕	1	-	綴	-	-	202×146		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1656	〔書簡下書〕	1	S07.07.27	綴	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朝郎	-	180×228	内容:琵琶湖運河問題について	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1657	工学博士田邊朝郎氏講演 京阪運河に就て	1	-	綴	-	-	254×174	講演の草稿。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1658	〔計算等メモ〕	8	-	一紙	-	-	52×388, 132×98, 254×175, 122×170	C1657に挟み込まれていた。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1659	小浜港湾調査書(抄)	1	[S08.00.00]	綴	小浜港湾修築並ニ京若鉄道建設期成同盟会	-	244×168		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1660	小浜港調査資料概要	1	[S09.00.00]	綴	小浜町	-	248×170		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1661	〔舞鶴港・由良川間距離等のメモ〕	1	-	切紙	-	-	120×348		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1662	〔運河幅および長さに関するメモ〕	1	-	続紙	-	-	476×568		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1663	理研清酒 新進	1	-	パンフレット	〔財団法人理化学研究所 大和醸造株式会社〕	-	202×218	余白に数値をメモしている。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1664	〔計算メモ〕	1	-	切紙	-	-	126×186		スクラップ函一括(C1638~1703)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1665	[敦賀大阪間の距離および諸経費に関するメモ]	1	-	綴	-	-	174×120		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1666	[駆逐水雷艇の概要に関するメモ]	1	-	切紙	-	-	78×96		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1667	[工事経費に関するメモ]	1	-	綴	-	-	126×202		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1668	[大河津切取断面略図]	1	-	一紙	-	-	150×280		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1669	[寸法等メモ]	1	-	切紙	-	-	182×224		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1670	[運河法面寸法メモ]	1	-	一紙	-	-	186×224	「Hotel Shohei-Kan/ Kandabashi/ Tokyo/ TEL.No.Kanda 1145. 1146. 1147」と印刷	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1671	[古城子炭鉱(撫順)に関するメモ]	1	-	一紙	-	-	182×223		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1672	[運河断面略図]	1	-	一紙	-	-	270×570		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1673	[琵琶湖等深線図]	1	-	一紙	-	-	314×170		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1674	[若狭地方地形図および経費等メモ]	1	-	一紙	-	-	476×470	片面に地図、反面に数値をメモしている。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1675	[琵琶湖北湖の形状図]	1	-	一紙	-	-	224×174		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1676	[琵琶湖北湖の形状図]	1	-	一紙	-	-	224×184		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1677	[敦賀港湾図写カ]	1	-	一紙	-	-	392×270	左下隅に「大正八年福井県調査」と記しているが、本資料は写と推定。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1678	[洛南地域の地形略図]	1	-	一紙	-	-	184×222		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1679	[敦賀大阪間距離略図]	1	-	一紙	京都市左京区浄土寺 真如町 田邊朔郎	-	230×294		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1680	撫順露天掘[炭鉱断面図]	1	-	一紙	-	-	276×556		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1681	京都日出新聞[洛南地域一帯の鳥瞰写真]	1	S08.09.06	新聞	京都日出新聞社	-	140×170		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1682	[裏日本の関門/『分港制施設』で一律的に促進/日滿貿易の先頭を行く/大阪会議所起つ]	1	-	新聞	-	-	158×144		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1683	[日本海時代1/北鮮に結ぶ/裏日本諸港/日滿最捷路 起点は何処?]	1	S08.11.01	新聞	-	-	294×130		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1684	[日本海時代2/沿岸の諸港に/春は蘇へる/競ひ立つ羅 津直通航路]	1	S08.11.02	新聞	-	-	294×126		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1685	[日本海時代3/水深く波穏かな/丹後の宮津/再現する か往年の賑ひ]	1	[S08.11.03]	新聞	-	-	294×120		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1686	[満州国の/工業計画/躍進コース概要]	1	S08.10.22	新聞	-	-	181×122		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1687	京都日出新聞[無関門/通船だけの問題/として見る琵琶 湖運河論/田邊朔郎]	1	S07.08.01	新聞	京都日出新聞社	-	225×112		スクラップ函一括(C1638~1703)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1688	〔無関門ノ琵琶湖運河論ノ堀商大教授の説〕	1	S07.07.23	新聞	-	-	220×164		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1689	京都日日新聞夕刊	1	S08.09.02	新聞	京都日日新聞社	-	542×398		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1690	鉄道時報	1	S09.03.31	新聞	鉄道時報局	-	376×264		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1691	〔近畿北中部地形図〕	3	-	地図	-	-	136×190		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1692	大阪湾築港計画実測図	1	M27.11.00	地図	築港測量事務監督 大阪府技師 植木平之允・築港測量主任大阪府技師 囃託非職 大阪府技師 岩佐政吉	-	574×820	縮尺:1/24000。作成年月日は製図完成時を採録した。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1693	〔篠山町周辺地形図〕	2	S04.01.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	424×540	縮尺:1/50000	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1694	〔兵庫県播磨北東部周辺地形図〕	1	S03.09.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	424×540	縮尺:1/50000	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1695	昭和八年版 大阪港案内	1	S08.07.15	一紙	大阪市役所港湾部	-	776×536	表面「大阪港之図」(縮尺:1/15000)	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1696	〔福知山町周辺地形図〕	1	S03.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	424×540	縮尺:1/50000	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1697	〔京都市東南部および滋賀県南部周辺地形図〕	1	S07.07.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	424×540	縮尺:1/50000。裏面に運河断面図のメモあり	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1698	〔大阪市周辺地形図〕	1	T09.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	904×654	縮尺:1/50000。東海道本線付替路線及び運河建設予定路が書き込まれている。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1699	〔大阪湾付近運河建築予定図〕	1	-	図表	-	-	620×560	C1698の一部をトレースしている。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1700	〔近畿地方中部地形図〕	1	T08.06.30	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	364×576	縮尺:1/20万。大正8年6月版の一部切抜と昭和7年修正版の一部切抜を貼り合わせている。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1701	〔大阪市周辺地形図〕	1	-	地図・続紙	〔大日本帝国陸地測量部〕	-	820×748	縮尺:1/50000。元々4分割(北東部・北西部・南東部・南西部)であった大阪市周辺地形図を貼り合わせている。	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1702	〔船舶概要図〕	1	-	図面	-	-	543×784		スクラップ函一括(C1638~1703)
C1703	〔封筒〕	1	-	封筒	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	-	252×170	封筒表書「九月二十二日於大阪朝日会館ノ講演用」	スクラップ函一括(C1638~1703)
C1704	大阪市下水道改良工事竣工平面図	1	-	図面	-	-	794×1096	縮尺:1/10000	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1705	大阪市水道水管敷設図	1	M36.03.00	図面	大阪市役所工務課水道係	-	760×1084	縮尺:1/10000	
C1706	パーマル氏報告書	1	M20.05.06	縦帳	[H.S.パーマー]	-	260×184	大阪市上水道についての報告書の写しか。	
C1707	大阪築港工事のあらまし	1	[M35.00.00]	一紙	-	-	262×762	裏面「大阪築港略図」	
C1708	起工後第四年 大阪築港工程	1	[M34.00.00]	冊子(27頁)	-	-	238×164	赤ペンにて文中の数値及び年月日を修正している。	
C1709	起工後第五年 大阪築港工程	1	[M35.00.00]	冊子(28頁)	-	-	238×164	巻末「大阪築港略図」	
C1710	大阪臨港線新設工事概要	1	S03.12.01	書籍(24頁)	鉄道省大阪改良事務所	-	224×152×10		
C1711	大阪臨港線 三樋入堀運河「リフトブリッジ」一般図	1	-	図面	-	-	448×394	裏書「大阪堀入港船舶 昭和3、二十万噸」。C1710に挟み込まれていた。	
C1712	大阪市第六回水道拡張計画説明書	1	S15.06.12	綴	大阪市水道部	-	186×128	「大阪市第五回水道拡張工事概要」(S15.06.12)と合冊し、さらに裏表紙として封筒を切り抜いた紙を貼り合わせている。裏表紙裏書「大阪市水道部/島崎孝彦」	
C1713	大阪築港工事概要	1	S04.04.20	冊子(157頁)	大阪市役所港湾部	-	220×150×14	地図・図面等8点綴じ込み。	
C1714	大阪港	1	S04.04.01	冊子(70頁)	大阪市役所港湾部	-	220×150×7		
C1715	昭和十三年 大阪港勢年報	1	S14.09.17	冊子(53頁)	大阪市役所港湾部	-	220×150		
C1716	高速鉄道沿線土質調査試験成績並に其の方法及び応用例に就て	1	S13.02.05	冊子(79頁)	編集兼発行:宮本博 発行所:大阪市電気局	-	298×208		
C1717	大阪市電気局四十年史 運輸編	1	S18.09.05	書籍(542頁)	著作兼発行:花本蔵之助 発行所:大阪市電気局	-	260×182×32	函入。函一部破損。背表紙の劣化大。	
C1718	大阪電燈株式会社沿革史	1	T14.02.01	書籍(664頁)	編集兼発行:萩原古寿	-	222×152×40	函入。函一部破損。進呈票はさみこみ。	
C1719	[小包届先票]	1	-	一紙	大阪電燈株式会社沿革史編集所	京都市浄土寺町 真如堂前北入 田邊朔郎	192×134	C1718の函に同梱されていた。	
C1720	大阪府治要覧	1	S07.11.10	書籍(294頁)	大阪府	-	264×200×28	函入。	
C1721	十周年記念 大阪市域拡張史	1	S10.09.15	書籍(1019頁)	大阪市役所	-	226×154×40	函入。	
C1722	高速電気軌道開通並二軌道開業三十年記念帖	1	[S08.00.00]	冊子(23頁)	大阪市電気局	-	233×154	組紐付。	
C1723	SCRAP BOOK	1	S05.04.00	スクラップブック	-	-	250×176	大阪毎日新聞切抜き[癒々けふから 地下鉄の工事 長い鉄矢板を打込む バイリング・マシン動く]・『工事画報』切抜き[指名工事視察の手引 最近調査 大阪市高速地下鉄道工事(清水部長)]が貼付されている。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1724	[書簡]	1	00.08.24	続紙	田邊朔郎	杉原晋	182×584	内容:四男亮吉の病状について近況報告。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1725	〔書簡〕	1	[S05.06.17]	続紙	大阪市電気局 清水熙	田邊朔郎	194×620	内容:為替送金につき連絡。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/書留親展」、裏書「大阪市電気局/清水熙/六月十七日」	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1726	〔書簡〕	1	S06.03.25	一紙	大阪市電気局臨時高速鉄道建設部長 清水熙	田邊朔郎	266×390	内容:明後日、電気局に来庁の旨相願度。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎殿/速達」、裏書「大阪市電気局/清水熙」	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1727	〔書簡〕	1	S05.12.17	一紙	大阪市電気局臨時高速鉄道建設業務課	田邊朔郎	216×86	内容:大阪市高速鉄道に関する寄託事務に対する金三百円の同封。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/親展書留」、裏書「大阪市港区九条南一/大阪市電気局/臨時高速鉄道建設部業務課/辛未」	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1728	〔書簡〕	1	S05.07.10	一紙	大阪市電気局臨時高速鉄道建設業務課	田邊朔郎	270×196	内容:職員録調製のため住所等連絡下され度。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎殿/七月十一日返事ス」	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1729	〔大阪市高速鉄道敷設工事の起工式挙行につき案内状〕	1	S05.01.22	一紙	大阪市長 関一	田邊朔郎	153×102		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1730	〔大阪市電気局新庁舎落成式挙行につき案内状〕	1	S05.03.22	一紙	大阪市長 関一	田邊朔郎	157×100		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1731	〔大江橋・淀屋橋改築、高速電気軌道河底線路工事地鎮祭執行につき案内状〕	1	S05.05.13	一紙	株式会社大林組社長 大林義雄	田邊朔郎	157×102		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1732	〔はがき〕	1	S06.03.25	はがき	大阪市港区九条南通電気局 清水熙	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×90	内容:明後日、午後三時に電気局に来庁の旨相願度。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1733	〔はがき〕	1	S06.02.10	はがき	大倉土木株式会社	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×90	内容:大倉式地下鉄道構築方法並びに大倉式鑿孔機実地試験出席への礼状。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1734	〔光井三郎名刺〕	1	-	名刺	大阪市電気局高速鉄道課	-	90×54		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1735	〔清水力名刺〕	1	-	名刺	大阪市港区境川 大阪市電気局 高速鉄道建設部 建設課	-	90×54		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1736	〔白川朋吉名刺〕	1	-	名刺	白川朋吉	-	90×54		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1737	〔大岸九思夫名刺〕	1	-	名刺	大阪市電気局高速鉄道部	-	90×54		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1738	〔河村秀一名刺〕	1	-	名刺	河村秀一	-	90×54		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1739	〔加々美武夫名刺〕	1	-	名刺	大阪市助役 加々美武夫	-	90×54		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1740	〔岡部三郎名刺〕	1	-	名刺	尼崎築港株式会社取締役技師長 工学博士 岡部三郎	-	90×54		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1741	大阪都市計画概要	1	S06.06.00	冊子(32頁)	大阪市役所	-	194×132	綴じ込みの袋に大阪市の地図1点あり。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1742	大阪市都市高速電気軌道概要	1	S05.01.29	冊子(20頁)	〔大阪市役所〕	-	194×130		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1743	我国主要都市に於ける高速鉄道	1	S05.11.01	綴	安倍邦衛	-	220×150	『都市公論』第13巻第11号抜粋。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1744	大倉式地下鉄道構築法 附大倉式鑿孔機	1	-	冊子(6頁)	大阪市東区釣鐘町二丁目 大倉土木株式会社出張所	-	224×150	表面に試験の感想を書簡の下書としてメモしている。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1745	大阪市高速地下鉄道工事の現況	1	S06.06.00	冊子	大阪市電気局	-	154×224		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1746	大江橋、淀屋橋改築並二高速電気軌道河底線路工事地鎮祭式次第	1	-	一紙	-	-	236×162		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1747	地下鉄道建設新工法	1	-	綴	-	-	272×197		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1748	大阪市高速鉄道第二号線梅田・都島間比較線調	2	S06.03.00	綴	-	-	272×200		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1749	帝国府県地図 大阪府	1	S04.10.05	パンフレット	大阪西区新町通三丁目 日下わらち屋	-	394×544		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1750	[大阪市内・東京市内鉄道路線概略図綴]	1	-	綴	-	-	196×266	綴じ外れ。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1751	高速鉄道起工式場略図	1	-	一紙	-	-	204×152		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1752	電動車図	1	-	図面	-	-	336×472	縮尺:1/50	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1753	軌道軌条接続図	1	-	図面	-	-	652×962		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1754	[鉄道敷設工事地点高低断面図]	1	-	図面・続紙	-	-	352×2032	虫損あり。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1755	大阪朝日新聞[この建築美]	1	S05.02.27	新聞	大阪朝日新聞社	-	540×400	中央卸売市場・祭原ビルディング・大阪市電気局・大阪市高速度鉄道・大阪市立美術館・淀川大橋をとりあげた広告記事。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1756	大阪朝日新聞[鉄矢板の打込に心配は無用/電車の震動より小さい/地下鉄震動の調査発表]	1	[S05.06.23]	新聞	大阪朝日新聞社	-	122×152	ペン筆で「昭和五・六・二・三/大阪朝日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1757	大阪毎日新聞[大阪市庁前の/地下に大石垣がある/鉄矢板叩けど更に入らず/地下鉄工事一時中止]	1	[S05.07.10]	新聞	大阪毎日新聞社	-	124×162	ペン筆で「昭和五・七・十/大阪毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1758	大阪毎日新聞[大阪市高速度鉄道/第二次事業認可/指令はけふ中に発せられる]	1	[S05.10.21]	新聞	大阪毎日新聞社	-	84×116	鉛筆で「昭和五/十、廿一/大、毎」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1759	大阪朝日新聞[地下鉄の設計と/工事に大変更/地下水の洪水に悩まされ/地盤も想像以上悪い]	1	S05.11.13	新聞	大阪朝日新聞社	-	260×160	鉛筆で「昭和五/十一、十三/大阪毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1760	大阪毎日新聞[市の二次地下鉄/起債を許可/材料費一割を減じて/内務省の査定方針きまる]	1	[S05.08.08]	新聞	大阪毎日新聞社	-	97×85	墨筆で「昭和五/八、八/大毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1761	大阪毎日新聞[大阪地下鉄の/難工事初まる/堂島川、土佐堀川の河底/市庁前に大鉄矢板]	1	[S05.06.12]	新聞	大阪毎日新聞社	-	82×95	ペン筆で「昭和五・六・十二/大阪毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1762	大阪朝日新聞[新築の洋館の各階の床が/地下鉄工事で亀裂/安土町祭原洋酒店の恐慌]	1	[S05.06.21]	新聞	大阪朝日新聞社	-	144×80	ペン筆で「昭和五・六・廿一」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1763	大阪朝日新聞[都市は沈む/沖積土上の大阪/高層建築や高架鉄の悩み/住友ビル、中津陸橋等の沈下]	1	S05.11.23	新聞	大阪朝日新聞社	-	260×204		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1764	[[「小阪」から「大阪」へ/八百年前の大阪の地図/発見されて興味を唆る]	1	-	新聞	-	-	82×95		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1765	大阪朝日新聞[大阪市庁舎前/路面が沈下/地下鉄工事の影響か]	1	[S05.11.10]	新聞	大阪朝日新聞社	-	164×128	鉛筆で「昭和五/十一、十/大阪朝日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1766	大阪朝日新聞[市長、市議ら／地下鉄を視察／弓のやうに曲つた鉄矢板／恐ろしく薄く地下水]	1	[S05.12.17]	新聞	大阪朝日新聞社	-	200×194	鉛筆で「昭和五ノ十二、十七ノ大阪朝日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1767	大阪朝日新聞[地下鉄停車場に／描き出す『大阪色』／お寺情調、ジャズ気分まで取入れ／白、水、桃、真紅とどりに]	1	[S05.06.19]	新聞	大阪朝日新聞社	-	118×198		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1768	大阪朝日新聞[地下鉄あすから掘鑿／斯界の権威を囁託／京大の田邊工博と戸田医博]	1	[S06.02.13]	新聞	大阪朝日新聞社	-	121×162		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1769	[今度は新発明の／もぐらもち式で掘る／電車も自動車も走らせたまゝで／阪急前／船大工町間／大阪地下鉄工事]	1	S06.02.08	新聞	-	-	186×130		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1770	大阪毎日新聞[地下鉄工事の／新しい掘鑿法／大倉組で／けん試験]	1	S06.02.08	新聞	大阪毎日新聞社	-	182×152		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1771	大阪毎日新聞[沼地のやうな／新大阪駅の地下／掘つても掘つてもはみ出す泥／生みの悩みの地下鉄]	1	[S06.02.08]	新聞	大阪毎日新聞社	-	242×260		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1772	大阪毎日新聞[地下鉄工事から／堂ビル水浸り／昨夕、水道鉄管が破損して／赤玉食堂の災難]	1	[S06.04.02]	新聞	大阪毎日新聞社	-	232×256		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1773	大阪朝日新聞[あす正午頃に／交通は復旧か／今晚来応急修理に不休の努力／大阪地下鉄の大陥没]	1	S06.04.10	新聞	大阪朝日新聞社	-	333×274		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1774	大阪朝日新聞[折角出来上つた／トンネルも水浸り／復旧時期は見当つかぬ／厄介極まる地下鉄工事]	1	S06.04.10	新聞	大阪朝日新聞社	-	174×220		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1775	[潜水夫が／トンネルへ／水浸りの底部調べに／地下鉄崩壊事件]	1	-	新聞	-	-	85×172		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1776	大阪毎日新聞[市庁前の地下に／潜水夫使ふ騒ぎ／万一の沈下傾斜を慮つて／午後四時市電開通]	2	S06.04.11	新聞	大阪毎日新聞社	-	300×460		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1777	大阪毎日新聞[北浜四丁目から／刀痕ある頭蓋骨／血のりのついた脇差／地下鉄工事中発見さる]	1	[S05.12.21]	新聞	大阪毎日新聞社	-	160×81	鉛筆で「Dec21、1930ノ大阪毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1778	大阪朝日新聞[地下鉄工事に伴ふ／沿線住民の脅威／井水溜渇で大弱りの旅館等／当局へ苦情百出]	1	S06.03.13	新聞	大阪朝日新聞社	-	190×284		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1779	大阪朝日新聞[地下鉄工事／最初の犠牲者／コンクリート塊で圧死]	1	[S05.11.26]	新聞	大阪朝日新聞社	-	85×70	墨筆で「昭和五、十一、廿六ノ大阪朝日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1780	大阪毎日新聞[大阪市の起債／更正して許可／高速度鉄道建設費]	1	[S05.12.18]	新聞	大阪毎日新聞社	-	160×89	ペン筆で「昭和五、十二、十八ノ大毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1781	大阪毎日新聞[地下鉄工事で／井戸水が枯渇／水道代が嵩むと大弱り／御堂筋一帯の人家]	1	[S06.03.13]	新聞	大阪毎日新聞社	-	118×130	ペン筆で「昭和六、三、十三ノ夕刊大毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1782	大阪朝日新聞[地下鉄現場／あすから見せる／中央公会堂の都計展と共に／大阪市の記念の催し]	1	[S06.06.04]	新聞	大阪朝日新聞社	-	120×148	ペン筆で「昭和六、六月四日ノ大阪朝日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1783	大阪朝日新聞[地底へ吸はれて／大賑ひの地下鉄見物／けふ蓋を開けた都計記念展／本社の二機が祝賀飛行]	1	S06.06.05	新聞	大阪朝日新聞社	-	398×106	ペン筆で「大阪朝日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1784	大阪毎日新聞[大阪市高速度鉄道／愈々今月から起工／御堂筋線の地下鉄の一部は／本年度中に竣工の予定]	1	S05.03.01	新聞	大阪毎日新聞社	-	182×460		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1785	大阪毎日新聞[いよいよ始まる／地下線工事／大阪市高速度鉄道起債／六百六十六万円認可]	1	S04.12.29	新聞	大阪毎日新聞社	-	82×92	墨筆で「昭和四、十二、廿九ノ大阪毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1786	大阪毎日新聞[二百六十年前に遡つて／大阪市の人口調査／平均三千七百八十五名／毎年増加して居る]	1	T13.03.04	新聞	大阪毎日新聞社	-	108×212		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1787	[愈よけふから／地下鉄工事始まる／御堂筋に現れた杭打槽と鉄矢板／心配な音響と家屋の傾斜]	1	S05.04.08	新聞	-	-	334×123		スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1788	大阪毎日新聞[大阪の地下鉄／川が多くて難工事／深さは東京の二倍／地表から鉄管を通じ／電気装置で換気]	1	S05.03.06	新聞	大阪毎日新聞社	-	162×104	墨筆で「昭和五・三・六・大阪毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723~1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1789	[大阪の地下鉄／廿五だご起工式／工事は月末にとりかゝる／大阪一のビルディングも建つ]	1	-	新聞	-	-	122×100		スクラップ函一括(C1723～1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1790	大阪毎日新聞[三千九百人の筈が／たつた八人！／失業者を使つてをらぬ／大阪市高速電気鉄道につき／柴田知事、市長に警告]	1	[S05.04.11]	新聞	大阪毎日新聞社	-	158×348	鉛筆で「昭和五／四、十一／大阪毎日」と書込み。	スクラップ函一括(C1723～1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1791	大阪朝日新聞[愈よ二三日中に／千人以上を使ふ／大阪市の地下鉄工事進捗す／失業労働者の福音]	1	S05.05.24	新聞	大阪朝日新聞社	-	146×216		スクラップ函一括(C1723～1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1792	大阪毎日新聞[サンデー・セクション／高速鉄道時代／新しき大阪への展望]	1	S05.08.10	新聞	大阪毎日新聞社	-	308×408		スクラップ函一括(C1723～1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1793	大阪毎日新聞[大陥没現場の／埋立てを急ぐ／電車運転は明日正午ごろか／市庁前の復旧工事]	1	S06.04.10	新聞	大阪毎日新聞社	-	540×400		スクラップ函一括(C1723～1793)、函背書「大阪市高速電気鉄道」
C1794	大阪国道改良工事一般平面図	1	-	地図	-	-	242×616	縮尺:1/50000	
C1795	国道十六号線天王寺塚線平面図	1	-	地図	-	-	226×512	縮尺:1/25000	
C1796	標準横断面図	1	-	図面	-	-	240×466		
C1797	大阪国道改良工事標準横断面図	1	-	図面	-	-	240×616		
C1798	[国道十六号線及び天王寺塚線工事概要]	1	-	縦帳	-	-	284×202		
C1799	工事概要	1	-	縦帳	大阪府土木部	-	282×200	本資料は紙袋と一緒に留められており、袋の中には地図6点(C1800～1805)が入っていた。表紙帳外れ。	
C1800	国道十六号線平面図	1	-	地図	-	-	232×578	縮尺:1/25000	袋一括(C1800～1805)、裏書(印刷)「大阪府」
C1801	天王寺塚線平面図	1	-	地図	-	-	232×530	縮尺:1/25000	袋一括(C1800～1805)、裏書(印刷)「大阪府」
C1802	阪神国道平面図	1	-	地図	-	-	232×391	縮尺:1/25000	袋一括(C1800～1805)、裏書(印刷)「大阪府」
C1803	大阪奈良線平面図	1	-	地図	-	-	232×382	縮尺:1/50000	袋一括(C1800～1805)、裏書(印刷)「大阪府」
C1804	大阪池田線及大阪箕線平面図	1	-	地図	-	-	232×476	縮尺:1/50000	袋一括(C1800～1805)、裏書(印刷)「大阪府」
C1805	京阪国道平面図	1	-	地図	-	-	234×729	縮尺:1/50000	袋一括(C1800～1805)、裏書(印刷)「大阪府」
C1806	淀川水系河水統制問題	1	S11.03.01	冊子(26頁)	高西敬義	-	222×154		
C1807	速記録送付ノ件	1	S14.07.06	綴	河水統制調査委員長	田邊朝郎	284×204	「河水統制調査委員会速記録」と合冊し、かつ封筒を切抜きしたものを表紙として綴っている。表紙裏書「河水統制問題／大阪府／昭和十四年七月六日／京都市左京区浄土寺／真如町／田邊朝郎殿」	
C1808	[「河水統制調査委員会規程」制定につき訓令]	1	S10.11.15	綴	大阪府知事 安井英二	土木部	284×200		
C1809	河水統制調査委員会調査項目	1	-	綴	-	-	284×400		封筒一括(C1809～1813)、封筒表書「大阪府／河川統制／委員会／昭和十一、二、十」、裏書「大阪府」
C1810	河水統制調査委員会調査項目[断簡]	1	-	一紙	-	-	284×400	1枚目が帳外れしたもの。鉛筆での書込み多数。	封筒一括(C1809～1813)、封筒表書「大阪府／河川統制／委員会／昭和十一、二、十」、裏書「大阪府」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1811	河水統制調査委員会職員名簿	1	-	綴	-	-	284 × 200		封筒一括(C1809~1813)、封筒表書「大阪府/河川統制/委員会/昭和十一、二、十」、裏書「大阪府」
C1812	〔「河水統制調査委員会規程」制定につき訓令〕	1	S10.11.15	綴	大阪府知事 安井英二	土木部	284 × 202	「河水統制調査委員会会議規則」、「大阪府参事会々議規則」と合冊。	封筒一括(C1809~1813)、封筒表書「大阪府/河川統制/委員会/昭和十一、二、十」、裏書「大阪府」
C1813	大阪府河水統制調査委員会開会ノ件通知	1	S11.02.05	一紙	大阪府知事 安井英二	田邊朝郎	256 × 178	封筒入、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎殿/至急/平田十兵/十日十巻AM」、裏書「大阪府知事 安井英二」	封筒一括(C1809~1813)、封筒表書「大阪府/河川統制/委員会/昭和十一、二、十」、裏書「大阪府」
C1814	第一回(昭和十一年二月十日於知事別館) 河水統制調査委員会速記録	1	S11.02.10	綴	大阪府	-	268 × 194	封筒入、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎殿/書留小包」、裏書「昭和十一年二月十日/河水統制委員会草記/大阪府」	
C1815	大阪朝日新聞号外〔皇軍奮迅！南苑の総攻撃/岡部特派員・殉職直前に死の撮影〕	1	S12.08.02	新聞	大阪朝日新聞社	-	542 × 406		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1816	〔書簡〕	1	S12.07.01	綴	大阪府知事 池田清	田邊朝郎	274 × 200	内容:大阪府河水統制調査委員会開会の件通知。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「大阪府知事 池田清/八日」	封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1817	〔書簡〕	1	S12.07.11	一紙	大阪府知事 池田清	田邊朝郎	274 × 200	内容:安治川外2河川改良計画に関する特別委員選出につき通知。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「大阪府/大阪府知事 池田清」	封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1818	〔書簡〕	1	S12.07.05	一紙	大阪府知事 池田清	田邊朝郎	274 × 200	内容:大阪府河水統制調査委員会会場変更の件。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿」、裏書「大阪府知事 池田清」	封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1819	〔書簡〕	1	S12.07.22	一紙	大阪府知事 池田清	-	274 × 200	内容:大阪府河水統制調査委員会開会の件通知。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿/新大阪ホテル/八月二日」、裏書「大阪府知事 池田清」	封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1820	河水統制調査委員会速記録送付ノ件	1	S12.09.06	一紙	大阪府知事 池田清	委員	284 × 200		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1821	河水統制委員会速記録	2	S12.07.08	綴	-	-	280 × 200		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1822	大阪市内河川改修計画概要	1	-	綴	-	-	268×382		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1823	[築港・河川舟運に関する統計表]	2	-	綴	-	-	268×392	うち1点が鉛筆で書込み。	封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1824	答申書	1	S12.07.19	縦帳	大阪府河水統制調査特別委員会	大阪府河水統制調査委員長	286×200		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1825	河水統制調査委員会名簿	1	-	縦帳	-	-	282×202		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1826	[メモ]	4	-	罫紙	-	-	254×180		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1827	安治川木津川尻無川改良計画 幅員水深表 埠頭法線表	1	-	一紙	-	-	386×684		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1828	安治川木津川尻無川各河川水深護岸高幅員一覧表	1	-	一紙	-	-	522×534		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1829	大阪市内河川運河図	1	-	地図	-	-	628×522		封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1830	安治川木津川尻無川水深幅員測定箇所図	1	-	地図	-	-	856×778	縮尺:1/10000	封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1831	安治川木津川尻無川改良計画平面図	1	-	地図	-	-	792×642	縮尺:1/10000	封筒一括(C1815~1831)、封筒表書「安治川/木津川/尻無川/改良計画説明書/河川改修計画概要/河川運河図/改良計画平面図/幅員、水深及埠頭法線表/七月八日/八月二日」、裏書「大阪府」
C1832	[封筒]	1	-	封筒	-	-	234×178	封筒表面には別の封筒を切って貼付けている。封筒表書「大阪府/第四回河水統/制調査委員会/協議事項/一、河川汚濁取締規則制定二関スル件/二、工場廃水其他河川汚濁処理研究二関スル件/三、下水排水系統/整備二関スル件/四、技術的浄化対策二関スル件/イ、河川、運河二対スル清水量/増加/ロ、河川、水路、水面/改修及整理/五、其他必要ナル事項」、裏面「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/大阪二十七日/昭和十四年三月二十七日/大阪府知事 池田清」	
C1833	第四回河水統制委員以下開催之件通知	1	S14.03.22	一紙	河水統制委員会会長 大阪府知事 池田清	委員 田邊朔郎	246×166		
C1834	河水浄化対策概要	1	S14.03.00	縦帳	-	-	248×170		
C1835	河川汚濁取締規則草案	1	-	縦帳	-	-	246×170		
C1836	工場廃水処理の組織的研究並に指導に関する件	1	-	一紙	-	-	258×180		
C1837	河水統制調査委員会職員名簿	1	-	縦帳	-	-	282×204		
C1838	大阪市内河川図 附運河港湾図	1	-	地図	-	-	786×596	縮尺:1/30000	
C1839	[河底トンネルの/ケーソン工法/E.N.R.November 7,1940 /宇都宮寿夫抄]	1	[S16.12.00]	雑誌	-	-	256×180	雑誌記事切抜き。	
C1840	大阪市の地盤沈下に就て(下)	1	[S16.00.00]	綴	福留並喜	-	210×146	論集から抜粋して紐留にしている。	
C1841	大阪市内外高速鉄道調査会報告書	2	T13.10.00	冊子(68頁)	帝国鉄道協会・土木学会	-	260×188		封筒一括(C1841~1845)、封筒表書「京都市上京区/真如堂前/田邊朔郎殿/大阪市高速度/交通機関計画/線路図及参考書/土木・鉄道協会調査在中/第四種」、裏書「大阪市/電氣局/清水照」
C1842	大阪市内外高速鉄道調査会報告書付図	2	T13.10.00	冊子	帝国鉄道協会・土木学会	-	260×188	地図や線路図等の計5点が綴じられている。	封筒一括(C1841~1845)、封筒表書「京都市上京区/真如堂前/田邊朔郎殿/大阪市高速度/交通機関計画/線路図及参考書/土木・鉄道協会調査在中/第四種」、裏書「大阪市/電氣局/清水照」
C1843	大阪市高速度交通機関計画理由書	1	T14.12.00	綴	-	-	260×194		封筒一括(C1841~1845)、封筒表書「京都市上京区/真如堂前/田邊朔郎殿/大阪市高速度/交通機関計画/線路図及参考書/土木・鉄道協会調査在中/第四種」、裏書「大阪市/電氣局/清水照」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1844	大阪市高速度交通機関計画書	1	T14.12.00	綴	-	-	270×196		封筒一括(C1841~1845)。封筒表書「京都市上京区/真如堂前/田邊朔郎殿/大阪市高速度/交通機関計画/線路図及参考書/土木・鉄道協会調査在中/第四種」、裏書「大阪市/電氣局/清水照」
C1845	大阪市高速度交通機関計画 参考書	1	T14.12.00	綴	-	-	270×196		封筒一括(C1841~1845)。封筒表書「京都市上京区/真如堂前/田邊朔郎殿/大阪市高速度/交通機関計画/線路図及参考書/土木・鉄道協会調査在中/第四種」、裏書「大阪市/電氣局/清水照」
C1846	〔書簡〕	1	[S11.02.12]	一紙	大阪市土木部長 福留並喜	田邊朔郎	194×788	内容:梅田地下鉄工事場陥没善後策のため工務審査委員会への出席依頼。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/速達」、裏書「大阪市土木部長 福留並喜」	封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十/大阪高速地下件/阪急横 崩壊/二月十三、十四/工務審査会」
C1847	大阪毎日新聞[商都・陸の玄関に大混乱/地下鉄工事場陥没/大阪駅東口大傾斜す/乗客取扱ひを西口へ移す騒ぎ/人夫十四名生理め、二名不明]	1	S11.02.11	新聞	大阪毎日新聞社	-	540×400		封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十/大阪高速地下件/阪急横 崩壊/二月十三、十四/工務審査会」
C1848	大阪朝日新聞[相次ぐ惨事の突発/地下鉄工事場 地盤、突如崩潰/大阪東口駅倒れかかる/東端五十坪五尺陥没、大傾斜/大クレーンも横に倒れ 十二名生理の修羅場]	1	S11.02.11	新聞	大阪朝日新聞社	-	542×400		封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十/大阪高速地下件/阪急横 崩壊/二月十三、十四/工務審査会」
C1849	〔メモ〕	4	-	一紙	-	-	262×176		封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十/大阪高速地下件/阪急横 崩壊/二月十三、十四/工務審査会」
C1850	昭和十一年二月十日地下鉄梅田停留所工事故願末	1	[S11.00.00]	綴	-	-	272×196		封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十/大阪高速地下件/阪急横 崩壊/二月十三、十四/工務審査会」
C1851	昭和十一年二月十日地下鉄梅田停留所工事々故願末	1	[S11.00.00]	綴	-	-	272×196	C1850を清書したものだ。	封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十/大阪高速地下件/阪急横 崩壊/二月十三、十四/工務審査会」
C1852	大阪市高速電氣軌道 第一号線 梅田停留場中央部工事請負契約条項	1	-	綴	-	-	-		封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十/大阪高速地下件/阪急横 崩壊/二月十三、十四/工務審査会」
C1853	拱部土留支保工参考図	2	S10.02.28	図面	大阪市高速電氣軌道	-	506×650	縮尺:1/50	封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十/大阪高速地下件/阪急横 崩壊/二月十三、十四/工務審査会」
C1854	中央部掘鑿支保工参考図	1	S10.06.12	図面	大阪市高速電氣軌道	-	656×960	縮尺:1/100	封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十/大阪高速地下件/阪急横 崩壊/二月十三、十四/工務審査会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1855	北中階部土留支保工参考図 其ノ一	1	S10.06.13	図面	大阪市高速電気軌道	-	652×964	縮尺:1/50	封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十ノ大阪高速地下件ノ阪急横 崩壊ノ二月十三、十四ノ工務審査会」
C1856	北中階部土留支保工参考図 其ノ二	1	S10.06.15	図面	大阪市高速電気軌道	-	654×964	縮尺:1/50	封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十ノ大阪高速地下件ノ阪急横 崩壊ノ二月十三、十四ノ工務審査会」
C1857	一般設計図	2	S10.10.25	図面	大阪市高速電気軌道	-	652×961	縮尺:1/300	封筒一括(C1846~1857)。封筒表書「昭和十一、二、十ノ大阪高速地下件ノ阪急横 崩壊ノ二月十三、十四ノ工務審査会」
C1858	大阪地方国土計画交通委員会委員	1	[S16.00.00]	一紙	-	-	188×536		布袋一括(C1858~1871)。封筒一括(C1858~1861)。封筒表書「大阪地方国土計画ノ交通委員会」、裏書「大阪府庁交通課内ノ大阪地方国土計画交通委員会」
C1859	大阪地方国土計画交通委員会規程	1	[S16.00.00]	一紙	-	-	196×270		布袋一括(C1858~1871)。封筒一括(C1858~1861)。封筒表書「大阪地方国土計画ノ交通委員会」、裏書「大阪府庁交通課内ノ大阪地方国土計画交通委員会」
C1860	大阪地方国土計画交通委員会設置の趣意	1	[S16.00.00]	一紙	-	-	268×392		布袋一括(C1858~1871)。封筒一括(C1858~1861)。封筒表書「大阪地方国土計画ノ交通委員会」、裏書「大阪府庁交通課内ノ大阪地方国土計画交通委員会」
C1861	大阪地方国土計画交通委員会 第一回委員会次第書	1	[S16.04.04]	一紙	-	-	118×166		布袋一括(C1858~1871)。封筒一括(C1858~1861)。封筒表書「大阪地方国土計画ノ交通委員会」、裏書「大阪府庁交通課内ノ大阪地方国土計画交通委員会」
C1862	[書簡]	1	S16.09.26	一紙	大阪地方国土計画交通委員会々々長 大阪府知事 三邊長治	田邊朔郎	256×184	内容:大阪地方国土計画交通委員会の小委員会委員就任の依頼。封筒入。封筒表書「京都市左京区真如堂前ノ田邊朔郎殿」、裏書「大阪府庁交通課内ノ大阪地方国土計画交通委員会」	布袋一括(C1858~1871)
C1863	[書簡]	1	S16.09.25	一紙	大阪地方国土計画交通委員会小委員会委員長 齋藤亮	田邊朔郎	256×184	内容:大阪地方国土計画交通委員会第三回小委員会開催の案内。封筒入。封筒表書「京都市左京区真如堂前ノ田邊朔郎殿」、裏書「大阪府庁交通課内ノ大阪地方国土計画交通委員会」	布袋一括(C1858~1871)
C1864	[書簡]	1	S16.04.30	一紙	大阪地方国土計画交通委員会々々長 大阪府知事 三邊長治	各委員	278×398	内容:小委員会委員選定のお知らせ及び追加の委員名の紹介。封筒入。封筒表書「京都市左京区真如堂前ノ田邊朔郎殿」、裏書「大阪府庁交通課内ノ大阪地方国土計画交通委員会」	布袋一括(C1858~1871)
C1865	大阪地方国土計画交通委員会委員	1	[S16.00.00]	一紙	-	-	188×536		布袋一括(C1858~1871)
C1866	[小林末雄名刺]	1	-	名刺	大阪地方交通委員会主事 小林末雄	-	90×54		布袋一括(C1858~1871)
C1867	[安堂誠一名刺]	1	-	名刺	大阪府交通課長 地方警視 安堂誠一	-	90×54		布袋一括(C1858~1871)
C1868	[書簡]	1	S16.03.00	一紙	大阪地方国土計画交通委員会々々長 大阪府知事 三邊長治	田邊朔郎	154×104	内容:第一回大阪地方国土計画交通委員会開催の案内。封筒入。封筒表書「京都市左京区真如堂前ノ田邊朔郎殿」、裏書「大阪地方国土計画交通委員会々々長ノ大阪府知事 三邊長治」。墨筆で「四〇ノ101ノ2am」と書込みあり。	布袋一括(C1858~1871)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1869	国土計画ト交通関係研究特別委員会委員	1	[S16.00.00]	綴	-	-	278×198		布袋一括(C1858~1871)
C1870	最新大大阪市街地図	1	S04.06.20	地図	著:日下伊兵衛 発行: 和楽路屋	-	784×590	縮尺:1/20000。裏面「名勝案内大阪地誌／郊外交通里程図」	布袋一括(C1858~1871)
C1871	京都及大阪近傍図	1	S07.09.10	地図	陸地測量部	-	1054×748	縮尺:1/10万	布袋一括(C1858~1871)
C1872	大阪都市計画概要	1	S08.10.25	冊子(72頁)	大阪市役所土木部	-	186×130		
C1873	大阪市公園要覧	1	S08.04.00	冊子(5頁)	大阪市役所土木部公園課	-	224×150		
C1874	第二次大阪都市計画全図	1	-	地図	著作印刷兼発行:日下伊兵衛	-	1092×770	縮尺:1/20000。高速電車計画の路線を書込み。	
C1875	大阪都市計画図	1	-	地図	大阪市役所	-	790×558	縮尺:1/30000	
C1876	大阪市交通線路図	2	S05.08.00	地図	-	-	1288×878	縮尺:1/20000	
C1877	大阪城	1	S08.10.07	冊子(96頁)	大阪市役所	-	188×128		封筒一括(C1877~1882)、封筒表書(印刷)「贈呈／記念写真帖 大阪市」
C1878	趣味と科学 動物園アルバム	1	S09.04.01	冊子(40頁)	編集及発行:大阪市動物園	-	256×194		封筒一括(C1877~1882)、封筒表書(印刷)「贈呈／記念写真帖 大阪市」
C1879	ガイドブック 市立大阪動物園	1	S09.05.01	冊子(91頁)	編集及発行:大阪市動物園	-	186×126		封筒一括(C1877~1882)、封筒表書(印刷)「贈呈／記念写真帖 大阪市」
C1880	大阪市立動物園案内図	1	-	パンフレット	[大阪市動物園]	-	190×268		封筒一括(C1877~1882)、封筒表書(印刷)「贈呈／記念写真帖 大阪市」
C1881	大札記念 大阪城公園概要	1	S08.05.00	パンフレット	大阪市役所	-	264×384		封筒一括(C1877~1882)、封筒表書(印刷)「贈呈／記念写真帖 大阪市」
C1882	大札記念大阪城公園(天守閣之部)	8	-	絵はがき	大阪市役所	-	142×90	封筒入。[司令部前より天守閣を望む]／[東北方より見たる天守閣]／[天守閣の細部]／[天守閣正面入り口]／[天守閣内部]／[天守閣回廊の鶴蔭絵]／[天守閣回廊下の彫刻]／[天守閣最上層の鯨]	封筒一括(C1877~1882)、封筒表書(印刷)「贈呈／記念写真帖 大阪市」
C1883	大瀬戸平面図(西方)	1	M43.08.00	図面(巻込)	-	-	1091×1186		巻芯一括(C1883~1885)
C1884	大瀬戸平面図(東方)	1	M42.09.00	図面(巻込)	-	-	1093×1665		巻芯一括(C1883~1885)
C1885	小瀬戸平面図	1	M42.10.00	図面(巻込)	-	-	548×964	貼紙あり。	巻芯一括(C1883~1885)
C1886	下関海峡	1	T07.12.11	地図	水路部	-	766×1076		
C1887	高知	1	M32.11.29	地図	陸地測量部	-	459×580	縮尺:1/20万	
C1888	丸亀	1	M32.02.28	地図	陸地測量部	-	459×580	縮尺:1/20万	
C1889	徳島	1	M32.02.28	地図	陸地測量部	-	459×580	縮尺:1/20万	
C1890	大阪学士会倶楽部 会報	1	S10.08.10	冊子(37頁)	編集兼発行人:若林義孝	-	255×154×2	田邊朔郎「関門海底隧道について」を所収	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1891	下関海峡潮流図	1	T06.00.00	図面	水路部	-	541×786		包紙一括(C1891～1895)。包紙表書「関門海図等 トンネル調用」
C1892	下関海峡	1	-	図面	-	-	690×383	書込みあり。	包紙一括(C1891～1895)。包紙表書「関門海図等 トンネル調用」
C1893	下関海峡	1	T02.08.21	地図	水路部	-	674×1032		包紙一括(C1891～1895)。包紙表書「関門海図等 トンネル調用」
C1894	下関海峡	1	T14.06.23	地図	水路部	-	723×1028	縮尺:1/20387。書込みあり。	包紙一括(C1891～1895)。包紙表書「関門海図等 トンネル調用」
C1895	下関海峡	1	M44.02.14	地図	水路部	-	698×1070	書込みあり。	包紙一括(C1891～1895)。包紙表書「関門海図等 トンネル調用」
C1896	国策本位 日鮮滿支一丸大動脈幹線交通網	1	[S11.11.20]	地図	-	-	771×1071	縮尺:1/250万。水路部作成「日本海・黄海」地図に航路等を書込む。(印)「日鮮滿支連絡大動脈航路建設/海陸運送研究所吉武庄三郎/仮寓福井県小浜港雲浜」	包紙・紐一括(C1896～1901)。紐書込「関門トンネル図/京トクラブ用」
C1897	下関海峡	1	M44.07.10	地図	水路部	-	774×1071	破損あり。	包紙・紐一括(C1896～1901)。紐書込「関門トンネル図/京トクラブ用」
C1898	角島至江崎港	1	S13.08.27	地図	水路部	-	768×1096	縮尺:1/10万。(印)「日鮮滿支連絡大動脈航路建設/海陸運送研究所吉武庄三郎/仮寓福井県小浜港雲浜」	包紙・紐一括(C1896～1901)。紐書込「関門トンネル図/京トクラブ用」
C1899	〔関門トンネル計画図〕	1	-	一紙	-	-	279×410		包紙・紐一括(C1896～1901)。紐書込「関門トンネル図/京トクラブ用」
C1900	〔関門トンネル計画略図〕	1	-	一紙	-	-	780×788		包紙・紐一括(C1896～1901)。紐書込「関門トンネル図/京トクラブ用」
C1901	〔大日本帝国略図〕	1	-	一紙	-	-	800×1070		包紙・紐一括(C1896～1901)。紐書込「関門トンネル図/京トクラブ用」
C1902	門司港至若松港	1	T08.01.31	地図	水路部	-	720×1034	包紙表書「大正八年水路部地図/門司若松」	
C1903	関門海峡海底隧道予定地並要所横断面図 附平面図	1	-	図面	-	-	1006×784	縮尺:縦1/500・横1/2500	布袋一括(C1903～1909)。表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/四種郵便」
C1904	大瀬戸試錐柱状図	1	-	図面	-	-	906×1210	縮尺:縦1/100・横1/2500	布袋一括(C1903～1909)。表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/四種郵便」
C1905	関門連絡計画線路縦断面図	1	-	図面	-	-	224×884	縮尺:縦1/2000・横1/12500	布袋一括(C1903～1909)。表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/四種郵便」
C1906	PROPOSED KANMON TUNNEL ANALYSIS FOR DESIGN OF TRENCH-BUILT TUNNEL FINISHED NORMAL SECTION	1	-	図面	-	-	506×644		布袋一括(C1903～1909)。表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/四種郵便」
C1907	PROFILE OF THE PROPOSED KANMON CONNECTING LINE AND CROSS-SECTIONS OF THE TUNNEL BUILT BY SHIELD AND TRENCH METHOD	1	-	図面	-	-	360×746		布袋一括(C1903～1909)。表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/四種郵便」
C1908	PROPOSED KANMON TUNNEL ANALYSIS FOR DESIGN OF TRENCH-BUILT TUNNEL SECTION WITHOUT INSIDE LINING	1	-	図面	-	-	506×644		布袋一括(C1903～1909)。表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/四種郵便」
C1909	PROPOSED KANMON TUNNEL ANALYSIS FOR DESIGN OF SHIELD-DRIVEN TUNNEL	1	-	図面	-	-	504×642		布袋一括(C1903～1909)。表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/四種郵便」
C1910	〔箱根周辺地形図〕	1	-	地図	-	-	227×346	縮尺:1/20万	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1911	[対馬海峡付近海図]	1	S10.07.10	海図	水路部長 小野弥一	-	762×1070	縮尺:1/50万	
C1912	懇話会第六回講演	2	T10.11.11	冊子(10頁)	工学博士 田邊朝郎	-	226×152	講演題目「関門の海底隧道に就て」	
C1913	広軌新線の増設と大阪羅津間の連絡	1	-	綴	田邊朝郎	-	276×200	「鉄道幹線の問題」と合冊。	
C1914	大阪朝日新聞[戦乱渦中の欧州]	1	S15.06.17	新聞	大阪朝日新聞社	-	266×400		
C1915	小串	1	S11.11.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×570	縮尺:1/20万	
C1916	山口	1	S13.07.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×576	縮尺:1/20万	
C1917	日本本州北西岸 角島至江崎港	1	S07.10.20	海図	水路部長 植村茂夫	-	766×1070	縮尺:1/10万	
C1918	[対馬海峡付近海図]	1	S10.07.10	海図	水路部長 小野弥一	-	762×1070	縮尺:1/50万	
C1919	[関門隧道縦横断面図]	1	-	図面	-	-	768×1096		
C1920	[関門隧道路線図]	1	-	図面	-	-	1086×780		
C1921	[関門隧道横断面図]	1	-	図面	-	-	786×1124		
C1922	熱海線丹那隧道工事写真帖 西口	1	S02.04.23	写真帖(238頁)	鉄道省熱海線建設事務所	-	156×228×30		
C1923	熱海線隧道工事事用電気及機械設備	1	T14.12.08	写真帖(172頁)	鉄道省熱海線建設事務所	-	156×228×20		
C1924	丹那山隧道縦断面図	2	-	切紙	-	-	126×204		
C1925	[三角測量図]	1	-	一紙	-	-	256×180		
C1926	北伊豆地震による丹那隧道中心線及水準検測図	1	-	一紙	-	-	256×180		
C1927	海底隧道調査報告	1	T04.05.00	綴	工学博士 田邊朝郎	-	286×202	馬関海峡に造るべき海底隧道の計画の概要。表紙朱筆「鉄道院提出之控」。図面3点、書付1点の計4点挟込み。欧米の海底鉄道の写真・図面などを多数貼付。	
C1928	[書簡]	1	00.06.25	続紙	田邊朝郎	平井喜久松	196×1028	内容:山陽九州両鉄道線連絡問題の件につき鉄道大臣に意見取り計らいの旨依頼状。封筒入。封筒表書「平井喜久松様 田邊朝郎」、裏書「京都市左京区浄土寺真如町」/田邊朝郎	
C1929	[書簡]	1	00.06.27	一紙	平井喜久松	田邊朝郎	224×150	内容:大臣への意見取次の承諾及び門司隧道技術委員会設置の打診につき。封筒二重。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朝郎様」、裏書「鉄道省工務局/平井喜久松」	
C1930	[工事経費のメモ]	1	-	切紙	-	-	140×88	琵琶湖対策審議会会食献立表の裏にメモしている。	
C1931	[隧道内通風に関するメモ]	1	-	切紙	-	-	170×122		
C1932	[報告書及び添付書類の目録のメモ]	1	-	切紙	-	-	122×170		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1933	〔漢詩の下書〕	1	-	切紙	-	-	170×122		
C1934	山陽九州両鉄道線ヲ海底隧道ニヨツテ聯絡セメントスル線路調査書	1	M44.12.28	綴	鉄道院囑託 工学博士 田邊朔郎	鉄道院副総裁 工学博士 平井晴二郎	286×204	草稿。	
C1935	関門鉄道隧道線と門司市将来の国道交通	1	S10.06.25	綴	田邊朔郎	内田鉄道大臣	280×200	草稿。本資料の末尾にはC1928の下書と一緒に綴られている。	
C1936	関門鉄道隧道線と門司市将来の国道交通	1	S10.06.25	一紙	田邊朔郎	内田鉄道大臣	182×472	草稿。	
C1937	〔関門海底隧道視察に関する記事草稿〕	1	-	綴	-	-	180×256		
C1938	〔隧道工事に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	128×204		
C1939	海底隧道ニ関スル報告	1	T04.05.28	綴	鉄道院囑託員 工学博士 田邊朔郎	鉄道院総裁 工学博士 仙石貢	290×198	草稿。	
C1940	〔報告書案文〕	1	-	綴	-	-	270×194	墨筆で「不用」と記されている。	
C1941	〔報告書案文〕	1	-	一紙	-	-	270×194		
C1942	〔報告書案文〕	1	-	綴	-	-	270×194		
C1943	〔報告書案文〕	1	-	綴	-	-	270×194		
C1944	〔報告書案文〕	1	-	一紙	-	-	270×194	墨筆で「不用」と記されている。	
C1945	〔関門鉄道隧道略図〕	1	-	図表・続紙	-	-	786×1204		
C1946	〔国道路線および高低図〕	1	-	図表	-	-	424×822		
C1947	国道隧道線図	1	-	図表	-	-	184×560		
C1948	〔セヴァン・トンネル等の水路断面構造略図〕	1	-	一紙	-	-	224×188		
C1949	〔関門海峡付近標高図〕	1	-	図表	-	-	330×400	縮尺:1/20000	
C1950	HELL GATE ARCH BRIDGE	1	M45.07.00	図面	AMERICAN BRIDGE CO.	-	230×603	縮尺:1/100ft	
C1951	〔関門鉄道線路および国道線略図〕	1	-	図表	-	-	272×392		
C1952	関門海峡之一部地質調査成績図	1	-	図表・続紙	-	-	496×4516	内務省下関土木出張所調査成績図謄写	
C1953	〔関門海峡付近標高図〕	1	-	図表	-	-	544×166	縮尺:1/20000	
C1954	〔彦島付近標高図〕	1	-	図表	-	-	544×201	縮尺:1/20000	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1955	[封筒]	1	-	封筒	-	-	302×218	封筒表書「昭和十年六月提出」	
C1956	[関門鉄道等隧道断面図]	1	-	一紙	-	-	170×230		
C1957	[門司小倉間略図]	1	-	切紙	-	-	178×200		
C1958	[数値メモ]	1	-	切紙	-	-	170×124		
C1959	[英仏間海底断面図]	1	-	一紙	-	-	252×182		
C1960	[彦崎門司館略図]	1	-	一紙	-	-	298×230		
C1961	[関門鉄道等隧道断面図]	1	-	一紙	-	-	298×230		
C1962	[関門鉄道等隧道図]	1	-	一紙	-	-	298×230		
C1963	門司市勢要覧	1	M44.11.05	書籍(72頁)	門司市役所	-	228×154×12		
C1964	関門連絡線設計調査報告書 第1集(総論之部)	1	S06.03.00	冊子(24頁)	鉄道技師 大井上前雄	-	262×190	巻頭に書筒貼付(報告書の送付状)(S07.04.26、差出:鉄道省工務局計画課長 古川淳之、宛先:田邊朔郎)。	
C1965	関門隧道 計画説明書	1	S08.11.15	冊子(61頁)	著者:柳生義郎 発行: 大久保愛之丞	-	262×188		
C1966	丹那隧道西口坑内膠灰注入作業大要	1	T14.12.00	冊子(107頁)	鉄道省熱海線建設事務所	-	224×152		
C1967	丹那隧道工事誌	1	S11.03.25	書籍(602頁)	鉄道省熱海線建設事務所	-	264×194×45	封筒が挟み込まれ、C1968～1974が入っている。	
C1968	[震災後における箱根湯本・宮ノ下間国道工事に関するメモ]	1	-	半紙	-	-	265×186		封筒一括(C1968～1974)
C1969	[箱根湯本・宮ノ下間国道新旧拡幅及び形状図面]	1	-	図面	-	-	552×1265		封筒一括(C1968～1974)
C1970	[箱根湯本・宮ノ下・長尾トンネル間工事経費のメモ]	1	-	切紙	-	-	170×122		封筒一括(C1968～1974)
C1971	[箱根湯本・宮ノ下間道路施行方法のメモ]	1	-	切紙	-	-	170×122		封筒一括(C1968～1974)
C1972	[予定日程のメモ]	1	-	切紙	-	-	170×121		封筒一括(C1968～1974)
C1973	沼津	1	M44.03.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×573	縮尺:1/50000。熱海方面から沼津までの路線が朱筆で書き込まれている。	封筒一括(C1968～1974)
C1974	熱海	1	M31.12.25	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×573	縮尺:1/50000。小田原方面から沼津方面への路線が朱筆で書き込まれている。	封筒一括(C1968～1974)
C1975	[書筒]	1	[S14.04.23]	縹紙	下関改良事務所 釘宮馨	田邊朔郎	194×686	内容:試掘坑道開通への祝辞に対するお礼につき。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町ノ田邊朔郎様」、裏書「下関市竹崎町鉄道省下関改良事務所ノ釘宮馨」	
C1976	[関門隧道試掘坑道貫通式挙行につき案内状]	1	S14.04.00	一紙	鉄道省下関改良事務所長 釘宮馨	田邊朔郎	156×102		封筒一括(C1976～1978)、封筒表書「京都市左京区浄土寺ノ真如町ノ田邊朔郎殿ノ二十八日930am弟子待」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1977	関門隧道試掘坑道貫通祝賀式次第	1	S14.04.28	切紙	-	-	150×198		封筒一括(C1976~1978)、封筒表書「京都市左京区浄土寺／真如町／田邊朝郎殿／二十八日930am弟子待」
C1978	〔関門隧道試掘坑道貫通祝賀式集合所及び会場案内図〕	1	S14.04.12	地図	-	-	290×252		封筒一括(C1976~1978)、封筒表書「京都市左京区浄土寺／真如町／田邊朝郎殿／二十八日930am弟子待」
C1979	大阪学士会倶楽部会報 第九号	2	S18.08.10	雑誌(37頁)	大阪学会倶楽部	-	222×154	表紙に鉛筆で「父上講演」と記載。	
C1980	海国公論 第四卷第三号	1	T04.03.15	雑誌(82頁)	海国公論社	-	264×188		
C1981	関門聯絡線に就て	1	S12.07.00	綴	鉄道省下関改良事務所	-	232×156		
C1982	水底の隧道に就て	1	[T03.00.00]	冊子(11頁)	工学博士 田邊朝郎	-	260×186	『帝国鉄道協会会報』第15巻第3号抜粋。	
C1983	関門連絡線計画概要	1	S10.09.00	綴	-	-	260×182		
C1984	関門国道改良要項	1	S10.09.00	綴	内務省下関土木出張所	-	265×190		
C1985	関門連絡線ノ概要	1	S10.12.00	綴	鉄道省工務局計画課	-	302×214		
C1986	〔工事進む関門隧道〕	1	-	雑誌	-	-	296×213	雑誌記事切抜き。	
C1987	大阪毎日新聞	1	S14.04.19	新聞	大阪毎日新聞社	-	544×406		
C1988	門司新報〔関門海峡の隧道〕	1	T02.04.30	新聞	門司新報社	-	548×400		
C1989	鉄道時報 昭和十一年新年号	1	S11.01.01	新聞	鉄道時報局	-	380×266		
C1990	関門隧道設計ニ關スル地質記事〔写〕	1	M45.06.15	竖帳	東京帝国大学教授 神保小虎	-	234×156		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書「明治四十四年十二月提出」
C1991	〔地質および工事經費に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	202×120		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書「明治四十四年十二月提出」
C1992	〔国内外の主要海底トンネルおよび橋梁に関する英文メモ〕	1	-	一紙	-	-	242×164		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書「明治四十四年十二月提出」
C1993	〔世界主要地下トンネル年表一覧〕	2	-	一紙	-	-	264×178		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書「明治四十四年十二月提出」
C1994	〔掘削機構造図〕	2	-	絵図	-	-	118×206		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書「明治四十四年十二月提出」
C1995	〔トンネル内壁構造図〕	2	-	絵図	-	-	158×117		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書「明治四十四年十二月提出」
C1996	〔機械類構造図〕	2	-	絵図	-	-	120×184		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書「明治四十四年十二月提出」
C1997	〔タンク構造図〕	2	-	絵図	-	-	106×180		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書「明治四十四年十二月提出」
C1998	〔トンネル構造図〕	2	-	絵図	-	-	215×196		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書「明治四十四年十二月提出」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C1999	〔水圧エレクター構造図〕	2	-	絵図	-	-	272×196		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書 「明治四十四年十二月提出」
C2000	〔掘削作業図〕	1	-	絵図	-	-	152×186		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書 「明治四十四年十二月提出」
C2001	〔ドーバー海峡トンネル断面図〕	1	-	絵図	-	-	149×196		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書 「明治四十四年十二月提出」
C2002	〔サンフランシスコ・オークランド間トンネル断面図〕	1	-	絵図	-	-	150×376		封筒一括(C1990~2002)、封筒表書 「明治四十四年十二月提出」
C2003	海底隧道調査報告	1	-	一紙	-	-	280×392	未綴。	封筒一括(C2003~2006)、封筒表書 「関門海底隧道」
C2004	農商務省地質調査取調書	1	-	一紙	-	-	280×392	未綴、後欠。	封筒一括(C2003~2006)、封筒表書 「関門海底隧道」
C2005	〔関門海峡付近等高図〕	1	-	地図	-	-	540×174	縮尺:1/20000	封筒一括(C2003~2006)、封筒表書 「関門海底隧道」
C2006	〔サンフランシスコ・オークランド間トンネル断面図〕	1	-	図面	-	-	198×322		封筒一括(C2003~2006)、封筒表書 「関門海底隧道」
C2007	関門両港平面図	1	S12.06.14	地図	-	-	498×686	縮尺:1/10000	封筒一括(C2007~2008)、封筒裏書 (印刷)「内務省土木出張所」
C2008	関門国道路線縦断及断面形状図	1	-	地図	-	-	504×660		封筒一括(C2007~2008)、封筒裏書 (印刷)「内務省土木出張所」
C2009	丹那隧道工事大要	1	S07.04.00	冊子(12頁)	鉄道省熱海建設事務所	-	212×150	表紙に鉛筆で「熱海線建設事務所長ノ八代目 平山復次郎」と記載。	
C2010	丹那隧道掘鑿状況図	1	S07.05.06	図面	-	-	344×958	昭和7年4月末現在。縮尺:1/80	
C2011	〔富士山麓周辺海抜略図〕	5	-	地図	-	-	347×274	縮尺:1/20万	
C2012	〔富士山麓周辺海抜図および国府津・沼津間現在線、熱海 經由線対照表〕	9	-	図表	-	-	274×394	縮尺:1/20万	
C2013	丹那とんねる	1	S08.11.24	綴	大学瀧山氏	-	138×102	トンネル距離や工費等のメモ。	
C2014	熱海	1	M31.12.25	地図	第日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/50000。鉛筆で工事路線及び数値が書込み。	封筒一括(C2014~2034)
C2015	小田原町	1	M31.12.25	地図	第日本帝国陸地測量部	-	462×582	縮尺:1/50000。鉛筆で工事路線及び数値が書込み。	封筒一括(C2014~2034)
C2016	沼津町	1	M32.06.30	地図	第日本帝国陸地測量部	-	460×578	縮尺:1/50000。鉛筆で工事路線及び数値が書込み。	封筒一括(C2014~2034)
C2017	丹那隧道開鑿に関する私見梗概	1	S02.01.00	冊子(7頁)	西尾銈次郎	-	262×191	『日本鉱業会誌』抜粋。	封筒一括(C2014~2034)
C2018	SPIRAL ON ARISAN RAILWAY	3	-	地図	-	-	162×212		封筒一括(C2014~2034)
C2019	St.gothard Ry.Swiss side	2	-	地図	-	-	151×194		封筒一括(C2014~2034)
C2020	St.gothard Ry.Italian side	1	-	地図	-	-	125×196		封筒一括(C2014~2034)
C2021	SPIRAL ON ARISAN RAILWAY	1	-	地図	-	-	138×212		封筒一括(C2014~2034)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2022	〔信越本線碓氷峠付近鉄道路線図〕	1	-	地図	-	-	178×247		封筒一括(C2014~2034)
C2023	中央鉄道八王子甲府間線路図	1	-	地図	-	-	514×518		封筒一括(C2014~2034)
C2024	北海道鉄道石狩十勝国境	1	-	写真(図版)	-	-	165×224		封筒一括(C2014~2034)。包紙一括(C2024~2032)
C2025	〔北海道鉄道石狩十勝国境カ写真〕	2	-	写真(図版)	-	-	156×214		封筒一括(C2014~2034)。包紙一括(C2024~2032)
C2026	〔汽船写真〕	1	-	写真(図版)	-	-	148×208		封筒一括(C2014~2034)。包紙一括(C2024~2032)
C2027	北海道鉄道石狩十勝国境	2	-	写真(図版)	-	-	176×272	C2024と同じアングルかつ同じ距離の写真だが、被写体がより広範囲に写っている。	封筒一括(C2014~2034)。包紙一括(C2024~2032)
C2028	SPIRAL ON ARISAN RAILWAY	1	-	地図	-	-	136×198	C2021と同一内容。	封筒一括(C2014~2034)。包紙一括(C2024~2032)
C2029	〔シベリア鉄道路線略図〕	3	-	絵図	-	-	196×136		封筒一括(C2014~2034)。包紙一括(C2024~2032)
C2030	〔Sima Oroya鉄道路線略図〕	1	-	絵図	-	-	138×194	Sima Oroya鉄道はペルーの鉄道。	封筒一括(C2014~2034)。包紙一括(C2024~2032)
C2031	Cascade tunnel and old Switchback great northern Ry	1	-	図表	-	-	204×257		封筒一括(C2014~2034)。包紙一括(C2024~2032)
C2032	鹿児島線大畑停車場付近延線	1	-	図表	-	-	198×274		封筒一括(C2014~2034)。包紙一括(C2024~2032)
C2033	〔スウェーデン・ドイツ間における砕氷船・フェリーおよび鉄道の概説書〕	2	-	一紙	-	-	274×197		封筒一括(C2014~2034)
C2034	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	266×196	封筒表書「Photo Loop Steep Incline./St gothard 2/Cableway 2/Raep Ry 1/十勝 Loop 1/Plan 八代 Loop 八王子 tunnel」	封筒一括(C2014~2034)
C2035	大阪学士会倶楽部会報 第九号	1	S10.08.10	冊子(37頁)	大阪学士会倶楽部	-	224×154		木箱一括(C2035~2158)。紐・封筒一括(C2035~2036)。封筒表書「大阪学士会クラブ/講述/関門水底隧道」
C2036	関門水底隧道に就いて	1	S10.07.18	縦帳	田邊朔郎	大阪学士会倶楽部	228×158	草稿。	木箱一括(C2035~2158)。紐・封筒一括(C2035~2036)。封筒表書「大阪学士会クラブ/講述/関門水底隧道」
C2037	京都日出新聞〔世界に例のない/関門の海底隧道/完全な純日本製にする/洋行する大井上博士談〕	1	T15.08.23	新聞	京都日出新聞社	-	522×404		木箱一括(C2035~2158)
C2038	関門連絡線設計調査報告書 第二集(測量之部)	1	S07.08.00	冊子(54頁)	鉄道省工務局計画課	-	296×210		木箱一括(C2035~2158)
C2039	関門連絡線設計調査報告書 第三(潮流調査之部)	1	S07.08.00	冊子(16頁)	鉄道省工務局計画課	-	296×210		木箱一括(C2035~2158)
C2040	関門連絡線設計調査報告書 第四集(船舶調査之部)	1	S07.08.00	冊子(27頁)	鉄道省工務局計画課	-	296×210		木箱一括(C2035~2158)
C2041	関門連絡線設計調査報告書 第五集(地質調査之部)	1	S07.12.00	冊子(92頁)	鉄道省工務局計画課	-	296×210		木箱一括(C2035~2158)
C2042	関門連絡線設計調査報告書 第七集(混凝土試験之部)	1	S09.11.00	冊子(38頁)	鉄道省工務局計画課	-	296×210		木箱一括(C2035~2158)
C2043	#3070 Showing 1200 feet tunnel Third Rail Complete	1	-	写真	-	-	190×226	裏に鉛筆で「3070」と書込みあり。	木箱一括(C2035~2158)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2044	〔書簡〕	1	[T06.06.21]	切紙	井上仁郎	田邊博士	194×518	内容:関門連絡隧道建設のため線路の概略等について助言を求む。	木箱一括(C2035~2158)、封筒一括(C2044~2048)、封筒表書「長門国壇浦(下関市)／井上仁郎殿／外二日アリ」大正六、七、六
C2045	〔書簡〕	1	[T06.06.29]	続紙	井上仁郎	田邊博士	180×694	内容:別紙写図への鉄道準線の記入、及び長州鉄道小串萩間の線路踏査のため技術者囑託の紹介につき依頼。	封筒一括(C2044~2048)、封筒表書「長門国壇浦(下関市)／井上仁郎殿／外二日アリ」大正六、七、六
C2046	〔書簡下書〕	1	T06.07.06	続紙	田邊朔郎	井上仁郎	186×410	内容:線路の概略等について直ちに返答するにつき。	封筒一括(C2044~2048)、封筒表書「長門国壇浦(下関市)／井上仁郎殿／外二日アリ」大正六、七、六
C2047	覚書	1	-	一紙	-	-	130×220	紙6枚。	封筒一括(C2044~2048)、封筒表書「長門国壇浦(下関市)／井上仁郎殿／外二日アリ」大正六、七、六
C2048	〔封筒〕	1	T06.06.29	封筒	下関市壇浦 井上仁郎	京都帝国大学 工学博士 田邊朔郎	266×196		封筒一括(C2044~2048)、封筒表書「長門国壇浦(下関市)／井上仁郎殿／外二日アリ」大正六、七、六
C2049	〔封筒〕	1	T03.09.15	封筒	CLEMENS HERSCHEL, Room 68, 2 Wall Street, NEW YORK, N. Y.	Prof.S.Tanabe, Kyoto Imp. Uni., Kyoto, Japan	106×242	鉛筆で「理工科」と書込みあり。	木箱一括(C2035~2158)
C2050	〔書簡〕	1	T05.09.12	便箋	紐高田商会ニ於テ三上孝司	田邊朔郎	271×198	内容:新聞にケベック橋崩壊の記事掲載につき切抜を送付。破損あり。	木箱一括(C2035~2158)、封筒一括(C2050~2052)、封筒表書「Dr S Tanabe Kyoto Japan／京都市浄土寺／真如堂前北入ル／田邊朔郎様」
C2051	The New York Times[GIANT BRIDGE SPAN／COLLAPSES:11DEAD]	1	T05.09.12	新聞	The New York Times	-	206×336		木箱一括(C2035~2158)、封筒一括(C2050~2052)、封筒表書「Dr S Tanabe Kyoto Japan／京都市浄土寺／真如堂前北入ル／田邊朔郎様」
C2052	The New York Times[GIANT BRIDGE SPAN／COLLAPSES:11DEAD／5,000-Ton Link of Quebec's／Greatest Work of Its Kind／Falls Into St.Lawrence.／50,000 WITNESS DISASTER／Steel Was Being Holsted in Place／when Crash Came-sec-ond in Nine Years.]	1	T05.09.12	新聞	The New York Times	-	432×56		木箱一括(C2035~2158)、封筒一括(C2050~2052)、封筒表書「Dr S Tanabe Kyoto Japan／京都市浄土寺／真如堂前北入ル／田邊朔郎様」
C2053	〔書簡〕	1	-	便箋	無限軌道発明者特許権者 高松梅治	田邊〔朔郎〕	276×198	内容:南亜会社に2回目の自社無限軌道輸出成功につき礼状。紙2枚。	木箱一括(C2035~2158)
C2054	HISTORY OF THE FORTH BRIDGE	1	M44.00.00	冊子(46頁)	BANKS & CO.,LIMITED	-	218×152		木箱一括(C2035~2158)
C2055	Diagram Machine	1	-	一紙	-	-	208×166		木箱一括(C2035~2158)
C2056	PROPOSED SUBAQUEOUS TUNNEL TO CONNECT SAN FRANCISCO WITH OAKLAND.Preliminary Plan No.1	1	M43.09.24	図面	Consulting Civil Engineer 526 FOXCROFT BUILDING SAN FRANCISCO,CAL.	-	530×724		木箱一括(C2035~2158)
C2057	関門海峡法線図 海図(明治三十三年三月二十六日水路部ニ於テ刊行ス)謄写	1	-	海図	-	-	548×1018		木箱一括(C2035~2158)
C2058	〔沈埋式及び圧縮空気式トンネル構造断面図〕	2	-	図面	-	-	328×198		木箱一括(C2035~2158)
C2059	SUBWAY TUNNEL RIVER SECTION	1	-	図面	-	-	320×476		木箱一括(C2035~2158)
C2060	大阪毎日新聞〔関門海峡は一大噴火口〕	1	T05.05.10	新聞	大阪毎日新聞社	-	136×252		木箱一括(C2035~2158)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2061	The New York Times["BUILD SIX-TUBE TUNNEL TO BROOKLIN"SAYS EXPART]	1	T02.06.08	新聞	The New York Times	-	420 × 426		木箱一括 (C2035～2158)
C2062	THE CHRONICLE[In Regard to Improving the Facilities for Crossing the Hudson River,the conditions,as I Understand Them,are:]	2	T02.02.07	新聞	THE CHRONICLE	-	552 × 434		木箱一括 (C2035～2158)
C2063	CONSTRUCTION OF THE HARLEM RIVER TUBES	1	-	綴	HOWARD B. GATES Assistant EngIneer,Third Division	-	278 × 220		木箱一括 (C2035～2158)
C2064	九州本土間航送車数表	1	[T04.00.00]	一紙	九州鉄道管理局運輸課	-	393 × 302		木箱一括 (C2035～2158)
C2065	[ハドソン川トンネル等に関する英文メモ]	5	-	切紙	-	-	124 × 170		木箱一括 (C2035～2158)
C2066	[ハンブルグ市エルベ水底隧道に関するメモ]	1	-	綴	-	-	193 × 270		木箱一括 (C2035～2158)
C2067	[関門連絡トンネルの構造および様式に関する英文メモ]	11	-	便箋	-	-	296 × 230		木箱一括 (C2035～2158)
C2068	関門海峡ノ一部地質調査ヶ所図 海図下関海峡(明治三十三年三月二十六日水路部ニ於テ刊行ス)ヨリ騰写	1	-	図面	-	-	362 × 492		木箱一括 (C2035～2158)
C2069	水底の隧道に就て	2	-	切紙	工学博士 田邊朔郎	-	260 × 186	表紙のみ。	木箱一括 (C2035～2158)
C2070	[大井上前雄名刺]	1	-	名刺	下関改良事務所長 鉄道技師	-	97 × 48		木箱一括 (C2035～2158)。麻布袋一括 (C2070～2092) 布袋表書 (青刷) 「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日ノ鉄道大臣官邸に於いてノ関門隧道問題ノ会議用書類」
C2071	世界ノ主要港ノ水深	1	-	一紙	-	-	229 × 156		木箱一括 (C2035～2158)。麻布袋一括 (C2070～2092) 布袋表書 (青刷) 「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日ノ鉄道大臣官邸に於いてノ関門隧道問題ノ会議用書類」
C2072	記(各国の商船および現有艦艇のうち最大吃水船名と吃水概略)	1	-	一紙	-	-	238 × 176		木箱一括 (C2035～2158)。麻布袋一括 (C2070～2092) 布袋表書 (青刷) 「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日ノ鉄道大臣官邸に於いてノ関門隧道問題ノ会議用書類」
C2073	関門連絡新設工事設計図 甲案、乙案 関門隧道計画図面目録	1	-	図面	-	-	206 × 174		木箱一括 (C2035～2158)。麻布袋一括 (C2070～2092) 布袋表書 (青刷) 「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日ノ鉄道大臣官邸に於いてノ関門隧道問題ノ会議用書類」
C2074	幡生大里間線路平面図	1	-	図面	-	-	492 × 4006	縮尺:1/25000	木箱一括 (C2035～2158)。麻布袋一括 (C2070～2092) 布袋表書 (青刷) 「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日ノ鉄道大臣官邸に於いてノ関門隧道問題ノ会議用書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2075	幡生大里間線路縦断面図	1	-	図面	-	-	364×3949		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2076	幡生大里間線路新設二件ノ桜宮付近在来線路底下取付箇所 線路縦断面図	1	-	図面	-	-	344×352		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2077	甲案 関門隧道計画図(圧縮空気作業式)	2	-	図面	-	-	302×622		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2078	乙案ノ一 関門隧道計画図(沈埋式)	2	-	図面	-	-	370×800		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2079	乙案ノ二 関門隧道計画図	2	-	図面	-	-	334×524		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2080	乙案ノ一 関門隧道工事両端取付部設計図	2	-	図面	-	-	350×552		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2081	乙案ノ一 関門隧道工事「シャフト」設計図	2	-	図面	-	-	344×531		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2082	乙案ノ一 関門隧道工事用鉄筒設計図	2	-	図面	-	-	360×526		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2083	乙案ノ一 関門隧道工事海底部排水用溜枘設計図	2	-	図面	-	-	360×518		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2084	伊崎町「スラブ」橋	1	-	図面	-	-	356×424	縮尺:1/200	木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2085	小門海峡締切埋立設計図	2	-	図面	-	-	310×486		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2086	下関海峡潮流図	1	T06.00.00	図面	水路部	-	560×786		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2087	下関海峡大瀬戸流速曲線図表	2	-	図面	-	-	288×366		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2088	甲案 関門海峡地質図(大正八年及九年試錐)	2	-	図面	-	-	264×686		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2089	第一図表 下関小森江間貨物運輸数量表(貨車航送)	1	-	図面	-	-	172×318		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2090	関門間貨車航送貨物数量表	2	-	図面	-	-	258×318		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2091	下関小森江間貨車航送月別噸数図表	1	-	図面	-	-	328×596		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」
C2092	関森航路運航図表	1	-	図面	-	-	144×1026		木箱一括(C2035~2158)。麻布袋一括(C2070~2092)布袋表書(青刷)「関門連絡新設工事設計図面目録 甲案、乙案」、裏書「大正十五年九月三十日/鉄道大臣官邸に於いて/関門隧道問題/会議用書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2093	履歴書	1	S10.07.00	綴	佐藤信七	-	272×194	封筒入。封筒表書「佐藤信七履歴書」	木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2094	帝国鉄道協会会報 第三十六巻第九号	1	S10.09.25	冊子(144頁)	帝国鉄道協会	-	206×146		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2095	琵琶湖運輸河及日満運輸聯絡問題-客年十月二十八日海事研究会に於ける講演の要旨-	2	-	冊子(10頁)	工学博士 田邊朝郎	-	224×152		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2096	土木学会誌 第二十一巻第九号	1	S10.09.25	冊子(157頁)	土木学会	-	260×188		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2097	鉄道時報 第一八七三号	1	S10.08.31	新聞	鉄道時報局	-	376×264		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2098	鉄道時報 第一八七七号	1	S10.09.28	新聞	鉄道時報局	-	376×264		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2099	鉄道時報 第一八七二号	1	S10.08.24	新聞	鉄道時報局	-	376×264		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2100	〔包紙〕	1	-	包紙	京都祇園二軒茶屋 中村楼	-	296×396		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2101	〔封筒〕	1	-	封筒	東京市麹町区丸之内三ノ六(ユニオン館内)土木学会	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朝郎	310×114	封筒表書「土木学会誌」	木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2102	〔封筒〕	1	-	封筒	株式会社三井銀行京都支店	-	282×138	封筒表書「当座小切手帳」	木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2103	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	302×238	封筒裏書「秋色／みしかよや／惟光ひとり／ほのいびき／井のはたの／桜あふとの／酒のゑい」	木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)
C2104	欧亜連絡都市下関	1	S07.11.03	パンフレット	下関市役所	-	191×118		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)。封筒一括(C2104~2110)。封筒表書(印刷)「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朝郎殿／99／関門交通／東京帝国大学構内／地震研究所」・(朱書)「関門交通」
C2105	〔関門海峡改良計画・下関港修築工事竣工・門司港修築工事竣工平面図〕	1	S10.03.12	地図	-	-	718×1000		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)。封筒一括(C2104~2110)。封筒表書(印刷)「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朝郎殿／99／関門交通／東京帝国大学構内／地震研究所」・(朱書)「関門交通」
C2106	下関漁港修築計画概要	1	S09.05.08	冊子(5頁)	山口県	-	192×136		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)。封筒一括(C2104~2110)。封筒表書(印刷)「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朝郎殿／99／関門交通／東京帝国大学構内／地震研究所」・(朱書)「関門交通」
C2107	大阪毎日新聞「世界一の…／関門海底トンネル／コースを定めるボーリング工事始まる」	1	S10.09.15	新聞	大阪毎日新聞社	-	544×410		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)。封筒一括(C2104~2110)。封筒表書(印刷)「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朝郎殿／99／関門交通／東京帝国大学構内／地震研究所」・(朱書)「関門交通」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2108	〔土木学会役員会議事結果報告〕	1	S10.10.26	一紙	土木学会会長 青山士	-	394×272	紙2枚。	木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)。封筒一括(C2104~2110)。封筒表書(印刷)「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/99/関門交通/東京帝国大学構内/地震研究所」。(朱書)「関門交通」
C2109	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告の件	1	S10.10.25	一紙	土木学会土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	272×394		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)。封筒一括(C2104~2110)。封筒表書(印刷)「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/99/関門交通/東京帝国大学構内/地震研究所」。(朱書)「関門交通」
C2110	関門国道改良事項	1	S10.09.00	縦帳	内務省下関土木出張所	-	270×196		木箱一括(C2035~2158)。紐一括(C2093~2110)。封筒一括(C2104~2110)。封筒表書(印刷)「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/99/関門交通/東京帝国大学構内/地震研究所」。(朱書)「関門交通」
C2111	農商務省地質調査取調書	1	-	綴	-	-	282×200		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2111~2114)。封筒表書「海峡地質図」
C2112	〔アストリア隧道に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	194×272		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2111~2114)。封筒表書「海峡地質図」
C2113	〔福岡図幅地質図の一部複写〕	1	-	切紙	-	-	122×170		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2111~2114)。封筒表書「海峡地質図」
C2114	〔書簡〕	1	T04.01.13	切紙	地質調査所 岡村要蔵	田邊朔郎	246×167	内容:彦島区域中生層岩石記事要領及び福岡図幅地質図の一部複写を送付につき高覧を求む。封筒入。封筒表書「京都帝国大学/工科大学教授/田邊朔郎殿」、裏書「地質調査所/岡村要蔵」	木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2111~2114)。封筒表書「海峡地質図」
C2115	〔海底トンネルの構造に関する英文メモ〕	3	-	一紙	-	-	294×230	封筒入。	木箱一括(C2035~2158)
C2116	〔Gustav Lindenthal名刺〕	1	-	名刺	Metuchen New Jersey	-	36×73		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2117	〔Olaf Hoff名刺〕	1	-	名刺	Consulting Engineer, Singer Building 149 Broadway, New York City	-	51×88		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2118	〔Hans Kuchlin名刺〕	1	-	名刺	Ingenieur der Schweizerischen Bundesbahnen	-	62×101		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2119	697-41 Sect.3 Hull.34 St.Clair	1	M40.09.27	写真	-	-	108×156		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2120	〔トンネル掘削工事写真〕	1	-	写真	-	-	106×162	機械によるトンネル掘削の様子。	木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2121	〔鉄橋倒壊現場写真〕	1	-	写真	-	-	167×116	倒壊した鉄橋の残骸。	木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2122	〔鉄橋倒壊現場写真〕	1	-	写真	-	-	116×168	倒壊した鉄橋の残骸。	木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2123	〔トンネル掘削工事写真〕	1	-	写真	-	-	105×164	人物2名。	木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2124	1917 Sect.6 at St.Clair	1	M41.06.12	写真	-	-	108×166		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2125	2154 Pump chamber Sect	1	M41.07.31	写真	-	-	108×164		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2126	[工事現場写真]	1	-	写真	-	-	106×156	川岸で建築中の木造物。	木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2127	523 E.trum Sta.207/524 S.Drift-Center wall E.from Sta.190	1	M40.08.15	写真	-	-	254×202	上下2枚の写真を1点としている。	木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2128	[湖岸沿いの工場地帯の風景写真]	1	-	写真	-	-	203×254		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2129	[戦艦扶桑の吃水に関するメモ]	1	-	一紙	-	-	248×169		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2130	[メモ]	3	-	一紙	-	-	202×126		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2131	[鉄橋の寸法と費用に関する英文メモ]	1	-	一紙	-	-	140×214		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2132	[海底トンネルの断面に関する英文メモ]	1	-	一紙	-	-	231×294		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2133	[書簡]	1	T02.10.09	一紙	John F. O'Rourke, O'Rourke Engineering Construction Co. 345 Fifth Avenue New York	Dr.S.Tanabe, Professor of Civil Engineering, Kyoto Imperial University, Kyoto, Japan	280×216	内容:贈り物のお礼及び基礎工事の写真数点を送付につき	木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2116~2133)
C2134	[サンプル用石塊]	1	S10.09.25	サンプル	-	-	77×50×30		木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2134~2135)。封筒表書「メカリ隧道石/門司市/昭和十、九、二五」
C2135	[サンプル用石塊]	1	S10.09.25	サンプル	-	-	55×18×10	包紙入。	木箱一括(C2035~2158)。封筒一括(C2134~2135)。封筒表書「メカリ隧道石/門司市/昭和十、九、二五」
C2136	[サンプル用土砂]	1	-	サンプル	-	-	-	封筒入。封筒表書「七十一号/第一」、裏書「内務省下関土木出張所」	木箱一括(C2035~2158)
C2137	[サンプル用土砂]	1	-	サンプル	-	-	-	封筒入。封筒表書「七十一号/第二」、裏書「内務省下関土木出張所」	木箱一括(C2035~2158)
C2138	[サンプル用土砂]	1	-	サンプル	-	-	-	封筒入。封筒表書「七十一号/第三」、裏書「内務省下関土木出張所」	木箱一括(C2035~2158)
C2139	[サンプル用土砂]	1	-	サンプル	-	-	-	封筒入。封筒表書「七十一号/第四」、裏書「内務省下関土木出張所」	木箱一括(C2035~2158)
C2140	[サンプル用土砂]	1	-	サンプル	-	-	-	封筒入。封筒表書「七十二号/第一」、裏書「内務省下関土木出張所」	木箱一括(C2035~2158)
C2141	[サンプル用土砂]	1	-	サンプル	-	-	-	封筒入。封筒表書「七十二号/第二」、裏書「内務省下関土木出張所」	木箱一括(C2035~2158)
C2142	[サンプル用土砂]	1	-	サンプル	-	-	-	封筒入。封筒表書「七十二号/第三」、裏書「内務省下関土木出張所」	木箱一括(C2035~2158)
C2143	[包紙]	1	-	包紙	-	-	383×514	包紙表書「下セキ/ボーリング」	木箱一括(C2035~2158)
C2144	2321 Putting tanks in position on Sect.6	1	M41.09.16	写真	-	-	107×164		木箱一括(C2035~2158)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2145	〔関門架橋計画〕	1	-	新聞	-	-	128×394		木箱一括(C2035~2158)、封筒一括(C2145~2149)、封筒表書「関門聯絡」
C2146	中外商業新報〔関門架橋計画〕	1	M44.08.28	新聞	中外商業新報社	-	126×390		木箱一括(C2035~2158)、封筒一括(C2145~2149)、封筒表書「関門聯絡」
C2147	〔関門架橋設計〕	1	-	新聞	-	-	64×168		木箱一括(C2035~2158)、封筒一括(C2145~2149)、封筒表書「関門聯絡」
C2148	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	142×90	「下関名勝、小門海峡」	木箱一括(C2035~2158)、封筒一括(C2145~2149)、封筒表書「関門聯絡」
C2149	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	142×90	「下関十二名所、小門之夜たき」	木箱一括(C2035~2158)、封筒一括(C2145~2149)、封筒表書「関門聯絡」
C2150	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	88×138	「Elbtunnel, Steinwärdler Seite」	木箱一括(C2035~2158)
C2151	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	Success Post Card Co., Publ., New York.	-	88×138	「Interior of Pennsylvania Tunnels, New York.」	木箱一括(C2035~2158)
C2152	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	Verlag von C. Worzedialeck, Hamburg	-	90×137	「Hamburg, "Elbtunnel"」	木箱一括(C2035~2158)
C2153	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	Success Post Card Co., Publ., New York.	-	88×138	「The Pennsylvania Tunnels, New York.」	木箱一括(C2035~2158)
C2154	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	Detroit Publishing Co.	-	88×140	「Detroit River Tunnels, (Detroit)」	木箱一括(C2035~2158)
C2155	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	88×138	「Paris, Vue intérieure d'une Gare souterraine du Métropolitain C.M.」	木箱一括(C2035~2158)
C2156	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	Detroit Publishing Co.	-	88×140	「Pennsylvania Tunnels, Interior Showing Signal Apparatus」	木箱一括(C2035~2158)
C2157	THE NEW YORK IMPROVEMENT and TUNNEL EXTENSION of THE PENNSYLVANIA RAILROAD	1	M43.08.00	冊子(34頁)	PENNSYLVANIA, PHILADELPHIA	-	200×138	封筒入。封筒表書「PENNSYLVANIA RAILROAD CO. OFFICE OF J.W. LEE, JR. PHILADELPHIA, PA」	木箱一括(C2035~2158)
C2158	大阪学士会倶楽部 会報 第九号	7	S10.08.10	冊子(37頁)	大阪学士会倶楽部	-	224×154		木箱一括(C2035~2158)
C2159	〔関東大震災による小田原町の建物半壊および道路陥没被害写真〕	1	-	写真	-	-	158×102		封筒一括(C2159~2166)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都帝国大学理学部地球物理学教室/志田順」
C2160	〔関東大震災後の厚木町相模橋写真〕	1	-	写真	-	-	112×154		封筒一括(C2159~2166)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都帝国大学理学部地球物理学教室/志田順」
C2161	〔関東大震災による土砂崩れ被害写真〕	2	-	写真	-	-	84×58		封筒一括(C2159~2166)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都帝国大学理学部地球物理学教室/志田順」
C2162	〔関東大震災による鉄道線路被害写真〕	1	-	写真	-	-	60×84		封筒一括(C2159~2166)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都帝国大学理学部地球物理学教室/志田順」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2163	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	86×138	「土砂崩れによる山麓地表」	封筒一括(C2159~2166)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朝郎様/京都帝国大学理学部地球物理学教室/志田順」
C2164	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	86×138	「地面隆起による駅舎及び鉄道線路への被害状況」	封筒一括(C2159~2166)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朝郎様/京都帝国大学理学部地球物理学教室/志田順」
C2165	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	86×138	「土砂崩れによる被害状況」	封筒一括(C2159~2166)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朝郎様/京都帝国大学理学部地球物理学教室/志田順」
C2166	関東地方激震後ニ於ケル震災地一水準線路ノ変動ニ就テ	1	T13.03.00	冊子	陸地測量部	-	236×164	表紙に送付状が貼付けられている(差出:地球物理教室 志田順、宛先:田邊朝郎)。	封筒一括(C2159~2166)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朝郎様/京都帝国大学理学部地球物理学教室/志田順」
C2167	日本地震学会報告 第一冊	1	M17.03.00	冊子(113頁)	編集兼出版:岐阜県土族 関谷清景・山口県土族 藤岡市助	-	198×134	背表紙痛大。	
C2168	山形県及東京府下震災被害之図	1	M29.02.25	冊子	編集:瀧大吉 発行:楢林健三郎 事務所兼発行所:道家学会	-	254×178		
C2169	地学叢書 第四巻 地震学	1	M38.10.20	書籍(356頁)	著作:今村明恒 発行兼印刷:大日本図書株式会社	-	224×152×20		
C2170	箱根地方ニ於ケル震害ト其復旧報告	1	T13.09.00	冊子(8頁)	委員 田邊朝郎	-	260×188	『震災予防調査会報告』第100号丁抜刷。	
C2171	帝都復興事業概観	1	S03.03.30	書籍(195頁)	編集:復興局 発行:財団法人東京市政調査会	-	222×150×18	封筒が挟み込まれ、資料番号C2172~2180が入っていた。巻末の地図(東京都市計画図・横浜都市計画図・大東京都市計画道路網図)が帳外れ。	
C2172	〔鉄道時報新年号掲載記事の草稿〕	1	[T12.11.10]	綴	-	-	177×248		封筒一括(C2172~2180)、封筒表書「山陽直通の年月」
C2173	〔関東大震災により倒壊した鎌倉建長寺の仏堂写真〕	1	-	写真	-	-	91×138		封筒一括(C2172~2180)、封筒表書「山陽直通の年月」
C2174	〔関東大震災による由比ヶ浜の津波被害写真〕	1	-	写真	-	-	91×138		封筒一括(C2172~2180)、封筒表書「山陽直通の年月」
C2175	〔関東大震災により倒壊した小田原町のういろ屋店舗写真〕	1	-	写真	-	-	91×138		封筒一括(C2172~2180)、封筒表書「山陽直通の年月」
C2176	〔関東大震災による大仏損壊写真〕	1	-	写真	-	-	150×104		封筒一括(C2172~2180)、封筒表書「山陽直通の年月」
C2177	〔関東大震災による芝浦製作所被害写真〕	1	-	写真	-	-	122×163		封筒一括(C2172~2180)、封筒表書「山陽直通の年月」
C2178	〔関東大震災後の東京上空からの航空写真〕	1	-	写真	-	-	122×164		封筒一括(C2172~2180)、封筒表書「山陽直通の年月」
C2179	〔関東大震災後の東京上空からの航空写真〕	1	-	写真	-	-	120×164		封筒一括(C2172~2180)、封筒表書「山陽直通の年月」
C2180	〔積乱雲写真〕	1	-	写真	-	-	140×100		封筒一括(C2172~2180)、封筒表書「山陽直通の年月」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2181	震災予防調査会 観測録 第六号	1	T13.07.07	冊子(22頁)	編集兼発行:震災予防調査会	-	258×188		
C2182	災害後之大東京略図	1	T12.09.24	一紙	小石川区戸崎町十三番地 風間鉄太郎	-	274×396	資料番号C2181に挟込み。	
C2183	[メモ]	1	-	切紙	-	-	170×121	資料番号C2181に挟込み。	
C2184	震災予防調査会報告書総目録	1	S07.03.30	冊子(30頁)	震災予防評議会	-	260×183		
C2185	EARTHQUAKE DAMAGE AND EARTHQUAKE INSURANCE:Studies of A Rational Basis for Earthquake Insurance also studies of Engineering Data for Earthquake-Resisting Construction	1	S07.00.00	書籍(904頁)	著作:JOHN RIPLEY FREEMAN 発行:McGRAW-HILL BOOK COMPANY,Inc.	-	236×158×60	巻頭に謹呈貼付。	
C2186	震災予防評議会一覧	1	[S05.05.00]	縦帳	-	-	268×196	紙3枚が帳外れ。	
C2187	大極殿	1	-	縦帳	-	-	276×204		
C2188	復興	1	S05.03.26	写真帖	東京市長 堀切善次郎	-	190×278×13		
C2189	財団法人震災予防協会設立趣意書 寄付行為	5	-	縦帳	-	-	254×176		
C2190	震災予防調査会報告 第六十九号(明治四十二年八月十四日江濃激震ニ関スル調査 甲)	2	M43.10.29	冊子(29頁)	震災予防調査会	-	254×176		
C2191	BULLETIN OF THE IMPERIAL EARTHQUAKE INVESTIGATION COMMITTEE Vol.IV.No.1	1	M43.06.13	冊子(31頁)	編集兼発行:震災予防調査会	-	264×192		
C2192	[関東大震災による神田神保町付近の被災状況写真]	1	T12.09.01	写真	-	-	102×152		
C2193	[関東大震災による建物全壊写真]	1	-	写真	-	-	102×152		
C2194	[関東大震災による明治製糖川崎工場全壊写真]	1	-	写真	-	-	90×136		
C2195	[関東大震災により半壊した横浜正金銀行本店屋根写真]	1	-	写真	-	-	91×140		
C2196	[関東大震災により全壊した鶴岡八幡宮舞殿写真]	1	-	写真	-	-	91×138		
C2197	[関東大震災により七階から折れた浅草凌雲閣写真]	2	-	写真	-	-	150×101		
C2198	[関東大震災で被災した人形町通りの写真]	1	-	写真	-	-	101×152		
C2199	[関東大震災により半壊した日本ハリストス正教会東京復活大聖堂写真]	1	-	写真	-	-	114×152		
C2200	[関東大震災後の東京上空からの航空写真]	1	-	写真	-	-	120×164	封筒入。	
C2201	[関東大震災の土砂崩れによる山腹の状況写真]	1	-	写真	-	-	85×59	封筒入。	
C2202	[関東大震災の土砂崩れによる溪流の状況写真]	1	-	写真	-	-	84×56		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2203	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	87×138	「土砂崩れによる鉄道線の被害状況」	
C2204	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	87×138	「土砂崩れで横転した貨車」	
C2205	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	87×138	「土砂崩れで崩壊した集落」	
C2206	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	142×91	「東京ステーションホテル」	
C2207	〔関東大震災で墜落した馬入橋写真〕	1	T12.10.00	写真	-	-	91×138		
C2208	〔関東大震災による中郡金目村(秦野町付近)金目川堤防、道路併用箇所道路亀裂及河床隆起写真〕	1	-	写真	-	-	114×155		
C2209	〔関東大震災後の鉄道熱海線真鶴停車場写真〕	1	-	写真	-	-	114×154		
C2210	〔関東大震災後の足柄上郡山北県道の隧道写真〕	1	-	写真	-	-	112×155		
C2211	〔関東大震災後の鉄道熱海線石橋鉄橋写真〕	1	-	写真	-	-	112×155		
C2212	〔関東大震災後の一号国道酒匂橋足柄下郡酒匂村地内写真〕	1	-	写真	-	-	112×155		
C2213	〔関東大震災後の鉄道東海道線馬入橋写真〕	1	-	写真	-	-	114×156		
C2214	〔関東大震災後の浦賀町の一部写真〕	1	-	写真	-	-	112×156		
C2215	〔関東大震災後の鉄道熱海線根府川隧道写真〕	1	-	写真	-	-	112×154		
C2216	〔関東大震災後の戸塚付近一号国道松並木写真〕	1	-	写真	-	-	112×155		
C2217	〔関東大震災による小田原町通商銀行鉄筋混凝土建築工事中の被害写真〕	1	-	写真	-	-	114×156		
C2218	〔関東大震災後の鉄道熱海線牧谷隧道写真〕	1	-	写真	-	-	110×154		
C2219	〔大震災被害実額／五十五億円余／一年にわたって算出した／東京市の調〕	1	-	新聞	-	-	91×110		
C2220	東京日日新聞〔帝都焼失区域の復興基礎大綱決定／経費十億五ヶ年継続案／昨日の復興院幹部会〕	1	T12.10.20	新聞	東京日日新聞社	-	234×316		
C2221	東京日日新聞〔形に現はれた／大震災の被害／総額五十五億／最近東京市の調べ〕	1	T13.08.23	新聞	東京日日新聞社	-	122×276		
C2222	〔満員の客車の写真〕	1	-	雑誌	-	-	110×130	雑誌写真の切抜き。	
C2223	〔大磯付近で脱線転覆した列車二／れがため九名の死者を出した〕	1	-	雑誌	-	-	110×176	雑誌記事の切抜き。	
C2224	The Banugawa Bridge	1	-	一紙	-	-	176×250	裏面に墜落した鉄橋の雑誌写真の切抜きが貼付けられている。	
C2225	〔東京市焼失地域略図〕	1	T12.10.03	雑誌	-	-	192×264	雑誌記事の切抜き。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2226	[浅草寺本堂に関するメモ]	3	-	便箋	-	-	218×148		
C2227	[熱海線に関する英文メモ]	2	-	一紙	-	-	176×250		
C2228	[相模湾沿岸隆起および沈下地域図]	1	-	地図	-	-	158×199	英文表記。	
C2229	[鉄橋構造断面図]	1	-	図表	-	-	274×150		
C2230	[地表高低差及び距離断面図]	1	-	図表	-	-	188×394		
C2231	[封筒]	1	-	封筒	-	-	208×266	封筒表書「I.C.E. LONDON」	
C2232	地震二就テ	6	[M25.01.00]	冊子(5頁)	工学博士 田邊朔郎	-	236×170	『工学会誌』第121巻抜粋。	
C2233	新調査 記憶スベキ 大正十二年九月一日 東京震災明細大地図 電車線路明細図 附横浜略図	1	T12.10.01	地図	発行:浅草区馬道六ノ十一 野村岩吉 発売元:本郷区菊坂町四十九番地 信芳堂書店	-	548×790		
C2234	大正十二年九月一日 大震後相模灘付近水深変化調査図	1	T13.02.01	地図	水路部	-	574×772		
C2235	[相模灘付近水深変化調査図]	1	-	図表	-	-	200×374	英文表記。	
C2236	大東京災害地図	1	-	地図	発売元:東京市神田区美土代町二ノ二 筒井盛華堂	-	272×396		
C2237	大正十二年九月 帝都大震災火災系統地図 解説及索引	1	T12.12.27	折本	編纂:東京帝国大学罹災者情報局 発行:大阪毎日新聞社・東京日日新聞社	-	548×790	紙帯付。紙帯表書「東京帝国大学罹災者情報局調査／帝都大震災火災系統地図／解説索引附」、裏書「発行所／東京日日新聞社／大阪毎日新聞社」	
C2238	帝都大震災火災系統地図 『解説及索引』正誤表	1	-	切紙	-	-	136×126		
C2239	大正十二年九月 帝都大震災火災系統地図	1	T12.12.27	地図	編纂:東京帝国大学罹災者情報局 発行:大阪毎日新聞社・東京日日新聞社	-	784×1094	筒入。縮尺:1/10000	
C2240	[武者金吉名刺]	1	-	名刺	早稲田大学文学部講師	-	91×54		
C2241	[封筒]	1	S16.03.02	封筒	-	-	208×141	封筒表書「文部省震災予防評議会／震災予防協会」、裏書「有名な東大の地震学者／今村明恒氏との文通／財団法人震災予防協会の／ために大林組その他に／寄付依頼して募金を／援けた」	
C2242	[書簡]	1	S17.05.00	綴	東京市本郷区本富士町一 東京帝国大学理学部地球物理学教室 震災予防協会	-	254×366	内容:財団法人震災予防協会役員名簿。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺／真如町一〇／田邊朔郎殿」、裏書「本郷区本富士町一／東京帝国大学理学部地球物理学教室／震災予防協会」	
C2243	[書簡]	1	S16.09.08	一紙	今村明恒	田邊尊台	250×178	内容:財団法人震災予防協会寄付金一覧表の送付につき。紙2枚。封筒入。封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朔郎様」、裏書「震災予防協会／今村明恒」。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2244	〔書簡〕	1	S16.09.26	一紙	今村明恒	田邊〔朔郎〕	216×188	内容:大林組より寄付金の申し込み送付先の件につき。封筒入。封筒表書「京橋〔都〕市左京区/浄土寺真如町 速達/田邊朔郎様」、裏書「東京市世田谷区成城町六八五/二十九日大林へ送書/今村明恒」	
C2245	〔書簡〕	1	[S16.09.22]	続紙	大林組 近藤博夫	田邊朔郎	198×890	内容:震災予防協会に研究資金として金1万円寄付承諾。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎様/御侍史/乞度返却 田邊」、裏書「大阪市東区京橋三丁目七十五番地/株式会社大林組/近藤博夫」	
C2246	〔書簡〕	1	S15.12.20	一紙	震災予防評議会	田邊評議員	256×366	内容:評議員年末手当発令につき。封筒入。封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如一〇/田邊朔郎殿」、裏書「文部省震災予防評議会」	
C2247	震一五号 通知〔評議員年末手当〕	1	S15.12.19	一紙	文部大臣官房秘書課長	震災予防評議会 評議員 田邊朔郎	252×181		
C2248	〔書簡〕	1	S16.08.08	一紙	今村生	田邊〔朔郎〕	250×178	内容:横河博士より金1万円寄付につき報告。封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市世田谷区/成城町六八五/今村明恒」	
C2250	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	212×78	未使用。二銭切手が二枚貼られている。	
C2251	〔書簡〕	1	-	一紙	-	-	236×358	内容:震災予防協会趣意書等必要書類の案文送付につき。	
C2252	〔書簡〕	1	S15.12.27	一紙	今村明恒	田邊朔郎	238×358	内容:震災予防評議会理事就任承諾書返送につき依頼。	
C2253	〔書簡〕	1	S16.02.17	一紙	震災予防評議会会長 菊池豊三郎	田邊評議員	237×359	内容:震災予防評議員会開催案内。	
C2254	〔書簡〕	1	S16.02.26	一紙	財団法人震災予防協 会発起人代表 今村明 恒	田邊発起人	238×358	内容:震災予防協会発起人会開催案内。	
C2255	〔書簡〕	1	S16.10.29	一紙	震災予防協会理事長 今村明恒	-	252×178	内容:震災予防協会評議員会開催案内。	
C2256	〔書簡〕	1	S16.10.29	一紙	震災予防協会理事長 今村明恒	田邊理事	252×178	内容:震災予防協会理事会開催案内。	
C2257	財団法人震災予防協会設立趣意書	1	-	一紙	-	-	236×360		
C2258	財団法人震災予防協会寄付行為	1	-	綴	-	-	246×182		
C2259	発起人氏名	1	-	切紙	-	-	238×180		
C2260	財団法人震災予防協会設立趣意書 寄付行為	2	-	冊子	-	-	234×177		
C2261	財産目録	1	S16.01.10	一紙	-	-	263×175		
C2262	〔震災予防評議会評議員会議事〕	1	-	一紙	-	-	242×370		
C2263	財団法人震災予防協会へ寄付金一覧	1	S16.09.00	便箋	-	-	224×178		
C2264	昭和十六年度会計収支実行予算案	1	S16.11.11	綴	-	-	294×194		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2265	〔はがき〕	1	M27.01.24	はがき	震災予防調査会	本郷区駒込西片町十番地は十号震災予防調査会委員 工学博士 田邊朔郎	141×90	内容:江守臨時委員より『愛知県震災誌』1冊送付につき通知。	
C2266	〔はがき〕	1	M27.01.26	はがき	震災予防調査会	本郷区駒込西片町十番地 震災予防調査会委員 工学博士 田邊朔郎	141×90	内容:震災予防調査会書記後任の件につき通知。	
C2267	〔書簡〕	1	[M26.10.17]	一紙	〔竹内〕忠三	田邊〔朔郎〕	248×344	内容:震災予防調査会より委託の木材及び石材取調の件につき。紙2枚。封筒入。封筒表書「東京本郷区西片町十番地／は十号／田邊朔郎様」、裏書「四条小ばし西詰北側／竹内忠三」	
C2268	〔書簡〕	1	00.11.28	続紙	大原忠太夫	真野文二 田邊朔郎	178×510	内容:建築材料調査等に関する予算残額の件につき報告。封筒入。封筒表書「工科大学内／真野文二殿／田邊朔郎殿／親展」、裏書「震災予防調査会／事務所」	
C2269	〔書簡〕	1	00.12.27	続紙	岩瀬庄七	田邊〔朔郎〕	172×434	内容:履歴書送付につき。封筒入。封筒表書「本郷区西片町十番地／田邊朔郎様／御親展」、裏書「麻布区霞町二十三番地／齊藤方／岩瀬庄七」	
C2270	震甲第一五八号〔震台運転試験実施の案内〕	1	M28.11.30	続紙	菊池震災予防調査会長	田邊震災予防調査会委員	268×196	封筒入。封筒表書「本郷区駒込東片町／二十一番地／田邊朔郎殿」、裏書「文部省／震災予防調査会」	
C2271	〔書簡〕	1	[M26.10.23]	続紙	〔竹内〕忠三	田邊〔朔郎〕	394×344	内容:震災予防調査委員会より構造物材料採取方囑託を拝命につき京都から調査を着手する旨報告。封筒入。封筒表書「東京本郷区西片町／十番地は十号／田邊朔郎様／侍史」、裏書「京都市四条小橋／西詰／竹内忠三」	
C2272	〔書簡〕	1	00.12.18	一紙	書記	田邊委員	246×168	内容:竹内氏囑託継続の件につき。封筒入。封筒表書「工科大学二於テ／田邊朔郎殿／親展」、裏書「文部省構内／震災予防調査会事務所」	
C2273	〔書簡〕	1	[M26.11.04]	一紙	書記	田邊委員	246×168	内容:囑託の件につき会長と協議を求む。封筒入。封筒表書「本郷西片町十番地／田邊震災予防調査委員殿」、裏書「震災予防調査会事務所」	
C2274	巳震甲二八号 構造材料採取二付囑託ノ件	1	M26.10.06	綴	震災予防調査会長・震災予防調査会委員	大田・次官・文書課長・秘書官・会計課長	276×204	関連事項の案文及び竹内忠三の履歴書と一緒に綴られている。	
C2275	〔書簡〕	1	M25.12.20	一紙	震災予防調査会幹事 菊池大龍	委員 田邊朔郎	246×170	内容:館中村長等より提出の意見書送付。封筒入。封筒表書「本郷区弥生町三番地／田邊朔郎殿」、裏書「震災予防調査会幹事／菊池大龍」	
C2276	〔書簡〕	1	M26.04.10	一紙	震災予防調査会事務所	田邊委員	264×194	内容:意見書各委員へ配布につき。	
C2277	〔地震学研究の重要性に関する意見書〕	1	-	縦帳	-	-	206×150		
C2278	〔構造物および使用材料に関する調査の必要性について陳述書下書〕	1	-	続紙	-	-	181×1374		
C2279	〔構造物および使用材料に関する調査の必要性について陳述書下書〕	1	M26.03.15	綴	委員 田邊朔郎	地震予防調査会長	212×336		
C2280	〔はがき〕	1	M27.01.13	はがき	文部省震災予防調査会	本郷駒込西片町十番地ニテ 田邊朔郎	141×90	内容:請求の製図の件につき。	
C2281	〔橋及び煙突等製図に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	182×388	封筒入。封筒表書「震災調査会書類」	
C2282	〔書簡〕	1	00.11.27	一紙	震災予防調査会事務所	田邊朔郎	246×168	内容:石材強弱試験のため人夫雇入の件につき。	
C2283	〔書簡〕	1	00.09.08	一紙	石川豊太郎	田邊博士	244×328	内容:旅行費会計書類の返送及び山崎久太郎氏囑託の件につき。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2284	領収証	1	M26.09.25	切紙	帝国大学運動会主計	田邊朔郎	150×132	帝国大学運動会寄付金。	
C2285	愛岐両県震災写真説明書	1	M25.01.21	冊子(57頁)	著作兼発行:宮下欽	-	170×128		
C2286	地震の災害を軽減することに就て	1	-	冊子(7頁)	東京工科大学 F.R.S・ ジョン・ミルン	-	188×128		
C2287	地震ニ就テ	1	[M25.01.00]	冊子(4頁)	工学博士 田邊朔郎	-	236×170	『工学会誌』第121巻抜粋。	
C2288	地震学用語集	1	[M26.11.00]	冊子(4頁)	関谷清景	-	226×152	『地質学雑誌』第2号抜粋。	
C2289	[地震予防調査会第十三回委員会速記録]	1	M27.12.00	縦帳	菊池震災予防調査会 会長	田邊震災予防調 査会委員	206×146		
C2290	[地震予防調査会議案]	1	M26.05.06	縦帳	震災予防調査会長 理 学博士 菊池大麓	震災予防調査会 委員 工学博士 田邊朔郎	212×146		
C2291	[山崎久太郎に関するメモ]	1	-	一紙	-	-	250×338		
C2292	[陳述書に関するメモ]	1	-	切紙	-	-	134×210		
C2293	[名古屋方面への調査日程のメモ]	1	-	切紙	-	-	242×132		
C2294	[木材および石材調査項目のメモ]	1	-	切紙	-	-	318×232		
C2295	[構造物および使用材料調査に関するメモ]	4	00.08.05	一紙	-	-	240×342		
C2296	[構造物調査に関する数値メモ]	1	-	一紙	-	-	432×340		
C2297	[震災調査会委員会の議事内容に関するメモ]	1	M26.07.15	一紙	-	-	344×426		
C2298	山形県酒田震災一覧	1	M27.10.29	図表	出版兼印刷:羽後国飽 海郡酒田浜町八番地 桂霞堂石版部 阿部喜 平治	-	312×476		
C2299	[建造物柱の構造図]	1	-	図表	-	-	236×166	帳外れ。	
C2300	小学校建築仕様書	1	-	縦帳	-	-	282×204		
C2301	山形県下町家一棟改良構造仕様	1	M28.02.00	縦帳	委員 曾祢達蔵	震災予防調査会 会長 理学博士 菊 池大麓	282×204		
C2302	木製耐震家屋構造要領	1	-	縦帳	辰野金吾	-	259×196		
C2303	第一項地中温度観測用	1	-	一紙	-	-	272×392		
C2304	国民衛生 第一巻第三号 震災特別号	1	T12.11.20	冊子(83頁)	京都帝国大学衛生学 教室 日本予防医学 会	-	222×150		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2305	横浜地質調査第三回報告	1	S03.01.00	冊子(32頁)	復興局建築部	-	223×154		
C2306	横浜地表及地下地質図	1	[S03.01.00]	図表	-	-	716×528	縮尺:1/15000。資料番号C2305の別紙附録。	
C2307	[地質柱状図]	1	[S03.01.00]	図表	-	-	548×584	縮尺:1/300。資料番号C2305の別紙附録。	
C2308	但馬地方震後ノ家屋建物及修理ニ関スル注意	1	-	冊子(2頁)	震災予防調査会	-	258×182		
C2309	関東大震災記	1	T12.10.10	冊子(48頁)	大阪朝日新聞社	-	256×188		封筒一括(C2309~2312)
C2310	復興計画	1	T12.11.08	パンフレット	-	-	450×296		封筒一括(C2309~2312)
C2311	[東京銀座尾張町付近=街路に堆きは焼けくづれた電車と自動車]	1	-	雑誌	-	-	192×260	雑誌記事の切抜き。	封筒一括(C2309~2312)
C2312	transmission of vibration	1	-	一紙	-	-	178×250	英文メモ。	封筒一括(C2309~2312)
C2313	[メモ]	1	-	切紙	-	-	90×256		
C2314	[書簡]	1	00.10.06	一紙	勝精	田邊朝郎	182×488	内容:北海道出張の際の厚情に対する礼状。封筒入。封筒表書「京都帝国大学工科大学 田邊朝郎殿」、裏書「東京市赤坂区水川町四番地/勝精」	
C2315	昭和十年災害箇所状況図(八月二十九日ヲ除ク)	1	[S10.00.00]	地図	-	-	820×1013	縮尺:1/50000。兵庫県南東部一帯。	
C2316	箱根地方に於ける震害とその復旧報告	1	T13.09.00	綴	委員 田邊朝郎	-	252×178		袋一括(C2316~2324)、袋表書「震災予防調査会へ報告控/大正十三年九月張羅ニテ認ム」
C2317	[原稿用紙見本]	1	-	一紙	-	-	274×212	横線を引いて方眼紙状とし、右下に「本文此紙へ写真共四十二枚」と記している。	袋一括(C2316~2324)、袋表書「震災予防調査会へ報告控/大正十三年九月張羅ニテ認ム」
C2318	箱根名所地図	1	T10.08.09	折本	発行兼印刷:中村肇 発行所:文林堂書店	-	540×786		袋一括(C2316~2324)、袋表書「震災予防調査会へ報告控/大正十三年九月張羅ニテ認ム」
C2319	相州 箱根町ノ景	1	-	写真(図版)	-	-	74×71	ポスターのようなものを台紙から剥がし、それを切り抜いていると思われる。	袋一括(C2316~2324)、袋表書「震災予防調査会へ報告控/大正十三年九月張羅ニテ認ム」
C2320	芦の湯全景	1	-	写真(図版)	-	-	64×77	ポスターのようなものを台紙から剥がし、それを切り抜いていると思われる。封筒入。	袋一括(C2316~2324)、袋表書「震災予防調査会へ報告控/大正十三年九月張羅ニテ認ム」
C2321	[関東大震災で全壊の停車場図版]	1	-	写真(図版)	-	-	57×81		袋一括(C2316~2324)、袋表書「震災予防調査会へ報告控/大正十三年九月張羅ニテ認ム」
C2322	[関東大震災により地滑りで倒壊した家屋図版]	1	-	写真(図版)	-	-	56×81		袋一括(C2316~2324)、袋表書「震災予防調査会へ報告控/大正十三年九月張羅ニテ認ム」
C2323	[絵はがき]	1	-	写真(絵はがき)	-	-	86×138	「地面隆起による駅舎及び鉄道線路への被害状況」	袋一括(C2316~2324)、袋表書「震災予防調査会へ報告控/大正十三年九月張羅ニテ認ム」
C2324	[包紙]	1	-	一紙	-	-	210×140	包紙表書「小田原電気鉄道会社/早川発電所」	袋一括(C2316~2324)、袋表書「震災予防調査会へ報告控/大正十三年九月張羅ニテ認ム」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2325	〔書簡〕	1	S10.11.14	一紙	兵庫県総務部長	特別委員 田邊朔郎	276×396	内容:兵庫県災害対策調査会特別委員会の開催案内。封筒入。	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2326	開会通知	1	S10.11.06	一紙	兵庫県災害対策調査会長 兵庫県知事 湯沢三千男	委員 田邊朔郎	274×396	封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/十八日10am」、裏書「兵庫県知事」	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2327	〔書簡〕	1	S10.08.30	一紙	-	-	194×270	内容:兵庫県災害対策調査会一覧。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「兵庫県知事」	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2328	〔書簡〕	1	S10.10.09	一紙	兵庫県災害対策調査会会長 湯沢三千男	田邊朔郎	270×190	内容:兵庫県災害対策調査会特別委員会の開催案内。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎殿/十四日」、裏書「兵庫県災害対策調査会/会長 湯沢三千男」	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2329	〔書簡〕	1	S10.09.11	綴	兵庫県災害対策調査会会長 湯沢三千男	特別委員 田邊朔郎	276×200	内容:災害対策に関する具体的協議のため参集を求む。紙2枚。綴じ外れ。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「兵庫県災害対策調査会/会長 湯沢三千男/兵庫県用」	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2330	〔梅原達也名刺〕	1	-	名刺	兵庫県道路課長 道路技師兼土木技師	-	90×55		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2331	〔山脇延吉名刺〕	1	-	名刺	兵庫県有馬郡道場村	-	90×55		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2332	〔戸田一名刺〕	1	-	名刺	大阪市北区梅田 阪神急行電鉄株式会社	-	90×55		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2333	兵庫県災害対策調査会経過概要	1	[S11.00.00]	冊子(84頁)	〔兵庫県〕	-	224×152		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2334	〔書簡〕	1	S11.05.05	一紙	兵庫県知事 岡田周造	委員 田邊朔郎	244×340	内容:『兵庫県災害対策調査会経過概要』送付につき。資料番号C2333に挟込み。	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2335	兵庫県災害対策調査会第一回議事速記録 第一号	1	S10.09.04	冊子(49頁)	〔兵庫県〕	-	224×152		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2336	〔阪神地方水害原因及び対策に関する意見書〕	1	S10.08.30	綴	内務省神戸土木出張所長 委員 山内喜之助	兵庫県災害対策調査会会長 湯沢三千男	276×200		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2337	兵庫県災害対策調査会知事挨拶要旨	1	[S10.00.00]	綴	-	-	274×200		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2338	兵庫県災害対策調査会一覧	1	S10.08.30	パンフレット	-	-	194×270	資料番号C2327と同一。	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2339	災害対策調査会特別委員視察予定表	1	-	一紙	-	-	276×394		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2340	阪神間各災害地視察者一覧表(九月十日)	1	-	一紙	-	-	274×396		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2341	議席表	1	-	一紙	-	-	278×396		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2342	特別委員会開会経過概要	1	-	一紙	-	-	276×396		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2343	昭和十年水害情況調	1	S10.08.00	綴	兵庫県	-	280×200		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2344	災害対策計画案	1	-	綴	-	-	280×200		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2345	特別委員会報告	1	-	綴	兵庫県災害対策調査会	-	280×200		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2346	参考書	1	-	綴	-	-	280×200		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2347	大正七年以降 兵庫県災害情况	1	T07.00.00	綴	兵庫県	-	280×200		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2348	〔六甲山山林火災に関する調査表〕	1	-	綴	兵庫県	-	280×200		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2349	箕面川堤防災害二関スル調	1	-	一紙	-	-	244×330		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2350	県下主ナル洪水ニ対スル日雨量表	1	-	綴	-	-	326×384	昭和10年6月28日・7月4日・8月10日の等雨量線図が一緒に綴られている。	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2351	昭和十年六、七、八月出水被害区域図	1	-	地図	-	-	736×570		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2352	〔神崎川流一部份替え工事平面図〕	1	-	地図	-	-	297×746	縮尺:1/10000	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2353	武庫川以東平坦部排水計画平面図	1	-	地図	-	-	818×636	縮尺:1/25000	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2354	〔メモ〕	3	-	切紙	-	-	258×178		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2355	PACIFIC PUMPER TYPE "N"〔アメリカ製消火用ポンプの広告〕	1	-	パンフレット	PACIFIC MARINE SUPPLY CO., SEATTLE, U.S.A	-	280×214	裏面に(印)「東京市神田区鍛冶町二丁目十五番地/(省線神田駅隣)/太平洋ポンプ商会」。	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2356	大阪朝日新聞	1	S10.09.19	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×406		封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2357	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	278×134	封筒表書「昭和十年災害箇所状況図(八月二十九日ヲ除ク)、裏書「兵庫県」	封筒・紐一括(C2325～2357)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2358	〔災害視察日程及び対策協議案〕	1	[S10.09.19]	綴	-	-	278×202		封筒一括(C2358～2360)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2359	〔武庫川以東平坦部地形図〕	1	S09.12.05	地図	陸地測量部	-	800×626	縮尺:1/25000。表面左端に(印)「都市計画兵庫地方委員会」。	封筒一括(C2358～2360)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2360	森林治水事業ノ業績	1	S08.08.28	冊子(57頁)	農林省山林局	-	260×190		封筒一括(C2358～2360)、封筒表書(印刷)「兵庫県」
C2361	貝加爾湖上列車輸送船砕氷船	1	M33.06.08	写真(台紙)	-	-	240×343		
C2362	〔シベリア鉄道縦断面図〕	1	-	図面	-	-	336×276		包紙一括(C2362～2371)、包紙表書「参謀本部報告 シベリア鉄道図」
C2363	ТИПЫ ПОПЕРЕЧИНЪ〔枕木標準〕	1	-	図面	-	-	542×364		包紙一括(C2362～2371)、包紙表書「参謀本部報告 シベリア鉄道図」
C2364	ВОДОЕМНОЕ ЗДАНИЕ〔水塔〕	1	-	図面	-	-	227×313		包紙一括(C2362～2371)、包紙表書「参謀本部報告 シベリア鉄道図」
C2365	СТАНЦИЯ МОСКВД〔莫斯科停車場〕	1	-	図面	-	-	318×312		包紙一括(C2362～2371)、包紙表書「参謀本部報告 シベリア鉄道図」
C2366	СТАНЦИЯ МОСКВД〔莫斯科停車場〕	2	-	図面	-	-	280×310		包紙一括(C2362～2371)、包紙表書「参謀本部報告 シベリア鉄道図」
C2367	ВОДОЕМНОЕ ЗДАНИЕ〔水塔〕	2	-	図面	-	-	237×305		包紙一括(C2362～2371)、包紙表書「参謀本部報告 シベリア鉄道図」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2368	炭鉱鉄道夕張支線紅葉山清水沢間軌条試験位置平面図	1	M31.05.01	図面	製図及測者 国谷敦衛 (印)	-	354×1184	縮尺:1/3600	包紙一括(C2362~2371)、包紙表書 「参謀本部報告 シベリヤ鉄道図」
C2369	西伯利鉄道及東清鉄道縦断面図	1	-	図面	-	-	240×570		包紙一括(C2362~2371)、包紙表書 「参謀本部報告 シベリヤ鉄道図」
C2370	西伯利鉄道及東清鉄道縦断面図	2	-	図面	-	-	230×444		包紙一括(C2362~2371)、包紙表書 「参謀本部報告 シベリヤ鉄道図」
C2371	ТИПЫ ПОПЕРЕЧИНЪ[枕木標準]	2	-	図面	-	-	461×360		包紙一括(C2362~2371)、包紙表書 「参謀本部報告 シベリヤ鉄道図」
C2372	大連停車場平面図	2	-	図面	-	-	793×1784	縮尺:1インチ=3チェーン。破損あり。	
C2373	東清鉄道(露式)信号機之図	1	-	図面	-	-	938×634	縮尺:1/10	
C2374	東清鉄道(露式)クロスシグ之図	1	-	図面	-	-	635×938		
C2375	東清鉄道(露式)スタンドパイプ設計図	1	-	図面	-	-	938×638	縮尺:1/10	
C2376	露式六拾五封度軌条継目板之図	1	-	図面	-	-	634×936		
C2377	露国形鉄桁構造略図	1	-	図面	-	-	624×584		
C2378	Floorbeams for standard 100ft Clear Span for imperial Government of Railways of Japan	1	M33.06.08	図面	-	-	601×897	破損あり。	
C2379	Erection Diagram for standard 100ft Clear Span IMPERIAL GOV'T RAILWAYS of JAPAN	1	M33.06.08	図面	-	-	577×880		
C2380	野戦鉄道十里河昌図間停車場平面図	1	M38.10.00	図面	-	-	938×361		
C2381	奉天安東東間軽便鉄道線路平面図	1	-	図面	-	-	336×1432	縮尺:1/20万	
C2382	軽便鉄道下馬塘撫順間縦断面略図	1	-	図面	-	-	278×774		
C2383	軽便鉄道線路平面図下馬塘奉天間	1	-	図面	-	-	404×552	縮尺:1/20万	
C2384	軽便鉄道鉄一浦下馬塘間線路縦断面略図	1	M38.06.17	図面	-	-	337×908		
C2385	大連奉天間線路縦断面図	1	-	図面	-	-	244×16912	縮尺:縦1インチ:150フィート・横1インチ:30チェーン	
C2386	野戦鉄道停車場表	1	-	図面	-	-	1264×198		
C2387	国有鉄道建設規程	1	T12.04.24	一紙	-	-	394×274	「縦断面曲線定規/第三法適用例」。紙4枚。汚損あり。	
C2388	国有鉄道建設規程・別冊	1	T12.04.24	一紙	-	-	392×273	「曲線ニ於ケル軌間弧度及軌條高度整備並緩和曲線敷設方法ノ件ノ緩和曲線敷設法」。紙8枚。	
C2389	РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ[ロシア鉄道図]	1	M33.00.00	地図	-	-	840×1218		
C2390	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	92×140	「大砲」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書 「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2391	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	90×140	「教会前の通り」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2392	〔メモ用紙〕	1	-	一紙	-	-	192×256	図版(イワン大帝の鐘楼)あり。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2393	〔ロシアの度量衡に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	136×213	封筒入。封筒表書「付録」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2394	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	214×152	封筒表書「草稿出来其三ノ東清社長トノ談話」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2395	〔原稿下書〕	1	M34.08.00	一紙	石斎田邊朔郎	-	280×400	落款あり。「序」。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2396	〔原稿下書〕	1	M34.08.00	一紙	石斎田邊朔郎	-	280×400	「序」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2397	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	206×260		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2398	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×212	「諸言」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2399	〔原稿下書〕	1	-	新聞・綴	-	-	166×212	新聞切抜「列国国勢比較表」とともに綴じてある。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2400	〔原稿下書〕	1	M34.08.00	綴	石斎田邊朔郎	-	138×212	「序文」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」
C2401	時事新報〔伯林通信(二月九日)ノ在伯林 蒼鉄生ノ露国に於ける外国語〕	1	M34.03.26	新聞	時事新報社	-	208×386		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。 封筒一括(C2401~2428)、封筒表書「参考」。
C2402	〔露西亞汽船会社の新設(東京電話)〕	1	-	新聞	-	-	83×138		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。 封筒一括(C2401~2428)、封筒表書「参考」。
C2403	〔ロシアの歴史および製鉄業に関するメモ〕	2	-	切紙	-	-	138×212		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。 封筒一括(C2401~2428)、封筒表書「参考」。
C2404	時事新報〔(時事新報倫敦特電)ノ西比利亜鉄道工事ノの進捗〕	1	-	新聞	新報社	-	83×138		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。 封筒一括(C2401~2428)、封筒表書「参考」。
C2405	時事新報〔読書余談(八)ノ読書生述ノサイベリア鉄道ノ旅行の費用〕	1	M34.04.16	新聞	新報社	-	150×380		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。 封筒一括(C2401~2428)、封筒表書「参考」。
C2406	〔メモ〕	4	-	切紙	-	-	138×78		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。 封筒一括(C2401~2428)、封筒表書「参考」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2407	〔露国と遼東半島〕	1	-	新聞	-	-	84×172		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2408	〔寺見機一氏の対露談〕	1	-	新聞	-	-	82×259		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2409	大阪毎日新聞〔世界一週新路(西比利亞鉄道の効果)〕	1	M34.07.08	新聞	大阪毎日新聞社	-	207×376		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2410	大阪毎日新聞〔西比利亞鉄道のノ開通について(上)〕	1	M34.07.05	新聞	大阪毎日新聞社	-	200×334		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2411	大阪毎日新聞〔西比利亞鉄道のノ開通について(中)〕	1	M34.07.07	新聞	大阪毎日新聞社	-	200×332		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2412	大阪毎日新聞〔西比利亞鉄道のノ開通について(下)〕	1	M34.07.08	新聞	大阪毎日新聞社	-	205×336		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2413	時事新報〔社説/欧州市場に於ける日露両国財政ノ信用〕	1	M34.06.28	新聞	新報社	-	362×358		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2414	〔西比利亞及滿洲近状〕	1	-	新聞	-	-	83×180		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2415	〔露国の製鉄事業〕	1	-	新聞	-	-	83×190		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2416	〔露西亜の鉄道〕	1	-	新聞	-	-	162×388		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2417	〔千九百年略史(六)ノ露西亜〕	1	-	新聞	-	-	166×402		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2418	北海道毎日新聞〔雑報ノ芝罘通信(二月三日)〕	1	M34.02.22	新聞	北海道毎日新聞社	-	198×394		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2419	時事新報〔西比利亜の近況(上)〕	1	M29.11.07	新聞	新報社	-	228×376		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2420	時事新報〔西比利亜の近況(中)〕	1	M29.11.10	新聞	新報社	-	224×370		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2421	時事新報〔西比利亜の近況(下)〕	1	M29.11.12	新聞	新報社	-	232×354		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2422	〔許景澄等の復位〕	1	-	新聞	-	-	80×21	後欠。	封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2423	〔英文書簡〕	1	-	一紙	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	138×83	内容:雑誌記事切抜の送付につき。	封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2424	北海道毎日新聞〔雑報/バイカル湖畔日人の碑〕	1	M34.02.21	新聞	北海道毎日新聞社	-	110×392		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2425	〔新聞記事切抜〕	1	-	新聞	-	-	76×198	前欠。ロシアに関する記事。	封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2426	〔新聞記事切抜〕	1	-	新聞	-	-	86×100	前欠。北清における海運に関する記事。	封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2427	大阪毎日新聞〔露国の通商(四)/聖彼得堡府 北溟漁郎〕	1	M34.04.15	新聞	大阪毎日新聞社	-	198×386		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2428	大阪毎日新聞〔露国の通商(十四)/聖彼得堡府 北溟漁郎〕	1	M34.06.18	新聞	大阪毎日新聞社	-	202×388		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2401～2428)、封筒表書「参考」。
C2429	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2429～2433)、封筒表書「草稿中/ブラゴエ-ストレンスク」
C2430	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390～2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2429～2433)、封筒表書「草稿中/ブラゴエ-ストレンスク」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2431	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(C2429~2433)、封筒表書「草稿中/ブラゴエ-ストレンスク」
C2432	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(C2429~2433)、封筒表書「草稿中/ブラゴエ-ストレンスク」
C2433	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(C2429~2433)、封筒表書「草稿中/ブラゴエ-ストレンスク」
C2434	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(H2434~2437)、封筒表書「日記/ストレンスク/モスコ/ペトルブルク」
C2435	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×420		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(H2434~2437)、封筒表書「日記/ストレンスク/モスコ/ペトルブルク」
C2436	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×296		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(H2434~2437)、封筒表書「日記/ストレンスク/モスコ/ペトルブルク」
C2437	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(H2434~2437)、封筒表書「日記/ストレンスク/モスコ/ペトルブルク」
C2438	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×222		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(HC2438~2443)、封筒表書「草稿出来其四/日記 浦塩-ハバロフスク/(七)/ハバロフスク ブラゴヘステンスク/(八)」
C2439	神戸浦汐線定期表	1	M33.02.00	一紙	日本郵船株式会社	-	294×166		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(HC2438~2443)、封筒表書「草稿出来其四/日記 浦塩-ハバロフスク/(七)/ハバロフスク ブラゴヘステンスク/(八)」
C2440	神戸浦塩間船客運賃表	1	M32.03.00	一紙	日本郵船株式会社	-	176×152		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」、封筒一括(HC2438~2443)、封筒表書「草稿出来其四/日記 浦塩-ハバロフスク/(七)/ハバロフスク ブラゴヘステンスク/(八)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2441	〔ロシア語メモ〕	1	-	切紙	-	-	58×30		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(HC2438~2443)、封筒表書「草稿出来其四/日記 浦塩-ハバロフスク/(七)/ハバロフスク ブラゴヘステエンスク/(八)」
C2442	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(HC2438~2443)、封筒表書「草稿出来其四/日記 浦塩-ハバロフスク/(七)/ハバロフスク ブラゴヘステエンスク/(八)」
C2443	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(HC2438~2443)、封筒表書「草稿出来其四/日記 浦塩-ハバロフスク/(七)/ハバロフスク ブラゴヘステエンスク/(八)」
C2444	海面上各地高低表	1	-	一紙	-	-	214×138		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2445	〔数値メモ〕	1	-	切紙	-	-	212×100		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2446	海面上各地高低表	1	-	一紙	-	-	212×138		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2447	西伯利鉄道各線路表	1	-	一紙	-	-	214×136		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2448	〔線路敷設に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	214×138		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2449	亜細亜露西亜攻略年代図	1	-	切紙	-	-	152×292		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2450	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	137×45		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2451	〔シベリア鉄道の工事に関する原稿〕	1	-	一紙	-	-	280×400	前欠か。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2452	〔距離に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	74×138		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2453	〔旅順における露人の警戒〕	1	-	新聞	-	-	85×82	後欠。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2454	〔新聞記事切抜〕	1	[S09.05.27]	新聞	-	-	82×93	前欠。ウラジオストックへの船賃等に関する記事。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2455	〔人名等メモ〕	2	-	切紙	-	-	138×212		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2456	〔樹木名に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	58×138		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2457	〔東清鉄道に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	138×212		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2458	〔原稿下書〕	1	-	切紙	-	-	138×174		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2459	〔日数に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	138×212		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2460	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	138×22		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2461	〔ロシア語和訳に関するメモ〕	2	-	切紙	-	-	112×138		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2444~2461)
C2462	〔原稿下書〕	1	-	切紙	-	-	136×214	「目録」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2462~2466)、封筒表書「草稿出来其一ノ総説 一、ノ鉄道起原 二、ノ各線路詳細 三、四、」
C2463	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214	「一」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2462~2466)、封筒表書「草稿出来其一ノ総説 一、ノ鉄道起原 二、ノ各線路詳細 三、四、」
C2464	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214	「二」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2462~2466)、封筒表書「草稿出来其一ノ総説 一、ノ鉄道起原 二、ノ各線路詳細 三、四、」
C2465	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214	「三」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2462~2466)、封筒表書「草稿出来其一ノ総説 一、ノ鉄道起原 二、ノ各線路詳細 三、四、」
C2466	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	138×214	「四」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2462~2466)、封筒表書「草稿出来其一ノ総説 一、ノ鉄道起原 二、ノ各線路詳細 三、四、」
C2467	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	136×214	「五」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2467~2468)、封筒表書「草稿出来其二ノ東清線 五ノ工事法方 六」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2468	〔原稿下書〕	1	-	綴	-	-	136×214	「六」	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2467~2468)、封筒表書「草稿出来其二/東清線 五/工事法方 六」
C2469	〔日付に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	93×148		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2470	〔年表〕	1	-	切紙	-	-	198×254		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2471	〔書簡写〕	1	00.10.17	一紙	杵掛清一郎	-	445×280	内容:新見本数種送付につき。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2472	〔漢詩メモ〕	1	-	一紙	-	-	212×274		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2473	〔露国電信の不信用なる实例〕	1	-	新聞	-	-	84×112	後欠。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2474	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	138×162		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2475	〔メモ〕	3	-	切紙	-	-	136×57		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2476	時事新報〔社説/露国大蔵大臣の/経済財政策〕	1	M34.07.16	新聞	新報社	-	526×377	1~2面。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2477	官報 第五四二三号	1	M34.07.31	一紙	印刷局	-	302×222		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2478	〔鉄道に関する年表メモ〕	1	-	一紙	-	-	274×212		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2479	西伯利全図	1	-	地図	-	-	253×310		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係/原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2480	〔原稿下書〕	1	-	一紙	-	-	138×214	18枚未綴。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2481	〔行政区に関する英文メモ〕	1	-	一紙	-	-	274×212		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2482	〔新聞記事切抜〕	1	-	新聞	-	-	166×15	前欠。表の注釈か。	封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2483	〔『海国兵談』抜粋写綴〕	1	-	綴	-	-	138×214		封筒一括(C2390~2482)、封筒表書「ロシア関係ノ原稿(29.5.11分類)」。封筒一括(C2469~2483)、封筒表書「序文」
C2484	地震と地持との関係及耐震地持の考案	1	[M27.12.25]	冊子(29頁)	工学博士 田邊朔郎	-	148×112	『建築雑誌』第96号抜刷。	
C2485	〔シベリア鉄道に関する報告書の草稿〕	1	-	綴	-	-	262×208		
C2486	〔シベリア地域に関する報告書の英文草稿〕	1	-	綴	-	-	275×212		
C2487	西伯利鉄道	1	M35.02.18	書籍(202頁)	著:田邊朔郎 発行兼印刷:金港堂書籍株式会社	-	222×154×10		
C2488	欧亜連絡交通事項	1	M42.08.31	冊子(80頁)	鉄道院鉄道調査所	-	256×180	背表紙破損あり。	
C2489	SIBERIA AND CENTRAL ASIA	1	M33.00.00	書籍(548頁)	著:JOHN W.BOOKWALTER 発行:C.ARTHUR PEARSON,Ltd.	-	240×156×43		
C2490	釜山京城間線路一覽図	1	-	図面	-	-	132×3746		
C2491	No.1 鴨緑江架橋工事 工事着手当時ノ鴨緑江	1	M42.08.11	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491~2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事ノ写真」
C2492	No.2 鴨緑江架橋工事 架橋材料置場均	1	M42.08.15	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491~2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事ノ写真」
C2493	No.3 鴨緑江架橋工事 仮橋空気開閉上枠	1	M42.08.26	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491~2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事ノ写真」
C2494	No.4 鴨緑江架橋工事 架橋材料置場及倉庫	1	M42.08.26	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491~2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事ノ写真」
C2495	No.5 鴨緑江架橋工事 材料線及仮橋一部	1	M42.08.26	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491~2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事ノ写真」
C2496	No.6 鴨緑江架橋工事 第一号第二号潜水函組立	1	M42.09.10	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491~2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事ノ写真」
C2497	No.7 鴨緑江架橋工事 原動力所仮橋及締切	1	M42.09.10	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491~2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事ノ写真」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2498	No.8 鴨緑江架橋工事 潜水函組立及据付	1	M42.09.21	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2499	No.9 鴨緑江架橋工事 原動所及潜水函組立並沈下	1	M42.10.10	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2500	No.10 鴨緑江架橋工事 第六号潜水函組立	1	M42.10.10	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2501	No.11 鴨緑江架橋工事 労働者昇降用空気開及材料塔	1	M42.10.10	写真	-	-	270×210		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2502	No.12 鴨緑江架橋工事 材料塔土砂放出	1	M42.10.11	写真	-	-	270×210		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2503	No.13 鴨緑江架橋工事 第五及第六号橋脚基礎並入港汽船	1	M42.10.11	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2504	No.14 鴨緑江架橋工事 材料塔運搬	1	M42.10.16	写真	-	-	270×210		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2505	No.15 鴨緑江架橋工事 両空気開運搬並第六号締切一部	1	M42.10.16	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2506	No.16 鴨緑江架橋工事 自第一号至第六号潜水函沈下作業	1	M42.10.20	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2507	No.17 鴨緑江架橋工事 潜水函上部コンクリート築造作業	1	M42.10.20	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2508	No.18 鴨緑江架橋工事 第三号潜水函沈下作業	1	M42.10.29	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2509	No.19 鴨緑江架橋工事 海瀕面下四十呎ハ工底岩盤上ニ於ケル第六号潜水函内ノ作業	1	M42.11.19	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2510	No.20 鴨緑江架橋工事 潜水函沈下工完了後ノ現況其ノ一	1	M42.12.16	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2511	No.21 鴨緑江架橋工事 潜水函沈下工完了後ノ現況其ノ二	1	M42.12.17	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2512	No.22 鴨緑江架橋工事 本橋台石積工作業	1	M43.04.13	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2513	No.23 鴨緑江架橋工事 第七、八号杭打ト自第一号至第六号橋脚石積	1	M43.04.13	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2514	No.24 鴨緑江架橋工事 器械台船	1	M43.04.27	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2515	No.25 鴨緑江架橋工事 第七号潜水函組立及第八号潜水函組立足場	1	M43.04.30	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2516	No.26 鴨緑江架橋工事 第四号石積作業	1	M43.04.30	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2517	No.27 鴨緑江架橋工事 第七号潜水函組立及第八号潜水函組立足場	1	M43.05.04	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2518	No.28 鴨緑江架橋工事 第七、第八号潜水函組立作業	1	M43.05.06	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2519	No.29 鴨緑江架橋工事 第七号潜水函釣下後コンクリート作業	1	M43.05.13	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2520	No.30 鴨緑江架橋工事 第七号潜水函作業	1	M43.05.19	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2521	No.31 鴨緑江架橋工事 第八号潜水函作業	1	M43.05.19	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2522	No.32 鴨緑江架橋工事 第七号潜水函釣下作業	1	M43.05.19	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2523	No.33 鴨緑江架橋工事 第四号橋脚成工	1	M43.05.23	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2524	No.34 鴨緑江架橋工事 第八号潜水函釣下作業	1	M43.05.26	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2525	No.35 鴨緑江架橋工事 第八号コンクリート作業	1	M43.06.03	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2526	No.36 鴨緑江架橋工事 工事現況	1	M43.06.10	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2527	No.37 鴨緑江架橋工事 工事現況	1	M43.06.10	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2528	No.38 鴨緑江架橋工事 第十二号足場及北橋台杭打作業	1	M43.06.10	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2529	No.39 鴨緑江架橋工事 第十二号潜水函組立足場杭打作業	1	M43.06.13	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2530	No.40 鴨緑江架橋工事 第七号潜水函沈下作業並二局長一行及工事従事員	1	M43.06.16	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2531	No.41 鴨緑江架橋工事 架橋作業ト入港軍艦赤城	1	M43.06.21	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2532	No.42 鴨緑江架橋工事 出水準備終了後ノ全景	1	M43.07.22	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2533	No.43 鴨緑江架橋工事 南岸橋台竣工	1	M43.08.18	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2534	No.44 鴨緑江架橋工事 第八号石積作業	1	M43.09.03	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2535	No.45 鴨緑江架橋工事 第九号杭打作業	1	M43.09.03	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2536	No.46 鴨緑江架橋工事 第十号潜水函釣下足場組立作業	1	M43.09.03	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2537	No.47 鴨緑江架橋工事 第十一号潜水函組立作業	1	M43.09.03	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2538	No.48 鴨緑江架橋工事 第十二号潜水函組立作業	1	M43.09.03	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2539	No.49 鴨緑江架橋工事 自第九号至第十二号潜水函組立及釣下作業	1	M43.09.14	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2540	No.50 鴨緑江架橋工事 第九号潜水函組立作業	1	M43.09.22	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2541	No.51 鴨緑江架橋工事 工事材料運搬実況	1	M43.09.29	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2542	No.52 鴨緑江架橋工事 第十一号潜水函沈下並ニコンクリート作業	1	M43.09.29	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」
C2543	No.53 鴨緑江架橋工事 第九号潜水函釣下作業	1	M43.10.02	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事／写真」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2544	No.54 鴨緑江架橋工事 自第九号至第十二号潜水函沈下作業	1	M43.10.05	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事/写真」
C2545	No.55 鴨緑江架橋工事 潜水函釣下金具	1	M43.10.10	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事/写真」
C2546	No.56 鴨緑江架橋工事 自第九号至第十二号 潜水函沈下作業	1	M43.10.13	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事/写真」
C2547	No.57 鴨緑江架橋工事 北岸原働力所器械	1	M43.10.19	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事/写真」
C2548	No.58 鴨緑江架橋工事 第十二号橋脚石積工事	1	M43.11.08	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事/写真」
C2549	No.59 鴨緑江架橋工事 北橋台袖石垣積工事	1	M43.11.08	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事/写真」
C2550	No.60 鴨緑江架橋工事 現況	1	M43.11.12	写真	-	-	210×270		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事/写真」
C2551	〔鴨緑江架橋工事写真〕	1	-	写真	-	-	207×278		袋一括(C2491～2551)、封筒表書「鴨緑江 橋梁工事/写真」
C2552	昌岡川仮橋設計図	1	-	図面	-	-	386×664		
C2553	清河仮橋成功図 第一号仮橋	1	-	図面	-	-	386×1928		
C2554	大汎河本橋仮設図	1	-	図面	-	-	388×1734		
C2555	昌岡川仮橋側面図	1	-	図面	-	-	386×738		
C2556	軽便機関車組立図 第四七〇五号	1	-	図面	-	-	402×512		
C2557	東清鉄道線路図	1	-	図面	-	-	164×906		
C2558	堅戦鉄道停車場表	1	-	図表	-	-	1100×291		
C2559	列車運行表	1	M38.10.05	図表	-	-	543×394		
C2560	安東県軽便鉄道班 沙河鎮下馬塘間列車時刻表	1	M38.09.01	図表	-	-	324×546		
C2561	安東県軽便鉄道班 沙河鎮下馬塘間列車時刻表	1	M38.08.28	図表	-	-	302×550		
C2562	〔野戦鉄道堤埋部組織一覧〕	1	-	一紙	-	-	244×163		
C2563	客貨車現在調	1	M38.09.30	綴	-	-	334×215		
C2564	清河仮橋成功図 第二号仮橋	1	-	図面	-	-	382×1712		
C2565	清河仮橋線路平面図	1	-	図面	-	-	386×708		
C2566	清河付近線路仮橋縦断面図	1	-	図面	-	-	386×684		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2567	付箋	1	-	付箋	-	-	80×162		
C2568	朝鮮地形図 京城其三	1	T15.02.28	地図	著作権所有者:朝鮮總督府 印刷兼発行:陸地測量部	-	644×714	縮尺:1/10000。	
C2569	〔露天掘付近地層断面図〕	1	-	地図	-	-	514×1060	縮尺:1/2000。	封筒一括(C2569~2576)、封筒表書「撫順露天掘／大津津切取／京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／日本学術協会」
C2570	〔露天掘付近地層断面図〕	1	-	地図	-	-	516×1054	縮尺:1/2000	封筒一括(C2569~2576)、封筒表書「撫順露天掘／大津津切取／京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／日本学術協会」
C2571	大津津分水開鑿箇所 最大横断面図	1	S08.02.08	図面	-	-	790×696		封筒一括(C2569~2576)、封筒表書「撫順露天掘／大津津切取／京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／日本学術協会」
C2572	露天掘付近地形図	1	S06.01.00	地図	撫順炭礦古城子探炭所計画係	-	896×1490	縮尺:1/5000	封筒一括(C2569~2576)、封筒表書「撫順露天掘／大津津切取／京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／日本学術協会」
C2573	露天掘概況案内	1	S07.07.00	綴	撫順炭礦古城子探炭所	-	164×312		封筒一括(C2569~2576)、封筒表書「撫順露天掘／大津津切取／京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／日本学術協会」
C2574	〔書簡〕	1	[S08.12.12]	便箋	宇木甫	田邊〔朔郎〕	220×190	内容:露天掘横断面図及び平面図を本日送付につき。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺／真如町／田邊朔郎先生／侍史」、裏書「撫順炭礦古城子探炭所／宇木甫」	封筒一括(C2569~2576)、封筒表書「撫順露天掘／大津津切取／京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／日本学術協会」
C2575	〔書簡〕	1	[S08.02.14]	便箋	島重治	田邊〔朔郎〕	223×188	内容:大津津断面図を本日送付及び大阪付近地の詳細については後日面談の時報告予定。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／親展急」、裏書「大阪市土木部／島重治」	封筒一括(C2569~2576)、封筒表書「撫順露天掘／大津津切取／京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／日本学術協会」
C2576	〔書簡〕	1	S08.02.10	一紙	内務省新潟土木出張所 青山士	島重治	240×165	内容:大津津分水開鑿最大横断面の実測値について返信。	封筒一括(C2569~2576)、封筒表書「撫順露天掘／大津津切取／京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／日本学術協会」
C2577	貯水池堰堤横断面図	1	-	図面	-	-	520×738	縮尺:1/200。裏に墨筆で「堰堤横断面図」、鉛筆で図の書込みあり。	
C2578	堰堤余水吐之図	1	-	図面	-	-	546×784	縮尺:1/200。裏に鉛筆で「堰堤余水吐断面図」と書込みあり。	
C2579	武周湖深度実測図	1	-	図面	-	-	782×550	裏に鉛筆で「武周湖旧水面深度実測図」と書込みあり。	
C2580	貯水池非常排水暗渠門扉平面図	1	-	図面	-	-	502×468	裏に墨筆で「非常配水用暗渠門扉平面図」と書込みあり。	
C2581	取入口正面図	1	-	図面	-	-	494×408	縮尺:1/50。裏に墨筆で「取入口正面図」と書込みあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2582	貯水池非常排水暗渠門扉図	2	-	図面	-	-	518×728	縮尺:1/20。裏に「貯水池非常排水暗渠門扉図」と書込みあり。	
C2583	貯水池取入口付近	1	-	図面	担当技術者 武永常太郎	-	540×738	縮尺:1/300。裏に鉛筆で「貯水池取入口付近湯水状況図」と書込みあり。	
C2584	水路平面図	1	-	図面・続紙	-	-	534×1542	縮尺:1/2000。裏に墨筆で「水路平面図」と書込みあり。	
C2585	堰堤縦断面図	1	-	図面	-	-	437×678	縮尺:1/200。裏に墨筆で「堰堤縦断面図」と書込みあり。	
C2586	堰堤及取入口配置図	1	-	図面	-	-	380×622	縮尺:1/600	
C2587	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	306×228	一部破損。封筒表書「武周湖関係図面/武周電力株式会社」	
C2588	堰堤修理工事平面図	1	T13.06.25	図面	-	-	502×530	縮尺:1/600	封筒一括(C2588~2597)、封筒表に目録貼付
C2589	堰堤修理工事縦断面図	1	-	図面	-	-	500×756	縮尺:1/200	封筒一括(C2588~2597)、封筒表に目録貼付
C2590	修理工事堰堤横断面図 心壁鉄筋混凝土構造計画図	1	T13.07.00	図面	-	-	332×752	縮尺:1/200	封筒一括(C2588~2597)、封筒表に目録貼付
C2591	武周湖堰堤修理工事堅坑及隧道之図	1	-	図面	-	-	372×496	縮尺:1/50	封筒一括(C2588~2597)、封筒表に目録貼付
C2592	武周湖堰堤修理工事計画書	1	-	綴	-	-	280×202		封筒一括(C2588~2597)、封筒表に目録貼付
C2593	武周湖堰堤修理工事仕様書	1	-	綴	-	-	280×202		封筒一括(C2588~2597)、封筒表に目録貼付
C2594	武周湖堰堤修理工事費単価表	1	-	綴	-	-	280×202		封筒一括(C2588~2597)、封筒表に目録貼付
C2595	武周湖堰堤修理工事費予算書	1	-	綴	-	-	280×202		封筒一括(C2588~2597)、封筒表に目録貼付
C2596	武周湖堰堤修理工事説明書	1	T13.09.00	綴	田邊朔郎	-	178×250		封筒一括(C2588~2597)、封筒表に目録貼付
C2597	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	316×224	封筒表書「武周湖堰堤一件」	
C2598	〔はがき〕	1	[T13.09.03]	はがき	東京市外青山原宿一七〇ノ十五 山本潔	相州箱根強羅公園南 田邊朔郎	142×90	内容:武周湖堰堤修理工事の隧道ならびに心壁混凝土工の延長再調査の件につき結果報告	
C2599	〔絵はがき〕	1	[T13.09.12]	絵はがき	東京市外青山原宿一七〇ノ十五 山本潔	京都市浄土寺町真如堂前 田邊朔郎	142×90	内容:武周湖堰堤修理工事説明書の件につき。「(福井名勝)藤島神社」	
C2600	武周湖大正九年度水位曲線	1	T09.00.00	図表・続紙	-	-	236×1622	帯封あり。帯封表書「大正九年度 水位曲線」	
C2601	武周湖(大正十年度)水位曲線	1	T10.00.00	図表・続紙	-	-	236×2882	帯封あり。帯封表書「大正十年度 水位曲線」	
C2602	武周湖大正十一年度水位曲線	1	T11.00.00	図表・続紙	-	-	236×2876	帯封あり。帯封表書「大正十一年度 水位曲線」	
C2603	〔書筒〕	1	[00.06.26]	便箋	山本潔	田邊[朔郎]	210×136	内容:武周湖堰堤修理工事現場にて実測作業を着手につき。	封筒一括(C2603~2605)、封筒表書「京都市岡崎町黒谷真如/堂前/田邊朔郎様/親展」、裏書「福井県丹生郡殿下村/宇武周照陳寺内/山本潔」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2604	建築士ノ業務及報酬規程	1	T09.03.00	切紙	宗建築事務所	-	146×352		封筒一括(C2603~2605)、封筒表書「京都市岡崎町黒谷真如ノ堂前ノ田邊朔郎様ノ親展」、裏書「福井県丹生郡殿下村ノ宇武周照陳寺内ノ山本潔」
C2605	建築士ノ業務報酬規程	1	[T12.04.00]	一紙	日本建築士会(印)	-	228×156		封筒一括(C2603~2605)、封筒表書「京都市岡崎町黒谷真如ノ堂前ノ田邊朔郎様ノ親展」、裏書「福井県丹生郡殿下村ノ宇武周照陳寺内ノ山本潔」
C2606	[書簡]	1	[T13.09.03]	便箋	山本潔	田邊[朔郎]	222×154	内容:武周湖調査実測に関する書類原稿の添削願ひ及び水路実測報告図表の写しを送付につき。	封筒一括(C2606~2607)、封筒表書「相州箱根強羅ノ公園南ノ田邊朔郎様ノ図面一枚入」、裏書「青山原宿一七〇ノ十五 山本潔」
C2607	隧道内部検査批判	1	T13.08.15	図面・続紙	-	-	272×3478		封筒一括(C2606~2607)、封筒表書「相州箱根強羅ノ公園南ノ田邊朔郎様ノ図面一枚入」、裏書「青山原宿一七〇ノ十五 山本潔」
C2608	[報酬および旅費、人足費等内訳のメモ]	1	-	一紙	-	東京市外青山原宿一七〇ノ十号山本潔	276×392		封筒一括(C2608~2613)、封筒表書「武周湖電力」
C2609	[書簡]	1	T13.07.04	一紙	山本潔	田邊[朔郎]	252×174	内容:地質試験施行のため田邊先生の出張を願ひ度につき。封筒入。封筒表書「京都市岡崎町真如堂前ノ田邊朔郎様ノ至急親展」、裏書「山本潔ノ福井県鯖江町東小路十九番地ノ武周電力株式会社鯖江出張所」	封筒一括(C2608~2613)、封筒表書「武周湖電力」
C2610	[書簡]	1	[T13.05.31]	半切紙	渡邊常務	田邊朔郎	182×552	内容:武周湖調査技術者の照会に対する礼状。封筒入。封筒表書「東京市外代々木初台四八〇ノ片山方ノ田邊朔郎殿」、裏書「福井県鯖江町東小路十九番地ノ武周電力株式会社鯖江出張所ノ渡邊融」	封筒一括(C2608~2613)、封筒表書「武周湖電力」
C2611	[書簡]	1	[T13.06.10]	一紙	田邊朔郎	渡邊融	182×862	内容:山本潔の紹介状。封筒入。封筒表書「福井県鯖江ノ武周電力株式会社ノ渡邊融殿ノ直披」、裏書「京都市上京区浄土寺真如町ノ田邊朔郎」	封筒一括(C2608~2613)、封筒表書「武周湖電力」
C2612	[書簡]	1	T13.06.13	続紙	武周電力株式会社 渡邊融	田邊朔郎	252×174	内容:武周湖調査技術者の件につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺ノ真如町ノ田邊朔郎様」、裏書「福井県鯖江町東小路十九番地ノ武周電力株式会社鯖江出張所ノ渡邊融」	封筒一括(C2608~2613)、封筒表書「武周湖電力」
C2613	[封筒]	1	00.06.07	封筒	-	-	162×79	上部破損。封筒表書「[田邊]先生ノ小西得太郎」	封筒一括(C2608~2613)、封筒表書「武周湖電力」
C2614	[計算メモ]	2	-	一紙	-	-	242×168		
C2615	[図面メモ]	4	-	切紙	-	-	256×190		
C2616	堰堤縦断面図	1	-	図面	-	-	436×676	縮尺:1/200。裏に墨筆で「堰堤縦断面図」と書込みあり。	
C2617	貯水池取入口付近	1	-	図面	担当技術者 武永常太郎	-	544×780	縮尺:1/300	
C2618	[武周湖周辺地形図]	1	-	図面	-	-	542×782		
C2619	[福井県丹生郡周辺地形図]	1	T08.07.30	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	822×580	縮尺:1/50000	
C2620	[武周湖容量・水位・雨量等経年図]	1	[T13.07.00]	綴	-	-	306×708		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2621	武周湖付近平面図	1	-	図面・縹紙	-	-	384×1398	縮尺:1/2000	
C2622	取入口横断面図	1	-	図面	-	-	534×470	縮尺:1/50。裏に墨筆で「取入口横断面図」と書込みあり。	
C2623	堰堤余水吐之図	1	-	図面	-	-	528×706	縮尺:1/200。裏に墨筆で「堰堤余水吐之図」と書込みあり。	
C2624	制水門構造図	1	-	図面	-	-	480×632	縮尺:1/10。裏に墨筆で「制水門構造図」と書込みあり。	
C2625	水槽設計図	1	-	図面	-	-	488×550	縮尺:1/50。裏に墨筆で「水槽図」と書込みあり。	
C2626	水路縦断面図	2	-	図面・縹紙	-	-	538×1396	裏に墨筆で「水路縦断面図」と書込みあり。	
C2627	鉄管路図	1	-	図面・縹紙	-	-	660×1062	縮尺:1/500。裏に墨筆で「鉄管路図」と書込みあり。	
C2628	取入口正面図	1	-	図面	-	-	522×454	縮尺:1/50。裏に墨筆で「取入口正面図」と書込みあり。	
C2629	制水門引上機構造図	1	-	図面	-	-	544×784	裏に墨筆で「制水門引上機構造図」と書込みあり。	
C2630	第一第二第三各隧道混凝土巻立図	1	-	図面	-	-	392×644	縮尺:1/30。裏に墨筆で「混凝土巻立図」と書込みあり。	
C2631	発電所放水路設計図	1	-	図面	-	-	514×686	裏に墨筆で「発電所放水路図」と書込みあり。	
C2632	貯水池非常排水暗渠内扉平面図	1	-	図面	-	-	376×370	縮尺:1/20	
C2633	取水口制水門	1	-	図面	-	-	466×612	裏に墨筆で「取水口制水門」と書込みあり。	
C2634	取入口平面図	1	-	図面	-	-	544×456	縮尺:1/50。裏に墨筆で「取入口平面図」と書込みあり。	
C2635	鉄管寸法	1	-	図面	-	-	450×602	裏に墨筆で「鉄管寸法」と書込みあり。	
C2636	放水路	1	-	図面	-	-	538×456	裏に墨筆で「放水路」と書込みあり。	
C2637	水車給水分岐管構造図	1	-	図面	-	-	544×784	縮尺:1/32。裏に墨筆で「水車給水分岐管構造図」と書込みあり。	
C2638	武周湖付近平面図	1	-	図面	-	-	538×1068	縮尺:1/300	
C2639	堰堤及取入口平面図	1	00.06.25	図面	-	-	390×548	縮尺:1/600	
C2640	武周湖堰堤下流地質試験報告図表	1	00.06.28	図面	-	-	392×546		
C2641	Front Elevation	1	-	図面	-	-	306×306	縮尺:1/24	
C2642	木管図	1	-	図面	-	-	486×414	裏に墨筆で「木管図」と書込みあり。	
C2643	塵芥除取付図	1	-	図面	-	-	462×484	裏に墨筆で「塵芥除取付図」と書込みあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2644	湧水略歴	1	T08.00.00	綴	-	-	170×246		
C2645	水位表	1	T11.00.00	続紙	-	-	113×2726		
C2646	[隧道寸法に関するメモ]	2	-	一紙	-	-	238×162		
C2647	[書簡]	1	00.07.09	続紙	山本深	田邊[朔郎]	181×1294	内容:漏水検査の進捗、報酬の支払い、代理として岩下助手に測量機械及び書類を持参させる旨につき報告。封筒入。封筒表書「京都市岡崎町／真如堂前／田邊朔郎 席皮下／岩下重一君持参」、裏書「鯖江東小路にて／山本深」	
C2648	武周湖堰堤(基礎下端心壁鉄筋混凝土築造)修理工事仕様 予算書	1	-	綴	-	-	284×202		封筒一括(C2648～2653)、封筒表に 目録貼付
C2649	武周湖堰堤非常排水暗渠内鉄管布設工事仕様 予算書	1	-	綴	-	-	284×202		封筒一括(C2648～2653)、封筒表に 目録貼付
C2650	武周湖堰堤非常排水暗渠内鉄管布設 縦断面図	1	-	図面	-	-	390×1078	縮尺:1/200	封筒一括(C2648～2653)、封筒表に 目録貼付
C2651	武周湖堰堤非常排水暗渠内鉄管布設 平面図	1	T13.06.25	図面	-	-	388×504	縮尺:1/600	封筒一括(C2648～2653)、封筒表に 目録貼付
C2652	武周湖堰堤非常排水暗渠内鉄管布設 設計図	1	-	図面	-	-	504×612	縮尺:1/20	封筒一括(C2648～2653)、封筒表に 目録貼付
C2653	武周湖堰堤非常排水暗渠内阻水弁之 図	1	-	図面	-	-	506×760	縮尺:1/20	封筒一括(C2648～2653)、封筒表に 目録貼付
C2654	東清鉄道会社規則[写]	1	M29.12.04	綴	訳:大和商会 [写:田邊 朔郎カ]	-	222×180		
C2655	西伯利鉄道及東清鉄道線断面図	1	-	図面	-	-	235×444		
C2656	支那東部鉄道巡視報告	1	M32.06.29	綴	事業手 東富五郎(印)	-	244×168		
C2657	京釜鉄道株式会社創立二関スル 説明書	1	M33.10.00	冊子(24頁)	京釜鉄道会社創立委 員	-	220×148		
C2658	京釜鉄道線路略図	1	-	地図	-	-	534×380	C2657に挟み込まれていた。	
C2659	支那二於ケル鉄道	1	M32.12.29	冊子(25頁)	述:城北生 発行:帝国 鉄道協会	-	242×172		
C2660	鴨緑江橋梁工事概況	1	[M45.00.00]	冊子(35頁)	[朝鮮総督府鉄道局]	-	222×154×4		
C2661	鴨緑江橋梁工事報告	1	M45.04.00	書籍(300頁)	朝鮮総督府鉄道局	-	260×190×15		
C2662	鴨緑江橋梁工事報告付属図面	1	[M45.04.00]	図面(製本)	[朝鮮総督府鉄道局]	-	260×190×14	巻末に贈呈紙挟込み。	
C2663	鴨緑江橋梁工事報告付図	1	[M45.04.00]	地図・綴	[朝鮮総督府鉄道局]	-	481×262	封筒入。	
C2664	朝鮮に於ける鉄道普及促進に付建議 付朝鮮と其の富源	1	T15.02.00	冊子(108頁)	帝国鉄道協会会長 国 沢新兵衛	内閣総理大臣 若 槻礼次郎他7名	221×152×7		
C2665	[田邊朔郎名札]	1	-	名札	-	-	204×73		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (発出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2666	京義線工事概況	1	M44.11.00	冊子(46頁)	朝鮮総督府鉄道局	-	220×152×3		
C2667	朝鮮鉄道線路案内	1	T01.12.24	書籍(66頁)	朝鮮総督府鉄道局	-	186×106×5		
C2668	韓国鉄道線路案内	1	M41.04.13	書籍(192頁)	編集兼発行:統監府鉄道管理局	-	224×150×10		
C2669	朝鮮鉄道史	1	[T04.12.00]	冊子(206頁)	[帝国鉄道協会]	-	260×188×10	『帝国鉄道協会会報』第16巻第6号付録。	
C2670	京釜鉄道案内	1	M38.08.15	冊子(103頁)	発行兼著作:京釜鉄道株式会社	-	190×127×13		
C2671	統監府鉄道庁龍山水道平面図	1	-	折本	[統監府鉄道庁]	-	541×746	表紙裏書「龍山水道施工紀念ノ永屋昌雄ノ呈ノ田邊朗郎先生」	
C2672	南満洲鉄道株式会社営業一斑	1	M45.05.31	冊子(52頁)	南満洲鉄道株式会社	-	126×186	裏表紙帳外れ。	
C2673	清国営口水道	1	M42.12.00	冊子(67頁)	遠邑容吉	-	220×152	表紙に「神戸九十九番館ノ米國貿易会社機械部」の印あり。	
C2674	安奉線改築工事紀要	1	[M44.00.00]	冊子(44頁)	-	-	230×154		
C2675	清国之鉄道(明治四十年一月調)	1	M40.02.25	冊子(57頁)	発行兼編集:下田定政 発行所:帝国鉄道協会	-	244×172	『帝国鉄道協会会報』第8巻第1号付録。	
C2676	東洋之鉄道	1	M34.06.27	冊子(71頁)	述:城北生 発行:帝国 鉄道協会	-	242×172		
C2677	REPORT ON THE CONSTRUCTION OF THE YALU RIVER BRIDGE.	1	T03.00.00	書籍(163頁)	原著:K.YAMADA, Chief of Yalu Bridge Construction Office 英訳発行: RAILWAY BUREAU OF THE GOVERNMENT- GENERAL OF CHOSSEN	-	258×187×12		
C2678	THE DRAWINGS ANNEXED TO THE REPORT ON THE CONSTRUCTION OF THE YALU RIVER BRIDGE.	1	T03.00.00	書籍・図面	RAILWAY BUREAU OF THE GOVERNMENT- GENERAL OF CHOSSEN	-	260×190×12		
C2679	法政時論 第四巻第六号	1	M37.04.20	冊子(92頁)	編集:宮本松治郎 発行所:京都法政専門学校出版部	-	222×148×4	田邊朗郎の演説「西伯利亞鉄道談」を所収。	
C2680	南満洲鉄道案内	1	T01.10.01	冊子(202頁)	南満洲鉄道株式会社	-	188×126×15		
C2681	吉長鉄道	1	T04.07.00	冊子(117頁)	正会員 工学士 曲尾 辰二郎	-	254×186×5	『帝国鉄道協会会報』第17巻第1号付録。	
C2682	満洲要覧	1	M38.11.23	書籍(482頁)	編:遼東兵站監部 発行:藤井秀五郎・丸香株式会社	-	224×158×31	表装紙あり。	
C2683	基隆築港沿革	1	T02.10.13	冊子(61頁)	臨時台湾総督府工事 部基隆出張所	-	194×260×12		
C2684	基隆港の賑	1	-	一紙	-	-	196×271		
C2685	基隆築港祝賀会次第	1	-	一紙	-	-	145×196		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2686	台湾総督府第十統計書	1	M41.03.15	書籍(1001頁)	台湾総督府総督官房 文書課	-	258×180×39		
C2687	台湾総督府鉄道部第二年報	1	M35.03.04	冊子(107頁)	台湾総督府鉄道部	-	254×182×7		
C2688	台湾総督府鉄道部第九年報 明治四十年度	1	M41.10.20	冊子(136頁)	台湾総督府鉄道部	-	254×182×15	背表紙痛大。	
C2689	台湾総督府鉄道部第十五年報 大正二年度	1	T03.11.10	冊子(269頁)	台湾総督府鉄道部	-	264×184×16		
C2690	台湾総督府鉄道部第十六年報 大正三年度	1	T04.11.30	冊子(200頁)	台湾総督府鉄道部	-	264×184×20	背表紙痛大。	
C2691	台湾総督府鉄道部第十七年報 大正四年度	1	T05.11.30	冊子(288頁)	台湾総督府鉄道部	-	264×184×23		
C2692	大役小志	1	M42.11.03	書籍(1370頁)	著:志賀重昂 発行:大橋省吾 発売元:博文館・東京堂	-	232×154×70		
C2693	[志賀重昂氏(文久三年生 本年四十九歳)]	1	-	新聞	-	-	63×116	C2692に挟み込まれていた。	
C2694	THE RUSSO-JAPANESE WAR ALBUM 臨時鉄道大隊 紀念写真帖 明治三十七八年戦役	1	M39.03.13	冊子	編集:臨時鉄道大隊 発行:菅兵吾	-	158×230×15		
C2695	外金剛	1	T07.01.30	地図	陸地測量部	-	460×577	縮尺:1/50000	包紙一括(C2695~2696)
C2696	金剛山	1	-	ポスター	朝鮮総督府鉄道局	-	1066×772		包紙一括(C2695~2696)
C2697	朝鮮の経済事情	1	S06.09.10	冊子(242頁)	朝鮮総督府	-	188×128×11		
C2698	支那鉄道概論	1	T06.11.10	書籍(370頁)	著:石川石代 発行者: 中山助治 発行所:鉄道 時報局	-	224×150×17		
C2699	台湾鉄道台東線	1	T06.05.05	冊子(152頁)	台湾総督府鉄道部花 蓮港出張所	-	190×124×11		
C2700	朝鮮鉄道史 第一巻	1	S04.10.01	書籍(766頁)	朝鮮総督府鉄道局	-	226×154×62		
C2701	朝鮮鉄道史 第一巻 創始時代	1	S12.06.01	書籍(598頁)	朝鮮総督府鉄道局	-	228×154×41		
C2702	朝鮮の鉄道	1	S03.06.30	冊子(366頁)	朝鮮総督府鉄道局	-	226×152×19		
C2703	朝鮮鉄道一斑	1	S02.01.01	冊子(132頁)	編集:朝鮮総督府鉄道 局 発行人:岩本善文 発行所:朝鮮鉄道協会	-	263×186×8		
C2704	朝鮮の鉄道	1	S02.05.20	冊子(271頁)	朝鮮総督府鉄道局	-	223×150×17	巻頭に贈呈紙挟込み。	
C2705	鉄道要覧	1	S02.04.00	冊子(41頁)	朝鮮鉄道株式会社	-	168×102×3		
C2706	朝鮮鉄道協会雑誌 歡迎号 第六巻第五号五月号	1	S02.05.01	冊子(100頁)	帝国鉄道協会	-	224×152×4		
C2707	お土産品に就て	1	-	切紙	会員 佐藤市十郎	-	155×201		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2708	朝鮮鉄道四十年略史	1	S15.11.12	書籍(598頁)	朝鮮総督府鉄道局	-	228×152×35		
C2709	赴戦江水力発電工事概要	1	-	冊子(9頁)	朝鮮水電株式会社	-	222×152		封筒一括(C2709~2711)、封筒表書(墨筆)「朝鮮水電」。
C2710	設計概要	1	-	綴	-	-	256×180		封筒一括(C2709~2711)、封筒表書(墨筆)「朝鮮水電」。
C2711	[朝鮮水力電気および金剛山電気に関する要項の送付状]	1	S03.06.14	便箋	大村卓一	田邊朔郎	273×196		封筒一括(C2709~2711)、封筒表書(墨筆)「朝鮮水電」。
C2712	朝鮮の鉱業	1	S02.03.30	冊子(71頁)	朝鮮総督府殖産局	-	226×150×3		
C2713	朝鮮沿革大要 付朝鮮略年表	1	T14.11.10	冊子(24頁)	著:大原利武 発行:内藤定一郎 発行兼発売所:大阪屋号書店	-	194×100×2		
C2714	[中国・朝鮮・インド王朝変遷略図]	1	-	一紙	-	-	226×150		
C2715	朝鮮歴代対照表	1	-	一紙	-	-	512×258		
C2716	伸び行く京城電気	1	S10.07.14	書籍(184頁)	編集兼発行:京城電気株式会社庶務課長 森秀雄	-	272×196×12		
C2717	豆満江流域経済事情	1	S02.05.15	冊子(241頁)	朝鮮総督府鉄道局営業課	-	224×152×13		
C2718	朝鮮要覧	1	S01.12.28	冊子(402頁)	朝鮮総督府	-	150×102×18		
C2719	朝鮮地図	1	[S01.12.28]	地図	-	-	538×366	縮尺:1/250万。C2718の巻末に挟込み。	
C2720	朝鮮の水利組合	1	[S04.03.00]	冊子	朝鮮総督府土地改良部	-	152×224×5		
C2721	満鉄調査月報 第十四卷第二号	1	S09.02.15	雑誌(220頁)	満鉄資料課	-	226×152×11	表紙に破損あり	
C2722	満蒙之水道	1	S08.08.15	冊子(20頁)	関東庁内務局土木課	-	222×152×7	大井清一の講演集。	
C2723	日韓関係よりの対州研究	1	T02.12.29	冊子(47頁)	著:文学博士 幣原担 編集:広島高等師範学校地理歴史学会	-	262×182×3		
C2724	交通部直轄四鄭鐵路工程紀略	1	T07.09.15	冊子(153頁)	交通部直轄四鄭鐵路工程局	-	224×152×20		
C2725	満州国視察談	1	S11.07.07	冊子(29頁)	京都倶楽部	-	221×152×2	田邊朔郎の講演集。	
C2726	朝鮮鉄道状況 第十六回	1	T14.12.30	冊子(126頁)	朝鮮総督府	-	261×186×7		
C2727	私設鉄道及軌道統計年報	1	T13.00.00	冊子(42頁)	朝鮮総督府鉄道局	-	260×190×4		
C2728	樺太概要	1	S02.10.22	冊子(41頁)	樺太庁	-	188×108×3		
C2729	樺太全図	1	[S02.10.22]	地図	-	-	510×344	C2728の巻末に挟込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2730	満州グラフ 第五巻第四号 満鉄創業三十年記念特集	1	S12.04.01	雑誌	編集:松本豊三 発行: 松井義夫 発行所:南 満州鉄道株式会社	-	304×228×4		
C2731	昭和10年4月21日 新竹台中烈震報告	1	S11.03.25	冊子(160頁)	編集兼発行:台北観測 所	-	262×188×16		
C2732	油蔭連絡創設ト日満交通新ルートノ実施ニ就テ	1	S15.08.20	綴	朝鮮築港株式会社 釜 山臨港鉄道株式会社 社長 池田佐志	-	282×202×2	表紙帳外れ。封筒入。封筒表書「京都市左京区ノ浄土寺真如町ノ田邊朔 郎先生」、裏書「釜山府栄町一丁目三十七番地ノ(釜山築港株式会社内) ノ南朝鮮開発企画部ノ池田佐志」	
C2733	開釜連絡ノ現状ト日満交通連絡ノ解決案	1	S14.11.00	綴	朝鮮築港株式会社 釜 山臨港鉄道株式会社 社長 池田佐志・技師 井山安蔵	-	280×200×13		封筒一括(C2733~2736)、封筒表書 「京都市ノ左京区浄土寺真如町ノ田 邊朔郎先生ノ油蔭鉄道船聯絡問題 ノ必要図在中ノ第四種書留ノ親 展」、裏書「釜山府土城町二ノ九ノ池 田佐志」
C2734	南朝鮮開発株式会社創立趣意書草案	1	S14.11.17	綴	〔南朝鮮開発株式会 社〕	-	276×200×2	表紙帳外れ。	封筒一括(C2733~2736)、封筒表書 「京都市ノ左京区浄土寺真如町ノ田 邊朔郎先生ノ油蔭鉄道船聯絡問題 ノ必要図在中ノ第四種書留ノ親 展」、裏書「釜山府土城町二ノ九ノ池 田佐志」
C2735	〔書簡〕	1	S14.12.27	便箋	伴格夫	田邊朔郎	222×188	内容:技師井山安蔵が朝鮮鉄道問題に関する新方策を発案につき、先生 のご高見を賜りたし。封筒入。封筒表書「田邊先生ノ机下ノ伴格夫」	封筒一括(C2733~2736)、封筒表書 「京都市ノ左京区浄土寺真如町ノ田 邊朔郎先生ノ油蔭鉄道船聯絡問題 ノ必要図在中ノ第四種書留ノ親 展」、裏書「釜山府土城町二ノ九ノ池 田佐志」
C2736	〔書簡〕	1	[S14.12.27]	一紙	池田佐志	田邊朔郎	197×704	内容:日満交通連絡問題について調査研究結果書を送付につき、先生 のご高見を賜りたし。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺ノ真如町ノ 田邊朔郎先生」、裏書「釜山府土城町二丁目九ノ池田佐志」	封筒一括(C2733~2736)、封筒表書 「京都市ノ左京区浄土寺真如町ノ田 邊朔郎先生ノ油蔭鉄道船聯絡問題 ノ必要図在中ノ第四種書留ノ親 展」、裏書「釜山府土城町二ノ九ノ池 田佐志」
C2737	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	南満州鉄道株式会社	-	135×86	「特急あじあ号食堂車内」封筒入。封筒にメモ書きあり。	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書 「昭和十一年七月七日ノ満州旅行調 査」
C2738	〔絵はがき〕	1	S11.05.00	絵はがき	-	-	140×90	「昭和11年3月1日現在の満州鉄道図」。「帝国鉄道協会総会ノ満洲国視 察記念臨時列車」の記念スタンプが押されている。	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書 「昭和十一年七月七日ノ満州旅行調 査」
C2739	〔絵はがき〕	1	S11.01.14	絵はがき	田邊朔郎・美佐子	京都市左京区浄 土寺真如町 田邊 静	135×86	内容:京城に無事到着につき連絡。「(新京)最も繁華なる日本橋通り」	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書 「昭和十一年七月七日ノ満州旅行調 査」
C2740	〔はがき〕	1	S11.07.01	はがき	京都倶楽部幹事	市内浄土寺真如 町 田邊朔郎	140×91	内容:晩餐会開催通知	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書 「昭和十一年七月七日ノ満州旅行調 査」
C2741	マツダ光管電球	1	-	パンフレット	東京電気株式会社	-	374×264	余白にメモ書き。	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書 「昭和十一年七月七日ノ満州旅行調 査」
C2742	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	144×184	朝鮮総督府鉄道局発行のメモ用紙。	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書 「昭和十一年七月七日ノ満州旅行調 査」
C2743	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	148×206	電報発信用紙の裏にメモ書き。	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書 「昭和十一年七月七日ノ満州旅行調 査」
C2744	〔メモ〕	3	-	便箋	-	-	220×146		封筒一括(C2737~2753)、封筒表書 「昭和十一年七月七日ノ満州旅行調 査」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2745	[メモ]	1	-	切紙	-	-	188×222	挨拶文の下書か。	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書「昭和十一年七月七日〱満州旅行調査」
C2746	[ペンは剣に敵せず(風刺画)]	1	-	新聞	-	-	119×112		封筒一括(C2737~2753)、封筒表書「昭和十一年七月七日〱満州旅行調査」
C2747	[満洲移民慰問記〱機関銃護衛下に〱永豊鎮へ難行〱吹流しに躍る大和魂〱河村和嘉治]	1	S11.07.16	新聞	-	-	254×138		封筒一括(C2737~2753)、封筒表書「昭和十一年七月七日〱満州旅行調査」
C2748	大阪朝日新聞[特集経済〱満洲移民を見る(1)]	1	S11.07.13	新聞	大阪朝日新聞社	-	344×408		封筒一括(C2737~2753)、封筒表書「昭和十一年七月七日〱満州旅行調査」
C2749	大阪毎日新聞[日満の最短路〱十月中に愈々全通]	1	S08.09.30	新聞	大阪毎日新聞社	-	550×408		封筒一括(C2737~2753)、封筒表書「昭和十一年七月七日〱満州旅行調査」
C2750	国都大新京	1	S09.09.11	冊子(34頁)	発行兼編集:満洲帝国 国务院国都建設局総務所	-	221×152×4	第3版。	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書「昭和十一年七月七日〱満州旅行調査」
C2751	碧山荘	1	S10.08.20	冊子(28頁)	編集兼発行:大連埠頭 構内福昌華工株式会社 中山恭介	-	188×110×2		封筒一括(C2737~2753)、封筒表書「昭和十一年七月七日〱満州旅行調査」
C2752	満洲国視察談	1	S11.07.07	冊子(29頁)	京都倶楽部	-	222×152×2	田邊朝郎の講演集。	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書「昭和十一年七月七日〱満州旅行調査」
C2753	昭和十一年七月七日 京都クラブ 満洲視察談	1	S11.07.07	綴	-	-	140×222	講演の原稿。	封筒一括(C2737~2753)、封筒表書「昭和十一年七月七日〱満州旅行調査」
C2754	明治四十年八月下旬山梨県水害実景 山嶽之部	1	M41.03.28	冊子	山梨県庁	-	146×218×7		
C2755	長崎湾港湾改良平面図	1	[M35.00.00]	地図	-	-	363×758	縮尺:1〱8000。	
C2756	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「村山貯水池上堰堤取水塔」	封筒一括(C2756~2762)、封筒表書「村山名所〱東洋第一〱村山貯水池〱記念絵はがき」
C2757	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「新公園ヨリ第二貯水池〱遠望」	封筒一括(C2756~2762)、封筒表書「村山名所〱東洋第一〱村山貯水池〱記念絵はがき」
C2758	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「村山貯水池下堰堤取入口」	封筒一括(C2756~2762)、封筒表書「村山名所〱東洋第一〱村山貯水池〱記念絵はがき」
C2759	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「村山貯水池」	封筒一括(C2756~2762)、封筒表書「村山名所〱東洋第一〱村山貯水池〱記念絵はがき」
C2760	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「村山境線第一急下水路」	封筒一括(C2756~2762)、封筒表書「村山名所〱東洋第一〱村山貯水池〱記念絵はがき」
C2761	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「村山貯水池上堰堤取水塔全景」	封筒一括(C2756~2762)、封筒表書「村山名所〱東洋第一〱村山貯水池〱記念絵はがき」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2762	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「(余水吐)村山貯水池ヨリ境浄水場へ送水ヲ調節スル所」	封筒一括(C2756~2762)、封筒表書「村山名所ノ東洋第一ノ村山貯水池ノ紀念絵はがき」
C2763	[由良川平面図]	2	-	図面	-	-	371×760	縮尺:1/12000	
C2764	九頭龍川第一期改修工事計画図	1	-	図面	-	-	440×960	下部破損あり。	
C2765	利根川第二期改修平面図	1	-	図面	-	-	270×752	縮尺:1/75000	
C2766	遠賀川改修工事竣功平面図	1	S03.03.20	図面	-	-	270×634		
C2767	木曾, 揖斐, 長良川分流計画図	1	-	図面	-	-	299×545		
C2768	渡良瀬川改修平面図	1	-	図面	-	-	331×500	縮尺:1/75000	
C2769	北上川改修平面図	1	-	図面	-	-	540×331	縮尺:1/100万	
C2770	江戸川中川改修平面図	1	-	図面	-	-	355×799	縮尺:1/75000	
C2771	荒川改修平面図	1	-	図面	-	-	387×540	縮尺:1/50000	
C2772	淀川改修平面図	1	-	図面	-	-	290×1074	一部破損あり。	
C2773	信濃川改良大河津開鑿工事附近一覽図	1	-	図面	-	-	378×529		
C2774	利根川第一期改修平面図	1	-	図面	-	-	348×648	縮尺:1/75000	
C2775	庄川改良工事平面図	1	-	図面	-	-	357×1002	縮尺:1/12000	
C2776	利根川第三期改修平面図(其一)	1	-	図面	-	-	266×642	縮尺:1/75000	
C2777	利根川第三期改修平面図(其二)	1	-	図面	-	-	269×636	縮尺:1/75000	
C2778	利根川第三期改修平面図(其三)	1	-	図面	-	-	498×320	縮尺:1/75000	
C2779	九頭龍川第二期改修平面図	1	-	図面	-	-	245×359	縮尺:1/75000	
C2780	加治川改良工事計画図	1	-	図面	-	-	321×432	縮尺:1/200	
C2781	西川改良工事計画平面図	1	-	図面	-	-	252×359	縮尺:1/6000	
C2782	吉野川改修平面図	1	-	図面	-	-	270×639	縮尺:1/75000	
C2783	高梁川改修平面図	1	-	図面	-	-	258×402	縮尺:1/75000	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2784	横断面図	1	-	図面	-	-	560×1108	縮尺:1/200	
C2785	横断面図	1	-	図面	-	-	562×1108	縮尺:1/200	
C2786	横断面図	1	-	図面	-	-	592×931	縮尺:1/200	
C2787	横断面図	1	-	図面	-	-	560×1108	縮尺:1/200	
C2788	横断面図	1	-	図面	-	-	560×1107	縮尺:1/200	
C2789	横断面図	1	-	図面	-	-	560×1107	縮尺:1/200	
C2790	横断面図	1	-	図面	-	-	592×1202	縮尺:1/200。破損あり。	
C2791	横断面図	1	-	図面	-	-	560×1108	縮尺:1/200。破損あり。	
C2792	京伏運河図	1	-	地図・続紙	-	-	1980×768	縮尺:1/10000	
C2793	野蒜開港設計書	1	M15.01.00	縦帳	工部大学校 田邊朔郎	-	246×167×4	明治10年2月27日付で工師ファン・ドールンが作成した野蒜開港設計書を同15年1月に書き写したものを。	
C2794	備工師デ、レエケ捧呈 京都府下由良川検査報告	1	M23.10.28	綴	識:工師 ヨハネス・デ・レエケ 訳:内務属 宮原直堯	-	278×200		
C2795	印旛沼開疏論	1	M26.12.19	冊子(91頁)	著述:茨城県士族 野口勝一 発行:静岡県平民 金原明善	-	214×146×6		
C2796	澁川改修運動ノ来歴	1	M26.10.00	冊子(79頁)	-	-	216×150×5	背表紙破損大。	
C2797	坤第三十九号 デレーケ氏出張之義ニ就キ稟請	1	M25.06.18	一紙	京都府知事 北垣国道	内務大臣	250×346		
C2798	坤第五十七号〔デレーケ氏出張の件につき稟請〕	1	M25.09.29	一紙	京都府知事 千田貞暁	内務大臣	250×346		
C2799	東京築港公債計算書	1	-	綴	-	-	271×196		
C2800	東京築港工費収支計算書	1	-	一紙	-	-	331×270	C2799に挟み込まれていた。	
C2801	(第一案)東京築港市債償還計算調書	1	-	一紙	-	-	384×338	C2799に挟み込まれていた。	
C2802	(第二案)東京築港市債償還計算調書	1	-	一紙	-	-	398×270	C2799に挟み込まれていた。	
C2803	東京築港工費予算書	1	-	綴	-	-	272×190		
C2804	東京築港新計画ノ要領	1	-	綴	-	-	271×188		
C2805	東京築港ノ義ニ付稟申 東京築港事業国庫補助ノ義ニ付請願	1	M33.07.03	綴	東京市参事会 市長 松田秀雄	内務大臣 西郷從道	274×192		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2806	東京築港事業国庫補助ノ義ニ付請願	1	M33.07.03	綴	東京市参事会 市長 松田秀雄	内務大臣 西郷従 道	272×190	綴糸はずれ。	
C2807	東京湾埋立計画平面図	1	-	地図	-	-	396×550	裏面「東京湾埋立株式会社物上担保付社債募集」	
C2808	熱田湾築港計画書概要	1	-	冊子(34頁)	-	-	220×148		
C2809	熱田湾築港二関スル陸上計画書	1	M36.10.00	冊子(48頁)	-	-	249×174		
C2810	敦賀港改良工事誌	1	T03.03.28	書籍(99頁)	内務省大阪土木出張 所	-	268×188×17		
C2811	神戸港設備一斑	1	-	冊子(12頁)	-	-	168×104		
C2812	渡良瀬川改修工事概要	1	T14.11.05	冊子(115頁)	内務省東京土木出張 所	-	220×152×7		
C2813	昭和9年関西地方風水害調査報告	1	S11.10.25	冊子(232頁)	編集兼発行:柴原龍児 発行所:社団法人土木 学会	-	260×188×10		
C2814	琵琶湖対策審議会記録	1	S12.11.15	書籍(223頁)	編集兼発行:滋賀県	-	226×154×12		
C2815	[[琵琶湖対策審議会記録]の送付につき]	1	S12.11.15	一紙	滋賀県	-	246×168	C2814に挟み込まれていた。	
C2816	[メモ]	1	-	一紙	-	-	258×362	C2814に挟み込まれていた。	
C2817	[琵琶湖対策調査顧問委囑状]	1	S15.07.01	一紙	滋賀県	田邊朔郎	278×198	C2814に挟み込まれていた。	封筒一括(C2817~2819)、封筒表書 「京都市上京区浄土寺町真如堂/田 邊朔郎殿、裏書「昭和十五年七月三 日前川氏/持参/滋賀県知事近藤 壤太郎」
C2818	[書簡]	1	S15.07.01	続紙	滋賀県知事 近藤壤太 郎	田邊朔郎	200×1803	内容:琵琶湖対策調査顧問の就任快諾につきお礼。C2814に挟み込まれて いた。	封筒一括(C2817~2819)、封筒表書 「京都市上京区浄土寺町真如堂/田 邊朔郎殿、裏書「昭和十五年七月三 日前川氏/持参/滋賀県知事近藤 壤太郎」
C2819	[前川鬼子男名刺]	1	-	名刺	滋賀県庶務課長 地方 事務官	-	90×55	C2814に挟み込まれていた。	封筒一括(C2817~2819)、封筒表書 「京都市上京区浄土寺町真如堂/田 邊朔郎殿、裏書「昭和十五年七月三 日前川氏/持参/滋賀県知事近藤 壤太郎」
C2820	清水港修築工事誌	1	S13.06.10	冊子(194頁)	内務省横浜土木出張 所	-	260×190×10		
C2821	米水師提督ベルナツブ氏寄送「ニカラガ」運河工事概況	1	M24.07.11	綴	ニューヨークウラールスト リート四十四号 ニカラ ガ運河工事会社支 配人 ジョルヂ・ダブ リュウ・ダビス	-	286×204		
C2822	尼加刺瓦景況一斑 ベーツ氏著地理提要ヨリ摘訳	1	-	綴	-	-	284×204		
C2823	CANAL D'IRRIGATION DE PIERRELATTE NOTICE DESCRIPTIVE	1	M22.00.00	冊子(29頁)	発行:IMPRIMERIE GROS	-	252×164		
C2824	NICARAGUA CANAL Report on Prospective Tonnage of Traffic	1	M23.00.00	冊子(27頁)	発行:Nicaragua Canal Construction Co.	-	250×188		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2825	[THE INTER-OCEANIC CANAL OF NICARAGUA. ITS HISTORY PHYSICAL CONDITION PLANS AND PROSPECTS]	2	M25.00.00	切紙	発行:THE NICARAGUA CANAL CONSTRUCTION COMPANY	-	248×184	冊子帳外れ。	
C2826	モーリス運河ノ記	1	[M22.11.00]	冊子(6頁)	[田邊朝郎]	-	240×172	落丁あり(1~2頁)。	
C2827	天竜川中部洪水調書	1	-	図面・巻物	-	-	-	帯封糊付につき開披不能。	
C2828	大阪朝日新聞京都版[淀川の改造(一)]	1	S03.06.02	新聞	大阪朝日新聞社	-	142×408		封筒一括(C2828~2834)、封筒表書「淀川改修」
C2829	大阪朝日新聞京都版[淀川の改造(二)]	1	S03.06.05	新聞	大阪朝日新聞社	-	260×138		封筒一括(C2828~2834)、封筒表書「淀川改修」
C2830	大阪朝日新聞京都版[淀川の改造(三)]	1	[S03.06.06]	新聞	大阪朝日新聞社	-	160×212		封筒一括(C2828~2834)、封筒表書「淀川改修」
C2831	大阪朝日新聞京都版[淀川の改造(四)]	1	[S03.06.07]	新聞	大阪朝日新聞社	-	122×276		封筒一括(C2828~2834)、封筒表書「淀川改修」
C2832	大阪朝日新聞京都版[淀川の改造(五)]	1	S03.06.08	新聞	大阪朝日新聞社	-	104×408		封筒一括(C2828~2834)、封筒表書「淀川改修」
C2833	大阪朝日新聞京都版[淀川の改造(六)]	1	S03.06.09	新聞	大阪朝日新聞社	-	108×250		封筒一括(C2828~2834)、封筒表書「淀川改修」
C2834	大阪朝日新聞京都版[淀川の改造(八)]	1	S03.06.15	新聞	大阪朝日新聞社	-	101×200		封筒一括(C2828~2834)、封筒表書「淀川改修」
C2835	荒川下流改修工事概況	1	T13.10.00	冊子(7頁)	内務省東京土木出張所	-	188×128		
C2836	東京市水道拡張設計図	1	T12.03.00	図面	-	-	650×950		
C2837	荒川下流改修工事平面図	1	T13.03.00	図面	荒川下流改修事務所	-	395×546	縮尺:1/50000	
C2838	第一図 大正十三年九月自十七日至二十三日 上流及新荒川自古谷上至小名木川水位図	1	-	図面	-	-	436×448		
C2839	第二図 大正十三年九月自十七日至二十三日 旧荒川水位図/大正十三年九月自十七日至二十三日 新綾瀬川及新中川水位図	1	-	図面	-	-	442×450		
C2840	第三図 新荒川通水前後荒川洪水水位比較図	1	-	図面	-	-	442×588		
C2841	[メモ]	1	-	切紙	-	-	99×288		
C2842	[大阪京都名古屋間高速度電車計画]	1	-	雑誌	-	-	91×152	雑誌記事切抜き。	
C2843	[本邦鉄道統計]	1	-	綴	-	-	222×133	『同窓会誌』第92号より切抜き。	
C2844	[財政整理新案]	1	-	新聞	-	-	80×404		
C2845	[犀川切落し事件/知事の言に信頼して/成行を見よう/服部総代の報告に歓声/五千の大衆それぞれ帰郷]	1	S04.01.00	新聞	-	-	146×118		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2846	京都日出新聞[関西高速度電鉄発起人追加]	1	S03.09.19	新聞	京都日出新聞社	-	43×130		
C2847	京都日出新聞[東京大阪間に高速度電車計画/鉄道省に正式申請/認否決定が問題]	1	S04.02.02	新聞	京都日出新聞社	-	88×152		
C2848	京都日出新聞[名阪電鉄計画/府の調査進捗/近く本省へ申込]	1	S04.02.07	新聞	京都日出新聞社	-	92×194		
C2849	[新聞切抜]	1	-	新聞	-	-	86×124	シベリアに関する田邊の講演内容の記事。	
C2850	大阪朝日新聞京都版[大阪市を中心とする/三つの超急行電車/大阪市では修正の答申]	1	S04.02.08	新聞	大阪朝日新聞社	-	144×164		
C2851	交通及運輸資料/4 湖上運輸	1	-	一紙	-	-	264×380		
C2852	京都日出新聞[鴨東地下線への先決!/琵琶湖の大改造/愈々本格的に調査/茲に実現の緒につく]	1	S11.01.03	新聞	京都日出新聞社	-	380×408		
C2853	大阪朝日新聞[捨てられる水で/京阪神に大恩恵/工費二千万円で莫大な利益/素晴らしい琵琶湖開発計画]	1	S11.03.23	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×406		
C2854	大阪朝日新聞[琵琶湖の大振舞ひ/京阪神の台所へ/思切った"恵み水"/工費二千万円で利益は莫大/開発計画愈よ実施へ]	1	S11.03.23	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×406		
C2855	琵琶湖対策審議会干拓埋立特別委員会議事録	1	S11.07.07	冊子(65頁)	滋賀県	-	222×148×3		封筒一括(C2855~2857)、封筒裏書「昭和十年四月一十一年七月/琵琶湖対策委員会」
C2856	諮問事項	1	[S10.10.00]	一紙	琵琶湖対策審議会	-	268×390	色鉛筆にて「昭和四年初余」と書込みあり。	封筒一括(C2855~2857)、封筒裏書「昭和十年四月一十一年七月/琵琶湖対策委員会」
C2857	琵琶湖対策審議会諮問事項答申書	1	[S11.07.06]	冊子(15頁)	-	-	264×196	色鉛筆にて「昭和十一年七月六日」と書込みあり。	封筒一括(C2855~2857)、封筒裏書「昭和十年四月一十一年七月/琵琶湖対策委員会」
C2858	[書簡]	1	S12.06.18	一紙	滋賀県知事 平敏孝	田邊朔郎	190×528	内容:琵琶湖対策審議会開催につき案内。封筒裏書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県/七月六日/10am」	
C2859	[書簡]	1	S12.04.01	一紙	堀田義次郎・堀田修造	田邊朔郎	188×514	内容:家兄への古希祝として屏風一双を贈答のため、揮毫を願ひたし。封筒裏書「京都市左京区/浄土寺真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「大津市狐師町/堀田義次郎」	
C2860	[書簡]	1	S12.05.04	一紙	滋賀県知事 平敏孝	田邊朔郎	242×333	内容:琵琶湖対策審議会の特別委員会開催につき案内	封筒一括(C2860~2864)、封筒裏書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/十二日10am」、裏書「昭和十二年五月十二日/滋賀県」
C2861	諮問事項	1	-	一紙	琵琶湖対策審議会	-	268×390		封筒一括(C2860~2864)、封筒裏書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/十二日10am」、裏書「昭和十二年五月十二日/滋賀県」
C2862	諮第三号工場誘致問題答申案	1	-	一紙	-	-	272×392		封筒一括(C2860~2864)、封筒裏書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/十二日10am」、裏書「昭和十二年五月十二日/滋賀県」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2863	詰第三号工場誘致問題答申案	2	-	一紙	琵琶湖対策審議会	-	270×382		封筒一括(C2860~2864)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/十二日10am」、裏書「昭和十二年五月十二日/滋賀県」
C2864	詰第四号観光問題答申案	2	-	綴	琵琶湖対策審議会	-	270×191		封筒一括(C2860~2864)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/十二日10am」、裏書「昭和十二年五月十二日/滋賀県」
C2865	〔書簡〕	1	S12.05.15	一紙	滋賀県知事 平敏孝	田邊朔郎	242×332	内容:琵琶湖対策審議会の特別委員会開催につき案内。	封筒一括(C2865~2869)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/二十八日10am」、裏書「琵琶湖対策委員会/昭和十二、五、二十八、/滋賀県」
C2866	詰第一号干拓埋立問題答申案	1	-	一紙	-	-	280×400		封筒一括(C2865~2869)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/二十八日10am」、裏書「琵琶湖対策委員会/昭和十二、五、二十八、/滋賀県」
C2867	詰問事項	1	-	一紙	琵琶湖対策審議会	-	268×390		封筒一括(C2865~2869)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/二十八日10am」、裏書「琵琶湖対策委員会/昭和十二、五、二十八、/滋賀県」
C2868	詰第一号干拓埋立問題答申案	1	-	一紙	琵琶湖対策審議会	-	268×382		封筒一括(C2865~2869)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/二十八日10am」、裏書「琵琶湖対策委員会/昭和十二、五、二十八、/滋賀県」
C2869	詰第二号治水問題答申案	1	-	綴	琵琶湖対策審議会	-	268×191		封筒一括(C2865~2869)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/二十八日10am」、裏書「琵琶湖対策委員会/昭和十二、五、二十八、/滋賀県」
C2870	〔書簡〕	1	S11.04.04	一紙	滋賀県知事 村地信夫	田邊朔郎	244×164	内容:琵琶湖対策審議会の観光問題特別委員視察日程表の送付につき。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町/真如堂/田邊朔郎殿/十六、七、八、」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」	紐一括(C2870~2920)。封筒一括(C2870~2883)、封筒表書(印刷)「資料附図 全九葉/交通及運輸資料附図/保勝及観光資料附図/治水及利水資料附図」
C2871	観光問題特別委員視察日程表	1	-	綴	-	-	278×200		紐一括(C2870~2920)。封筒一括(C2870~2883)、封筒表書(印刷)「資料附図 全九葉/交通及運輸資料附図/保勝及観光資料附図/治水及利水資料附図」
C2872	〔書簡〕	1	S10.12.24	一紙	琵琶湖対策審議会会長 村地信夫	田邊朔郎	244×164	内容:琵琶湖対策審議会の報酬送金につき。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/親展」、裏書「滋賀県」	紐一括(C2870~2920)。封筒一括(C2870~2883)、封筒表書(印刷)「資料附図 全九葉/交通及運輸資料附図/保勝及観光資料附図/治水及利水資料附図」
C2873	〔領収書〕	1	S10.12.26	切紙	滋賀県知事 村地信夫	田邊朔郎	214×154	封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県」	紐一括(C2870~2920)。封筒一括(C2870~2883)、封筒表書(印刷)「資料附図 全九葉/交通及運輸資料附図/保勝及観光資料附図/治水及利水資料附図」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2874	琵琶湖対策審議会資料 日本干拓株式会社 設立趣意書 起業目論見書 収支予算書 定款	1	T05.06.01	冊子(23頁)	日本干拓株式会社創 立事務所	-	224×154		紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2875	淀川水系河水統制問題	1	S11.03.01	冊子(26頁)	高西敬義	-	224×154		紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2876	諸第一号乃至諸第四号資料	1	S10.10.00	冊子(38頁)	滋賀県琵琶湖対策審 議会	-	262×192		紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2877	治水及水利資料	1	S10.06.00	冊子(69頁)	滋賀県琵琶湖対策審 議会	-	262×194		紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2878	滋賀県史蹟名勝天然記念物分布図 保勝及観光資料第一 号	1	S10.06.20	地図	社寺兵事課	-	790×544	縮尺:1/150000	紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2879	国宝及重要美術品 保勝及観光資料第二号	1	S10.06.20	地図	社寺兵事課	-	794×538	縮尺:1/150000	紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2880	河川図 治水及水利資料第一号	1	S10.06.20	地図	土木課	-	792×538	縮尺:1/150000	紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2881	発電所分布図 治水及水利資料第二号	1	S10.06.20	地図	土木課	-	794×546	縮尺:1/150000	紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2882	自動車交通図 交通及運輸資料第二号	1	S10.06.20	地図	土木課	-	794×538	縮尺:1/150000	紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2883	道路幅員及港湾図 交通及運輸資料第三号	1	S10.06.20	地図	土木課	-	792×540	縮尺:1/150000	紐一括(C2870～2920)。封筒一括 (C2870～2883)、封筒表書(印刷)「資 料附図 全九葉/交通及運輸資料附 図/保勝及観光資料附図/治水及 利水資料附図」
C2884	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	424×260	封筒表書「田邊朝郎殿」、裏書「琵琶湖対策審議会」	紐一括(C2870～2920)
C2885	〔書簡〕	1	S10.06.26	一紙	滋賀県知事 村地信夫	田邊朝郎	240×332	内容:第一回総会決定事項につき報告。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺 真如堂町/田邊朝郎殿、裏書「滋賀県」	紐一括(C2870～2920)
C2886	日本海と大阪湾とを結ぶ水運の聯絡	1	S10.04.25	書籍(127頁)	著者:谷口嘉六・宮部義 男 発売所:宝文館	-	222×156×15	函入。	紐一括(C2870～2920)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2887	滋賀県社寺 保勝及観光資料第三号	1	S10.06.20	地図	社寺兵事課	-	792×538	縮尺:1/150000。	紐一括(C2870～2920)。封筒一括(C2887～2888)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」
C2888	軌道及航路図 交通及運輸資料第一号	1	S10.06.20	地図	土木課	-	792×536	縮尺:1/150000	紐一括(C2870～2920)。封筒一括(C2887～2888)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」
C2889	〔書簡〕	1	S10.10.00	一紙	琵琶湖対策審議会幹事長 中村茂	田邊朔郎	242×332	内容:諮問事項特別委員会委員名簿の送付につき。	紐一括(C2870～2920)。封筒一括(C2889～2890)、封筒表書「京都市/浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」
C2890	諮問事項特別委員会委員名簿	1	-	綴	琵琶湖対策審議会	-	242×167		紐一括(C2870～2920)。封筒一括(C2889～2890)、封筒表書「京都市/浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」
C2891	〔書簡〕	1	S10.09.23	一紙	琵琶湖対策審議会幹事長 中村茂	田邊朔郎	190×516	内容:第二回総会の開催及び協議事項につき。封筒入。封筒表書「京都帝国大学/田邊朔郎殿/十月中旬」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」	紐一括(C2870～2920)
C2892	〔書簡〕	1	[S10.09.28]	一紙	滋賀県知事 村地信夫	田邊朔郎	188×522	内容:第二回総会の開催につき案内。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/十一日/11am」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」	紐一括(C2870～2920)
C2893	〔書簡〕	1	S11.06.25	一紙	滋賀県知事 二見直三	田邊朔郎	240×335	内容:干拓埋立問題に関する特別委員会の開催につき案内。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/七日」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」	紐一括(C2870～2920)
C2894	〔書簡〕	1	S10.10.11	一紙	滋賀県知事 村地信夫	田邊朔郎	242×332	内容:審議後に慰勞の饗応を開催につき出席案内。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」	紐一括(C2870～2920)
C2895	〔書簡〕	1	S11.05.15	一紙	滋賀県知事 二見直三	田邊朔郎	240×332	内容:治水問題に関する特別委員会の開催につき案内。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿/御許へ通信/昭和十一年五月/二十七日/10am」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策審議会」	紐一括(C2870～2920)
C2896	調査資料二関スル件依頼	1	S10.07.10	一紙	琵琶湖対策審議会会長 滋賀県知事 村地信夫	委員 田邊朔郎	240×332	封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県」	紐一括(C2870～2920)
C2897	庶第二〇八号 琵琶湖対策審議会会場変更ノ件通知	1	S10.06.14	一紙	滋賀県知事 村地信夫	委員 田邊朔郎	242×336	封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県」	紐一括(C2870～2920)
C2898	〔おらが村バンザイ/琵琶湖岸一帯は/泥炭の大宝庫だ/無尽蔵といふ素晴らしい〕	1	-	新聞	-	-	159×86		紐一括(C2870～2920)
C2899	大阪毎日新聞附録〔琵琶湖周遊/ドライブの快適味/十二日支局の壮挙を前に/記者の下検分記〕	1	S11.07.10	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	141×220		紐一括(C2870～2920)
C2900	京都日出新聞〔琵琶湖の築堤に/地元は真向から反対/紛糾する湖水対策審議会〕	1	S11.07.08	新聞	京都日出新聞社	-	216×234		紐一括(C2870～2920)
C2901	〔新聞切抜綴〕	1	S11.00.00	新聞・綴	-	-	266×117	河水統制問題に関する連載記事を上部を糊付けて綴っている。	紐一括(C2870～2920)
C2902	淀川水系河水統制問題	1	S11.03.00	冊子(26頁)	-	-	222×154	表紙に冊子寄贈の送付文が貼付けられている。	紐一括(C2870～2920)
C2903	琵琶湖対策審議会観光問題第一回特別委員会議事録	1	S11.03.18	冊子(34頁)	滋賀県	-	220×148	裏表紙に冊子寄贈の送付文が貼付けられている。	紐一括(C2870～2920)
C2904	琵琶湖対策審議会治水問題第一回特別委員会議事録	1	S11.05.27	冊子(54頁)	滋賀県	-	225×152	裏表紙に冊子寄贈の送付文が貼付けられている。	紐一括(C2870～2920)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2905	琵琶湖対策審議会第一回総会議事録	1	S10.06.25	冊子(27頁)	滋賀県	-	221×148		紐一括(C2870～2920)
C2906	琵琶湖対策審議会資料 日本干拓株式会社 設立趣意書 起業目論見書 収支予算書 定款	1	T09.02.00	冊子(29頁)	日本干拓株式会社創 立事務所	-	224×154		紐一括(C2870～2920)
C2907	[]〔琵琶〕湖築堤問題に就て	1	S11.08.03	冊子(22頁)	編集兼発行:長野重右 衛門	-	220×150	表紙一部破損	紐一括(C2870～2920)
C2908	(二)琵琶湖ノ水位ト降水量年々ノ変化表	1	-	図表	-	-	261×398		紐一括(C2870～2920)
C2909	琵琶湖対策審議会第一回総会要項	1	S10.06.25	一紙	-	-	266×196		紐一括(C2870～2920)
C2910	琵琶湖対策審議会第一回総会提出協議事項	1	S10.06.25	綴	滋賀県知事 村地信夫	-	266×196		紐一括(C2870～2920)
C2911	琵琶湖対策審議会委員名簿	1	-	綴	-	-	266×196		紐一括(C2870～2920)
C2912	琵琶湖対策審議会諮問事項	1	S10.10.11	綴	滋賀県	-	262×190		紐一括(C2870～2920)
C2913	諮問事項	2	-	一紙	琵琶湖対策審議会	-	266×390		紐一括(C2870～2920)
C2914	基本資料	1	S10.06.00	冊子(27頁)	滋賀県琵琶湖対策審 議会	-	266×193×3		紐一括(C2870～2920)
C2915	工業資料	1	S10.06.00	冊子(11頁)	滋賀県琵琶湖対策審 議会	-	263×190		紐一括(C2870～2920)
C2916	交通及運輸資料	1	S10.06.00	綴	滋賀県琵琶湖対策審 議会	-	268×390		紐一括(C2870～2920)
C2917	保健資料	1	S10.06.00	冊子(17頁)	滋賀県琵琶湖対策審 議会	-	261×192		紐一括(C2870～2920)
C2918	保勝及観光資料	1	S10.06.00	冊子(82頁)	滋賀県琵琶湖対策審 議会	-	260×190×4		紐一括(C2870～2920)
C2919	農業資料	1	S10.06.00	冊子(13頁)	滋賀県琵琶湖対策審 議会	-	264×190		紐一括(C2870～2920)
C2920	水産資料	1	S10.06.00	冊子(21頁)	滋賀県琵琶湖対策審 議会	-	261×190		紐一括(C2870～2920)
C2921	水害復興工事一覧図	1	-	地図	-	-	383×510		
C2922	信濃川治水論	1	M14.09.00	冊子(18頁)	中蒲原郡神屋村 市嶋 正内ほか2名	-	182×120		
C2923	信濃川治水論 続編	1	M15.09.00	冊子(14頁)	信濃川分水会社	-	208×140		
C2924	信濃川改良工事計画図	1	M42.06.00	地図・折本	-	-	540×893	欄外書込みあり。	
C2925	中河内郡堅土村峠地ニ罹災状況	1	S07.03.20	冊子(55頁)	大阪府社会課	-	222×152×4		
C2926	隅田川口改良工事説明書	1	M42.04.00	冊子(10頁)	-	-	262×194		
C2927	第一図 隅田川口改良工事計画平面図	1	[M42.04.00]	地図	-	-	674×452	C2926に挟み込まれていた。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2928	未定稿 芦湖組成原由考	1	[M15.02.02]	綴	-	-	674×452		
C2929	大阪朝日新聞[理想都市/大大阪の再建/権威十二氏で ブレントラスト/具体的意見を聴き/復興へ輝き第一 歩]	1	S09.10.02	新聞	大阪朝日新聞社	-	544×404		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2930	大阪朝日新聞京都版[カクテル座談会(2)/学校被害に 対し/責任問題は酷/京都是南風を警戒]	1	S09.10.02	新聞	大阪朝日新聞社	-	268×406		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2931	大阪毎日新聞[長岡博士を総帥に/頭脳トラストを結成/ 六部門、十二権威に委嘱/四日第一回調査会を開く]	1	S09.10.02	新聞	大阪毎日新聞社	-	546×404		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2932	[図が示す水害地域/海岸線防備の要を語る]	1	S09.10.02	新聞	-	-	266×134		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2933	大阪朝日新聞京都版[カクテル座談会(3)/校長らの奮 闘/軍隊式命令を発して/嵐のなかを安全地帯へ避難]	1	S09.10.03	新聞	大阪朝日新聞社	-	330×228		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2934	大阪毎日新聞[関西大風水害画報]	1	S09.10.03	新聞	大阪毎日新聞社	-	544×404		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2935	大阪朝日新聞京都版[カクテル座談会(4)/発電設備に 欠陥/役立つバス・立往生の電車/無電の設備が欲しい]	1	S09.10.04	新聞	大阪朝日新聞社	-	270×416		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2936	大阪朝日新聞[愈よ科学のメスに/大大阪百年の大計/ 新野の権威つらりと揃ふ/関市長まづ方針説明/ブレント ラスト/初会議開かる]	1	S09.10.05	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×408		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2937	大阪朝日新聞[大阪復興百年の大計/力強く起る街に 港にこの大策/ブレントラストの助言]	1	S09.10.05	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×406		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2938	大阪毎日新聞[惨土を精細に/探査、検討す/ブレン・ト ラストの巨星/けふ第二回調査会]	1	S09.10.05	新聞	大阪毎日新聞社	-	544×406		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2939	大阪毎日新聞[諸権威一堂に会し/復興の大評定始まる /開かれたブレントラスト調査会/直に各部門別に実地 調査]	1	S09.10.05	新聞	大阪毎日新聞社	-	270×406		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2940	大阪朝日新聞[諸権威遺善を傾け/商都復興の方針を決 す/学校に鉄筋の避難所設置/ブレントラスト/会議ま づ一段落]	1	S09.10.06	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×406		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2941	大阪朝日新聞京都版[カクテル座談会(7)/殉職訓導の /記念碑を建設しては/碑文は学童達に書かせて]	1	S09.10.07	新聞	大阪朝日新聞社	-	262×408		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2942	大阪朝日新聞[津浪と高潮(1)/自然の暴威の歴史を尊重 /大阪学生会クラブにおける講演/大阪大名誉教授/ 長岡半太郎]	1	S09.10.07	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×404		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2943	大阪朝日新聞[津浪と高潮(3)/十分避難する余裕あり/ 大阪学生会クラブにおける講演/大阪大名誉教授/ 長岡半太郎]	1	S09.10.09	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×550		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」
C2944	大阪朝日新聞[津浪と高潮(4)/築港方面の防御施設/大 阪学生会クラブにおける講演/大阪大名誉教授/ 長岡半太郎]	1	[S09.10.10]	新聞	大阪朝日新聞社	-	258×406		封筒一括(C2929~2952)、封筒表書 「昭和九年十月二十一日関西大風水 害/大阪調査会等新聞」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2945	大阪毎日新聞[紀淡海峡の望楼から津浪の襲来を警報／その他の研究項目を決定／きのふ学士院で／學術振興会委員會議]	1	S09.10.10	新聞	大阪毎日新聞社	-	334×276		封筒一括(C2929～2952)、封筒表書「昭和九年十月二十一日関西大風水害／大阪調査会等新聞」
C2946	大阪朝日新聞[津浪の第一閘門／紀淡海峡へ／防波堤を築けよ／費用は七、八千万円で十分／神戸市土木部長／荒木博士の研究]	1	S09.10.12	新聞	大阪朝日新聞社	-	184×236		封筒一括(C2929～2952)、封筒表書「昭和九年十月二十一日関西大風水害／大阪調査会等新聞」
C2947	東京日日新聞[鮮満国境の奥地に／大金鉱脈を発見／最大含有量百万分の三六九／偉業を果し／門倉講師帰る]	1	S09.10.12	新聞	東京日日新聞社	-	298×404		封筒一括(C2929～2952)、封筒表書「昭和九年十月二十一日関西大風水害／大阪調査会等新聞」
C2948	東京日日新聞[都市の陰に眠る／市の大貯水池計画に／地元民、必死の反対／埼玉県下に中禅寺湖三倍の大湖水／“土に抱える”農民の焦燥]	1	S09.10.12	新聞	東京日日新聞社	-	256×254		封筒一括(C2929～2952)、封筒表書「昭和九年十月二十一日関西大風水害／大阪調査会等新聞」
C2949	大阪朝日新聞 号外[“在満機関問題”終局の波乱／関東東の幹部／遂に総辞職を敢行す／菱刈長官へ電報で辞表表示／全庁員一萬も追隨か]	1	S09.10.18	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×404		封筒一括(C2929～2952)、封筒表書「昭和九年十月二十一日関西大風水害／大阪調査会等新聞」
C2950	大阪朝日新聞[風水害展覧会／来る十五日より八日間／朝日会館展覧場で]	1	-	新聞	大阪朝日新聞社	-	120×80		封筒一括(C2929～2952)、封筒表書「昭和九年十月二十一日関西大風水害／大阪調査会等新聞」
C2951	[片山春子刀自／長寿祝賀舞踏会／十一月十九日から六日間／祇甲歌舞練場で]	1	-	新聞	-	-	79×104		封筒一括(C2929～2952)、封筒表書「昭和九年十月二十一日関西大風水害／大阪調査会等新聞」
C2952	[メモ]	1	-	切紙	-	-	196×130		封筒一括(C2929～2952)、封筒表書「昭和九年十月二十一日関西大風水害／大阪調査会等新聞」
C2953	猪苗代水力電気株式会社工事実況	1	-	写真帖	-	-	132×190×14		
C2954	山城国相楽郡大河原 京都電燈会社木津川水電隧道	1	T08.06.22	写真(台紙)	-	-	272×210		
C2955	[京都電燈株式会社大河原発電所隧道洞門石板扁額拓本]	1	[T08.06.00～T08.08.00]	拓本	田邊朝郎[題字]	-	684×2734	包紙・軸棒あり。C2954に写っている「発祥致福」の扁額拓本。	
C2956	西口 新旧合流隧道洞門之図	1	-	図面	-	-	582×809	縮尺:1/50	包紙一括(C2956～2958)、包紙表書「石摺(和歌山水力隧道)利百世 田邊朝郎題 他石摺」
C2957	利百世	1	-	拓本	田邊朝郎	-	678×1794	落款「工学博士」田邊朝郎	包紙一括(C2956～2958)、包紙表書「石摺(和歌山水力隧道)利百世 田邊朝郎題 他石摺」
C2958	籍水利資人工	1	-	拓本(表装)	-	-	681×2992		包紙一括(C2956～2958)、包紙表書「石摺(和歌山水力隧道)利百世 田邊朝郎題 他石摺」
C2959	[鉄管図]	5	-	図表	-	-	65×274		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C2960	[等速度曲線図]	5	-	図表	-	-	80×142		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C2961	[隧道掘鑿地点縦断面図]	5	-	図表	-	-	157×132		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C2962	[堰堤断面図]	6	-	図表	-	-	142×111		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2963	〔流測器〕	5	-	図表	-	-	150×150		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2964	〔流測器〕	5	-	図表	-	-	134×188		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2965	〔水路断面図〕	5	-	図表	-	-	134×208		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2966	〔シリンダー断面図〕	5	-	図表	-	-	87×198		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2967	〔ポンプ装置断面図〕	5	-	図表	-	-	195×144		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2968	〔ポンプ装置断面図〕	5	-	図表	-	-	206×132		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2969	〔模型図〕	5	-	図表	-	-	53×118	橋のようなものが書かれているが、正式名称は不明。	封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2970	SPIRAL RIVETED PIPE〔鉄管図〕	5	-	図表	-	-	126×126		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2971	Curves of Equal Velocity〔風速等における平均速度曲線 図〕	7	-	図表	-	-	80×142		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2972	〔各地点における流速方向略図〕	5	-	図表	-	-	51×151		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2973	〔カッセル氏現象器〕	5	-	図表	-	-	53×96		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2974	Power Plant of Snoqualmie Falls.Power Development〔水力 発電概要図〕	10	-	図表	-	-	196×78		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2975	〔発電所設置事例図〕	5	-	図表	-	-	201×138		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2976	〔発電所設置事例図〕	5	-	図表	-	-	202×136		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2977	〔鉄管断面図〕	5	-	図表	-	-	168×220		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2978	〔鉄組概要図〕	5	-	図表	-	-	120×245		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2979	〔流測器〕	5	-	図表	-	-	130×104		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2980	Wedge-Shaped Expansion Joint, Jajce Plant, Bosnia[楔形拡張継手図]	5	-	図表	-	-	73×64		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2981	[洪水時・常時・低水時における水面流水速度線図]	5	-	図表	-	-	180×72		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2982	Cast-Iron Saddle for Connection to a Smaller Pipe[小型パイプ接続用鑄鉄製サドル図]	6	-	図表	-	-	71×91		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2983	Ferrum Slip-Joint. Flange for High Pressure Penstocks[鉄製スリップジョイントおよび高水圧鉄管用フランジ図]	5	-	図表	-	-	77×118		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2984	[水門構造図]	5	-	図表	-	-	116×89		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2985	[樋板管断面図]	5	-	図表	-	-	65×80		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2986	Type of Penstock Flange used in recent Swiss Practice[近年スイスで演習用に使用されている高水圧鉄管用フランジの見本図]	5	-	図表	-	-	65×118		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2987	Wooden Stave Penstock[木製樋板管図]	5	-	図表	-	-	66×118		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2988	[排水路断面図]	5	-	図表	-	-	77×128		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2989	Expansion Slip-Joints for Penstocks[水圧鉄管用拡張スリップジョイント図]	5	-	図表	-	-	79×79		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2990	[水流計測図]	5	-	図表	-	-	64×150		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2991	[流測器]	5	-	図表	-	-	132×79		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2992	[水門図]	5	-	図表	-	-	128×92		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2993	[ジョイント図]	6	-	図表	-	-	142×94		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2994	Cross Section of dam showing sluices at A.L. qe without rollers[ダム断面図]	5	-	図表	-	-	116×110		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2995	[堰堤断面図]	5	-	図表	-	-	143×106		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C2996	[水門構造略図]	5	-	図表	-	-	67×158		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C2997	〔堰堤構造略図〕	5	-	図表	-	-	73×91		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2998	〔堰堤構造断面図〕	5	-	図表	-	-	98×124		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C2999	〔堰堤構造断面図〕	5	-	図表	-	-	97×125		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3000	〔水車場構造図〕	5	-	図表	-	-	88×118		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3001	Section of the Nolyoke Water Power Cos.Dam.1870〔ノ ヨーク水力発電所ダム断面図〕	5	-	図表	-	-	92×198		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3002	Charlottenburg Drum Weir.Riverspree,Germany／Port Villez Weir navigable Pass Frame with curtain〔水門構造 図〕	5	-	図表	-	-	73×199		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3003	〔越水堰構造図〕	5	-	図表	-	-	114×221		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3004	〔水流高低略図〕	5	-	図表	-	-	220×134		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3005	〔水流高低略図〕	6	-	図表	-	-	218×136		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3006	〔水路式ダム構造図〕	5	-	図表	-	-	122×151		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3007	〔水路式水力発電構造図〕	5	-	図表	-	-	134×172		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3008	〔板堰による流量計測図〕	5	-	図表	-	-	127×192		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3009	〔水路断面図〕	5	-	図表	-	-	128×208		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3010	〔水門構造図〕	5	-	図表	-	-	126×195		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3011	〔水管外装断面図〕	5	-	図表	-	-	146×130		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3012	〔水路壁面図〕	5	-	図表	-	-	138×188		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」
C3013	Diagram of Gravity Wheels〔重力式水車略図〕	5	-	図表	-	-	194×146		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊／明治四十四年／大学夏期講 習会用／水力(図五十部在中)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3014	Diagrams of Impulse Wheels[推進式水車略図]	5	-	図表	-	-	180×122		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3015	Diagrams of Reaction Wheels[反動式水車略図]	5	-	図表	-	-	200×141		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3016	Average Weights of Cast-Iron Pipes[鑄鉄製パイプの平均重量一覧表]	5	-	図表	-	-	139×174		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3017	Typical Electric Lighting Load Curves[典型的な電灯負荷曲線図]	5	-	図表	-	-	117×130		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3018	水管充滿シテ流ルトキヤウトシテ其水管面積流速流量ノ比例	5	-	図表	-	-	112×200		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3019	Comparison of Formulas for the Flow of water through a four foot cast iron pipe[4フット鑄鉄管中における水量公式の比較図]	5	-	図表	-	-	132×200		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3020	明治十九年ヨリ三十八年ニ至ルニ十ヶ年間観測	5	-	図表	-	-	226×126		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3021	Diagram for Calculation Cast-Iron Pipes[鑄鉄管計算略図]	5	-	図表	-	-	204×128		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3022	Table of Weir measurement.cub.ft pr min.that will flow over a weir one inch wide[堰堤1インチ幅以上における流量測定表]	5	-	図表	-	-	142×132		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3023	[絞釘鉄管寸法および重量一覧表]	5	-	図表	-	-	198×166		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3024	[堰堤4種構造図]	10	-	図表	-	-	190×273		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3025	[流量測定器図]	5	-	図表	-	-	208×140		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3026	[水路式水力発電所略図]	7	-	図表	-	-	152×244	縮尺:1/600	封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3027	[堰堤等断面図]	5	-	図表	-	-	188×274		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3028	[流水速度計算式]	5	-	図表	-	-	180×264		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3029	[流水速度一覧表]	3	-	図表	-	-	180×266		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」
C3030	[傾斜角度と流水速度の相関図]	5	-	図表	-	-	178×244		封筒一括(C2959~3041)、封筒表書 「田邊/明治四十四年/大学夏期講習会用/水力(図五十部在中)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3031	[直立軸タービンの寸法と水車直径の相関図]	5	-	図表	-	-	278×197		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3032	[水平軸タービンの寸法と水車直径の相関図]	5	-	図表	-	-	268×196		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3033	能率百分ノ七十二ト定メタル時落差毎壹呎ニ相当スル法量馬力ノ比較	5	-	図表	-	-	278×196		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3034	水面速度ヲ100トシタルトキノ平均速度	4	-	図表	-	-	200×278		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3035	[数値一覧表]	5	-	図表	-	-	264×364		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3036	[ウエグマン形石堰堤寸法表]	10	-	図表	-	-	208×146		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3037	[堰堤構造図]	11	-	図表	-	-	160×222		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3038	Flange Data of Flanged Cast-Iron Pipes[フランジ鑄鉄管データ一覧表]	10	-	図表	-	-	198×123		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3039	Bazin's Formula[バジンの公式による曲線図]	10	-	図表	-	-	194×144		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3040	[「ナイヤガラ」水力発電所略図]	11	-	図表	-	-	274×196		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3041	Stone Dam[石堰堤略図]	10	-	図表	-	-	198×272		封筒一括(C2959～3041)、封筒表書「田邊／明治四十四年／大学夏期講習会用／水力(図五十部在中)」
C3042	水力	1	M31.05.08	書籍(72頁)	著:工学博士 田邊朔郎 発行:丸善株式会社書店	-	222×144×4	再版。自筆の書込みあり。	
C3043	明治四十三年 発電水力事業概覧	1	M43.12.28	冊子(43頁)	臨時発電水力調査局	-	298×218		
C3044	発電水力事業所在地図 明治四十三年十月現在	1	-	地図・縹紙	-	-	648×1018	縮尺:1/1400000。C3043に挟み込まれていた。	
C3045	猪苗代水力電気株式会社定款	1	M44.07.14	冊子(5頁)	東京市深川区福住町四番地 男爵 渋沢栄一他7名	-	224×152		
C3046	株式申込証	2	M44.00.00	一紙	-	猪苗代水力電気株式会社発起人	278×400	ひな形。	
C3047	猪苗代水力電気株式会社株式募集手続	1	M44.07.00	一紙	東京市麹町区有楽町一丁目一番地 猪苗代水力電気株式会社創立事務所	-	224×302		
C3048	猪苗代水力電気説明書 猪苗代水力電気株式会社起業目録見書	1	M44.07.00	冊子(19頁)	男爵 渋沢栄一他7名	-	224×152		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3049	猪苗代水力電気株式会社水路図	1	-	地図	-	-	220×504	縮尺:約1/90000。C3048に挟み込まれていた。	
C3050	宇治川の水力電気	3	M41.12.00	冊子(16頁)	京都市七条通七条大橋西詰 宇治川電気株式会社	-	148×99		
C3051	京都日出新聞[宇治川電気(一)／水路開鑿工事の現況]	1	M43.11.11	新聞	京都日出新聞社	-	140×394		袋一括(C3051～3056)、封筒表書「宇治川水電／43／11／日出」
C3052	京都日出新聞[宇治川電気(二)／水路開鑿工事の現況]	1	[M43.11.00]	新聞	京都日出新聞社	-	140×394		袋一括(C3051～3056)、封筒表書「宇治川水電／43／11／日出」
C3053	京都日出新聞[宇治川電気(三)／水路開鑿工事の現況]	1	[M43.11.00]	新聞	京都日出新聞社	-	138×394		袋一括(C3051～3056)、封筒表書「宇治川水電／43／11／日出」
C3054	京都日出新聞[宇治川電気(四)／水路開鑿工事の現況]	1	[M43.11.00]	新聞	京都日出新聞社	-	137×398		袋一括(C3051～3056)、封筒表書「宇治川水電／43／11／日出」
C3055	京都日出新聞[宇治川電気(五)／水路開鑿工事の現況]	1	[M43.11.00]	新聞	京都日出新聞社	-	138×396		袋一括(C3051～3056)、封筒表書「宇治川水電／43／11／日出」
C3056	京都日出新聞[宇治川電気(六)／水路開鑿工事の現況]	1	[M43.11.00]	新聞	京都日出新聞社	-	139×402		袋一括(C3051～3056)、封筒表書「宇治川水電／43／11／日出」
C3057	宇治川の水力電気	1	M44.04.00	冊子(16頁)	京都市下京区七条通七条大橋西詰 宇治川電気株式会社取締役社長 中橋徳五郎他17名	-	235×187		
C3058	宇治川電気株式会社水路設計図	1	-	地図	-	-	392×596	C3057に挟み込まれていた。	
C3059	大正十四年電気年鑑	1	T14.07.20	書籍(673頁)	編集兼発行:合資会社電気之友社代表者 加藤木重教	-	224×152×35		
C3060	〔諸会社調査／電力界のトラスト実現の／東邦電力株式会社〕	1	-	雑誌	-	-	256×188	『株主協会時報』切抜。C3059に挟み込まれていた。	
C3061	宇治電之回顧	1	S17.12.08	書籍(300頁)	著者兼発行:林安繁	-	214×150×31	函入。巻頭に贈呈紙挟込み。	
C3062	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	246×330	墨筆で「廣崎水力」と書込みあり。	
C3063	〔広島水力電気株式会社関係書類〕	1	[M28.00.00]	綴	-	-	294×210	工事設計書や起業目録見書、書簡などが綴られている。	
C3064	〔広島水力電気株式会社関係書類〕	1	[M28.00.00]	綴	-	-	288×230	広島水力電気株式会社起業目録見書や仮定款、仕様書、発電所設計所、買入地所簿などが綴られている。	
C3065	〔書簡〕	1	M28.11.21	一紙	広島水力電気株式会社創立委員 渋沢栄一他2名	田邊朔郎	238×162	内容:株式申込証掘金の払い込みにつき依頼。封筒入。封筒表書「本郷区東片町二十一番地／田邊朔郎殿」、裏書「広島水力電気株式会社／創立委員」	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面／手紙」。包紙一括(C3065～3070)
C3066	〔書簡〕	1	M28.12.01	一紙	創立委員	田邊朔郎	238×162	内容:広島水力電気株式会社への囑託依頼の件につき。封筒入。封筒表書「本郷西片町十番地／田邊朔郎様」、裏書「兜町渋沢内／広島水力電気／創立委員代」	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面／手紙」。包紙一括(C3065～3070)
C3067	〔書簡〕	1	M28.11.19	一紙	広島水力電気株式会社創立委員 梅浦精一他2名	田邊朔郎	278×394	内容:広島水力電気株式会社への囑託につき依頼。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面／手紙」。包紙一括(C3065～3070)
C3068	〔書簡〕	1	M28.12.09	続紙	広島水力電気株式会社創立委員 渋沢栄一他2名	藤岡市助・田邊朔郎	182×972	内容:技術者1名の推薦につき依頼。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面／手紙」。包紙一括(C3065～3070)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3069	〔書簡〕	1	[M28.12.20]	続紙	広島水力電気株式会社創立委員 洪沢栄一他2名	藤岡市助・田邊朝郎	182×704	内容:技術者推薦の件につき重ねて依頼。縦ぎ目外れ。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」。包紙一括(C3065～3070)
C3070	〔書簡写〕	1	[M28.12.22]	続紙	藤岡市助・田邊朝郎	洪沢栄一他2名	175×708	内容:技術者推薦の件につき返信。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」。包紙一括(C3065～3070)
C3071	黒瀬川水源視察報告	1	M29.06.21	綴	技手 河野規道	-	248×169		封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3072	〔書簡〕	1	[M29.06.23]	一紙	河野規道	田邊〔朝郎〕	246×336	内容:黒瀬川水源視察につき報告及びご高見を求む。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3073	〔書簡〕	1	M29.04.01	綴	洪沢栄一	田邊朝郎	240×162	内容:技術者再推薦の依頼及び水量調査報告につき。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3074	〔書簡〕	1	00.11.02	一紙	松本清助・野村保	田邊朝郎	250×348	内容:黒瀬川水源視察報告に関する書類・測量器等受領及び郵便振替支払につき。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3075	〔書簡〕	1	M28.08.09	一紙	松本清助他2名	田邊〔朝郎〕	260×376	内容:地図ならびに書類ご一覧の上、村会に対する草稿大至急送付につき。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3076	〔書簡〕	1	M28.11.03	一紙	河野規道	田邊〔朝郎〕	238×326	内容:測量図面調製のうえ持参につき通知及び旅費の件につき	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3077	〔書簡〕	1	M28.06.03	続紙	松本清助他2名	田邊〔朝郎〕	176×428	内容:用地買入につき報告。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3078	〔書簡〕	1	M29.07.07	続紙	松本清助他3名	田邊朝郎	180×866	内容:報酬金支払いの件につき。封筒入。封筒表書「東京市本郷区東片町二十一番地/田邊朝郎殿/手形在中」、裏書「広島市塚本町/松本清助/外三名」	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3079	〔書簡〕	1	[M29.06.29]	続紙	松本万兵衛・野村保	田邊朝郎	178×700	内容:田邊朝郎北海道に栄転につき祝い状。封筒入。封筒表書「東京市本郷区駒込東片町二一/田邊朝郎殿/御直披」、裏書「広島市/塚本町三五/松本万兵衛/野村保」	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3080	〔書簡〕	1	[M29.06.28]	一紙	河野規道	田邊〔朝郎〕	246×334	内容:洪水取調図面の送付につき。封筒入。封筒表書「■■[東京]市本郷区駒込東片町二十一番地/■■[田]邊朝郎殿/侍史親展」、裏書「■■[広島]県賀茂郡広村石内/河野規道」	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3081	〔書簡〕	1	[M29.06.26]	続紙	児玉春房	田邊〔朝郎〕	178×596	内容:水利使用調査の件につき。封筒入。封筒表書「■■[東京]市本郷区駒込東片町二十一番地/■■[田]邊朝郎様/御直披」、裏書「広島市塚本町三五/松本方/児玉春房」	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3082	〔書簡〕	1	[M29.05.14]	一紙	児玉春房	田邊〔朝郎〕	244×170	内容:書類送付につき。紙2枚。封筒入。封筒表書「東京市本郷区駒込東片町二十一番地/田邊朝郎様/親展」、裏書「広島市塚本町三十五番地/松本清助方/児玉春房」	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3083	〔書簡〕	1	[M29.05.05]	一紙	河野規道	田邊〔朝郎〕	244×330	内容:別紙目録の通り図面送付につき。封筒入。封筒表書「■■[東京]市本郷区駒込東片町二五/■■[田]邊朝郎殿」、裏書「■■[広島]県賀茂郡広村石内/河野規道」	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒一括(C3083～3084)
C3084	目録	1	-	一紙	-	-	244×330		封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒一括(C3083～3084)
C3085	〔書簡〕	1	[M29.05.26]	一紙	河野規道	田邊〔朝郎〕	274×390	内容:洪水取調図面中の数値の件につき補足。封筒入。封筒表書「■■[東京]市本郷区東片町二五/田邊朝郎殿/親展急」、裏書「広島県賀茂郡広村石内/■■[河]野規道」	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3086	〔書簡〕	1	[M29.06.10]	一紙	規道	田邊〔朝郎〕	244×352	内容:洪水取調図面等の件につき。追伸部分縦ぎ目外れ。	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3087	水管取入口用地平面図(補足)	1	-	図面	-	-	446×486	縮尺:1/200	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3088	〔建設予定地横断面図〕	1	-	図面	-	-	692×998		封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3089	[水路建設予定地平面図]	1	-	図面	-	-	686×996		封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3090	賀茂郡黒瀬川筋広村郷原村接続近傍地図	1	-	図面・続紙	-	-	274×574		封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3091	賀茂郡広村郷原村接続河川近傍地図	1	M28.06.00	図面・続紙	-	-	266×568		封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3092	[黒瀬川平面図]	1	-	図面・続紙	-	-	616×1078	縮尺:1/600	封筒・紐一括(C3065～3092)、封筒表書「図面/手紙」
C3093	水路横断面図	1	-	図面・続紙	-	-	794×4332	縮尺:1/50	包紙一括(C3093～3107)
C3094	[黒瀬川周辺平面図]	1	-	図面・続紙	-	-	796×1768		包紙一括(C3093～3107)
C3095	[水路横断面図]	1	-	図面・続紙	-	-	788×1448	縮尺:1/600	包紙一括(C3093～3107)
C3096	従出入口至水車場平面図	1	-	図面・続紙	-	-	796×1748	縮尺:1/600	包紙一括(C3093～3107)
C3097	水路水管中心線縦断面図	1	-	図面・続紙	-	-	786×1908		包紙一括(C3093～3107)
C3098	水取入口付近平面図	1	-	図面・続紙	-	-	598×802	縮尺:1/200	包紙一括(C3093～3107)
C3099	甲線横断面図	1	-	図面	-	-	554×794	縮尺:1/50	包紙一括(C3093～3107)
C3100	甲丙線縦断面図	1	-	図面	-	-	488×400		包紙一括(C3093～3107)
C3101	[水路横断面図]	1	-	図面・続紙	-	-	388×1118		包紙一括(C3093～3107)
C3102	取水口石堰之洪水干水々面二及ボス関係取調図	1	-	図面	-	-	672×514		包紙一括(C3093～3107)
C3103	水管取入口用地平面図	1	-	図面	-	-	798×544	縮尺:1/200	包紙一括(C3093～3107)
C3104	水取入口水門図	1	-	図面	-	-	554×398	縮尺:1/25	包紙一括(C3093～3107)
C3105	水管取入口図	1	-	図面	-	-	398×556	縮尺:1/50	包紙一括(C3093～3107)
C3106	発電所用地平面図	1	-	図面	-	-	546×790	縮尺:1/200	包紙一括(C3093～3107)
C3107	水車場之図	1	-	図面	-	-	556×794		包紙一括(C3093～3107)
C3108	[封筒]	1	-	封筒	-	-	322×112		封筒表書「東京市麻布区/材木町五十六番地/藤岡市助殿/印刷物原稿」、裏書「相州箱根宮の下/森田直保持」。紐あり。
C3109	[福島甲子三名刺]	1	-	名刺	東京市水道事務員 福島甲子三	-	92×53		
C3110	[吉田幸次郎名刺]	1	-	名刺	吉田幸次郎	-	84×45		
C3111	[吉田幸次郎名刺]	1	-	名刺	吉田幸次郎	-	88×50		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3112	〔荒井泰治名刺〕	1	-	名刺	東京商品取引所理事 兼支配人 荒井泰治	-	91×55		
C3113	〔はがき〕	1	M29.04.16	はがき	東京水力電気株式会社 創立事務所	本郷区駒込東片 町二十一番地 田 邊朝郎	140×90	内容:東京水力電気株式会社創立委員会開催の案内	
C3114	〔はがき〕	1	M28.11.29	はがき	東京水力電気株式会 社創立事務所委員長 富田鉄之助	本郷区駒込東片 町 田邊朝郎	140×90	内容:日本橋倶楽部来会の案内	
C3115	〔はがき〕	1	M28.12.13	はがき	東京水力電気株式会 社創立事務所委員長 富田鉄之助	本郷区東片町二 十一番地 田邊朝 郎	140×90	内容:東京水力電気株式会社発起人総会開催につき案内	
C3116	〔書簡〕	1	00.07.09	続紙	富田鉄之助	田邊朝郎	193×870	内容:田邊朝郎北海道に栄転につき祝い状。余白に書込みあり。	封筒一括(C3116~3117)、封筒表書 「工学博士田邊朝郎殿/侍史」、裏書 「東京水力電気株式会社創立事務 所 富田鉄之助」
C3117	〔書簡〕	1	-	続紙	〔田邊朝郎〕	洪沢栄一	179×404	内容:富田鉄之助より餞別として贈られた目録金500円の返却につき。下 書。	封筒一括(C3116~3117)、封筒表書 「工学博士田邊朝郎殿/侍史」、裏書 「東京水力電気株式会社創立事務 所 富田鉄之助」
C3118	〔書簡〕	1	M29.04.08	一紙	東京水力電気株式会 社創立事務所委員長 富田鉄之助	田邊朝郎	238×166	内容:福島甲子三氏を事務主任に囑託の旨通知。封筒入。封筒表書「東京 本郷区駒込東片町二十一番地/田邊朝郎殿」、裏書「東京市京橋区本八 丁堀二丁目一番地/東京水力電気株式会社創立事務所/委員長富田 鉄之助」	
C3119	〔書簡〕	1	M29.05.13	一紙	東京水力電気株式会 社創立事務所委員長 富田鉄之助	田邊朝郎	246×344	内容:臨時委員会開催につき案内。封筒入。封筒表書「本郷区駒込東片町 二十一番地/工学博士田邊朝郎殿」、裏書「■■■■■■[東京市京橋]区 本八丁堀二丁目一番地/東京水力電気株式会社創立事務所/委員長 富田鉄之助」	
C3120	〔書簡〕	1	[M28.12.18]	続紙	東京水力電気株式会 社創立事務所委員長 富田鉄之助	田邊朝郎	178×537	内容:桂川交渉終了による村方への報酬金について協議のため、明日事務 所で来会を求む。封筒入。封筒表書「本郷区駒込東片町二十一番地/ 田邊朝郎殿/親展」、裏書「東京市京橋区本八丁堀二丁目一番地/東京 水力電気株式会社創立事務所/委員長富田鉄之助」	
C3121	〔書簡〕	1	M28.12.08	続紙	東京水力電気株式会 社創立事務所委員長 富田鉄之助	田邊朝郎	179×588	内容:中津川ほか1ヶ所他派取調書について意見を聴きたく、明日事務所 で来会を求む。封筒入。封筒表書「本郷区駒込東片町二十一番地/田邊朝 郎殿/親展」、裏書「東京水力電気株式会社/創立事務所/委員長富田 鉄之助」	
C3122	〔書簡〕	1	M29.05.20	一紙	東京水力電気株式会 社創立事務所委員長 富田鉄之助	田邊朝郎	242×327	内容:発起人総会開催につき出席案内。封筒入。封筒表書「■■■[本郷]区 駒込東片町二十一番地/■■[田]邊朝郎殿」、裏書「東京市京橋区本八丁 堀二丁目一番地/東京水力電気株式会社創立事務所」	
C3123	〔書簡〕	1	M29.06.04	一紙	東京水力電気株式会 社創立事務所	田邊工学博士	240×327	内容:委員会開催につき出席案内。封筒入。封筒表書「工学博士田邊朝郎 殿」、裏書「東京市京橋区本八丁堀二丁目一番地/東京水力電気株式会 社創立事務所/淀橋区柏木百九十八番地/土族松村善太郎/高橋 留三郎」	
C3124	〔書簡下書〕	1	M29.07.04	一紙	田邊朝郎	委員長 富田鉄之 助	246×340	内容:東京から他所移転のため、委員辞職願。	
C3125	〔書簡〕	1	00.06.10	続紙	〔伊藤寿郎〕	〔田邊朝郎〕	182×454	内容:桂川筋に関する報告書送付及び流量について問い合わせ。	封筒一括(C3125~3126)、封筒表書 「本郷区東片町二十一番地/田邊朝 郎様」、裏書「湯島天神町一丁目[目] /七十六番地/伊藤寿郎」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3126	〔大原村字藤崎取入口流量に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	182×90		封筒一括(C3125~3126)、封筒表書「本郷区東片町二十一番地/田邊朔郎様」、裏書「湯島天神町一丁目(目)/七十六番地/伊藤寿郎」
C3127	〔書簡〕	1	M29.01.17	続紙	〔竹内〕忠三	田邊〔朔郎〕	172×546	内容:小田原水力電気株券の件につき。封筒入。封筒表書「〔東〕京本郷区東片町二十一番地/田邊朔郎様/親展」、裏書「京都四条小ばし/竹内忠三」	
C3128	〔書簡〕	1	M28.11.15	続紙	勝平兵衛	田邊朔郎	174×698	内容:水力電気株式会社の株券購入の案内。封筒入。封筒表書「東京本郷区西片町九番地/田邊朔郎殿/親展」、裏書「京都市/魚棚宝町西入/勝平兵衛」	
C3129	〔書簡〕	1	00.11.17	続紙	河目俊宗	田邊〔朔郎〕	167×1283	内容:水力電気事業に吉川氏を技師職員として採用の旨推薦状。封筒入。封筒表書「東京本郷区駒込西片町九番地/田邊朔郎殿/直披〔展力〕」、裏書「静岡県沼津町城〔 〕/河目俊〔宗〕」	
C3130	〔書簡〕	1	〔M28.11.26〕	続紙	藤岡市助・岸小三郎	田邊〔朔郎〕	177×482	内容:発起人会報告及び道志川上流出張につき図面の調製を乞う。封筒入。封筒表書「本郷区東片町二十一番地/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京麻布区材木町五十六番地/藤岡市助」	
C3131	〔書簡〕	1	00.05.29	続紙	藤岡市助	田邊学兄	166×742	内容:電気事業設計書は従来通りのため押印を願う。封筒入。封筒表書「本郷東片町二十一/田邊朔郎殿」、裏書「藤岡市助」	
C3132	日本石炭ノ将来	1	〔M26.09.30〕	冊子(17頁)	和田維四郎	-	240×166	『日本鉱業会誌』第103号抜粋。	
C3133	本邦石炭ノ供給ハ如何	1	-	冊子(19頁)	和田維四郎	-	238×170	『工学会誌』第144巻抜粋とあるが、該当記事なし。	
C3134	〔発電所の馬力に関する英文・和文メモ〕	1	-	綴	-	-	344×214		袋一括(C3134~3138)。袋表書「東京水力/馬力調」。
C3135	〔水力電気会社に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	180×207		袋一括(C3134~3138)。袋表書「東京水力/馬力調」。
C3136	〔道志川出張経費明細書〕	1	M29.01.14	綴	伊藤寿郎	-	248×166		袋一括(C3134~3138)。袋表書「東京水力/馬力調」。
C3137	〔発電所規模一覧表下書〕	1	-	一紙	-	-	244×330		袋一括(C3134~3138)。袋表書「東京水力/馬力調」。
C3138	水管水車及付属品予算書	1	-	綴	-	-	246×172		袋一括(C3134~3138)。袋表書「東京水力/馬力調」。
C3139	道志川水力発電所設立願	1	M28.11.00	綴	東京市芝区明船町十六番地 進経太他2名	神奈川県知事 中野健明	278×200		
C3140	深良水力発電所設立願〔控〕	1	M28.10.00	綴	平松与一郎他5名	静岡県知事	290×202		
C3141	桂川水力発電所設立願	1	M28.11.00	綴	東京市芝区明船町十六番地 進経太他2名	山梨県知事	278×200		
C3142	箱根水力発電所設立願	1	M28.11.00	綴	東京市芝区明船町十六番地 進経太他2名	神奈川県知事 中野健明	278×200		
C3143	山北水力発電所設立願〔控〕	1	M28.10.00	綴	進経太他3名	神奈川県知事	290×200		
C3144	道志川上流発電所起業目論見書	1	-	一紙	-	-	244×332	下書。	
C3145	〔原価表・経費表〕	1	-	綴	-	-	274×200	蒸気原動力及び電動器につき、一馬力あたりの原価・諸経費を示す	
C3146	〔神奈川県足柄下郡下早川流域図〕	1	-	地図	-	-	398×684		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3147	[神奈川県津久井郡下道志川流域図]	1	-	地図	-	-	408×790	縮尺:1/20000	
C3148	[静岡県駿東郡下深良川流域図]	1	-	地図	-	-	403×786		
C3149	[神奈川県足柄上郡下酒匂川流域図]	1	-	地図	-	-	266×388		
C3150	木樋ノ図	1	-	図面	-	-	399×554		
C3151	[山梨県北都留郡下桂川流域図]	3	-	地図	-	-	560×794	縮尺:1/20000	
C3152	[神奈川県津久井郡下道志川流域図]	1	-	地図	-	-	396×694		
C3153	東海偉観佐野瀑園之図	1	-	図面	-	-	370×516	表面「東海偉観佐野瀑園往復軽便略図」	
C3154	[山梨県北都留郡秋山村周辺地形図]	1	M25.05.28	図面	大日本帝国陸地測量部	-	460×582	縮尺:1/20000	
C3155	[静岡県駿東郡神山村周辺地形図]	1	M23.04.29	図面	大日本帝国陸地測量部	-	460×584	縮尺:1/20000	
C3156	[東京市周辺地形図]	3	M27.10.29	図面	陸地測量部	-	462×581	縮尺:1/20万	
C3157	[静岡県駿東郡神山村周辺地形図]	1	M23.04.29	図面	大日本帝国陸地測量部	-	460×584	縮尺:1/20000	
C3158	[駿河湾周辺地形図]	1	M19.08.26	図面	参謀本部陸軍部測量局	-	458×576	縮尺:1/20万	
C3159	[蛭嶽周辺地形図]	2	M25.02.29	図面	大日本帝国陸地測量部	-	462×587	縮尺:1/20000	
C3160	[神奈川県津久井郡牧野村周辺地形図]	2	M27.08.25	図面	大日本帝国陸地測量部	-	458×572	縮尺:1/20000	
C3161	[井上憲名刺]	1	-	名刺	岡山市書記 井上憲	-	91×54		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3162	岡山市営第一水力電気工事計画説明書	1	-	綴	-	-	260×208		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3163	水路縦断面図	1	-	図面	-	-	272×1198	縮尺:横1/8000、縦1/360	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3164	岡山市営第一水力電気計画水路平面図	1	-	図面・続紙	-	-	550×2768	縮尺:1/3000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3165	取入口之図	1	-	図面	-	-	338×274	縮尺:1/48	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3166	設計図第一号	1	-	図面	-	-	444×590	縮尺:1/48	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3167	貯水槽之図	1	-	図面	-	-	433 × 550	縮尺:1/60	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3168	聚水区域並ニ電力供給区域図	1	-	図面	-	-	444 × 586	縮尺:1/20万	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3169	[水路横断面図]	1	-	図面	-	-	496 × 574		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3170	制水門及排砂門之図	1	-	図面	-	-	243 × 546	縮尺:1/60。裏面上書「第一計画」	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3171	水路横断面図	1	-	図面	-	-	489 × 622	縮尺:1/120	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3161～3171)、袋表書「岡山水力第一ノ四三、十」
C3172	THE LAKE BIWA CANAL AND ITS HYDRO-ELECTRIC POWER. THE MUNICIPAL ELECTRIC WORKS.	1	M37.03.28	冊子(12頁)	編集兼発行:京都市参事会	-	214 × 150		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3173	美保関	1	M34.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459 × 578	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3174	境	1	M34.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460 × 576	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3175	江角	1	M34.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458 × 576	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3176	青谷	1	M34.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458 × 576	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3177	今市	1	M35.03.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460 × 577	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3178	勝山	1	M34.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460 × 578	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3179	上市	1	M34.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459 × 580	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3180	根雨	1	M34.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459 × 578	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3181	倉吉	1	M34.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458 × 579	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3182	米子	1	M35.03.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458 × 576	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3183	坪井	1	M34.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460 × 576	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3184	奥津	1	M34.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459 × 578	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3185	松江	1	M34.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458 × 578	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3186	湯本	1	M34.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459 × 578	縮尺:1/50000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3187	京都及大阪近傍地図	1	M37.07.05	地図	製図:木崎盛政 著者兼発行:伊藤政三 発行所:博愛館	-	586 × 495	第5版。縮尺:1/50万	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3188	松江及岡山近傍地図	1	M35.11.01	地図	著者兼発行:伊藤政三 発行所:博愛館	-	584×494	縮尺:1/50万	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3189	岡山県明細地図 付岡山津山高梁市街図	1	M35.08.25	地図	著者兼発行:北村長太郎 発行所:細謹舎	-	906×744	縮尺:1/163500。裏面「岡山県旅行案内記」	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3190	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	178×128		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3191	〔井上憲名刺〕	1	-	名刺	井上憲	-	91×54		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」
C3192	〔書簡〕	1	M40.04.06	続紙	岡田市長	田邊工学博士	179×1392	内容:旭川支流の小橋川下流堰堤工事の件につき。	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。封筒一括(C3192～3194)、封筒表書「京都市真如堂前/工学博士田邊朔郎殿/書留/親展」、裏書「岡山市役所/岡山市長岡田磐」
C3193	〔書簡〕	1	M40.04.06	続紙	帰一郎	田邊工学博士	175×664	内容:小橋川堰堤工事計画の概略に関する件につき。	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。封筒一括(C3192～3194)、封筒表書「京都市真如堂前/工学博士田邊朔郎殿/書留/親展」、裏書「岡山市役所/岡山市長岡田磐」
C3194	〔小橋川堰堤工事概略図〕	1	-	図面	-	-	294×348		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。封筒一括(C3192～3194)、封筒表書「京都市真如堂前/工学博士田邊朔郎殿/書留/親展」、裏書「岡山市役所/岡山市長岡田磐」
C3195	〔書簡〕	1	M43.09.29	続紙	岡田磐	田邊工学博士	180×1822	内容:市営水力発電事業に関する経過報告及び実地調査の件につき。	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。封筒一括(C3195～3196)、封筒表書「京都帝国大学/工科大学/工学博士田邊朔郎殿/親展」、裏書「岡山市長岡田磐」
C3196	岡山県令第二十八号 発電用水利使用手続〔写〕	1	M43.04.23	綴	-	岡山県知事 谷口留五郎	244×168		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。封筒一括(C3195～3196)、封筒表書「京都帝国大学/工科大学/工学博士田邊朔郎殿/親展」、裏書「岡山市長岡田磐」
C3197	〔書簡〕	1	M43.09.30	切紙	岡田磐	田邊	181×774	内容:市営水力発電事業に関する出願書提出につき。	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。封筒一括(C3197～3198)、封筒表書「■[京]都/四十一年[]/工学博士田邊朔郎殿/親展」、裏書「今出川通寺町西入上ル下御輿町/広沢兼次郎/岡山市長岡田磐/岡山市書記井上憲持参」。
C3198	〔井上憲名刺〕	1	-	名刺	岡山市書記 井上憲	-	91×54		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。封筒一括(C3197～3198)、封筒表書「■[京]都/四十一年[]/工学博士田邊朔郎殿/親展」、裏書「今出川通寺町西入上ル下御輿町/広沢兼次郎/岡山市長岡田磐/岡山市書記井上憲持参」。
C3199	〔書簡〕	1	M43.11.30	続紙	岡田市長	田邊博士・難波博士	177×940	内容:市営水力発電事業出願のため図面更正に関する謝金の件につき。	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。封筒一括(C3199～3200)、封筒表書「京都帝国大学理工学/田邊博士殿/難波博士殿」、裏書「岡田市長」。封筒表にハツ印が朱書きされている。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3200	〔書簡〕	1	M43.12.02	切紙	〔田邊〕朔郎	岡田磐	188×626	内容:謝金の件につき返信。	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。封筒一括(C3199～3200)、封筒表書「京都帝国大学理工学／田邊博士殿／難波博士殿」、裏書「岡田市長」。封筒表にハツ印が朱書きされている。
C3201	岡山市営第二水力電気工事計画説明書	1	-	綴	-	-	272×216		函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3201～3209)、袋表書「岡山水力第二／四三、十」
C3202	岡山市営第二水力電気計画水路平面図	1	-	図面	-	-	784×1064	縮尺:1/3000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3201～3209)、袋表書「岡山水力第二／四三、十」
C3203	水路縦断面図	1	-	図面	-	-	268×624	縮尺:縦1/360 横1/4000	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3201～3209)、袋表書「岡山水力第二／四三、十」
C3204	制水門及排砂門之図	1	-	図面	-	-	262×544	縮尺:1/60	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3201～3209)、袋表書「岡山水力第二／四三、十」
C3205	設計図第一号	2	-	図面	-	-	442×566	縮尺:1/48	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3201～3209)、袋表書「岡山水力第二／四三、十」
C3206	水路横断面図	1	-	図面	-	-	402×394	縮尺:1/120	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3201～3209)、袋表書「岡山水力第二／四三、十」
C3207	取入口之図	1	-	図面	-	-	420×282	縮尺:1/48	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3201～3209)、袋表書「岡山水力第二／四三、十」
C3208	聚水区域並二電力供給区域図	1	-	図面	-	-	442×586	縮尺:1/20万	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3201～3209)、袋表書「岡山水力第二／四三、十」
C3209	設計図第二号 水槽之図	1	-	図面	-	-	472×646	縮尺:1/48	函一括(C3161～3209)、函表書「岡山水電」。袋一括(C3201～3209)、袋表書「岡山水力第二／四三、十」
C3210	PLAN OF MUKOGAWA FOR THE PROPOSED WATER-POWER SUPPLY CENTRE	1	-	図面・続紙	-	-	780×2486		封筒入。封筒表書「東京本郷区西片町九〔 〕／田邊朔郎殿／急親■〔展力〕」。裏書「十一月十日午前〔 〕／京都下京区〔 〕／高木〔 〕」。裏面端書「武庫川平面断面実測図」
C3211	〔十文字信介名刺〕	1	-	名刺	東京市神田区須田町二十三番地 十文字信介	-	92×48	裏面にメモ書きあり。	
C3212	〔数値表〕	1	-	一紙	-	-	240×330		
C3213	〔英文メモ〕	1	-	切紙	-	-	122×116	C3212に包み込まれていた。	
C3214	〔田邊朔郎名刺〕	2	-	名刺	-	-	91×60	裏面に地名及び数値のメモ書きあり。C3212に包み込まれていた。	
C3215	〔書簡〕	1	00.00.06	続紙	高木〔文平〕	田邊	184×660	内容:測量の件につき。	
C3216	〔書簡〕	1	M27.08.12	続紙	島竹次郎	田邊朔郎	171×1184	内容:武庫川測量の結果報告につき。	
C3217	証〔報酬金15円22銭受領〕	1	M27.03.01	続紙	高木文平(印)	片山東熊・田邊朔郎	181×272		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3218	〔図表雛形〕	1	-	綴	-	-	280×202		
C3219	蒸気原動力一ヶ年一馬力ニ対スル原価金利表 但年五朱ノ割	1	-	図表	-	-	546×392		
C3220	水車原動力電気発動器一ヶ年ニ要スル一馬力諸入費ヲ示ス表	1	-	図表	-	-	546×394		
C3221	蒸気及水力電気両原動力一馬力ニツキ一ヶ年合計諸入費比較表 但十二時間用	1	-	図表	-	-	546×394		
C3222	蒸気器械及汽鐘等一馬力ニ要スル原価表	1	-	図表	-	-	542×394		
C3223	蒸気原動力一ヶ年一馬力ニ要スル火夫油等諸入費表 但二十四時間用	1	-	図表	-	-	546×396		
C3224	蒸気原動力一ヶ年一馬力ニ要スル石炭代価表 但二十四時間用石炭一万斤二十四円之割	1	-	図表	-	-	546×392		
C3225	蒸気原動力一ヶ年一馬力ニ付キ原価償却代価表 但毎年百分ノ六ト見積ル	1	-	図表	-	-	540×391		
C3226	蒸気及水力電気両原動力一馬力ニツキ一ヶ年合計諸入費比較表 但二十四時間用	1	-	図表	-	-	546×392		
C3227	〔図表下書〕	1	-	一紙	-	-	283×402		
C3228	武庫川水力電送工事計画説明	1	-	綴	-	-	248×174	下書。	
C3229	〔保証金および使用料金額メモ〕	1	-	切紙	-	-	179×174		
C3230	名塩大阪間水力電気電送予算書	1	-	綴	-	-	190×350		
C3231	〔武庫川水力発電施設配置略図〕	1	-	一紙	-	-	336×242		
C3232	〔名塩川・武庫川合流地点地形略図〕	1	-	切紙	-	-	172×206		
C3233	〔水車設置予定近接地形略図〕	1	-	一紙	-	-	240×324		
C3234	〔原価等図表英文メモ〕	1	-	綴	-	-	132×202		
C3235	〔数値メモ〕	4	-	切紙	-	-	250×174		
C3236	〔土地賃貸借契約書写〕	1	M26.12.00	綴	-	-	282×334	C3237を挟込み。カビあり。	
C3237	〔封筒〕	1	-	封筒	-	C. E. L. Brown Maschinenfabrik Oerlikon Zurich	85×208	未開封。C3236に挟み込まれていた。カビあり。	
C3238	宇都宮	1	M20.09.28	地図	参謀本部陸軍部測量局	-	444×524	縮尺:1/20万	
C3239	宇治	1	M24.07.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×580	縮尺:1/20000	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3240	生瀬村	1	M24.06.27	地図	大日本帝国陸地測量部	-	468×594	縮尺:1/20000	
C3241	日下部村	1	M22.02.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×582	縮尺:1/20000	
C3242	妙見山	1	M24.02.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	457×578	縮尺:1/20000	
C3243	西宮町	1	M20.09.28	地図	大日本帝国参謀本部 陸軍部測量局	-	464×590	縮尺:1/20000	
C3244	池田村	1	M24.06.27	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×588	縮尺:1/20000	
C3245	琵琶湖疏水関係地図	1	M17.12.00	地図	京都府疏水掛	-	532×428	縮尺:1/12000	
C3246	銀山町	1	M22.10.29	地図	大日本帝国陸地測量部	-	462×590	裏面「武庫川水力」。縮尺:1/20000	
C3247	〔封筒〕	1	T12.06.15	封筒	-	-	366×276	封筒入。封筒表書「大同電力落合発電所」。裏に『千種の色別巻』の奥付の紙貼付。同書封筒の再利用か。破れあり。	
C3248	Appended Drawings	1	-	図面・綴	-	-	353×1016		
C3249	OCHIAI POWER DEVELOPMENT	1	-	綴	-	-	279×212		
C3250	〔人物集合写真〕	1	-	写真(台紙)	吉村	-	206×284	右側3人目に田邊朔郎が写っている。	
C3251	あづま家案内	1	-	パンフレット	あづま家旅館	-	150×91		
C3252	〔書簡〕	1	T13.04.16	続紙	三根正亮	田邊	182×648	内容:落合水力発電所の設置計画準備のため教示を願う。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂北江入／田邊朔郎様」、裏書「名古屋市東区七間町／大同電力株式会社／三根正亮」	
C3253	〔書簡〕	1	T13.05.13	続紙	三根正亮	田邊朔郎	183×446	内容:寺沢技師訪問につき挨拶。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町／真如堂前北江入／田邊朔郎様／御侍史」、裏書「名古屋市東区七間町一丁目一番地／大同電力株式会社名古屋支店／三根正亮」	
C3254	〔寺沢虎雄名刺〕	1	-	名刺	寺沢虎雄	-	90×54		
C3255	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	120×172		
C3256	〔落合村周辺地形図〕	1	-	地図・続紙	-	-	482×576		
C3257	溢流堤左隣設計図	1	-	図面	-	-	722×1042	縮尺:1/200	
C3258	落合水力水路設計図	1	-	図面	-	-	711×1019		
C3259	落合水力防水堤設計図	1	-	図面	-	-	694×986		
C3260	新伊香保榛名山間鋼索鉄道工事営業概要	1	S04.08.01	パンフレット	関東鋼索鉄道株式会社	-	176×354		
C3261	利根川筋佐久発電所工事概要	2	-	パンフレット	関東水力電気株式会社	-	176×688		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3262	作久発電所の新施設と工事状況 利根川線水力発電工事に就て	1	S03.08.00	冊子(16頁)	関東水力電気株式会社技術部長 鶴田勝三	-	264×190	『土木建築工事画報』第4巻第8号抜粋。同第4巻第9号掲載付図も一緒に綴られている	
C3263	〔雑誌記事切抜〕	1	-	雑誌	-	-	266×192	見出し「最新電機関車に就いて」、「朝鮮私設鉄道事業概況」、「雑報」。 『交通と電気』より切抜き。丁外れあり。	
C3264	電気日報	1	S05.05.18	新聞	-	-	548×399		
C3265	報知新聞	1	S05.05.19	新聞	編集印刷兼発行:青木武雄 発行所:株式会社報知新聞社	-	546×412		
C3266	日刊工業新聞	1	S05.05.19	新聞	編集印刷:小西百一 発行:林田梅吉 発行所:日刊工業新聞社	-	546×408		
C3267	電気日報	1	S05.05.18	新聞	発行兼編印刷:三浦覚玄 発行所:株式会社電気日報社	-	550×392		
C3268	東京電灯株式会社第二水力電気工事概要	1	M44.04.00	冊子(15頁)	-	-	146×104		
C3269	米国電気事業の景況	1	M38.01.01	冊子(25頁)	木村栄吉	-	189×126	『日本電気協会々報』第9号抜粋。	
C3270	相模水力電気株式会社創立関係書類	1	M44.06.22	冊子(22頁)	相模水力電気株式会社創立事務所	-	224×150	地図1点折り込み。	
C3271	黒部川工事概要	1	S06.05.00	冊子(9頁)	日本電力株式会社	-	221×152		
C3272	信濃川水力発電工事概要	1	S10.05.00	冊子(12頁)	鉄道省信濃川電気事務所	-	218×148		
C3273	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	137×86	「堰堤模型 沈砂池模型」。C3272に挟み込まれていた。	
C3274	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	137×86	「取水口堰堤」。C3272に挟み込まれていた。	
C3275	〔絵はがき〕	1	-	写真(絵はがき)	-	-	137×86	「水路隧道」。C3272に挟み込まれていた。	
C3276	九州水力電気株式会社趣意書 起業目論見書	1	M44.01.00	冊子(25頁)	九州水力電気株式会社創立委員長 浜口吉右衛門ほか24名	-	224×148	地図2点折り込み。	
C3277	高知県水力電気事業第一回概況報告書	1	M43.03.00	冊子(38頁)	-	-	230×158	地図1点折り込み。	
C3278	水電協会第一回第二回報告書	1	M29.05.01	冊子(81頁)	編集兼発行:木村栄吉	-	228×150		
C3279	〔書簡〕	4	00.01.24	一紙	田邊朔郎	青柳栄司	208×154	内容:水電協会の創立及び蹴上発電所設置の経緯につき説明。C3278に挟み込まれていた。	
C3280	発電水力調査規程	1	-	冊子(35頁)	臨時発電水力調査局作業課	-	224×152	図表2点折り込み。	
C3281	松花江水力発電計画書	1	S12.05.00	冊子	水力電気建設局	-	258×184	年号(満洲国元号):康德4年5月。裏表紙に地図用の紙袋が留められている。	
C3282	松花江堰堤一般図	1	-	図面	国务院水力電気建設局	-	584×666		紙袋一括(C3282~3283)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3283	松花江貯水池平面図	1	-	図面	国務院水力電気建設局	-	556×430	縮尺:1/50万	紙袋一括(C3282~3283)
C3284	南海水力電気株式会社写真帳	1	M43.03.31	写真帖	編集兼発行:若尾保 発行所:南海水力電気 株式会社	-	152×222	開業祝歌折り込み。	
C3285	[南海水力電気株式会社役員一覧表]	1	-	一紙	-	-	92×142	C3284に挟み込まれていた。	
C3286	MITSU-BISHI DOCKYARD & ENGINE WORKS	1	T04.08.08	写真帖(48頁)	[三菱合資会社神戸三 菱造船所]	-	157×222		
C3287	水力電気事業実況	1	M41.06.21	写真帖	編集兼発行:越山太刀 三郎 発行所:東京電 灯株式会社	-	152×224×7		
C3288	NIPPON ELECTRIC POWER COMPANY,LIMITED	1	S04.10.00	冊子(45頁)	日本電力株式会社	-	272×194		
C3289	和歌山水力電気株式会社工事写真帖 第一集	1	-	写真帖	和歌山水力発電所事 務所	-	188×304×5		
C3290	相模水力電気株式会社水路平面図	1	-	地図	-	-	786×546	縮尺:1/20000	
C3291	庄川水力小牧発電工事鳥瞰図	1	-	地図	庄川水力電気株式会 社	-	270×392		
C3292	[水路縦横断面図]	1	-	図面	-	-	390×547	裏面「太田川水電」	紙帯一括(C3292~3294)
C3293	水路平面図	1	-	図面	-	-	450×552	縮尺:1/6000	紙帯一括(C3292~3294)
C3294	[書簡]	5	M43.03.01	一紙	[高橋]勲太郎	田邊	254×181	内容:制水門及び水路設計の件につき。封筒入。封筒表書「京都市真如堂 前北へ入ル/田邊朔郎様/侍史」、裏書「広島県安佐郡可部町/広島電 灯株式会社/太田川水力電気事務所/高橋勲太郎」	紙帯一括(C3292~3294)
C3295	柳河原発電水路工事一覧図	4	-	図面	-	-	340×486		
C3296	天川疏水々路地形一覧図	1	-	図面	-	-	270×434	縮尺:1/66667	
C3297	天川疏水々路近傍之図	1	-	図面	-	-	494×312		
C3298	柳河原発電所概要	1	-	綴	日本電力株式会社	-	286×204		
C3299	[書簡]	1	T07.10.13	縹紙	水山祐徳	田邊	184×1016	内容:原社長訪問及び実地調査等につき経過報告。封筒入。封筒表書「京 都市上京区浄土寺町/田邊朔郎殿/御親披」、裏書「呉市古川町/水山 祐徳様/十月十三日」	袋一括(C3299~3316)、袋表書「越 後水電」
C3300	[封筒]	1	-	封筒	東京品川御殿山 原邦 造	京都市上京真如 堂前 田邊朔郎	194×76		袋一括(C3299~3316)、袋表書「越 後水電」
C3301	[封筒]	1	T07.09.29	封筒	呉市古川町 水山祐徳	京都市上京区浄 土寺町真如堂前 田邊朔郎	200×80		袋一括(C3299~3316)、袋表書「越 後水電」
C302	[書簡]	1	T08.01.02	縹紙	田邊朔郎	原邦造	174×976	小瀧川水力電気事業における冬期水量実見の件につき結果報告。	袋一括(C3299~3316)、袋表書「越 後水電」
C3303	[メモ]	1	-	切紙	-	-	124×60		袋一括(C3299~3316)、袋表書「越 後水電」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3304	[水量に関する公式のメモ]	1	-	一紙	-	-	164×240		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3305	Quantity in Cub. ft. per sec	1	M42.05.18～ M42.11.22	一紙	-	-	242×206	写しか。	袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3306	[湖の地形および水量に関するメモ]	2	-	一紙	-	-	276×206		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3307	[小瀧川水力発電に関する経費および水路断面図等のメモ]	4	-	切紙	-	-	88×128		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3308	[水力発電事業計画新旧別経費等のメモ]	1	-	切紙	-	-	168×121		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3309	片貝川現在使用水量	1	-	一紙	-	-	340×246		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3310	[数値メモ]	3	-	切紙	-	-	60×124		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3311	[水路寸法等メモ]	1	-	切紙	-	-	186×106		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3312	[水力電気事業に要する水量計算メモ]	2	-	一紙	-	-	262×212		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3313	槓桿応用 軽便寿琴絃締器	1	-	一紙	-	-	178×314		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3314	株式申込証	2	T07.00.00	一紙	-	高砂水力電気株式会社発起人	278×400		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3315	小滝川電力計算	1	-	一紙	-	-	398×280		袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3316	泊	1	T02.04.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×576	縮尺:1/50000	袋一括(C3299～3316)、袋表書「越後水電」
C3317	[書簡]	1	00.12.18	続紙	井上秀二	田邊	180×672	内容:第二水利部員への慰労会開催につき案内。裏面に道路委員の氏名を鉛筆でメモしている。	袋一括(C3317～3319)、袋表書「天の川」
C3318	[天の川事業調査会員等氏名メモ]	1	-	切紙	-	-	182×384		袋一括(C3317～3319)、袋表書「天の川」
C3319	天ノ川水力電気疏水工事設計書	1	M39.04.28	縦帳	-	-	276×186		袋一括(C3317～3319)、袋表書「天の川」
C3320	[配管設計図]	1	-	図面	MITSUI BUSSAN	-	771×1088		
C3321	発電用送水管之図 第二図	1	-	図面	-	-	420×1326	縮尺:1/200	
C3322	[別子銅山鉄管路設計図]	1	-	図面	愛媛県新居浜町 住友別子鉱業所	-	700×1364	縮尺:1/100	
C3323	発電所 第一図	1	-	図面	-	-	287×526	縮尺:1/200	
C3324	第二水力発電用水路図	1	M44.04.00	図面	東京電灯株式会社	-	398×1030		
C3325	第九十四図「ナイヤガラ」水力発電所略図	1	-	図表	-	-	284×200	罫紙に貼付けている。	
C3326	[流速測定に関する原稿]	1	-	綴	-	-	202×284		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3327	〔水力に関する原稿〕	1	-	一紙	-	-	202×284		
C3328	DIAGRAMS OF Mean Velocity of Uniform Motion of Water In Open Channels:Based on the Formula of Ganguillet and Kutter.	1	-	綴	-	-	198×270		
C3329	水面速度ヲ100トンタルキノ平均速度	3	-	図表	-	-	194×274		
C3330	〔直立軸タービンの寸法と水車直径の相関図〕	3	-	図表	-	-	274×194		
C3331	能率百分ノ七十二定メタル時落差每一呎ニ相当スル流量馬力ノ比較	3	-	図表	-	-	276×195		
C3332	〔水平軸タービンの寸法と水車直径の相関図〕	3	-	図表	-	-	274×194		
C3333	第九十一図 能率百分ノ七十二定メタル時落差每一呎ニ相当スル法量馬力ノ比較	1	-	図表	-	-	283×200	罫紙に貼付けている。	
C3334	第九十二図(直立軸タービンの寸法と水車直径の相関図)	1	-	図表	-	-	283×200	罫紙に貼付けている。	
C3335	第九十三図(水平軸タービンの寸法と水車直径の相関図)	1	-	図表	-	-	283×200	罫紙に貼付けている。	
C3336	京都ノ気象(三十ヶ年観測成績)	1	M44.03.23	図表	京都府測候所	-	272×196		
C3337	〔円形管に関する数値一覧表〕	4	-	図表	-	-	270×160		
C3338	〔数値メモ〕	1	-	綴	-	-	172×119		
C3339	〔計算式メモ〕	1	-	切紙	-	-	250×178		
C3340	〔数値データ一覧〕	1	-	一紙	-	-	264×364		
C3341	〔水力に関する原稿〕	1	-	一紙	-	-	202×284	破れあり。	
C3342	〔水重量に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	232×148		
C3343	〔水力動力機別稼働率に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	171×122		
C3344	〔馬力換算に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	122×171		
C3345	〔「THE NEW CASCADE WATER WHEEL」記事切抜〕	2	-	切紙	JAMES LEFFEL & CO., SPRINGFIELD, OHIO	-	130×176		袋一括(C3345～3346)
C3346	〔ペルトン水車に関する価格等一覧表〕	1	-	切紙	-	-	234×138		袋一括(C3345～3346)。上下に断裂。
C3347	〔流量測定に関する公式一覧〕	1	-	切紙	-	-	180×180		
C3348	〔堰堤断面図〕	1	-	図表	-	-	197×138		
C3349	〔堰堤に関する英文メモ〕	1	-	切紙	-	-	118×170		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3350	[文献に関する英文メモ]	1	-	切紙	-	-	252×176	ダムに関する文献の価格と目次を記す。	
C3351	[文献リスト英文メモ]	2	-	切紙	-	-	248×176		
C3352	[水力に関する英文メモ]	1	-	綴	-	-	122×172		
C3353	[水力に関する和文・英文メモ]	1	-	綴	-	-	122×172		
C3354	[文献切抜]	1	-	切紙	-	-	224×146	田邊朔郎著『水力』9～10頁	
C3355	[圧縮バルブ・リリーフバルブ構造図]	1	-	図表	-	-	197×132		
C3356	Earth Dams in Croton Watershed, showing Slopes of Saturation	1	-	図表	-	-	197×146		
C3357	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	274×122		
C3358	Earth Dams in Croton Watershed, showing Slopes of Saturation	1	-	図表	-	-	196×144		封筒一括(C3358～3367)
C3359	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	198×138		封筒一括(C3358～3367)
C3360	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	248×122		封筒一括(C3358～3367)
C3361	[スウィートウォーターダム断面図]	1	-	図表	-	-	276×196		封筒一括(C3358～3367)
C3362	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	212×194		封筒一括(C3358～3367)
C3363	PROFILES OF SOME HIGH MASONRY DAMS	1	-	図表	-	-	190×138		封筒一括(C3358～3367)
C3364	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	278×198	一部切取り。	封筒一括(C3358～3367)
C3365	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	276×198	一部切取り。	封筒一括(C3358～3367)
C3366	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	276×196	一部切取り。	封筒一括(C3358～3367)
C3367	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	276×196	一部切取り。	封筒一括(C3358～3367)
C3368	[公式に関する英文メモ]	2	-	切紙	-	-	172×122		
C3369	[鑄鉄管寸法図]	1	-	図表	-	-	232×150	切紙に貼付けている。破れあり。	
C3370	[シリンダー断面図]	3	-	図表	-	-	82×199	書込「七十図」	
C3371	[ジャッキ側面図]	2	-	図表	-	-	141×93	書込「七十一図」	
C3372	[水路式ダム構造図]	2	-	図表	-	-	122×150	書込「七十四図」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3373	[水門図]	1	-	図表	-	-	128×91	書込「五十二図」	
C3374	CROSS SECTION OF DAM SHOWING SLUICES AT A.L. WITHOUT ROLLERS	1	-	図表	-	-	116×110	書込「五十三図」	
C3375	[水門構造図]	1	-	図表	-	-	115×91	書込「五十四図」	
C3376	[水門構造略図]	1	-	図表	-	-	67×158	書込「五十五図」	
C3377	Wooden Stave Penstock	3	-	図表	-	-	65×118	書込「八十五図」	
C3378	[樋板管断面図]	3	-	図表	-	-	65×80	書込「八十六図」	
C3379	Cast-Iron Saddle for Connection to a Smaller Pipe	3	-	図表	-	-	71×91	書込「八十七図」	
C3380	Type of Penstock Flange used in recent Swiss Practice	1	-	図表	-	-	65×118		
C3381	Ferrum Slip-Joint. Flange for High Pressure Penstocks	1	-	図表	-	-	75×118		
C3382	Wedge-Shaped Expansion Joint, Jajce Plant, Bosnia	1	-	図表	-	-	76×64		
C3383	[排水路断面図]	1	-	図表	-	-	77×128	書込「八十九図」	
C3384	Expansion Slip-Joints for Penstocks	1	-	図表	-	-	78×79		
C3385	[水管外装断面図]	1	-	図表	-	-	146×130		
C3386	[鉄管図]	1	-	図表	-	-	126×130		
C3387	[水路断面図]	1	-	図表	-	-	134×208	書込「六十三図」	
C3388	SPIRAL RIVETED PIPE	2	-	図表	-	-	65×272		
C3389	[水路断面図]	1	-	図表	-	-	168×220	書込「七十二図」	
C3390	[水路式水力発電構造図]	2	-	図表	-	-	152×244	書込「七十三図」。縮尺:1/600	
C3391	THE LAKE BIWA CANAL	1	-	図表	-	-	233×530		
C3392	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	278×197		
C3393	[スウィートウォーターダム断面図]	1	-	図表	-	-	276×196		
C3394	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	278×198		
C3395	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	276×198		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3396	[各種ダム断面図]	1	-	図表	-	-	268×194		
C3397	[各種堰堤水門断面図]	1	-	図表	-	-	266×194		
C3398	[各種堰堤水門断面図]	1	-	図表	-	-	270×195		
C3399	MINERS' INCH MEASUREMENTS	1	-	図表	-	-	270×194		
C3400	「ナイヤガラ」水力発電所略図	1	-	図表	-	-	274×196	書込「七十四図」	
C3401	Typical Electric Lighting Load Curves	1	-	図表	-	-	116×130	書込「二十二図」	
C3402	AVERAGE WEIGHTS OF CAST-IRON PIPES	2	-	図表	-	-	138×174		
C3403	FLANGE Data of Flanged Cast-Iron Pipes	2	-	図表	-	-	198×124		
C3404	[鉄管に関するデータ一覧表]	2	-	図表	-	-	196×134		
C3405	鉸釘鉄管	1	-	図表	-	-	198×166		
C3406	Bazin's Formula	1	-	図表	-	-	282×200	書込「五十九図」。罫紙に貼付けている。	
C3407	[流量測定に関する公式一覧]	1	-	図表	-	-	180×264		
C3408	[水頭損失に対する毎秒流水速度比率表]	1	-	図表	-	-	180×266		
C3409	[水力に関する和文・英文原稿]	1	-	切紙	-	-	246×178		
C3410	Stone Dam	1	-	図表	-	-	248×178		
C3411	[傾斜角度と流水速度の相関図]	1	-	図表	-	-	200×282	書込「五十八図」。切紙に貼付けている。	
C3412	能率百分ノ七十二定メタル時落差毎巻呎ニ相当スル流量馬力ノ比較	1	-	図表	-	-	278×198	書込「九十一図」	
C3413	[直立軸タービンの寸法と水車直径の相関図]	1	-	図表	-	-	278×196	書込「九十二図」	
C3414	[水平軸タービンの寸法と水車直径の相関図]	1	-	図表	-	-	268×198	書込「九十三図」	
C3415	[英文メモ]	3	-	切紙	-	-	171×122		
C3416	[水力に関する公式メモ]	1	-	綴	-	-	122×202		
C3417	[水力に関する和文・英文メモ]	5	-	切紙	-	-	122×172		
C3418	[水流に関する図]	1	-	一紙	-	-	164×238		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3419	〔水野広之進名刺〕	1	-	名刺	神戸市技師 水野広之進	-	92×55		
C3420	〔ナイヤガラ水力利用〕	1	-	新聞	-	-	71×72	断筒を貼り合わせている。	
C3421	雑報	1	-	切紙	-	-	262×176	『電気界』抜粋。	
C3422	飯田	1	M22.07.29	地図	陸地測量部	-	458×578	縮尺:1/20万	封筒一括(C3422~3428)。封筒表書「名古屋電力 / Sept 1906」
C3423	豊橋	1	M32.04.30	地図	陸地測量部	-	458×578	縮尺:1/20万	封筒一括(C3422~3428)。封筒表書「名古屋電力 / Sept 1906」
C3424	名古屋	1	M31.09.30	地図	陸地測量部	-	458×578	縮尺:1/20万	封筒一括(C3422~3428)。封筒表書「名古屋電力 / Sept 1906」
C3425	〔水力発電所建設計画概要〕	1	-	綴	-	-	250×172		封筒一括(C3422~3428)。封筒表書「名古屋電力 / Sept 1906」
C3426	〔木曾川筋への水力発電所建設について概要〕	1	-	一紙	-	-	249×162	後欠。	封筒一括(C3422~3428)。封筒表書「名古屋電力 / Sept 1906」
C3427	〔木曾川筋距離等の数値メモ〕	1	-	一紙	-	-	161×249		封筒一括(C3422~3428)。封筒表書「名古屋電力 / Sept 1906」
C3428	〔書簡〕	1	M38.09.06	一紙	名古屋電力株式会社 創立委員長 奥田正香	田邊朔郎	272×193	内容:設立草案の校正につき依頼。封筒入、封筒裏書「Fig70」。	封筒一括(C3422~3428)。封筒表書「名古屋電力 / Sept 1906」
C3429	〔文献切抜〕	1	-	切紙	-	-	224×146	田邊朔郎著『水力』7~8頁	封筒一括(C3429~3440)
C3430	〔和文・英文メモ〕	1	-	切紙	-	-	171×122		封筒一括(C3429~3440)
C3431	〔各所ダムに関する数値メモ〕	1	-	切紙	-	-	130×176		封筒一括(C3429~3440)
C3432	〔英文メモ〕	3	-	切紙	-	-	171×122		封筒一括(C3429~3440)
C3433	〔数量単位に関する英文メモ〕	1	-	一紙	-	-	246×332		封筒一括(C3429~3440)
C3434	〔英文メモ〕	1	-	切紙	-	-	248×176		封筒一括(C3429~3440)
C3435	〔鉄管図〕	1	-	図表	-	-	126×130		封筒一括(C3429~3440)
C3436	〔水路断面図〕	1	-	図表	-	-	78×128		封筒一括(C3429~3440)
C3437	〔水管外装断面図〕	1	-	図表	-	-	146×130		封筒一括(C3429~3440)
C3438	〔水頭損失に対する毎秒流水速度比率表〕	4	-	図表	-	-	178×266		封筒一括(C3429~3440)
C3439	〔水力に関する原稿〕	1	-	一紙	-	-	178×266	紙48枚。	封筒一括(C3429~3440)
C3440	〔水力に関する原稿〕	1	-	一紙	-	-	178×266	紙31枚。	封筒一括(C3429~3440)
C3441	〔付箋〕	1	-	切紙	-	-	262×15		封筒一括(C3441~3450)。封筒表書「No1 / Fig1-9」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3442	[洪水時・常時・低水時における水面流水速度線図]	1	-	図表	-	-	180×73	書込「第二図」	封筒一括(C3441～3450)、封筒表書「No1 / Fig1-9」。
C3443	Curves of Equal Velocity	1	-	図表	-	-	78×141	書込「第三図」	封筒一括(C3441～3450)、封筒表書「No1 / Fig1-9」。
C3444	[風速等における平均速度曲線図]	1	-	図表	-	-	55×149	書込「第四図」	封筒一括(C3441～3450)、封筒表書「No1 / Fig1-9」。
C3445	[各地点における流速方向略図]	1	-	図表	-	-	52×149	書込「第五図」	封筒一括(C3441～3450)、封筒表書「No1 / Fig1-9」。
C3446	[流測器]	1	-	図表	-	-	151×151	書込「第六図」	封筒一括(C3441～3450)、封筒表書「No1 / Fig1-9」。
C3447	[流測器]	1	-	図表	-	-	132×73	書込「第七図」	封筒一括(C3441～3450)、封筒表書「No1 / Fig1-9」。
C3448	[流測器]	1	-	図表	-	-	106×130	書込「第八図」	封筒一括(C3441～3450)、封筒表書「No1 / Fig1-9」。
C3449	[水流計測図]	1	-	図表	-	-	64×148	書込「第九図」	封筒一括(C3441～3450)、封筒表書「No1 / Fig1-9」。
C3450	[水力に関する原稿]	1	-	綴	-	-	162×252		封筒一括(C3441～3450)、封筒表書「No1 / Fig1-9」。
C3451	MINERS' INCH MEASUREMENTS	1	-	一紙	-	-	270×194	封筒入。封筒表書「No.4 / Fig22-33」	
C3452	Table of Weir measurement, cub. ft pr min, that will flow over a weir one inch wide	1	-	図表	-	-	142×132		封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3453	[板堰による流量計測図]	1	-	図表	-	-	128×192	書込「第十二図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3454	[流測器]	1	-	図表	-	-	208×138	書込「第十三図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3455	[カッセル氏現象器]	1	-	図表	-	-	53×96	書込「第十図 / 第十五」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3456	[発電所設置事例図]	1	-	図表	-	-	201×135	書込「第二十五図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3457	[水力取入法事例図]	1	-	図表	-	-	201×135	書込「第二十五図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3458	[隧道掘鑿地点縦断面図]	1	-	図表	-	-	157×134	書込「第二十六図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3459	[水路式水力発電構造図]	1	-	図表	-	-	134×172	書込「第二十七図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3460	Power Plant of Snoqualmie Falls.Power Development	1	-	図表	-	-	196×78	書込「第二十八図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3461	Diagram of Gravity Wheels	1	-	図表	-	-	194×146	書込「第二十九図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3462	Diagrams of Reaction Wheels	1	-	図表	-	-	200×141	書込「第三十図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3463	Diagrams of Impulse Wheels	1	-	図表	-	-	181×124	書込「第三十一図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。
C3464	[ポンプ装置断面図]	1	-	図表	-	-	195×144	書込「第三十二図」	封筒一括(C3452～3489)、封筒表書「第五回/No5/fig34-51」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3465	[ポンプ装置断面図]	1	-	図表	-	-	206 × 132	書込「第三十三図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3466	[堰堤断面図]	1	-	図表	-	-	143 × 106	書込「三十四図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3467	[堰堤構造略図]	1	-	図表	-	-	73 × 91	書込「三十五図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3468	[越水堰構造図]	1	-	図表	-	-	114 × 221	書込「三十六図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3469	Section of the Nolyoke Water Power Cos. Dam. 1870	1	-	図表	-	-	92 × 198	書込「三十七図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3470	[堰堤構造断面図]	1	-	図表	-	-	98 × 124	書込「三十八図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3471	[堰堤構造断面図]	1	-	図表	-	-	97 × 120	書込「三十九図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3472	[水車場構造図]	1	-	図表	-	-	88 × 118	書込「四十図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3473	[堰堤等断面図]	1	-	図表	-	-	188 × 274	書込「四十一図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3474	[水流高低略図]	2	-	図表	-	-	218 × 138	書込「四十五図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3475	[水門構造図]	1	-	図表	-	-	73 × 199	書込「四十八図/四十九図甲」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3476	Curtain rolled up	2	-	図表	-	-	132 × 181	書込「四十九図乙」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3477	Bazin's Formula	1	-	図表	-	-	192 × 144	書込「五十九図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3478	[鉄組概要図]	1	-	図表	-	-	120 × 245	書込「六十二図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3479	SPIRAL RIVETED PIPE	1	-	図表	-	-	65 × 274	書込「Fig 80」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3480	Type of Penstock Flange used in recent Swiss Practice	1	-	図表	-	-	65 × 118	書込「81図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3481	Wedge-Shaped Expansion Joint, Jajce Plant, Bosnia	1	-	図表	-	-	76 × 64	書込「八十二図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3482	Expansion Slip-Joints for Penstocks	1	-	図表	-	-	78 × 79	書込「八十三甲」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3483	Ferrum Slip-Joint. Flange for High Pressure Penstocks	1	-	図表	-	-	77 × 118	書込「八十三乙」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3484	[水管外装断面図]	1	-	図表	-	-	146 × 130	書込「八十四図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3485	[水路断面図]	1	-	図表	-	-	128 × 208	書込「六十一図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3486	[鉄管図]	1	-	図表	-	-	126 × 130	書込「八十八図」	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3487	[水力に関する原稿]	1	-	一紙	-	-	162 × 250	紙50枚。	封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3488	〔計算式等メモ〕	4	-	切紙	-	-	172×122		封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3489	〔水力に関する原稿〕	2	-	一紙	-	-	162×250		封筒一括(C3452~3489)、封筒表書「第五回/No5/Fig34-51」。
C3490	〔雑録ノ講演〕	1	-	雑誌	-	-	264×186	雑誌からの切抜き。421~436頁。	封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3491	〔オーステン堰堤の決潰〕	1	-	雑誌	-	-	264×186	雑誌からの切抜き。	封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3492	〔アメリカにおける水力発電送電距離一覧表〕	1	-	一紙	-	-	164×238		封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3493	東電第二水力工事用玉村単線索道一覧表	1	-	図表	-	-	87×296		封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3494	〔模型図〕	1	-	図表	-	-	53×118	橋のようなものが書かれているが、正式名称は不明。書込「四十七図」	封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3495	〔水門構造図〕	1	-	図表	-	-	126×194	書込「五十一図」	封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3496	〔隔壁による水流路図〕	1	-	図表	-	-	138×188	書込「四十六図」	封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3497	〔各種堰堤水門断面図〕	1	-	図表	-	-	266×194		封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3498	〔各種堰堤水門断面図〕	1	-	図表	-	-	270×194		封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3499	〔各種ジョイント図〕	1	-	図表	-	-	276×198		封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3500	Water hummer	1	-	切紙	-	-	248×178	方眼紙に貼付けている。	封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3501	〔各所堰堤断面図〕	1	-	図表	-	-	248×178	方眼紙に貼付けている。	封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3502	Stone Dam	2	-	図表	-	-	198×272		封筒一括(C3490~3502)、封筒表書「第八回/Fig 75-88」
C3503	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	286×214	封筒表書「不用」	
C3504	〔欧米各所のダムに関するメモ〕	1	-	綴	-	-	172×122		封筒一括(C3504~3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3505	〔英文メモ〕	1	-	切紙	-	-	122×171		封筒一括(C3504~3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3506	Table of Weir measurement, cub. ft. pr min, that will flow over a weir one inch wide	1	-	図表	-	-	144×132	裏にメモ書きあり。	封筒一括(C3504~3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3507	〔雨量に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	122×170		封筒一括(C3504~3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3508	明治44年三月二十三日京都測候所調三十ヶ年平均	1	-	切紙	-	-	172×118		封筒一括(C3504~3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3509	〔水流に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	262×364		封筒一括(C3504~3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3510	〔水力に関する原稿〕	1	-	一紙	-	-	162×250	紙12枚。	封筒一括(C3504~3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3511	〔水力に関する原稿〕	1	-	一紙	-	-	162×250	紙16枚。1葉のみ青刷の図表が罫紙に貼付けられている。	封筒一括(C3504～3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3512	〔堰堤断面図〕	1	-	図表	-	-	162×222	書込「十八図」	封筒一括(C3504～3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3513	〔堰堤断面図〕	1	-	図表	-	-	142×112	書込「第十九図」	封筒一括(C3504～3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3514	〔ウェグマン形石堰堤寸法表〕	1	-	図表	-	-	208×144	書込「第二十図」	封筒一括(C3504～3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3515	Stone Dam	1	-	図表	-	-	198×272	書込「第二十一図」	封筒一括(C3504～3515)、封筒表書「No3 / Fig16-21」。
C3516	記念 帝国鉄道協会第九回定時総会	1	M45.05.26	写真帖	帝国鉄道協会	-	230×302×10		
C3517	岩越線阿賀野川釜脇橋梁写真帖	1	-	写真帖	鉄道院若松建設事務所	-	270×362×13		
C3518	〔書簡〕	1	M42.12.28	一紙	富田保一郎	田邊博士	160×202	内容:絵はがき作成につき送付。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前浄土寺字小山一〇田邊朔郎殿」、裏書「福島県若松市鉄道院若松建設事務所富田保一郎」。封筒に破れあり。C3517に挟み込まれていた。	袋一括(C3518～3525)、袋表書(印刷)「岩越鉄道工事絵葉書」
C3519	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「原川橋梁全図」。C3517に挟み込まれていた。	袋一括(C3518～3525)、袋表書(印刷)「岩越鉄道工事絵葉書」
C3520	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「一ノ戸川橋梁其二橋脚一部」。C3517に挟み込まれていた。	袋一括(C3518～3525)、袋表書(印刷)「岩越鉄道工事絵葉書」
C3521	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「原川橋梁其二橋脚ノ一部」。C3517に挟み込まれていた。	袋一括(C3518～3525)、袋表書(印刷)「岩越鉄道工事絵葉書」
C3522	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「一ノ戸川橋梁 其三」。C3517に挟み込まれていた。	袋一括(C3518～3525)、袋表書(印刷)「岩越鉄道工事絵葉書」
C3523	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「阿賀川鮎子ノ景」。C3517に挟み込まれていた。	袋一括(C3518～3525)、袋表書(印刷)「岩越鉄道工事絵葉書」
C3524	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「陳ヶ峯隧道」。C3517に挟み込まれていた。	袋一括(C3518～3525)、袋表書(印刷)「岩越鉄道工事絵葉書」
C3525	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	282×91	「一ノ戸川橋梁全景」。C3517に挟み込まれていた。	袋一括(C3518～3525)、袋表書(印刷)「岩越鉄道工事絵葉書」
C3526	ENGINEERING NEWS	1	M26.04.12	雑誌	-	-	360×265	縮刷版の抜粋。	
C3527	鉄道時報	1	M43.06.04	新聞	鉄道時報局	-	398×274	C3528に挟み込まれていた。	
C3528	列車突放試験報告	24	M43.00.00	縦帳	-	-	394×280×33	写真貼付。表紙(切紙・洋紙、法量198×230)あり。	
C3529	山陽線列車運転図表	1	M40.03.16	図表	帝国鉄道庁広島営業事務所運輸掛	-	542×396		
C3530	新橋下関間列車運行図表	1	-	図表	神戸営業事務所運転科	-	562×394		
C3531	大喪列車運行図表	1	S02.02.00	図表	東鉄運転課	-	436×689	破れあり。	巻込一括(C3531～3587)
C3532	儀装馬車輸送列車運行図表 附儀仗兵輸送列車及一般休日臨時列車運行図表 昭和三年十一月三日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	390×540		巻込一括(C3531～3587)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3533	儀仗兵自動車輸送及日曜祝祭日臨時列車運行図表 十一月四日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	389×536		巻込一括(C3531～3587)
C3534	儀仗兵及自動車輸送列車運行図表 十一月五日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	390×538		巻込一括(C3531～3587)
C3535	儀仗兵及警官輸送列車運行図表 附日曜祝祭日臨時列車運行図表 十一月十四日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	388×540		巻込一括(C3531～3587)
C3536	儀仗兵及警官輸送列車運行図表 十一月十五日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	389×540		巻込一括(C3531～3587)
C3537	儀仗兵輸送列車運行図表 十一月十七日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	389×540		巻込一括(C3531～3587)
C3538	儀仗兵及警官輸送列車運行図表 附日曜祝祭日臨時列車十一月十八日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	399×540		巻込一括(C3531～3587)
C3539	大札御召列車運行図表 昭和三年十一月六日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	394×542		巻込一括(C3531～3587)
C3540	大札御召列車関係運行図表 附戸山ヶ原目白間単線運転関係 十一月六日施行	1	S03.10.20	図表	東鉄運転課	-	390×540		巻込一括(C3531～3587)
C3541	大札関係及日曜祭日臨時列車運行図表 十一月十日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	390×538		巻込一括(C3531～3587)
C3542	大札御召列車運行図表 昭和三年十一月二十七日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	394×544		巻込一括(C3531～3587)
C3543	大札御召列車関係運行図表 附戸山ヶ原目白間単線運行関係 十一月二十七日施行	1	S03.10.20	図表	東鉄運転課	-	390×538		巻込一括(C3531～3587)
C3544	大札御召列車運行図表 十一月二十九日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	395×542		巻込一括(C3531～3587)
C3545	大札参列員輸送列車運行図表 十一月七日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	390×538		巻込一括(C3531～3587)
C3546	外国使節及参列員輸送列車運行図表 十一月八日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	390×538		巻込一括(C3531～3587)
C3547	参列員及警官輸送列車運行図表 十一月九日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	390×539		巻込一括(C3531～3587)
C3548	参列員輸送列車運行図表 十一月十三日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	390×540		巻込一括(C3531～3587)
C3549	外国使節及参列員輸送列車運行図表 十一月十九日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	396×544		巻込一括(C3531～3587)
C3550	参列員輸送列車運行図表 十一月二十日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	395×544		巻込一括(C3531～3587)
C3551	参列員輸送列車運行図表 十一月二十一日施行	1	[S03.00.00]	図表	東鉄運転課	-	390×538		巻込一括(C3531～3587)
C3552	大札 東海道線列車運行図表 十一月三日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	396×550		巻込一括(C3531～3587)
C3553	大札 東海道線列車運行図表 十一月四日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	395×548		巻込一括(C3531～3587)
C3554	大札 東海道線列車運行図表 十一月五日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	394×548		巻込一括(C3531～3587)
C3555	大札 東海道線列車運行図表 十一月六日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	395×550		巻込一括(C3531～3587)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3556	大札 東海道線列車運行図表 十一月七日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	394×548		巻込一括(C3531～3587)
C3557	大札 東海道線列車運行図表 十一月八日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	395×550		巻込一括(C3531～3587)
C3558	大札 東海道線列車運行図表 十一月九日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	395×548		巻込一括(C3531～3587)
C3559	大札 東海道線列車運行図表 十一月十日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	394×548		巻込一括(C3531～3587)
C3560	大札 東海道線列車運行図表 十一月十三日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	394×550		巻込一括(C3531～3587)
C3561	大札 東海道線列車運行図表 十一月十五日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	394×553		巻込一括(C3531～3587)
C3562	大札 東海道線列車運行図表 十一月十六日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	396×548		巻込一括(C3531～3587)
C3563	大札 東海道線列車運行図表 十一月十七日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	395×550		巻込一括(C3531～3587)
C3564	大札 東海道線列車運行図表 十一月十八日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	394×548		巻込一括(C3531～3587)
C3565	大札 東海道線列車運行図表 十一月十九日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	394×548		巻込一括(C3531～3587)
C3566	大札 東海道線列車運行図表 十一月二十日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	396×548		巻込一括(C3531～3587)
C3567	大札 東海道線列車運行図表 十一月二十一日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	400×548		巻込一括(C3531～3587)
C3568	大札 東海道線列車運行図表 十一月廿四日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	394×550		巻込一括(C3531～3587)
C3569	大札 東海道線列車運行図表 十一月廿五日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	397×548		巻込一括(C3531～3587)
C3570	大札 東海道線列車運行図表 十一月廿六日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	394×548		巻込一括(C3531～3587)
C3571	大札 東海道線列車運行図表 十一月廿七日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	397×548		巻込一括(C3531～3587)
C3572	大札 東海道線列車運行図表 十一月廿八日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	396×548		巻込一括(C3531～3587)
C3573	天皇皇后両陛下御召列車運行図表 中央線横浜線列車運行図表 十一月廿九日	1	[S03.11.00]	図表	名古屋鉄道局	-	395×552	破れあり。	巻込一括(C3531～3587)
C3574	天皇皇后両陛下下行幸行啓御召列車運行図表 昭和三年十一月七日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	400×547		巻込一括(C3531～3587)
C3575	天皇皇后両陛下下行幸行啓御召列車運行図表 昭和三年十一月十九日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	394×548		巻込一括(C3531～3587)
C3576	天皇皇后両陛下下行幸行啓御召列車運行図表 昭和三年十一月二十二日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	391×546		巻込一括(C3531～3587)
C3577	天皇皇后両陛下下還幸還啓御召列車運行図表 昭和三年十一月二十六日施行	1	S03.11.22	図表	大阪鉄道局	-	394×545		巻込一括(C3531～3587)
C3578	臨時列車運行図表 昭和三年十一月八日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	390×546		巻込一括(C3531～3587)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3579	御召列車運行図表 東海山陽支線列車運行図表 十九日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	395×546		巻込一括(C3531～3587)
C3580	御召列車運行図表 東海山陽支線列車運行図表 昭和三年十一月二十二日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	394×550		巻込一括(C3531～3587)
C3581	臨時列車運行図表 関西線列車運行図表 昭和三年十一月八日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	389×545		巻込一括(C3531～3587)
C3582	御召列車運行図表 関西線列車運行図表 十九日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	392×546		巻込一括(C3531～3587)
C3583	御召列車運行図表 関西線列車運行図表 昭和三年十一月二十二日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	386×542		巻込一括(C3531～3587)
C3584	臨時列車運行図表 関西支線列車運行図表 奈良桜井線 昭和三年十一月八日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	390×545		巻込一括(C3531～3587)
C3585	御召列車運行図表 関西支線列車運行図表 奈良桜井線 昭和三年十一月二十三日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	390×546		巻込一括(C3531～3587)
C3586	臨時列車運行図表 関西支線列車運行図表 奈良桜井線 昭和三年十一月二十四日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	390×544		巻込一括(C3531～3587)
C3587	御召列車運行図表 関西支線列車運行図表 奈良桜井線 昭和三年十一月二十五日施行	1	[S03.11.00]	図表	大阪鉄道局	-	390×545		巻込一括(C3531～3587)
C3588	Complete Desigh For Improvement of Imperial Government Railway Line between Otsu and Kyoto	1	M40.03.02	図表	C.Hori	-	627×932		巻込一括(C3588～3589)
C3589	Complete Desigh For Improvement of TokaidoRailway Line between Kyoto and Otsu.Plan	1	[M40.03.02]	図表	Y.Kasahara	-	591×957		巻込一括(C3588～3589)
C3590	中央線写真帖	1	-	写真帖	発行:鉄道院 撮影製 版:平井謙	-	176×250×10		
C3591	ALBULA-BAHN	1	-	写真帖	WEHRLI A-G.	-	202×250		
C3592	〔書簡〕	2	00.10.18	切紙	頼襄〔頼山陽〕	不二石需主人	170×302	内容:南北朝期から戦国期の武将の家系・事績に関する考証の説明。封筒入。	
C3593	中央鉄道八王子甲府間線路図	1	-	図面	-	-	536×544	一部破損・裏面書込「山陽手翰／入用品／プロマイト二通／青写真三通」	
C3594	〔書簡〕	1	00.10.18	写真	頼襄〔頼山陽〕	不二石需主人	170×302	包紙入。C3592と同じ内容。	
C3595	〔書簡〕	1	00.10.18	写真	頼襄〔頼山陽〕	不二石需主人	170×302	包紙入。包紙表書「不用／不出来」、内包紙「三枚／上等焼増／入用」。C3592と同じ内容。	包紙一括(C3595～3597)
C3596	〔書簡〕	1	00.10.18	切紙	頼襄〔頼山陽〕	不二石需主人	170×302	一部欠。C3592と同じ内容。	包紙一括(C3595～3597)
C3597	〔書簡〕	1	00.10.18	切紙	頼襄〔頼山陽〕	不二石需主人	170×302	前欠。C3592と同じ内容。	包紙一括(C3595～3597)
C3598	吉敷佐波両郡堺鯖山隧道工事目論見帳	1	-	綴	-	-	246×172	虫損あり。	
C3599	隧道正面図	1	-	図表	-	-	368×262	虫損あり。	
C3600	乙号 鯖山洞道工業雑録 第一号	1	[M17.08.15]	縦帳	-	-	246×172×10	虫損あり。	
C3601	DRAWINGS FOR RAILWAY BRIDGE OVER ROAD	1	-	図面	-	-	540×468	破損大。	巻込一括(C3601～3602)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3602	[断面図]	1	-	図面	-	-	2448×368		巻込一括(C3601～3602)
C3603	猪之鼻隧道三角網図	1	-	図表	-	-	180×257		
C3604	猪之鼻隧道	2	-	図表	-	-	132×180		
C3605	IBIGAWA RAILWAY BRIDGE GENERAL ELEVATION	2	-	図面	-	-	634×972	破れあり。	
C3606	ERECTION DIAGRAM 50'0" Engine Turntable for the IMPERIAL GOVERNMENT RWY OF JAPAN	1	-	図面	-	-	650×1023	虫損あり。	巻込一括(C3606～3608)
C3607	Castings for 50'0" Engine Turntable for the Imperial Gov'n't Rwy of Japan	1	-	図面	-	-	608×1036		巻込一括(C3606～3608)
C3608	One 50'0" Engine Turntable For The Imperial Government Rwy Of Japan	1	-	図面	-	-	632×1048		巻込一括(C3606～3608)
C3609	Retardation Test No.20	1	M43.01.17	図面	-	-	317×645	表面に墨筆にて「大井川」と記載。紙帯として再利用したものか。	巻込一括(C3609～3612)
C3610	[大井川・長良川・境川 鉄橋撓度・振動比較]	1	-	一紙	-	-	800×1106	図表・写真など貼付。破損あり。	巻込一括(C3609～3612)、紙筒一括(C3610～3612)
C3611	[グラフ]	1	-	図表	-	-	466×1210		巻込一括(C3609～3612)、紙筒一括(C3610～3612)
C3612	[グラフ]	1	-	図表	-	-	472×1196		巻込一括(C3609～3612)、紙筒一括(C3610～3612)
C3613	陸地測量部発行地図区域一覧表	2	T14.11.00	地図	参謀本部陸地測量部 発行:大黒屋書舗	-	544×787	表面に五万分一地形図の区域一覧表あり。破れあり。	巻込一括(C3613～3631)
C3614	大垣	1	T13.09.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×582	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)
C3615	津島	1	T13.11.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×580	縮尺:1/50000。虫損あり。	巻込一括(C3613～3631)
C3616	桑名	1	T12.08.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×582	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)
C3617	四日市	1	T12.07.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×582	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)
C3618	名古屋北部	1	T12.11.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×582	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)
C3619	名古屋南部	1	T12.08.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	456×584	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)
C3620	長浜	1	T12.12.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×580	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)
C3621	彦根東部	1	T14.05.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	456×578	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)
C3622	彦根西部	1	T12.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×582	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)
C3623	八幡	1	T14.01.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×583	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)
C3624	京都東北部	1	T15.05.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	457×583	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613～3631)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3625	水口	1	T13.11.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×583	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613~3631)
C3626	上野	1	T14.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	457×582	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613~3631)
C3627	亀山	1	T12.11.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×582	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613~3631)
C3628	下池	1	M26.10.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	459×584	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613~3631)
C3629	奈良	1	T14.12.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	456×582	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613~3631)
C3630	大阪東北部	1	S02.05.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×581	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613~3631)
C3631	大阪西北部	1	S02.05.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	456×580	縮尺:1/50000	巻込一括(C3613~3631)
C3632	〔肥薩線大畑ループ線図〕	1	-	図面	-	-	640×842		紙筒一括(C3632~3635)、紙筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都嵯峨大本山大覚寺内/大[]事務所」
C3633	〔肥薩線大畑ループ線図〕	1	-	図面	-	-	792×1318	一部破損	紙筒一括(C3632~3635)、紙筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都嵯峨大本山大覚寺内/大[]事務所」
C3634	〔肥薩線勾配図〕	1	-	図表	-	-	394×3915		紙筒一括(C3632~3635)、紙筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都嵯峨大本山大覚寺内/大[]事務所」
C3635	〔肥薩線大畑付近縦断面図〕	1	-	図表	-	-	394×2372		紙筒一括(C3632~3635)、紙筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都嵯峨大本山大覚寺内/大[]事務所」
C3636	BRAKE No.2770	1	-	図面	BALDWIN LOCOMOTIVE WORKS PHILADELPHIA U.S.A	-	433×896		巻込一括(C3636~3638)
C3637	Erecting #3442	2	-	図面	BURNHAM,WILLIAMS& Co.BALDWIN LOCOMOTIVE WORKS PHILADELPHIA U.S.A	-	436×584	HOKKAIDO Gov Railway用との記述あり。	巻込一括(C3636~3638)
C3638	〔英文商品伝票〕	3	-	図表	BALDWIN LOCOMOTIVE WORKS PHILADELPHIA U.S.A	-	239×215		巻込一括(C3636~3638)
C3639	太田川改修事に伴う横川附近線路変更工事計画平面図(第一期)	1	-	図面	-	-	412×1566		巻込一括(C3639~3644)
C3640	太田川改修事に伴う横川附近線路変更工事計画平面図(第二期)	1	-	図面	-	-	412×1520		巻込一括(C3639~3644)
C3641	太田川改修事に伴う横川附近線路変更工事計画平面図(第三期)	1	-	図面	-	-	398×1600		巻込一括(C3639~3644)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3642	太田川改修工事に伴う横川附近線路変更工事計画平面図(第四期)	1	-	図面	-	-	402×1612		巻込一括(C3639~3644)
C3643	太田川改修工事に伴う横川附近線路変更工事計画平面図(第五期)	1	-	図面	-	-	390×1582		巻込一括(C3639~3644)
C3644	太田川改修工事に伴う横川附近線路変更工事計画平面図(第六期)完成	1	-	図面	-	-	400×1570		巻込一括(C3639~3644)
C3645	山口県下周防国吉敷佐波両郡二跨ル鯖山隧道略報	1	[M18.00.00]	綴	-	-	280×202	草案。	
C3646	山口県下周防国吉敷佐波両郡二跨ル鯖山隧道略報	1	[M18.00.00]	綴	-	-	252×174	原稿下書。	
C3647	山口県下鯖山隧道電気導火一個製造分量	1	[M18.00.00]	綴	-	-	278×198	虫損あり。	
C3648	山口県下吉敷佐波両郡鯖山隧道工事日々進行表	1	M17.08.15	縦帳	-	-	279×200	虫損あり。C3598の写し。	
C3649	国有鉄道幹線改良に就ての意見	6	S14.07.00	冊子(13頁)	工学博士 田邊朔郎	-	222×152	地図1点折り込み。1点のみ裏表紙に新聞記事の切抜きが貼付けてある。見出し「京都停車目指し／高速鉄道期成同盟会委員東上／あす関係各省へ陳情」	
C3650	[国有鉄道幹線改良に就ての意見草稿]	1	-	綴	-	-	264×184		
C3651	国有鉄道幹線改良に就ての意見	1	-	綴	委員 田邊朔郎	-	258×184		
C3652	参考図	1	S14.07.00	地図	田邊	-	374×518	C3651に挟み込まれていた。	
C3653	広軌新線の増設と大阪羅津間の連絡	1	S14.08.26	綴	田邊朔郎	-	256×184	『鉄道時報』抜粋。帳外れ。高橋逸夫名刺1枚貼付け。	
C3654	第二図 琵琶湖運河平面図	1	-	地図	-	-	308×384		
C3655	御在所山	1	T12.07.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×578	縮尺:1/50000	
C3656	[滋賀県東部新幹線敷設地略図]	1	-	地図	-	-	780×968	縦目外れ。	
C3657	[名古屋大阪間鉄道路線構想略図]	3	S14.07.00	地図	田邊	-	340×654		
C3658	[名古屋大阪間鉄道路線構想略図原図]	1	S14.07.00	地図	田邊	-	326×630		
C3659	西京敦賀間井中仙道及尾張線ノ実測及東京西京間基本線并新潟線ノ予測上告書	1	[M09.04.00]	冊子(47頁)	鉄道建築師長 アール ワイカルス ポイル	-	180×126×10		
C3660	鉄道敷設法 付北海道鉄道敷設法	3	M25.06.00	冊子(11頁)	-	-	188×126		
C3661	鉄道測量用諸表	1	M26.07.21	書籍(83頁)	編集兼発行 野村龍太郎 発売所:共益商社書店	-	184×126×5		
C3662	第一期鉄道中央線ノ御殿場線ニ関スル意見書	1	M25.11.21	冊子(24頁)	著作者兼発行所:和田 伝太郎他5名	-	210×146		
C3663	甲武鉄道市街線紀要	1	M29.09.00	書籍(38頁)	甲武鉄道株式会社	-	266×194×15		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3664	FIFTIETH ANNUAL REPORT FOR THE YEAR 1896 OF THE BOARD OF DIRECTORS OF THE PENNSYLVANIA RAILROAD COMPANY TO THE STOCKHOLDERS	1	M30.03.09	冊子(60頁)	[Pennsylvania Railroad Company]	-	294×234×5		
C3665	奥羽鉄道建設概要	1	M38.09.15	冊子(46頁)	鉄道作業局建設部	-	228×150×3	地図1点、図表3点折り込み。乱丁あり。	
C3666	中央線鉄道建設概要	1	M44.03.31	冊子(71頁)	鉄道院名古屋建設事務所	-	226×152×6	地図1点、図表4点折り込み。	
C3667	鉄道総局概要	1	S09.01.10	冊子(129頁)	編集兼発行:鉄道総局	-	224×152×5	年号(満洲国元号):大同3年1月10日。地図1点、図表2点折り込み。	
C3668	九州鉄道諸規定及設計参考図	1	M38.10.00	冊子	-	-	268×190×11		
C3669	上武鉄道沿線遊覧案内	1	T03.10.30	冊子(49頁)	上武鉄道株式会社	-	128×190×3	地図1点折り込み。	
C3670	北海道鉄道管理局管内線路縦断面図	1	T03.05.00	図面・折本	北海道鉄道管理局運輸課	-	152×98×13		
C3671	西部鉄道管理局管内線路縦断面図	1	M43.03.19	図面・折本	鉄道院西部鉄道管理局運転課	-	148×95×15		
C3672	中部鉄道管理局管内線路縦断面図	1	-	図面・折本	中部鉄道管理局運転課	-	148×95×15		
C3673	管内線路縦断面図	2	M45.03.00	図面・折本	東部鉄道管理局	-	142×95×22	舛入。	
C3674	鉄道五千哩祝賀紀念	1	M39.05.20	冊子(104頁)	鉄道五千哩祝賀会	-	190×104×6		
C3675	九鉄二十年史	1	M40.05.00	冊子(124頁)	編集:九州鉄道株式会社総務課	-	222×114×5		
C3676	岩越線 新発田線 村上線鉄道建設概要	1	T03.11.01	冊子(54頁)	鉄道院若松建設事務所	-	226×152×10	地図2点、図表7点折り込み。	
C3677	越後鉄道沿革	1	T02.05.18	冊子(12頁)	越後鉄道株式会社	-	172×104		
C3678	鉄道運輸規程注釈	1	M34.05.13	冊子(113頁)	発行兼編集:帝国鉄道協会	-	221×152×5	背表紙破損。	
C3679	兵庫電気軌道沿道案内	1	M43.03.20	冊子(48頁)	編集兼発行:有馬党之進	-	190×130×3	地図1点、印刷写真1点折り込み。	
C3680	山陰線路縦断面図(完)	1	M45.04.00	図面・折本	西部鉄道管理局運転課	-	146×93		
C3681	An Electrified Railway Shop Described by Its Mechanical Engineer	1	M38.06.00	冊子(29頁)	Crocker-Wheeler Company	-	250×188		
C3682	業務研究資料 第十卷第一号	1	T11.01.25	冊子(151頁)	鉄道省大臣官房研究所	-	224×152×6		
C3683	高山線建設要覧	1	S09.10.25	冊子(18頁)	鉄道省岐阜建設事務所	-	221×152×5	地図2点、図表1点折り込み。	
C3684	東京地下鉄道品川南千住間地質鑑定意見書	1	T11.07.00	冊子(29頁)	東京地下鉄道株式会社	-	223×148×2	地図1点折り込み。	
C3685	国有鉄道幹線改良に就ての意見	1	S14.07.00	冊子(13頁)	工学博士 田邊朔郎	-	222×152	地図1点折り込み。	
C3686	東京市街高架線東京上野間建設概要	1	T14.11.01	書籍(35頁)	鉄道省	-	226×154×13	背表紙外れかけ。『市街線東京上野間線路平面図』附録。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (発所・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3687	神戸市縦貫高架鉄道二関スル諸問題	1	T12.02.27	冊子(19頁)	神戸市役所都市計画部	-	222×152	地図1点折り込み。	
C3688	建設工事現場業績 第三輯	1	S08.04.15	書籍(493頁)	編纂:鉄道省建設局工事課 発行人印刷人:木下武之助	-	266×192×30	図表29点折り込み。	
C3689	上越線建設概要	1	S06.08.25	冊子(159頁)	鉄道省	-	220×152×17	地図3点、図表1点折り込み。	
C3690	飛越線建設要覧	1	S09.10.25	冊子(14頁)	鉄道省長岡建設事務所	-	222×152×4	地図1点、図表1点折り込み。	
C3691	鉄道院所管線路図	1	T08.00.00	冊子	-	-	240×364		
C3692	第六回電気鉄道事業営業統計書(昭和二年度)	1	S03.12.20	冊子(145頁)	発行兼編集:社団法人電気協会関東支部	-	264×192×10		
C3693	証[金25銭領収]	1	S04.02.07	切紙	社団法人電気協会関東支部	田邊朔郎	174×182		
C3694	市街高架線東京万世橋間建設紀要	1	T09.07.30	書籍(180頁)	鉄道省東京改良事務所	-	226×154×30	函入。図面35枚折り込み。	
C3695	国有鉄道現況	1	T08.01.20	冊子(154頁)	鉄道院総裁官房文書課	-	256×184×8	図表1点折り込み。正誤表貼付。	
C3696	鉄道時報 第八一九号 帝国鉄道協会総会記念号	1	T04.05.30	新聞	-	-	384×270		
C3697	鉄道時報 第一七九二号	1	S09.02.10	新聞	鉄道時報局	-	372×266		
C3698	鉄道時報 第一七九五号	1	S09.03.03	新聞	鉄道時報局	-	376×264		
C3699	鉄道時報 第一八八一号	1	S10.10.26	新聞	鉄道時報局	-	374×270		
C3700	鉄道時報 第一九五三号	1	S12.03.13	新聞	鉄道時報局	-	374×264		
C3701	鉄道時報 第二〇九七号	1	S15.02.17	新聞	鉄道時報局	-	368×262		
C3702	鉄道時報 第二一〇〇号	1	S15.03.09	新聞	鉄道時報局	-	372×262		
C3703	鉄道時報 第二一〇三号	1	S15.03.30	新聞	鉄道時報局	-	372×264		
C3704	鉄道時報 第二一〇七号	1	S15.04.27	新聞	鉄道時報局	-	374×266		
C3705	鉄道時報 第二一一五号	1	S15.06.29	新聞	鉄道時報局	-	370×260		
C3706	鉄道時報 第二一三六号	1	S15.11.30	新聞	鉄道時報局	-	374×263		
C3707	鉄道時報 第二一三九号	1	S15.12.21	新聞	鉄道時報局	-	372×262		
C3708	鉄道時報 第二一四一号 新年号	1	S16.01.01	新聞	鉄道時報局	-	296×218		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3709	[食卓座席札]	1	-	切紙	-	-	106×39		
C3710	総会順序	1	-	切紙	-	-	91×140		
C3711	[定時総会の講演案内]	1	-	切紙	-	-	176×148		
C3712	帝国鉄道協会総会有志懇親会座席表	1	T04.05.30	切紙	-	-	162×221		
C3713	議案[定款改正]	1	[T04.00.00]	一紙	-	-	239×314		
C3714	帝国鉄道協会定款(現行)	1	-	一紙	-	-	274×394		
C3715	[深坂隧道に関する雑誌記事切抜]	1	S15.04.00	雑誌	-	-	262×188	『土木工学』第9巻第4号抜粋。	
C3716	[土木工事関係諸会社広告]	1	-	雑誌	-	-	261×188	雑誌名不明。	
C3717	神戸市内高架線史	1	S11.03.20	書籍(371頁)	編集兼発行:青木信三 発行所:阪神急行電鉄株式会社	-	262×194×23	函入。「謹呈 阪神急行電鉄株式会社上田寧」と印刷の付箋1点添付。	
C3718	REPORT OF THE RAILWAY ELECTRIFICATION COMMITTEE (1927)	1	S03.00.00	冊子(13頁)	発行:HIS MAJESTY'S STATIONERY OFFICE	-	337×210	C3719～3721の地図3点が附録	
C3719	MAP No.1-LONDON AND ITS ENVIRONS	1	-	地図・縹紙	発行:PERMISSION OF THE RAILWAY CLEARING HOUSE	-	1062×1316		C3718の附録(C3719～3721)
C3720	MAP No.2-ENGLAND AND WALES	1	-	地図・縹紙	発行:PERMISSION OF THE RAILWAY CLEARING HOUSE	-	1072×774		C3718の附録(C3719～3721)
C3721	MAP No.3-SCOTLAND	1	-	地図・縹紙	発行:PERMISSION OF THE RAILWAY CLEARING HOUSE	-	1168×766		C3718の附録(C3719～3721)
C3722	著名隧道に於ける測量誤差	1	[S09.00.00]	図表	-	-	146×154	モン・スニ(Mont Cenis)隧道から丹那隧道まで16件について表記。	
C3723	THE THOMSON-HOUSTON ELECTRIC RAILWAY SYSTEM	1	-	冊子(76頁)	THE THOMSON-HOUSTON ELECTRIC Co.	-	140×190	リン(Lynn)市の電車の記載あり。	
C3724	加奈太太平鉄道ノ記	1	[M22.04.00]	冊子(5頁)	工学博士 田邊朝郎	-	238×172	『工学会誌』第88巻抜粋。	
C3725	山陰西線線路案内	1	-	冊子(44頁)	帝国鉄道庁	-	200×196		
C3726	[封筒]	1	-	封筒	-	-	356×266	封筒表書「鉄道開通五十年」	
C3727	万朝報 鉄道開通五十年交通発達号(其一)	2	T10.10.14	新聞	朝報社	-	544×408	1～8面	
C3728	万朝報 鉄道開通五十年交通発達号(其一)	1	T10.10.14	新聞	朝報社	-	544×408	1～4面	
C3729	万朝報 鉄道開通五十年交通発達号(其二)	1	T10.10.15	新聞	朝報社	-	544×408		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3730	万朝報 鉄道開通五十年交通発達号(其三)	1	T10.10.16	新聞	朝報社	-	544×408		
C3731	万朝報 鉄道開通五十年交通発達号(其五)	1	T10.10.18	新聞	朝報社	-	544×408		
C3732	万朝報 鉄道開通五十年交通発達号(其六)	1	T10.10.19	新聞	朝報社	-	544×408		
C3733	万朝報 鉄道開通五十年交通発達号(其七)	1	T10.10.20	新聞	朝報社	-	544×408		
C3734	万朝報 鉄道開通五十年交通発達号(其八)	1	T10.10.21	新聞	朝報社	-	544×408		
C3735	万朝報 鉄道開通五十年交通発達号(其九)	1	T10.10.22	新聞	朝報社	-	544×408	破れあり。	
C3736	運輸日報 其一	1	T10.10.14	新聞	編集発行印刷人:安藤 昌之助	-	556×416		
C3737	運輸日報 其五	1	T10.10.14	新聞	編集発行印刷人:安藤 昌之助	-	556×416		
C3738	大阪時事新報	1	T10.10.13	新聞	大阪時事新報発行所	-	542×408		
C3739	京都日出新聞	1	T10.10.14	新聞	京都日出新聞社	-	288×402	紙面の半分欠。	
C3740	大阪毎日新聞	1	T10.10.15	新聞	大阪毎日新聞社	-	562×402		
C3741	大阪毎日新聞[喜劇づくめで鉄道の誕生/神戸駅一日の 旅客収入がタダの八十円/玩具の笛に欺かれて列車衝突 の皮切り/嘘の様な五十年の思出で]	2	T10.10.14	新聞	大阪毎日新聞社	-	240×396, 319× 390		
C3742	大阪朝日新聞[鉄道五十年祝典(東京電話)/皇太子殿下 行啓]	1	-	新聞	大阪朝日新聞社	-	214×408		
C3743	大阪毎日新聞	1	T10.10.14	新聞	大阪毎日新聞社	-	244×398	紙面の半分欠。	
C3744	[東宮を迎え奉りて/今日賑やかに挙行される/鉄道開通 五十年祝典]	1	T10.10.14	新聞	-	-	368×152		
C3745	[鉄道五十年の懐古/大小さして鉄道の測量/邪魔になっ て仕事が捗らず明治三年に魔刀を許可さる/我国鉄道の 元老武者満歌翁]	1	-	新聞	-	-	216×132		
C3746	万朝報[回顧に榮あり/鉄道開通五十年祝典/御名代東 宮殿下臨御ありて/玉音朗かに勅語を御代読/功労者 及永年勤続者三千余名を表彰/空には飛行機や花火に祝 賀気分漲る]	1	T10.10.15	新聞	朝報社	-	242×404		
C3747	[殉職従業員招魂祭/八百二十名のために/神戸鉄道局 主催となり十五日洛東岡崎市公会堂で執行]	1	-	新聞	-	-	90×406		
C3748	報知新聞	1	T10.10.15	新聞	報知社	-	326×400	紙面の半分欠。	
C3749	大阪毎日新聞[日本鉄道史に載せられた/我国最初の機 関手/見真似、聞真似で機関車/の運転法を会得した/ 山下熊太郎翁]	1	T10.10.14	新聞	大阪毎日新聞社	-	234×192		
C3750	大阪朝日新聞[五十年の歴史に拠って/地球の半分を巻く まで/日本の鉄道も発達した/一年四億万の人と五千六 百万噸の貨物を運び/総収入三億五千万円=従業員十六 万人]	1	T10.10.14	新聞	大阪朝日新聞社	-	282×398		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3751	大阪朝日新聞[鉄道五十年/明治五年十八哩/今日一万一千哩]	1	T10.10.14	新聞	大阪朝日新聞社	-	114×408		
C3752	大阪朝日新聞	1	T10.10.14	新聞	大阪朝日新聞社	-	276×400	一部欠。	
C3753	京都市出新聞	1	T10.10.16	新聞	京都市出新聞社	-	548×404		
C3754	鉄道五十年祝典記念 鉄道略図	1	-	地図	帝国鉄道協会	-	175×776		
C3755	鉄道五十年祝典記念絵葉書	1	T10.10.14	封筒	東京市神田区仲町 東京図案印刷株式会社	-	166×98		
C3756	鉄道五十年祝典記念絵葉書	1	T10.10.14	封筒	鉄道省	-	166×100		
C3757	[田邊朔郎名刺]	1	-	名刺	田邊朔郎	-	93×53		封筒一括(C3757~3776)。封筒一括(C3757~3760)。封筒表書「鉄道五十年祝典 大正十年十月十四日 記念絵葉書 鉄道省」
C3758	[鉄道五十年祝典案内状]	1	T10.10.07	切紙	鉄道五十年祝典委員	-	144×226		封筒一括(C3757~3776)。封筒一括(C3757~3760)。封筒表書「鉄道五十年祝典 大正十年十月十四日 記念絵葉書 鉄道省」
C3759	車馬ノ注意	1	-	切紙	-	-	164×228		封筒一括(C3757~3776)。封筒一括(C3757~3760)。封筒表書「鉄道五十年祝典 大正十年十月十四日 記念絵葉書 鉄道省」
C3760	鉄道五十年祝典式場位置図	1	-	地図	-	-	242×382		封筒一括(C3757~3776)。封筒一括(C3757~3760)。封筒表書「鉄道五十年祝典 大正十年十月十四日 記念絵葉書 鉄道省」
C3761	鉄道五十年祝典参会鉄道乗車証	1	T10.10.25	切紙	鉄道大臣 元田肇	田邊朔郎	55×76		封筒一括(C3757~3776)。封筒一括(C3761~3768)。封筒表書「京都市浄土寺/真如堂/田邊朔郎殿、裏面「鉄道省」。
C3762	汽車出発時刻及賃金表	1	-	切紙	-	-	90×132		封筒一括(C3757~3776)。封筒一括(C3761~3768)。封筒表書「京都市浄土寺/真如堂/田邊朔郎殿、裏面「鉄道省」。
C3763	[長崎出島の鉄道は確かにあつた/我国の汽車の元祖を知らせた/貴重な史料/英人トムリンソン氏の送った新聞の切抜き/実見したいといふ古老が続々現はる]	1	T10.10.09	新聞	-	-	374×152		封筒一括(C3757~3776)。封筒一括(C3761~3768)。封筒表書「京都市浄土寺/真如堂/田邊朔郎殿、裏面「鉄道省」。
C3764	[鉄道五十年の懐古/火の見櫓で旗を振り/御召車の東京発を報じた/二代目の横浜駅長松崎憲翁の追憶]	1	T10.10.11	新聞	-	-	280×137		封筒一括(C3757~3776)。封筒一括(C3761~3768)。封筒表書「京都市浄土寺/真如堂/田邊朔郎殿、裏面「鉄道省」。
C3765	[鉄道五十年/祝典記念日附印]	1	-	新聞	-	-	48×88		封筒一括(C3757~3776)。封筒一括(C3761~3768)。封筒表書「京都市浄土寺/真如堂/田邊朔郎殿、裏面「鉄道省」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3766	〔初めて京浜間を運転した機関車〕	1	-	新聞	-	-	90×154		封筒一括(C3757～3776)。封筒一括(C3761～3768)。封筒表書「京都市浄土寺／真如堂／田邊朝郎殿」、裏面「鉄道省」。
C3767	大阪毎日新聞〔安政二年邦人の作った汽車の模型(製作を指導した石黒寛二)〕	1	T10.10.11	新聞	-	-	150×208		封筒一括(C3757～3776)。封筒一括(C3761～3768)。封筒表書「京都市浄土寺／真如堂／田邊朝郎殿」、裏面「鉄道省」。
C3768	〔鉄道五十年祝典開催につき招待状〕	1	T10.09.28	一紙	鉄道大臣 元田肇	田邊朝郎	150×208		封筒一括(C3757～3776)。封筒一括(C3761～3768)。封筒表書「京都市浄土寺／真如堂／田邊朝郎殿」、裏面「鉄道省」。
C3769	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「東京停車場」	封筒一括(C3757～3776)
C3770	鉄道の話	1	T10.10.14	冊子(60頁)	鉄道省	-	186×124	地図1点折り込み。	封筒一括(C3757～3776)
C3771	鉄道五十年祝典記念絵葉書	1	T10.10.14	封筒	東京市神田区仲町 東京図案印刷株式会社	-	166×98		封筒一括(C3757～3776)
C3772	〔鉄道五十年祝典の式場案内〕	1	-	切紙	-	-	109×84		封筒一括(C3757～3776)
C3773	天皇陛下御名代トシテ皇太子殿下鉄道五十年祝典へ 行啓御次第書	1	T10.10.14	切紙	-	-	220×586		封筒一括(C3757～3776)
C3774	鉄道五十年祝典式場図	1	-	図表	-	-	296×312		封筒一括(C3757～3776)
C3775	鉄道歌	1	-	切紙	鉄道省	-	194×266		封筒一括(C3757～3776)
C3776	鉄道五十年祝典管絃楽演奏曲目	1	-	切紙	-	-	196×268		封筒一括(C3757～3776)
C3777	The Mining Enterprise of the Mitsui Firm	1	M43.05.03	書籍(35頁)	編集兼発行:三井合名会社鉱山部	-	226×154×10	地図1点折り込み。	
C3778	大分線建設概要	1	M44.11.01	冊子(30頁)	鉄道院大分建設事務所	-	226×152×3	地図1点、図表2点折り込み。	
C3779	三池炭礦出品解説書	1	-	冊子(71頁)	-	-	222×150×5	地図2点折り込み。	
C3780	大分県勢一斑	1	[M43.00.00]	パンフレット	高山活版社	-	366×692		
C3781	新造船明細	1	-	切紙	-	-	110×148		
C3782	〔封筒〕	1	M44.10.14	封筒	-	-	182×122	封筒表書「京都市／京都帝国大学工科大学／田邊朝郎殿」	
C3783	〔書簡〕	1	M44.10.05	切紙	鉄道院大分建設事務所長工学博士 那波光雄・九州鉄道管理局長 藤田虎力	田邊朝郎	176×118	内容:大分線鉄道開通式につき招待状。	封筒一括(C3783～3785)。封筒表書「京都帝国大学教授／工学博士田邊朝郎殿」
C3784	〔書簡〕	1	M44.10.05	切紙	大分線鉄道開通式協賛会会長 昌谷彰	田邊朝郎	174×112	内容:大分線鉄道開通式につき招待状。	封筒一括(C3783～3785)。封筒表書「京都帝国大学教授／工学博士田邊朝郎殿」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3785	〔書簡〕	1	M44.10.28	切紙	大分市長 後藤喜太郎	京都帝国大学教授 工学博士 田邊朔郎	174×120	内容:大分線鉄道祝賀歓迎会開催につき招待状。	封筒一括(C3783~3785)、封筒表書「京都帝国大学教授/工学博士田邊朔郎殿」
C3786	別府温泉場絵葉書	1	-	包紙	萩原号	-	158×106		
C3787	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	142×92	「豊後別府及附近案内図」	
C3788	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	91×142	「KINKASAN MARU」	袋一括(C3788~3790)、袋表書(印刷)「天祥山丸/金華山丸/記念絵葉書/三井物産株式会社船舶部」
C3789	〔絵はがき〕	1	M44.07.00	絵はがき	-	-	91×142	「Loading the Armstrong guns and turrets at Elswick」	袋一括(C3788~3790)、袋表書(印刷)「天祥山丸/金華山丸/記念絵葉書/三井物産株式会社船舶部」
C3790	〔絵はがき〕	1	M44.07.00	絵はがき	-	-	142×91	「Loading the Armstrong guns and turrets at Elswick」	袋一括(C3788~3790)、袋表書(印刷)「天祥山丸/金華山丸/記念絵葉書/三井物産株式会社船舶部」
C3791	大分線鉄道経過概要	1	M44.11.01	冊子(22頁)	大分県鉄道期成会	-	150×114		
C3792	大分県案内	1	M44.11.01	冊子(67頁)	大分線鉄道開通式協賛会	-	188×128		
C3793	MIIKE HARBOUR AND MITSUI DOCK	1	M42.02.00	冊子(16頁)	Mitsui Mining Company	-	222×110	包紙に包まれる。地図2点折り込み。巻末に袋を綴じ込み、時刻表1点を収める。	
C3794	大分線鉄道開通式次第書	1	-	切紙	-	-	136×186	破れあり。	
C3795	大分線鉄道開通式協賛会祝賀会開会順序 附徽章別並二余興等	1	M44.11.01	切紙	-	-	192×266		
C3796	鶴崎踊	1	-	切紙	-	-	176×286		
C3797	大分線開通式々場配置図	1	-	一紙	-	-	197×350		
C3798	協賛会祝賀会場席別表	1	-	一紙	-	-	272×398		
C3799	大阪朝日新聞閩門号外	1	M44.11.01	新聞	大阪朝日新聞閩門通信部	-	546×406		
C3800	観兵式行幸	1	M44.11.03	写真(図版)	大阪朝日新聞	-	392×546		
C3801	記念	1	-	封筒	大分県鉄道開通式協賛会	-	378×238		
C3802	〔田邊朔郎名札〕	1	-	切紙	-	田邊朔郎	334×81		袋一括(C3802~3806)、袋表書(印刷)「岡山高松開通式」
C3803	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	岡山市磨屋町香取写真部	-	141×92	「児島陸道北口・連絡船」	袋一括(C3802~3806)、袋表書(印刷)「岡山高松開通式」
C3804	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	岡山市磨屋町香取写真部	-	141×92	「宇野停車場・宇野線児島湾沿岸」	袋一括(C3802~3806)、袋表書(印刷)「岡山高松開通式」
C3805	宇野線案内	1	M43.06.12	冊子(24頁)	岡山商業会議所	-	172×96		袋一括(C3802~3806)、袋表書(印刷)「岡山高松開通式」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3806	宇野線建設概要	1	M43.06.07	冊子(27頁)	鉄道院岡山建設事務所	-	215×144×4	図表1点、地図1点折り込み。	袋一括(C3802～3806)、袋表書(印刷)「岡山高松間開通式」
C3807	〔手帳〕	1	-	手帳	セールフレザー株式会社	-	77×68	袋入。袋表書(印刷)「粗品／セールフレザー株式会社」	
C3808	電話衛生問答	1	-	冊子(22頁)	ヤマトメタル商会工業部	-	150×86		
C3809	書籍雑誌販売目録	1	T04.06.00	冊子(133頁)	鉄道時報局	-	148×88×4		
C3810	最新式東京電車案内 付東京案内	1	T03.05.05	冊子(183頁)	著者:木下武之助 発行:鉄道時報局	-	182×124×9	表紙に進呈の送り状が貼付されている。	
C3811	本書の見方	1	-	パンフレット	-	-	188×124	C3810に挟み込まれていた。	
C3812	帝国鉄道協会会報 第二十九巻第三号	1	S03.04.25	雑誌(70頁)	発行兼編集:大田峰尾 発行所:帝国鉄道協会	-	218×148×4	表1点折り込み。	
C3813	未広	1	-	袋	日本ペイント株式会社 塗工部	-	344×50		
C3814	鉄道院矢口発電所絵葉書	1	-	封筒	株式会社ヒーリング商会	-	98×149	帝国鉄道協会大会記念	
C3815	〔鉄道車輛用潤滑油の商品案内〕	1	T04.05.30	一紙	東京市麹町区八重洲町一丁目一番地 セール、フレザー株式会社 G.N.Strong	-	246×336	封筒入。	
C3816	CORRUGATED BARS	1	-	パンフレット	CORRUGATED BAR COMPANY	-	160×178		封筒一括(C3816～3817)、封筒表書「RETURN IN FIVE DAYS TO / CORRUGATED BAR COMPANY / MUTUAL LIFE BUILDING / BUFFALO, N.Y. / 京大 / 理工科 / 田邊氏 / Sakuro Tanabe, / Professor of Civ. Eng., / Kyoto Imperial University, / Kyoto, Japan」
C3817	〔商品広告〕	1	-	切紙	CORRUGATED BAR COMPANY	-	86×152		封筒一括(C3816～3817)、封筒表書「RETURN IN FIVE DAYS TO / CORRUGATED BAR COMPANY / MUTUAL LIFE BUILDING / BUFFALO, N.Y. / 京大 / 理工科 / 田邊氏 / Sakuro Tanabe, / Professor of Civ. Eng., / Kyoto Imperial University, / Kyoto, Japan」
C3818	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	株式会社ヒーリング商会	-	142×90	ニコルソン塗料の広告。	
C3819	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	142×90	「志摩島羽港の日の山の風景」	
C3820	祝 鉄道協会定時総会	1	-	切紙	ヤマトメタル商会	-	150×73		
C3821	株式会社東京石川島造船所営業案内	1	-	折本	株式会社東京石川島造船所	-	378×536		
C3822	京浜電車案内	1	-	切紙	京浜電気鉄道株式会社	-	114×156		
C3823	みのお電車御案内	1	-	切紙	箕面有馬電気軌道株式会社	-	125×380		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3824	電車営業線路略図	1	T04.05.00	切紙	東京市電気局	-	130×140		
C3825	東京市内電車明細図	1	T03.04.00	切紙	帝国鉄道協会	-	157×232		
C3826	武蔵野鉄道株式会社名勝案内	1	-	一紙	武蔵野鉄道株式会社	-	314×232		
C3827	MEXICAN WAR TRUCK	1	-	一紙	-	-	304×229	破れあり。	
C3828	〔雑誌記事切抜綴〕	1	-	綴	-	-	170×145	「ENGINEERING」 DIRECTORYより抜粋。見出し「Traduction des en-tête sous lesquels sont classées dans la présente brochure, les annonces publiées dans "ENGINEERING" / Uebersetzung der Ueberschriften, unter welchen die Annoncen in "ENGINEERING" in dieser Broschüre klassifiziert sind」。方眼紙を表紙にして綴っている。	
C3829	〔TRAIN RESISTANCE FORMULAS〕	2	M34.10.31	一紙	-	-	362×266	『ENGINEERING NEWS Vol.XLVI.No.18』325～328頁より抜粋。	
C3830	THE NEW BUILDING OF The Institution of Civil Engineers.	1	M43.05.00	冊子	-	-	224×286		
C3831	帝国鉄道協会定款(現行)	1	-	切紙	-	-	196×542	破れあり。	
C3832	議案	1	-	切紙	-	-	192×316		
C3833	第十二回定時総会会員出席人名	1	T04.05.25	一紙	帝国鉄道協会	-	274×628		
C3834	帝国鉄道協会新館工事中之図	1	T04.05.10	写真(図版)	-	-	202×270		
C3835	〔封筒〕	1	T03.02.02	封筒	-	S.Tanabe	164×294	封筒表書「Mr.S.Tanabe、Prof. C. E.、/Univ. of Kyoto、/Kyoto、Japan /理工科」	
C3836	〔アメリカ鉄道技術者協会役員選挙につき案内状〕	1	T03.02.02	切紙	E.H.FRITCH, Secretary	the Members of the Association	226×152		封筒一括(C3836～3839)、封筒表書「PROF SAKURO TANABE Kyoto Imperial Univ Kyoto Japan」
C3837	AMERICAN RAILWAY ENGINEERING ASSOCIATION BALLOT FOR OFFICERS FOR 1914	1	T03.00.00	切紙	-	-	362×140		封筒一括(C3836～3839)、封筒表書「PROF SAKURO TANABE Kyoto Imperial Univ Kyoto Japan」
C3838	〔役員選挙投票用紙返送用封筒〕	1	T03.00.00	封筒	-	American Railway Engineering Association	86×152		封筒一括(C3836～3839)、封筒表書「PROF SAKURO TANABE Kyoto Imperial Univ Kyoto Japan」
C3839	〔英文書簡〕	1	T03.01.31	一紙	-	the Corporate Members of the American Society of Civil Engineers	278×432	内容:アメリカ鉄道技術者協会の役員投票について依頼。	封筒一括(C3836～3839)、封筒表書「PROF SAKURO TANABE Kyoto Imperial Univ Kyoto Japan」
C3840	〔英文書簡〕	1	T03.01.31	切紙	J. WALDO SMITH	the Corporate Members of the American Society of Civil Engineers	214×282	内容:アメリカ土木技術者協会規約改正反対声明文の送付につき。封筒入。封筒表書「PROF SAKURO/TANABE/Kyoto Imperial Univ/Kyoto Japan/理工科」	
C3841	〔英文書簡〕	1	T03.02.02	切紙	Alfred Nobleほか23名	the Corporate Members of the American Society of Civil Engineers	214×278	内容:規約改正について。封筒入。封筒表書「PROF SAKURO/TANABE /Kyoto Imperial Univ/Kyoto Japan/理」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3842	工業雑誌 第四十三巻第五百七十号	1	T04.12.25	雑誌(90頁)	発行兼編集:小島一行 発行所:合資会社工業 雑誌社	-	260×186×5	封筒入。封筒表書「京都帝国大学/工科大学/田邊朝郎殿/合資会社 工業雑誌社」	
C3843	[封筒]	1	-	封筒	東京市麹町区有楽町 一丁目五番地 帝国鉄 道協会	京都市真如堂前 浄土寺町一〇 田 邊朝郎	234×95	破損あり。	
C3844	[評議員会議案]	1	T04.04.23	綴	帝国鉄道協会	-	270×202		
C3845	第四号議案 大正四年度予算ノ件	1	-	綴	-	-	268×220		
C3846	[封筒]	1	-	封筒	東京市麹町区有楽町 一丁目五番地 帝国鉄 道協会	京都市真如堂前 浄土寺町一〇 田 邊朝郎	342×222		
C3847	大阪毎日新聞[神戸街鉄の土地収用]	1	[M42.01.14]	新聞	大阪毎日新聞社	-	66×49		
C3848	[見送りの礼状]	1	T02.04.28	切紙	田邊朝郎	-	100×58		
C3849	[はがき]	1	M43.08.25	はがき	神戸電気鉄道株式会 社取締役社長 村野山 人	京都市上京区浄 土寺町真如堂前 田邊朝郎	140×89	内容:株主総会決議事項の件につき通知。	
C3850	大阪毎日新聞	1	M44.07.23	新聞	大阪毎日新聞社	-	542×402		
C3851	[書筒]	1	M40.11.07	一紙	神戸電気鉄道株式会 社社長 村野山人(印)	田邊朝郎	240×332	内容:土木顧問報酬の件につき連絡。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄 土寺町/真如堂前/田邊朝郎殿/書留」、裏書「神戸市兵庫浜崎通四丁 目三十二番地/神戸電気鉄道株式会社」	
C3852	[書筒下書]	1	M40.11.22	一紙	田邊朝郎	後藤一郎	238×166	内容:三根氏採用の件につき推薦状。	
C3853	乙第一〇〇号[取締役会流会につき通知]	1	M42.11.06	一紙	神戸電気鉄道株式会 社社長 村野山人(印)	田邊顧問技師	271×196		
C3854	乙第二〇号[臨時取締役会決議事項の件につき通知]	1	M43.06.27	綴	神戸電気鉄道株式会 社社長 村野山人(印)	田邊顧問技師	276×198		
C3855	乙第四四号[取締役会開催につき出席案内の通知]	1	M43.05.07	綴	神戸電気鉄道株式会 社社長 村野山人(印)	田邊顧問技師	272×200		
C3856	乙第四五号[臨時取締役会決議事項の件につき通知]	1	M43.05.14	綴	神戸電気鉄道株式会 社社長 村野山人(印)	田邊顧問技師	278×198		
C3857	乙第四九号[取締役会開催につき出席案内の通知]	1	M43.06.04	綴	神戸電気鉄道株式会 社社長 村野山人(印)	田邊顧問技師	272×198		
C3858	第七九五号[重役会出席の旅費送金につき通知]	1	M43.06.13	一紙	神戸市[葦合吾妻通一 丁目四番地] 神戸電 気鉄道株式会社(印)	顧問技師 田邊朝 郎	234×161		
C3859	乙第五四号[第二工区線路変更および予算明細書の件につき説明]	1	M43.06.15	一紙	神戸電気鉄道株式会 社社長 村野山人(印)	田邊朝郎	276×390	破損あり。	
C3860	第二工区線路訂正並ニ建設費明細調書	1	[M43.06.15]	綴	-	-	276×202		
C3861	乙第五五号[明治四十三年度上半期収支報告の件につき通知]	1	M43.06.17	綴	神戸電気鉄道株式会 社社長 村野山人(印)	田邊顧問技師	280×204		
C3862	乙第五五号[取締役会開催につき出席案内の通知]	1	M43.06.20	一紙	社長 村野山人(印)	田邊顧問技師	272×196		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3863	〔書簡〕	1	M43.06.20	切紙	神戸電気鉄道株式会社社長 村野山人	株主	182×390	内容:明治四十三年度上半期営業成績報告。	
C3864	乙第六三号〔取締役会流会につき通知〕	1	M43.07.02	一紙	神戸電気鉄道株式会社社長 村野山人(印)	田邊顧問技師	272×198		
C3865	乙第七八号〔取締役会流会につき通知〕	1	M43.09.03	一紙	社長 村野山人(印)	田邊顧問技師	272×198		
C3866	第九六八号〔報酬送金につき領収者捺印の上返送を願う〕	1	M43.09.23	一紙	神戸市葺合吾妻通一丁目四番地 神戸電気鉄道株式会社(印)	田邊朔郎	237×166		
C3867	〔会計帳簿〕	1	M43.05.31	綴	会計課長	重役	266×508	貸借対照表、営業収入内訳表、営業費内訳表、建設費内訳表	
C3868	譲渡二付株式名義書換請求書	1	-	切紙	大阪市東区平野町二丁目百三番屋敷 尾崎愛蔵(印)	神戸電気鉄道株式会社	278×202		
C3869	神戸電気鉄道株式会社電灯兼営事業ニ対スル起業目論見書	1	-	切紙	-	-	193×356		
C3870	臨時株主総会通知書	1	M43.08.10	切紙	神戸電気鉄道株式会社取締役社長 村野山人	株主	195×380		
C3871	保信規程	1	M40.06.02	冊子	神戸電気鉄道株式会社	-	220×152		
C3872	第七回定時株主総会通知書	1	M43.10.11	一紙	神戸電気鉄道株式会社取締役社長 村野山人	株主	390×546		
C3873	第卅三回取締役会議案	1	M43.06.11	綴	-	-	282×202		
C3874	第卅三回取締役会報告書	1	M43.06.11	綴	-	-	270×198		
C3875	神戸電気鉄道敷設計画線路図	1	-	地図	-	-	390×542		
C3876	開通記念	1	-	冊子	神戸電気鉄道株式会社	-	184×126	絵はがき3点綴じ込み。	
C3877	神戸電気鉄道株式会社特許状 命令書 請書	1	-	冊子(37頁)	-	-	184×128		
C3878	処務細則	1	M40.10.01	冊子(10頁)	神戸電気鉄道株式会社	-	222×156	「課長会議規則」及び「分課規定」も一緒に綴じ込み。	
C3879	第一回(自明治四十年五月十九日至明治四十年九月三十日)報告書	1	M40.09.30	冊子(118頁)	神戸電気鉄道株式会社	-	220×152×5		
C3880	第二回(自明治四十年十月一日至明治四十一年三月三十一日)報告書	1	M41.03.31	冊子(108頁)	神戸電気鉄道株式会社	-	204×148×4		
C3881	第三回(自明治四十一年四月一日至明治四十一年九月三十日)報告書	1	M41.09.30	冊子(102頁)	神戸電気鉄道株式会社	-	212×148×5		
C3882	第四回(自明治四十一年十月一日至明治四十二年三月三十一日)報告書	1	M42.03.31	冊子(96頁)	神戸電気鉄道株式会社	-	212×148×4		
C3883	第四回定時株主総会議案	1	-	切紙	-	-	212×198	C3882に挟み込まれていた。	
C3884	第五回(自明治四十二年四月一日至明治四十二年九月三十日)報告書	1	M42.09.30	冊子(78頁)	神戸電気鉄道株式会社	-	212×148×4		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3885	用地事務経過報告	2	M42.09.00	一紙	-	-	241×326	C3884に挟み込まれていた。	
C3886	第二回(自明治四十二年十月一日至明治四十三年三月三十一日)報告書	1	M43.03.31	冊子(72頁)	神戸電気鉄道株式会社	-	224×152×3		
C3887	鉄道茶話会報告(第二回)	1	M38.03.00	冊子(21頁)	[鉄道茶話会]	-	186×128		
C3888	列車非常停止実験成績 汽車資料第十六号	1	T11.10.00	冊子(114頁)	門司鉄道局運転課	-	221×152×5		
C3889	第一分科調査会報告書	1	T02.11.00	冊子(18頁)	帝国鉄道協会第一分科調査委員会委員長末延道成	帝国鉄道協会理事	254×182		
C3890	帝国鉄道協会会報 第十八巻第四号	1	T06.04.25	雑誌(101頁)	発行兼編集:海野力太郎 発行:帝国鉄道協会	-	256×192×4		
C3891	鉄道ノ震害ニ関スル報告	1	M42.09.17	冊子	委員 工学博士 田邊朝郎	-	254×177	江濃震災地出張報告の抜粋。被害状況写真。	
C3892	局報 乙 第四七四号	1	T06.01.26	綴	中部鉄道管理局	-	268×196		
C3893	官私列車接続セサル度数調	1	-	一紙	-	-	337×420		
C3894	時事新報[全国鉄道の統計(六)免許状下付ノ分]	1	M31.05.18	新聞	新報社	-	316×384		
C3895	時事新報[全国鉄道の統計(七)仮免許状下付ノ分]	1	-	新聞	新報社	-	228×300	虫損あり。	
C3896	全国汽車発着時刻及乗車賃金表	2	M31.10.31	図表	-	-	614×458. 311×234	『官報』第4602号付録	
C3897	大改正列車時間表 昭和五年十月一日より実施	1	S05.08.29	新聞	-	-	552×406	大阪毎日新聞付録。	
C3898	東海道線列車運行表(軍隊輸送中施行)	1	[M41.11.00]	図表	-	-	552×398		
C3899	船車連絡時刻表	1	-	図表	-	-	546×404		
C3900	[書簡]	1	[T03.11.28]	続紙	石橋純彦	田邊朝郎	182×528	内容:古市君より工学博士会に推薦人名の件につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区真如堂前/田邊朝郎様/親展」、裏書「横浜市南太田町/武千百参十貳番地/石橋純彦」	封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3901	[書簡]	1	[T03.11.26]	切紙	古市公威	田邊朝郎	271×190	内容:候補者推薦につき依頼。封筒入。封筒表書「京都帝国大学理工科/土木教室/田邊朝郎殿」、裏書「東京市本郷区弓町二丁目三十四番/古市公威」	封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3902	[封筒]	1	T03.11.30	封筒	工学博士会々々長 工学博士 古市公威	京都市帝国大学 工科大学 工学博士 田邊朝郎	204×78		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3903	[封筒]	1	T03.12.15	封筒	横浜市南太田町武千百参十貳番地 石橋純彦	京都市黒谷真如堂前 田邊朝郎	204×78		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3904	[書簡]	1	T03.11.27	切紙	工学博士会々々長 工学博士 古市公威	工学博士 田邊朝郎	268×197	内容:工学博士会開催につき案内。	封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3905	文部省士専四号[工学博士会開催につき通知]	1	T03.11.20	切紙	文部大臣 法学博士 一木喜徳郎	-	268×197		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3906	[書簡]	1	T03.12.24	切紙	古市公威	-	272×188	内容:工学博士会開催につき案内。	封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3907	[後欠断簡]	1	-	切紙	-	-	178×289		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3908	[書簡下書]	3	T03.12.05	一紙	田邊朔郎	古市公威	242×330	内容:工学博士会に推薦候補者の件につき返信。	封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3909	[書簡]	1	00.00.15	続紙	石橋[純彦]	田邊[朔郎]	182×680	内容:工学博士会投票結果報告。	封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3910	[書簡下書]	2	T03.12.05	一紙	田邊朔郎(印)	古市公威	244×330	内容:工学博士会に推薦候補者の件につき返信。	封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3911	武田三郎氏ヲ工学博士ニ推撰スル理由	1	-	一紙	-	-	232×332		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3912	[武田三郎氏名書上]	1	-	一紙	-	-	272×392		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3913	建築学科候補者略履歴書	1	-	綴	-	-	272×198		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3914	電気工学科工学博士候補者	1	-	一紙	-	-	270×392		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3915	[応用化学科工学博士候補者名一覧]	1	-	一紙	-	-	270×392		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3916	[採鉱及冶金学科工学博士候補者名一覧]	1	-	一紙	-	-	270×392		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3917	[年次別博士学位取得者数一覧]	1	-	切紙	-	-	202×126		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3918	[年次別博士学位取得者累計数一覧]	1	-	切紙	-	-	202×126		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3919	第一二候補タルベキモノト被思候モノ	1	-	切紙	-	-	178×992		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3920	[氏名メモ]	1	-	切紙	-	-	92×226		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」
C3921	[氏名メモ]	3	-	切紙	-	-	122×170		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書 「大正三年十二月二十五日/東京文 部省修文館/工学博士会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3922	[氏名メモ]	1	-	切紙	-	-	126×202		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3923	[氏名メモ]	1	-	切紙	-	-	130×182		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3924	[氏名および得点一覧表]	1	-	一紙	-	-	268×194		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3925	[氏名メモ]	2	-	一紙	-	-	268×194	破損あり。	封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3926	[氏名メモ]	1	-	切紙	-	-	183×262		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3927	[氏名メモ]	1	-	切紙	-	-	198×272		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3928	[氏名および得点一覧表]	1	-	一紙	-	-	268×194		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3929	土木工学博士候補	2	-	一紙	-	-	250×168		封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3930	[氏名等メモ]	1	-	一紙	-	-	230×310	破損あり。	封筒一括(C3900~3930)、封筒表書「大正三年十二月二十五日/東京文部省修文館/工学博士会」
C3931	[封筒]	1	-	封筒	-	-	282×186	表書「参照用/院ダイナモーター、カー、/試験運転」	
C3932	[三角定規]	1	-	定規	-	-	73×144		
C3933	[メモリ書上]	1	-	切紙	-	-	92×58		袋一括(C3933~3941)、袋表書「Dyn. Car/Records/March 1917」
C3934	24V 国府津-東京	1	T06.01.26	一紙	-	-	228×290		袋一括(C3933~3941)、袋表書「Dyn. Car/Records/March 1917」
C3935	803V 貨車 国府津-山北	1	T06.01.31	一紙	-	-	228×290		袋一括(C3933~3941)、袋表書「Dyn. Car/Records/March 1917」
C3936	806 列車 沼津 山北へ	1	T06.02.07	一紙	-	-	228×290		袋一括(C3933~3941)、袋表書「Dyn. Car/Records/March 1917」
C3937	24V 国府津-東京客車	1	T06.01.26	一紙	-	-	228×290		袋一括(C3933~3941)、袋表書「Dyn. Car/Records/March 1917」
C3938	[メモリ書上]	1	-	一紙	-	-	292×194		袋一括(C3933~3941)、袋表書「Dyn. Car/Records/March 1917」
C3939	[メモリ書上]	1	-	切紙	-	-	118×110		袋一括(C3933~3941)、袋表書「Dyn. Car/Records/March 1917」
C3940	[メモリ書上]	1	-	切紙	-	-	21×118		袋一括(C3933~3941)、袋表書「Dyn. Car/Records/March 1917」
C3941	[計算メモ]	1	-	切紙	-	-	136×364		袋一括(C3933~3941)、袋表書「Dyn. Car/Records/March 1917」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3942	〔書簡〕	1	[T06.03.31]	綴	大井試験所 桑原謙次郎(印)	田邊博士	246×170	内容:ブルスケール列車重量及び列車組成の数値表送付につき。封筒入。封筒表書「京都帝国大学/田邊朝郎殿/親展」、裏書「鉄道院/大井試験所/桑原謙次郎」	
C3943	〔書簡〕	1	[T06.01.27]	切紙	田中富士太	田邊[朝郎]	176×394	内容:試験車運転実施につき報告。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前北入/田邊朝郎様/親展」、裏書「芝区二本榎二ノ三五/田中富士太」	
C3944	〔電報〕	1	T06.01.31	電報	〔田中〕	〔帝国大学工科大学 田邊朝郎〕	217×122	内容:試験車運転取り止めにつき連絡。	
C3945	〔電報〕	1	T06.01.30	電報	〔田中〕	〔帝国大学工科大学 田邊朝郎〕	217×122	内容:試験車運転への来場日について事前連絡を乞う。	
C3946	〔袋〕	1	-	袋	-	-	246×120	袋表書「鉄道院タイナモーター」	
C3947	〔鉄道車輛に関する数値図表〕	1	T06.06.15	図表	-	-	294×230		
C3948	列車の牽引抵抗力に対する総仕事量	1	[T06.00.00]	切紙	官房研究所大井試験所	-	224×143	『業務研究資料』第5巻第6号抜粋。	
C3949	〔数式メモ〕	1	T06.01.12	切紙	-	-	122×172		
C3950	〔計算メモ〕	1	-	切紙	-	-	132×206		
C3951	〔数値メモ〕	1	-	一紙	-	-	272×364		
C3952	〔数値図表〕	1	-	図表	-	-	130×190		封筒一括(C3952~3954)、封筒表書「Resistance 研究」
C3953	〔数式メモ〕	1	-	切紙	-	-	264×180	破れあり。	封筒一括(C3952~3954)、封筒表書「Resistance 研究」
C3954	〔二次関数図〕	1	-	図表	-	-	336×460	破れあり。	封筒一括(C3952~3954)、封筒表書「Resistance 研究」
C3955	東海道線列車運行図表	1	T05.12.16	図表	中部鉄道管理局	-	542×394	第14版	
C3956	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	108×72		
C3957	〔数値及び図表メモ〕	3	-	一紙	-	-	162×238		
C3958	〔車両形式一覧表〕	1	-	一紙	-	-	170×244		
C3959	〔図表メモ〕	5	-	一紙	-	-	268×196		
C3960	〔計算メモ〕	1	-	一紙	-	-	296×230		
C3961	〔鉄道車両に関する数値図表〕	1	-	図表	-	-	182×256		
C3962	〔鉄道車両に関する数値図表〕	1	-	図表	-	-	416×261		
C3963	〔学生氏名一覧〕	1	-	切紙	-	-	198×276		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3964	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	290×245	封筒表書「鉄道研究用」	
C3965	〔書簡〕	1	[M42.05.01]	続紙	佐彦	岩田国郎	181×664	内容:列車編成表等送付及び調査協力者につき報告。	封筒一括(C3965~3966)、封筒表書「長良川大井川其外ノ横度起動応力調ノ入費ノ四十二年四月ノ二十五日ヨリ五月一日ニ至ル」
C3966	〔出張収支明細書および領収書〕	1	M42.04.26	綴	-	-	344×302		封筒一括(C3965~3966)、封筒表書「長良川大井川其外ノ横度起動応力調ノ入費ノ四十二年四月ノ二十五日ヨリ五月一日ニ至ル」
C3967	A MONOGRAPH ON TRANSLATING THE PHYSICAL CHARACTERISTICS OF A RAILWAY LINE INTO EQUIVALENT STRAIGHT AND LEVEL MILES AND TON-MILE COST IN THE ECONOMICS OF RAILWAY LOCATION AND OPERATION	1	-	冊子(11頁)	J.L.Campbell	-	228×152	雑誌切抜き。綴じ外れ。	
C3968	〔駅ホーム写真〕	1	-	写真	-	-	98×122		
C3969	〔計測装置写真〕	1	-	写真	-	-	95×110		
C3970	〔計測装置写真〕	2	-	写真	-	-	92×116		
C3971	2228 Sect.7 ready of launch	1	M41.08.22	写真	-	-	106×162		
C3972	〔計測装置写真〕	1	-	写真	-	-	210×162		
C3973	超特急列車速度表(1930)	1	S05.00.00	一紙	-	-	338×250	濡損・虫損あり。	
C3974	〔数式メモ〕	1	-	切紙	-	-	334×211		
C3975	〔数式メモ〕	1	-	切紙	-	-	246×176		
C3976	〔図形メモ〕	1	-	一紙	-	-	260×416		
C3977	山陽鉄道最大急行 神戸・岡山間 Curve Effects	1	-	図表	-	-	363×262		
C3978	速度ト左右動トノ関係	1	-	図表	-	-	363×262		
C3979	速度ト上下振動トノ関係	1	-	図表	-	-	262×363		
C3980	山陽鉄道最大急行「カーブ」ト左右激動トノ関係(神戸・岡山間下り)	1	-	図表	-	-	262×363		
C3981	局用車左右動(実動ノ二分ノ一)下り御殿場・佐野間四十分一勾配ヲ下ル	1	-	図表	-	-	262×363		
C3982	Deflection and vibration of rail under moving train with a speed of 20.4 miles per hour	1	M35.10.04	図表	-	-	187×744		
C3983	土運車	1	-	図面	-	-	133×196		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C3984	土運車 手用制動機付	1	-	図面	-	-	138×198		
C3985	無蓋貨車	1	-	図面	-	-	136×196	形式称号コト5306	
C3986	無蓋貨車 手用制動機付	1	-	図面	-	-	134×196		
C3987	無蓋貨車	2	-	図面	-	-	132×196	形式称号ト16039	
C3988	無蓋緩急車	1	-	図面	-	-	136×200		
C3989	無蓋貨車	1	-	図面	-	-	137×198	形式称号ト13584	
C3990	冷蔵車	1	-	図面	-	-	138×194		
C3991	魚運車	1	-	図面	-	-	136×196		
C3992	鉄製有蓋貨車	1	-	図面	-	-	136×196		
C3993	有蓋貨車	1	-	図面	-	-	136×197		
C3994	鉄製石炭車	1	-	図面	-	-	134×198		
C3995	鉄製石炭車 底開キ 手用制動機付	1	-	図面	-	-	129×208		
C3996	油槽車	1	-	図面	-	-	132×204		
C3997	水槽車	1	-	図面	-	-	196×137		
C3998	瓦斯槽車	1	-	図面	-	-	136×196		
C3999	鉄桁運搬車	1	-	図面	-	-	134×198		
C4000	三等車	1	-	図面	-	-	134×215		
C4001	三等手荷物緩急車	1	-	図面	-	-	132×198		
C4002	[メモリ等メモ]	1	-	切紙	-	-	244×327	虫損あり。	
C4003	[無蓋貨車図]	2	-	図表	-	-	102×155		
C4004	Stone's Electric Car lighting apparatus	1	-	図表	-	-	137×198		
C4005	一等寝台車	1	-	図面	-	-	132×204		
C4006	三等電車	1	-	図面	-	-	132×204		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4007	御料車 第五号	1	-	図面	-	-	133×212		
C4008	御料車 第六号	1	-	図面	-	-	131×206		
C4009	三等汽動車	1	-	図面	-	-	132×202		
C4010	大形寝台車	1	-	図面	-	-	137×290		
C4011	食堂車	1	-	図面	-	-	135×290		
C4012	[メモリ]	1	-	図表	-	-	61×20		
C4013	[車両編成図]	2	-	図表	-	-	28×398		
C4014	[車両編成図]	2	-	図表	-	-	25×196		
C4015	[車両編成図]	1	M41.03.16	図表	-	-	36×244	7:50 a.m.	
C4016	[車両編成図]	1	M41.03.16	図表	-	-	37×242	10:30 a.m.	
C4017	[車両編成図]	1	M41.03.17	図表	-	-	30×266	1:30 p.m.	
C4018	[車両編成図]	1	M41.03.17	図表	-	-	32×271	3:40 p.m.	
C4019	[車両編成図および区間別表]	1	-	図表	-	-	63×201		
C4020	H-Train From Baba to Kyoto	1	M41.03.17	図表	-	-	87×184		
C4021	G-Train From Kyoto to Baba	1	[M41.03.17]	図表	-	-	114×188		
C4022	[釜山・首爾南大門間鉄道関連データ図]	1	-	図表	-	-	152×3668	虫損あり。	
C4023	[貨車に関するメモ]	1	-	切紙	-	-	104×148	C4022に挟み込まれていた。	
C4024	北海道官設鉄道工事成績図	1	M31.12.20	地図	建設課・工務課	-	63×201	縮尺:1/20万	
C4025	沼津、富士間試運転用車輛編成順序	2	-	図表	-	-	270×382		
C4026	六輪聯結複式タンク機関車	1	-	図面	-	-	152×298		
C4027	DRAW BAR PULL DIAGRAM of the Start at Tsuge station, Kwansai Ry.	2	M38.07.20	図表	-	-	218×348		
C4028	Bending Test of Reinforced Concrete Beam	1	M44.01.17	図表	Prof. T. Hibi	-	443×394		
C4029	中央西線名古屋坂下間縦断面図	1	-	図表	-	-	134×806	表面書込「上り列車 Sハスチーム/Bハブレーキ」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4030	北海道官設鉄道工事成績図	1	M31.11.09	地図	建設課・工務課	-	346×534	縮尺:1/20万。破れあり。	
C4031	中央鉄道八王子甲府間線路図	1	-	図面	-	-	520×524		
C4032	〔断面図〕	1	-	図表	-	-	496×304		
C4033	達第五弍弍号附属〔橋台橋脚および橋桁設計につき〕	1	M42.06.17	図表	-	-	230×274		
C4034	Table of Train Velocity in miles per hour	1	-	図表	-	-	198×270	虫損あり。	
C4035	〔断面図〕	1	-	図表	-	-	228×290	虫損あり。	
C4036	〔断面図〕	1	-	図表	-	-	228×290	虫損あり。	
C4037	〔断面図〕	1	-	図表	-	-	228×290	虫損あり。	
C4038	〔断面図〕	1	-	図表	-	-	228×290	虫損あり。	
C4039	〔断面図〕	1	-	図表	-	-	244×300	虫損あり。	
C4040	〔断面図〕	1	-	図表	-	-	244×300	虫損あり。	
C4041	牽引力及圧着力試験器用プレー	1	M35.12.18	図面	大阪汽車製造合資会社設計課	-	459×578		袋一括(C4041~4049)、袋表書 「TRACING OF/DYNAMOMETER/ FOR/PROF. TANABE/京都帝国大 学/工科大学/田邊朝郎殿」
C4042	牽引力及圧着力試験器第一号図ノ甲	1	M35.10.18	図面	大阪汽車製造合資会社設計課	-	538×774		袋一括(C4041~4049)、袋表書 「TRACING OF/DYNAMOMETER/ FOR/PROF. TANABE/京都帝国大 学/工科大学/田邊朝郎殿」
C4043	牽引力及圧着力試験器第一号図ノ乙	1	M35.10.18	図面	大阪汽車製造合資会社設計課	-	560×760		袋一括(C4041~4049)、袋表書 「TRACING OF/DYNAMOMETER/ FOR/PROF. TANABE/京都帝国大 学/工科大学/田邊朝郎殿」
C4044	牽引力及圧着力試験器第二号図ノ甲	1	M35.10.18	図面	大阪汽車製造合資会社設計課	-	528×772		袋一括(C4041~4049)、袋表書 「TRACING OF/DYNAMOMETER/ FOR/PROF. TANABE/京都帝国大 学/工科大学/田邊朝郎殿」
C4045	牽引力及圧着力試験器第二号図ノ乙	1	M35.10.18	図面	大阪汽車製造合資会社設計課	-	576×770		袋一括(C4041~4049)、袋表書 「TRACING OF/DYNAMOMETER/ FOR/PROF. TANABE/京都帝国大 学/工科大学/田邊朝郎殿」
C4046	牽引力及圧着力試験器第参号図	1	M35.10.18	図面	大阪汽車製造合資会社設計課	-	502×760		袋一括(C4041~4049)、袋表書 「TRACING OF/DYNAMOMETER/ FOR/PROF. TANABE/京都帝国大 学/工科大学/田邊朝郎殿」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4047	牽引力及圧着力試験器第四号図	1	M35.10.18	図面	大阪汽車製造合資会社設計課	-	556×770		袋一括(C4041~4049)、袋表書「TRACING OF/DYNAMOMETER/FOR/PROF. TANABE/京都帝国大学/工科大学/田邊朝郎殿」
C4048	牽引力及圧着力試験器甲第五号図	1	M35.10.18	図面	大阪汽車製造合資会社設計課	-	556×768		袋一括(C4041~4049)、袋表書「TRACING OF/DYNAMOMETER/FOR/PROF. TANABE/京都帝国大学/工科大学/田邊朝郎殿」
C4049	牽引力及圧着力試験器乙第五号図	1	M35.10.18	図面	大阪汽車製造合資会社設計課	-	459×578	破れあり。	袋一括(C4041~4049)、袋表書「TRACING OF/DYNAMOMETER/FOR/PROF. TANABE/京都帝国大学/工科大学/田邊朝郎殿」
C4050	神戸市全図	5	-	地図	-	-	786×1082	縮尺:1/10000	
C4051	[広瀬秀吉名刺]	1	-	名刺	神戸市電気局工務課長 広瀬秀吉	-	88×47		
C4052	[西光正雄名刺]	1	-	名刺	-	-	90×54		
C4053	[封筒]	1	T08.04.25	封筒	神戸市役所 西光正雄・広瀬秀吉	京都市浄土寺町真如堂前北入 田邊朝郎	216×95		
C4054	土丙第七四二号[問い合わせの件につき返信]	1	T08.05.20	一紙	鹿島神戸市長(印)	田邊博士	234×314	封筒二重。封筒表書「京都市上京区真如堂前/田邊朝郎殿」、裏書「神戸市役所」、封筒表書「■(田カ)邊博士殿」、裏書「鹿島市長/神戸市役所」	
C4055	[メモ]	1	-	切紙	-	-	212×150		
C4056	甲第二二二四号 電気軌道延長敷設特許申請書[写]	1	T08.01.20	綴	阪神急行電鉄株式会社取締役社長 平賀敏	内閣総理大臣 原敬・内務大臣 床次竹二郎	232×162		
C4057	[工事計画説明書写]	1	-	綴	-	-	234×162		
C4058	第一号 神戸市内延長線縦断面図	2	-	図面	-	-	414×1978	縮尺:縦1/200・横1/2000	
C4059	第二号 土工定規図	1	-	図面	-	-	261×366		
C4060	第三号 神戸停留場設計図	1	-	図面	-	-	476×526	縮尺:1/300	
C4061	第四号 神戸市内隧道設計図	1	-	図面	-	-	272×1044	縮尺:1インチ=4フィート	
C4062	第五号 新生田川橋梁設計図	1	-	図面	-	-	487×629		
C4063	神戸市全図	1	-	地図	-	-	786×1082	縮尺:1/10000	
C4064	最近実測神戸市全図	1	T08.03.29	地図	著作権印刷発行者:石丸甚八	-	786×1088	縮尺:1/10000	
C4065	[封筒]	1	T08.04.00	封筒	京都帝国大学土木教室	-	342×230	封筒表書「神戸/阪神急行/乗入/大正八年四月」	
C4066	[封筒]	1	T07.00.00	封筒	-	-	272×220	封筒表書「神戸/鉄道/問題/大正七/夏」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4067	〔船越茂次名刺〕	1	-	名刺	神戸市技師土木課長 船越茂次	-	90×54		
C4068	〔人見米次郎名刺〕	1	-	名刺	神戸市参事会員勲四 等 人見米次郎	-	90×54	「蓮舟遺稿」と記載	
C4069	〔太田保太郎名刺〕	1	-	名刺	神戸市会議長 太田保 太郎	-	90×53		
C4070	〔土岐益之進名刺〕	1	-	名刺	神戸市助役 土岐益之 進	-	92×57		
C4071	〔神戸・兵庫・三宮月別乗降者数一覧表〕	1	T07.06.05	図表	-	-	240×330	封筒入。封筒表書「■■■〔京都〕市浄土寺町／■■■〔真〕如堂前／■■■〔工 学〕博士田邊朔郎殿」、裏書「神戸市役所／船越茂次／大正七年六月五 日」	
C4072	〔書簡〕	1	〔T07.07.09〕	続紙	乾玄次郎	田邊〔朔郎〕	188×1016	内容:視察のため同伴を求む。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂 前／田邊朔郎殿／煩責酬」、裏書「七月九日朝／乾助■■／神戸市役所」	
C4073	〔新設停車場に関するメモ〕	1	-	綴	-	-	240×166		
C4074	大正四年度市内各駅旅客乗降客数調	1	T04.00.00	一紙	-	-	234×318		
C4075	〔図面メモ〕	1	-	図面	-	-	364×792		
C4076	〔トンネルの寸法に関する図面メモ〕	1	-	切紙	-	-	67×100		封筒一括(C4076～4079)
C4077	発祥致福	1	〔T07.00.00〕	写真	田邊朔郎	-	40×144		封筒一括(C4076～4079)
C4078	神戸市新図 附姫路市新図	1	M40.07.01	地図	著作兼発行:高梨熊太 郎 発行所:高梨東神 堂	-	380×528	第16版	封筒一括(C4076～4079)
C4079	西部鉄道管理局長照会 計画ノ要領	1	T07.05.13	綴	-	-	276×198		封筒一括(C4076～4079)
C4080	神戸	1	M20.08.26	地図	大日本帝国陸地測量 部	-	456×574	縮尺:1/20000	
C4081	神戸市全図	1	-	地図	-	-	786×1082	縮尺:1/10000、裏面上書「反古」	
C4082	神戸市全図	1	-	地図	-	-	786×1082	縮尺:1/10000、裏面上書「調査諸案」	
C4083	汎交通 第四十巻第十一号	3	S14.11.15	冊子(5頁)	帝国鉄道協会	-	274×422	田邊の論文「国有鉄道幹線改良に就いて」の抜き刷りだが、雑誌の表紙を 貼付けている。	
C4084	国有鉄道幹線改良に就ての意見	1	〔S14.07.00〕	冊子(13頁)	工学博士 田邊朔郎	-	220×152		
C4085	国有鉄道幹線改良に就ての意見	1	〔S14.07.00〕	綴(11頁)	委員 田邊朔郎	-	258×184	表紙綴じ外れ。	
C4086	琵琶湖運河及日滿運輸聯絡問題	1	-	冊子(17頁)	京都商工会議所顧問 工学博士 田邊朔郎	-	221×152	裏表紙に所蔵印あり。	
C4087	大阪毎日京都版	1	S14.12.20	新聞	大阪毎日新聞社京都 支局	-	546×404		
C4088	〔名古屋大阪間路線案図〕	3	S14.07.00	図表	田邊〔朔郎〕	-	332×642		
C4089	参考図〔名古屋大阪間路線案図〕	1	S14.07.00	図表	田邊〔朔郎〕	-	374×515		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4090	[計算メモ]	1	-	綴	-	-	112×188		
C4091	[名古屋大阪間距離等メモ]	1	-	綴	-	-	184×224		
C4092	[京都帝国大学教職員家族水泳会開催の案内状]	1	S14.06.21	切紙	京都帝国大学学友会	-	143×182	表面に鉄道幹線調査会委員の氏名をメモ書き。	
C4093	[英文メモ]	1	-	切紙	-	-	128×182		
C4094	名古屋大阪間広軌幹線図	1	S14.08.00	切紙	-	-	240×370		
C4095	名古屋大阪間広軌幹線図	1	S14.08.00	切紙	-	-	232×516		
C4096	Total Energy of Potential Lift in Vertical Feet. (or Velocity Head), in Trains Moving at Various Velocity.	1	-	図表	-	-	394×274		
C4097	Train Resistance Formulae.	1	-	図表	-	-	275×392		
C4098	[封筒]	1	S14.08.00	封筒	-	-	242×394	封筒表書「昭和十四年八月調／大京都／振興審議会用／鉄道幹線問題／鉄道時報所載／汎交通十一月号／原稿」	
C4099	鉄道時報[広軌新線の増設と大阪羅津間の連絡]	3	[S14.08.12]	新聞	鉄道時報局	-	170×99・85×97・44×126	田邊朔郎の寄稿文。	
C4100	[総額五億五千余万円／広軌鉄道、調査会総会答申]	1	S14.11.07	新聞	-	-	150×82		
C4101	[鉄道幹線調査会／あす特別委員会開く]	1	-	新聞	-	-	80×124		
C4102	[東京下関新ルートを敷設／国鉄新線、特別委員会で決定]	1	S14.09.23	新聞	-	-	202×120		
C4103	[はがき]	2	[S14.11.08]	はがき	東京市麹町区丸ノ内三ノ四 帝国鉄道協会	京都市左京区浄土寺真如堂 田邊朔郎	140×90	内容『汎交通』掲載の件につき連絡。表裏を貼付けている。	
C4104	鉄道時報[広軌新線の増設と大阪羅津間の連絡]	1	[S14.08.12]	新聞	鉄道時報局	-	200×253	台紙に貼付けていたが剥落。	
C4105	鉄道時報[鉄道幹線の問題]	2	[S14.08.26]	新聞	鉄道時報局	-	200×253	田邊朔郎の寄稿文。台紙に貼付けていたが剥落。	
C4106	[書簡下書]	2	[00.09.06]	一紙	田邊朔郎	倉田玄二	200×254	内容:鉄道幹線問題に関して『鉄道時報』送付につき。	
C4107	[『鉄道時報』掲載原稿および送付状下書]	1	S14.08.01	綴	田邊朔郎	鉄道時報局	182×224		
C4108	鉄道幹線問題	1	-	綴	-	-	182×223		
C4109	鉄道ノ幹線及車輛ノ聯絡	1	[S14.07.27]	綴	-	-	182×223		
C4110	[『汎交通』掲載原稿の送付状下書]	1	S14.11.07	一紙	田邊朔郎	鉄道協会	182×222		袋一括(C4110~4112)、袋表書「鉄道幹線問題／鉄道協会へ送ル／昭和十四、十一、七、」
C4111	国有鉄道幹線改良に就ての意見	1	-	綴	-	-	182×222		袋一括(C4110~4112)、袋表書「鉄道幹線問題／鉄道協会へ送ル／昭和十四、十一、七、」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4112	国有鉄道幹線改良に就ての意見	1	-	綴	-	-	182×222		袋一括(C4110~4112)、袋表書「鉄道幹線問題／鉄道協会へ送ル／昭和十四、十一、七、」
C4113	京都及大阪	1	T08.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	457×579	縮尺:1/20万	
C4114	京都及大阪	3	T08.06.30	地図・続紙	大日本帝国陸地測量部	-	526×1032	縮尺:1/20万	
C4115	鉄道時報 第二〇七一号	2	S14.08.12	新聞	鉄道時報局	-	377×264		
C4116	鉄道時報 第二〇七二号	2	S14.08.19	新聞	鉄道時報局	-	374×266		
C4117	鉄道時報 第二〇七三号	2	S14.08.26	新聞	鉄道時報局	-	372×264		
C4118	〔角貝折釘の寸法等一覧表〕	2	-	図表	-	-	360×264		
C4119	〔平貝折釘と鉄の寸法等数値一覧表〕	1	-	図表	-	-	360×264	虫損あり。	
C4120	Showing the Influence of Silicon on the Strength and Hardness of Cast Iron. (From Turner's Iron)	1	-	図表	-	-	360×264		
C4121	〔常用亜鉛板の寸法等数値一覧表〕	1	-	図表	-	-	266×182		
C4122	Mr. Grant's Experiments on Neat Cement / 1 Cement to 3 Sand	1	-	図表	-	-	266×182		
C4123	鉄平頭螺鈔	1	-	図表	-	-	266×182		
C4124	各種三六大板鉄	1	-	図表	-	-	266×182		
C4125	鉄線ノ目方	1	-	図表	-	-	266×182		
C4126	常用棒鉄	1	-	図表	-	-	266×182		
C4127	銅線及真鍮線	1	-	図表	-	-	360×264		
C4128	各種平物	1	-	図表	-	-	182×266		
C4129	Composition of raw material of several Limes and Cements, in Japan.	1	-	図表	-	-	182×266		
C4130	Classifications of Hydraulic Limes	1	-	図表	-	-	360×264		
C4131	〔GrantおよびFajalによるセメントに関する実験結果表〕	2	-	図表	-	-	360×264	虫損あり。	
C4132	Michaelis Experiment	2	-	図表	-	-	184×260		
C4133	Gauge of the Wire	1	-	図表	-	-	360×264		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4134	〔セメント製造道具図〕	1	-	図表	-	-	360×264	破損あり。	
C4135	〔ローマンセメントに関するグラント氏の実験結果表〕	1	-	図表	-	-	360×264	破損あり。	
C4136	〔数値計算表〕	1	-	図表	-	-	360×264		
C4137	〔セメントの強度に関する図表〕	1	-	図表	-	-	360×264		
C4138	Strength of Adhesion of Portland Cement to Various Materials In lbs. per Square inch	1	-	図表	-	-	360×264		
C4139	Working Efficiency of Brake's Crusher	1	-	図表	-	-	360×264		
C4140	〔資材別比率数値一覧表〕	1	-	図表	-	-	266×182		
C4141	〔コンクリートブロックの圧縮強度およびレンガ石工による労働比率一覧表〕	1	-	図表	-	-	360×264		
C4142	〔面1坪当たり要するブロック積み本数とコンクリート材料一覧〕	1	-	図表	-	-	360×264		
C4143	Crushing Strength of Concrete	1	-	図表	-	-	266×182		
C4144	〔セメントの伸縮度に関する数値一覧表〕	1	-	図表	-	-	360×264		
C4145	〔面1坪当たり要するレンガ石とモルタルの数値一覧および材料一覧表〕	1	-	図表	-	-	360×264		
C4146	〔資材別強度等比率一覧表〕	1	-	図表	-	-	360×264		
C4147	No. of workmen required for per cubic of stone work	1	-	図表	-	-	266×182		
C4148	〔各国のレンガ石寸法および成分値一覧表〕	1	-	図表	-	-	360×264		
C4149	〔施設縦断面図〕	1	-	図表	-	-	360×264		
C4150	〔丸太・角物等素材一覧〕	1	-	図表	-	-	360×264	虫損あり。	
C4151	〔セメントの伸縮度に関する数値一覧表〕	1	-	図表	-	-	333×210		
C4152	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	266×198	封筒表書「川野氏持参モノ／田邊／書類ハ此ニ封ノ／中ニアレドモ／不 充分ナリ／尚委託モノ／アラバ入用」	
C4153	Schaltplan für das Blockwerk der Universität Kyoto	3	-	図面	Siemens & Halske Aktiengesellschaft	-	334×324		
C4154	Schaltplan eines Streckendurchgangsbloekwerkes	3	-	図面	Siemens & Halske Aktiengesellschaft	-	336×314		
C4155	Schaltung eines einf. Hauptsign. mit Vorsignal und Antrieb 44061	2	-	図面	Siemens & Halske Aktiengesellschaft	-	352×477		
C4156	Schaltung einzelner Weichen mit Stellriegel 43051 & Doppelter Zungenkontrolle	1	-	図面	Siemens & Halske Aktiengesellschaft	-	216×340		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4157	Schaltung eines zweiflügeligen Signals mit Antrieb No 44061	1	-	図面	Siemens & Halske Aktiengesellschaft	-	216 × 340		
C4158	Schaltung eines zweiflügeligen Signals mit Antrieb 44061	1	-	図面	Siemens & Halske Aktiengesellschaft	-	218 × 344		
C4159	Scaltung eines einflügeligen Signals mit Antrieb 44061	1	-	図面	Siemens & Halske Aktiengesellschaft	-	236 × 344		
C4160	Schaltung für gekuppelte Weichen Stellriegel 43051, Erdkontakt 43051/05	1	-	図面	Siemens & Halske Aktiengesellschaft	-	218 × 340		
C4161	DAS ELEKTRISCHE KRAFTSTELLWERK für WEICHEN UND SIGNALE auf HAUPTBAHNHOF ANTWERPEN	1	M37.04.00	冊子(107頁)	L.WEISSENBRUCH	-	286 × 202 × 5	背表紙剥落あり。	
C4162	ELECTRISCHE STELLWERKE FÜR WEICHEN UND SIGNALE	1	M38.00.00	書籍(61頁)	SIEMENS&HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT	-	296 × 210 × 8		
C4163	The Royal Scot and her forty nine sister engines	1	-	冊子(64頁)	著者:S.P.B.Mais 出版:The London Midland and Scottish Railway Company	-	252 × 154 × 8	図面1点折込み。背表紙破損あり。	
C4164	CROSS SECTION of SUBAQUEOUS TUNNEL for FOUR-TRACK STANDARD GAUGE RAILROAD	1	T02.02.18	図面	-	-	354 × 560		
C4165	[Building Harlem River Subway Tubes]	1	T02.10.04	雑誌	-	-	348 × 274	『ENGINEERING RECORD Vol.68 No.14』389～390頁の切抜き。	
C4166	NEW YORK RAPID TRANSIT TUNNEL	1	M35.03.00	冊子(55頁)	RAND DRILL COMPANY	-	280 × 232	綴外れ。	
C4167	[封筒]	1	-	封筒	-	-	300 × 186	封筒表書「四三、八月」。破損大。	
C4168	鉄道事故ダイヤグラム 自四十一年四月至四十一年九月 自四十二年四月至四十二年九月	1	-	図表	K.Saitoh	-	368 × 262		
C4169	Derailment Diagram from Apr.1908 to Mar.1909 on South Manchuria Ry.Lines. (Except those on Antung-Mukden Line.)	1	M43.02.00	図表	K.Saitoh	-	368 × 262		
C4170	SKETCHES OF YARD ARRANGEMENTS	1	M43.00.00	綴	-	-	148 × 240 × 6		
C4171	[客車両図面]	1	-	綴	-	-	122 × 244 × 6		
C4172	南満州鉄道株式会社保線一覧表	1	M43.01.00	図表・続紙	-	-	177 × 1841		
C4173	安奉線自第壹工区至第拾九工区改築工事単価表	1	-	図表	-	-	282 × 666		
C4174	安奉沿線守備隊憲兵警察配置略図	1	M42.11.00	図表・続紙	-	-	406 × 1200	縮尺:1/20万	
C4175	安奉線改築計画一覧表	1	M42.10.00	図表	-	-	318 × 784		
C4176	THE SOUTH MANCHURIA RAILWAY COMPANY STANDARD PART1.	1	-	綴	作画:T.Ohara	-	226 × 302 × 8	虫損あり。	
C4177	鉄道軌条振動験測図	1	M34.02.00	綴	-	-	214 × 330 × 10	表紙端書「明治三十四年二月験測 / 三十八年十二月報告」。虫損あり	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4178	[封筒]	1	-	封筒	-	-	269×203	封筒表書「今里線／昭和十一、七、十八／実見／抗土台」。封筒表に名刺2点が貼付けられている[「鈴木角一郎名刺」、「中谷茂一名刺」]。	
C4179	DIAGRAM SHOWING ULTIMATE BEARING POWER OF WOODEN PILES	1	-	図表	-	-	306×192		
C4180	[地層断面図]	1	-	図面	-	-	454×704		
C4181	第3号ボーリング地層断面表	1	-	綴	森川ボーリング鑿泉株式会社	-	570×138		
C4182	単径間高架橋設計図(四葉之内一)	1	-	図面	大阪電気軌道株式会社	-	646×620	縮尺:1/20	
C4183	単径間高架橋設計図(四葉之内二)	1	-	図面	大阪電気軌道株式会社	-	550×780	縮尺:1/20	
C4184	ガーダースラブ式高架橋標準図	1	-	図面	大阪電気軌道株式会社	-	766×1246	縮尺:1/20	
C4185	[鉄道高架に関する図面メモ]	3	-	一紙	-	-	220×146		
C4186	[計算メモ]	2	-	切紙	-	-	224×188		
C4187	[紀ノ川橋梁橋桁建設概要の草稿]	1	-	一紙	-	-	416×260		封筒一括(C4187~4190)、封筒表書「Kinokawa/Bridge/Deflection」
C4188	Deflection and vibration diagrams of Kinokawa railway bridge truss	1	M36.11.00	綴	Prof.S.Tanabe	-	260×206		封筒一括(C4187~4190)、封筒表書「Kinokawa/Bridge/Deflection」
C4189	Deflection and vibration diagrams of Kinokawa Bridge Truss	1	M36.11.25	綴	Prof.S.Tanabe	-	262×206		封筒一括(C4187~4190)、封筒表書「Kinokawa/Bridge/Deflection」
C4190	明治参拾六年三月十六日南海鉄道会社線紀之川武百呎構桁 試運転之時之上下動及左右動 最北構桁川下ノ下臥材中央ノ点	1	M36.05.00	図面	S.Tanabe,Kyoto University	-	256×424		封筒一括(C4187~4190)、封筒表書「Kinokawa/Bridge/Deflection」
C4191	田端停車場線路設計略図	2	-	図表	-	-	267×500		封筒一括(C4191~4193)、封筒表書「田端停留[車]場/[案]」
C4192	[計算メモ]	1	-	切紙	-	-	120×170		封筒一括(C4191~4193)、封筒表書「田端停留[車]場/[案]」
C4193	[封筒]	1	-	封筒	-	-	138×94	封筒表書「東京下関間特別急行列車中ニテ」	封筒一括(C4191~4193)、封筒表書「田端停留[車]場/[案]」
C4194	Brakes and braking	12	-	切紙	-	-	248×178	封筒入。封筒表書「Brakes and braking」。「Electric Railway Ashe Keileg」205頁の筆写か。	
C4195	[長良川鉄道橋写真]	1	M42.05.00	写真(台紙)	大森写真館	-	150×182		
C4196	上越鉄道意見暨設計	1	M25.12.17	冊子(45頁)	編集:山口晋策 発行:鈴木藤太郎	-	182×124×3	C4197を挟み込んでいた。	
C4197	東海道線旅客列車用機関車の発達	1	-	図表	-	-	134×120	C4196に挟み込まれていた。書籍より切抜きか。	
C4198	姫路電化のあらまし	1	S33.04.10	冊子(14頁)	大阪鉄道管理局・大阪電気工事局	-	260×184		
C4199	鉄道線路図 貨物事務用	1	S32.02.01	折本	日本国有鉄道営業局	-	236×2318		
C4200	日本全国鉄道線路図 付満韓鉄道図	1	T04.01.01	地図	著作兼発行:木下立安 発行所:鉄道時報局	-	548×792		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4201	日本全国鉄道線路図	1	M38.01.01	地図	著作兼発行:木下立安 発行所:鉄道時報局	-	559×808		
C4202	[封筒]	1	-	封筒	-	-	296×222	封筒表書「Railway」	
C4203	[[「Railway」英文ノート]	6	-	一紙	-	-	262×212	封筒入。	
C4204	マレー型複式六輪聯結テンダー機関車	1	-	図面	-	-	182×324	型式番号9850	封筒一括(C4204~4254)
C4205	マレー型複式六輪聯結テンダー機関車	1	-	図面	-	-	182×324	型式番号9750	封筒一括(C4204~4254)
C4206	マレー型複式六輪聯結テンダー機関車	1	-	図面	-	-	182×324	型式番号9800	封筒一括(C4204~4254)
C4207	マレー型複式四輪聯結テンダー機関車	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4208	六輪聯結テンダー機関車	1	-	図面	-	-	182×324	型式番号8900	封筒一括(C4204~4254)
C4209	六輪聯結テンダー機関車	1	-	図面	-	-	182×324	型式番号8850	封筒一括(C4204~4254)
C4210	六輪聯結テンダー機関車	1	-	図面	-	-	182×324	型式番号8700	封筒一括(C4204~4254)
C4211	六輪聯結タンク機関車	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4212	御料車第参号	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4213	御料車第四号	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4214	御料車第五号	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4215	特別車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ストク9010	封筒一括(C4204~4254)
C4216	特別車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ストク9011	封筒一括(C4204~4254)
C4217	一等寝台車(喫煙室附)	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4218	一等寝台車	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4219	二等寝台車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号イロネ5475	封筒一括(C4204~4254)
C4220	二等寝台車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号イロネ5476	封筒一括(C4204~4254)
C4221	二等寝台車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号イロネ5480・5481	封筒一括(C4204~4254)
C4222	二等寝台車	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4223	二等寝台車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号オロネ9140-9142	封筒一括(C4204~4254)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4224	二等寝台車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号スロネ9143	封筒一括(C4204~4254)
C4225	二等寝台車	1	-	図面	-	-	180×302	記号及番号スロネ10100-10103	封筒一括(C4204~4254)
C4226	一等寝台二等車	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4227	食堂車(喫煙室附)	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号スシ9155-9157	封筒一括(C4204~4254)
C4228	食堂車(喫煙室附)	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号スシ10150-10154	封筒一括(C4204~4254)
C4229	食堂車(特別室附)	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4230	二等食堂車	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4231	食堂車三等用	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4232	一等車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホイ5100	封筒一括(C4204~4254)
C4233	一等車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号オイ9233	封筒一括(C4204~4254)
C4234	一等車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号スイ9236・9237	封筒一括(C4204~4254)
C4235	一二等車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホイロ5350-5351	封筒一括(C4204~4254)
C4236	一二等車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホイロ5356-5358	封筒一括(C4204~4254)
C4237	一二等車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホイロ9275-9280	封筒一括(C4204~4254)
C4238	二等車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホロ5555	封筒一括(C4204~4254)
C4239	二等車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号オロ9336	封筒一括(C4204~4254)
C4240	二等緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホロフ5628・5629	封筒一括(C4204~4254)
C4241	二等緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号スロフ9382	封筒一括(C4204~4254)
C4242	二三等車(手用制動機附)	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4243	二三等車	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4244	二三等緩急車	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4245	三等車(手用制動機附)	1	-	図面	-	-	182×324	破れあり。	封筒一括(C4204~4254)
C4246	三等緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホハフ7572-7578 7601-7602 7613-7619	封筒一括(C4204~4254)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4247	三等緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホハフ7659-7668	封筒一括(C4204~4254)
C4248	三等手荷物緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホハニ8320-8322	封筒一括(C4204~4254)
C4249	三等手荷物緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホハニ8430・8440-8447	封筒一括(C4204~4254)
C4250	郵便緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホユフ8565-8566・8569。破れあり。	封筒一括(C4204~4254)
C4251	郵便緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ナユフ9893-9895	封筒一括(C4204~4254)
C4252	郵便手荷物緩急車	1	-	図面	-	-	182×324		封筒一括(C4204~4254)
C4253	手荷物緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホニ8900。虫損あり	封筒一括(C4204~4254)
C4254	手荷物緩急車	1	-	図面	-	-	182×324	記号及番号ホニ8905-8907。虫損あり	封筒一括(C4204~4254)
C4255	新潟市水道水管線路之図	1	-	地図	-	-	622×984	帯封入。帯封表書「新潟市水道水管線路図」	
C4256	Tennoji Station	1	-	図面	-	-	218×1024		
C4257	沼津富士間試運転	1	M42.12.25	図表	-	-	194×272		
C4258	Tracklaying Train and Appliances ; Minneapolis, St.Paul & Sault Ste. Marie Railway	1	M28.11.14	図面	-	-	250×382	破れあり。	
C4259	万世橋停車場本家建築図	1	-	図面	-	-	320×468	縮尺:約1/250	
C4260	加茂-大仏 Virtual profile	1	-	図表・縹紙	-	-	462×1206		
C4261	[曲線図]	1	-	図表・縹紙	-	-	464×1206	C4260と同一内容か。破れあり。	
C4262	[鉄道軌条の磨滅状態に関する標本写真および数値一覧表]	1	-	綴・写真	-	-	204×325	軌条磨滅の標本写真2点も一緒にクリップ留されている。	
C4263	軌条磨滅図	1	T01.08.00	綴	大阪市役所電気鉄道部	-	284×352		
C4264	[軌条磨滅図および数値一覧表]	1	-	綴	-	-	306×454		
C4265	GOTTHARDBAHN	1	M42.09.01	冊子	那波光雄	田邊博士	244×370×16		
C4266	PRIVATE CAR	1	M39.05.29	図面	S. K. Hatah, Yi Awoyamer, Shin K. Murotany	-	748×1004	縮尺1/2インチ=1フィート	
C4267	SLEEPING CAR	1	M38.07.19	図面	S. K. Hatah, Yi Awoyamer, Shin K. Murotany	-	760×1000	縮尺1/2インチ=1フィート	
C4268	BOGIE TRACK	1	M38.12.09	図面	S. K. Hatah, Yi Awoyamer, Y. IMAL, Y. SHIRAKAWA	-	758×1002	縮尺1・1/2インチ=1フィート	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4269	EXPRESS TRAIN Nos. 1, 2	1	M39.03.01	図面	Yi Awoyamer	-	243 × 966	縮尺1/8インチ=1フィート	
C4270	1st & 2nd CLASS COMPOSITE G. W. BOGIE CARRIAGE	1	M38.12.01	図面	S.K.Hatah, Y.Awoyamer, K.Baba	-	758 × 1010	縮尺1/2インチ=1フィート	
C4271	BOGIE UNDERFRAME	1	M39.03.12	図面	Yi Awoyamer	京都市上京区真 如堂前北入 田邊 朔郎	752 × 1000	縮尺1インチ=1フィート	
C4272	BENDING MOMENT & STRESS DIAGRAMS OF SIX WHEEL BOGIE UNDERFLAME AND ITS TRUCK	1	M37.12.22	図面	Yi Awoyamer	-	754 × 1022		
C4273	SECOND CLASS BOGIE CARRIAGE	1	M38.10.18	図面	S.K.Hatah, Y.Awoyamer, K.Baba	-	762 × 1002	縮尺1/2インチ=1フィート	
C4274	[包紙]	1	00.06.12	包紙	東京市新橋鉄道作業 局汽車部 青山与一	京都市左京区真 如堂前北入 田邊 朔郎	400 × 306		
C4275	岡山後楽園	1	-	絵はがき	-	-	140 × 90		風呂敷一括(C4275~4299)。帯封一 括(C4275~4277)、帯封表書「五枚 入」■
C4276	岡山後楽園	1	-	絵はがき	-	-	140 × 90		風呂敷一括(C4275~4299)。帯封一 括(C4275~4277)、帯封表書「五枚 入」■
C4277	岡山後楽園	3	-	絵はがき	-	-	140 × 90		風呂敷一括(C4275~4299)。帯封一 括(C4275~4277)、帯封表書「五枚 入」■
C4278	[封筒]	1	M37.05.13	封筒	岡山県立工業学校内 鈴木盛男	京都市真如堂前 北へ入ル田邊朔 郎	304 × 112	封筒表書「青色写真図一葉入」	風呂敷一括(C4275~4299)
C4279	岡山市水道参考書	2	M36.12.00	冊子(13頁)	O.W.W	-	146 × 204		風呂敷一括(C4275~4299)
C4280	The Okayama Water-Works	1	-	冊子	-	-	234 × 182		風呂敷一括(C4275~4299)
C4281	岡山市水道工事説明書	1	-	冊子(5頁)	-	-	232 × 156	綴紐はずれ。	風呂敷一括(C4275~4299)
C4282	岡山市水道工事設計変更書類	1	-	冊子(3頁)	-	-	233 × 156	綴紐はずれ。	風呂敷一括(C4275~4299)
C4283	水道工事施工順序表	2	-	図表	-	-	270 × 530		風呂敷一括(C4275~4299)
C4284	[配水管布設図]	1	-	図面	-	-	1056 × 736	破損大。	風呂敷一括(C4275~4299)
C4285	岡山市水道鉄管布設平面図	1	-	図面	-	-	800 × 1110	縮尺:約1/4000	風呂敷一括(C4275~4299)
C4286	岡山市水道沈澱池用フローテングパイプ之図	1	-	図面	-	-	572 × 914	縮尺:1/10	風呂敷一括(C4275~4299)
C4287	沈澱池用フローテングパイプ付属廻転管之図	1	-	図面	-	-	628 × 936	縮尺:約1/2	風呂敷一括(C4275~4299)
C4288	General Arrangement of the pumping Engines & Boilers for Okayama Water-works.	2	-	図面	-	-	697 × 762	縮尺:1/8インチ=1フィート	風呂敷一括(C4275~4299)
C4289	岡山市水道濾過池明細図	1	-	図面	-	-	728 × 992	縮尺:1/50	風呂敷一括(C4275~4299)
C4290	岡山市水道沈澱池明細図	1	-	図面	-	-	781 × 1038	縮尺:1/20	風呂敷一括(C4275~4299)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4291	岡山市水道配水池明細図	1	-	図面	-	-	740×1034	縮尺:1/10	風呂敷一括(C4275~4299)
C4292	岡山市水道配水池平面図	1	-	図面	-	-	734×982	縮尺:1/200	風呂敷一括(C4275~4299)
C4293	岡山市水道取水場明細図	1	-	図面	-	-	708×1020		風呂敷一括(C4275~4299)
C4294	岡山市水道水源地砂取井明細図	1	-	図面	-	-	679×940		風呂敷一括(C4275~4299)
C4295	岡山市水道量水池明細図	1	-	図面	-	-	594×748	縮尺:約1/50	風呂敷一括(C4275~4299)
C4296	岡山市水道水源地鉄管布設之図	1	-	図面	-	-	732×826	縮尺:約1/500	風呂敷一括(C4275~4299)
C4297	[岡山市水道取水ポンプの図 その一]	1	-	図面	-	-	278×442	縮尺:1インチ=1フィート	風呂敷一括(C4275~4299)
C4298	[岡山市水道取水ポンプの図 その二]	1	-	図面	-	-	318×434	縮尺:1インチ=1フィート	風呂敷一括(C4275~4299)
C4299	[岡山市水道送水ポンプの図]	1	-	図面	-	-	952×762	破れあり。	風呂敷一括(C4275~4299)
C4300	千苺堰堤	1	T08.04.19	写真(台紙)	-	-	324×388		
C4301	千苺堰堤	1	T08.04.19	写真(台紙)	-	-	324×388	裏面に「神戸市水道千苺貯水池堰堤」という罫紙が貼付けられ、堰堤の概要について記されている。	
C4302	Design of a Purification Plant Sheet1	1	-	図面	K.Tai	-	608×913	左上部切取あり。	巻込一括(C4302~4307)
C4303	Design of a Purification Plant Sheet2	1	-	図面	K.Tai	-	597×908		巻込一括(C4302~4307)
C4304	神戸市水道北野浄水池之図 北第一号	1	-	図面	-	-	553×795	縮尺:1/50	巻込一括(C4302~4307)
C4305	神戸市水道北野浄水池之図 北第二号	1	-	図面	-	-	558×797	縮尺:1/50	巻込一括(C4302~4307)
C4306	神戸市水道北野浄水池平面図	1	-	図面	-	-	543×782	縮尺:1/20	巻込一括(C4302~4307)
C4307	神戸市水道北野浄水池構場平面図	1	-	図面	-	-	555×796	縮尺:1/600	巻込一括(C4302~4307)
C4308	神戸市水道略誌	1	M33.03.23	冊子(25頁)	発行兼著作:神戸市水道事務所	-	266×194	地図3点折込み。	
C4309	[食券]	1	-	切紙	-	-	60×106		袋一括(C4309~4312)、袋表書「式次第書/画葉書/水道唱歌/贈品券/食券/其他諸券」。
C4310	[絵はがき]	1	00.01.12	絵はがき	-	-	140×91	「堺市天王貯水場」	袋一括(C4309~4312)、袋表書「式次第書/画葉書/水道唱歌/贈品券/食券/其他諸券」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4311	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×91	「堺市浅香山浄水場内機関室」。堺市長宮本通義・技師野口広衛・所長柴谷三次郎の写真も印刷	袋一括(C4309～4312)、袋表書「式次第書／画葉書／水道唱歌／贈品券／食券／其他諸券」。袋一括(C4310～4311)、袋表書(印刷)「堺市上水道竣工記念絵葉書」
C4312	堺市水道唱歌	1	-	冊子(20頁)	堺市参事会	-	152×110		袋一括(C4309～4312)、袋表書「式次第書／画葉書／水道唱歌／贈品券／食券／其他諸券」
C4313	堺市上水道説明図	1	-	図面	堺市役所	-	540×772	包紙入。包紙表書「堺市上水道敷設略図／堺市役所」。縮尺:1/10000	
C4314	水道敷設之件	1	M39.06.24	縦帳(35頁)	堺市参事会 堺市長 宮本通義	-	230×152×5	綴はずれ。ホチキス針が飛び出しているので取り扱いに注意を要する。	
C4315	神戸市水道拡張計画概要 附起工以来ノ経過	1	T03.06.00	冊子(53頁)	神戸市水道拡張部	-	258×188×3	地図1点折込み。	
C4316	第七号 水道計画書 第一、目論見書 第二、設計書 第三、予算書 第四、維持費予算書	1	-	縦帳(15頁)	-	-	270×188×5		
C4317	甲府市水道設計図第壹号 導水管線路図	1	-	図面	甲府市役所	-	770×1068		帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4318	甲府市水道設計図第二号 水源取入口位置図	1	-	図面	甲府市役所	-	704×1016		帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4319	甲府市水道設計図第参号 水源取入口構造図	1	-	図面	甲府市役所	-	630×838		帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4320	甲府市水道設計図第四号 沈澄池及濾過池位置平面図	1	-	図面	甲府市役所	-	690×1018	縮尺:1/600	帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4321	甲府市水道設計図第五号 沈澄池図	1	-	図面	甲府市役所	-	636×840		帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4322	甲府市水道設計図第六号 濾過池図	1	-	図面	甲府市役所	-	630×838		帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4323	甲府市水道設計図第七号 愛宕山浄水池設置場図	1	-	図面	甲府市役所	-	631×842		帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4324	甲府市水道設計図第八号 浄水池図	1	-	図面	甲府市役所	-	632×840	縮尺:1/100	帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4325	甲府市水道設計図第九号 甲府市内配水管配置図 其一	1	-	図面	甲府市役所	-	1060×771	縮尺:1/30	帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4326	甲府市水道設計図第十号 甲府市内配水管配置図 其二	1	-	図面	甲府市役所	-	1066×770	縮尺:1/30	帯封一括(C4317～4326)、帯封表書「甲府水道図」
C4327	北九州地方用水事業計画概要	1	-	冊子(17頁)	福岡県	-	222×152		
C4328	名古屋市上水道布設調査報告書	1	M36.12.00	冊子(35頁)	上水道布設調査囑託 技師 工学士 上田敏 郎	名古屋参事会 名古屋市長 青山 朗	248×174		
C4329	東京市水道要覧	1	M26.10.21	冊子(9頁)	東京市水道改良事務 所	-	250×182	地図3点折込み。	
C4330	標本品説明概要	1	-	一紙	-	-	172×250	C4329に挟み込まれていた。	
C4331	玉川水道株式会社物上担保付社債売出	1	-	一紙	日興証券株式会社	-	270×388		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4332	[品井沼排水路図]	1	-	図面	宮城県内務部第二課	-	280×410		
C4333	[比叡山坂本ケーブル工事写真アルバム]	1	-	写真帖	-	-	170×244×8		
C4334	約定証	1	M23.04.01	縦帳	宮崎県日向国西臼杵郡高千穂村大字三田井村 開田希望人惣代 甲斐雅太郎ほか4名	横田栄助・柿崎政求・宮西一衛	274×200		
C4335	[用水路略図]	1	-	地図	-	-	740×1282		
C4336	THE SEVERN TUNNEL : ITS CONSTRUCTION AND DIFFICULTIES 1872-1887	1	M21.00.00	書籍(188頁)	著作: THOMAS A. WALKER. 発行: LONDON, RICHARD BENTLEY & SON	-	258×158×40	布表紙。背表紙痛大。	
C4337	足尾銅山予防工事一斑	1	M31.05.19	冊子(42頁)	足尾銅山古河鉱業所代表者 亀井陸良	-	260×186×3	背表紙剥落あり。	
C4338	釜石鉱山事業一斑	1	M42.03.00	冊子(28頁)	-	-	220×150×2	奥書「陸中国釜石鉱山製造品一手販売者ノ東京市日本橋区小伝馬町二丁目三ノ水橋義之助商店」	
C4339	桜島爆発後ニ於ケル鹿児島県下地形ノ変状及地盤ノ変動	1	T04.05.00	冊子(13頁)	陸地測量部	-	190×126×5	図表3点、地図4点折込み。	
C4340	児島湾開墾史付録 開墾工事方法	1	M36.05.15	冊子(103頁)	編纂:井土経重 発行: 岡島真蔵 発売元: 岡島書店	-	218×148×5	図表10点折込み。	
C4341	昭和九年九月台風被害調査書	1	S11.03.25	書籍(179頁)	大阪営林局	-	266×196×16	函入。	
C4342	山陽道道路調査報告書 昭和10年9月	1	S12.03.11	書籍(218頁)	著作: 関西道路研究会 近藤泰夫 発行: 柳富之祐 発行所: 関西道路研究会	-	257×182×10	函入。図表19点折込み。	
C4343	瀬田橋記念帖	1	T13.06.00	冊子	-	-	186×284×12	函入。	
C4344	東京府土木概要	1	S03.10.00	冊子(136頁)	東京府	-	220×150×12	図表14点折込み。	
C4345	林野火災とその警防施設	1	S10.06.30	冊子(38頁)	社団法人大阪府山林会	-	188×130		
C4346	京津国道改良工事概要	1	S08.05.00	冊子(5頁)	内務省大阪土木出張所	-	221×152		
C4347	京津国道改良工事平面図	1	S08.05.27	地図	大阪浅野組	-	390×540	C4346に挟み込まれていた。	
C4348	京阪国道改修小誌	1	S08.05.00	冊子(10頁)	京都府	-	220×152		
C4349	大礼記念 通信事業要覧	1	S03.11.01	冊子(43頁)	大阪通信局	-	182×262×10		
C4350	京都大阪間の国道問題	2	S02.07.08	冊子(9頁)	工学博士 田邊朔郎	-	261×188		
C4351	土木工事施工に関する設備に就て	1	S05.02.00	冊子(8頁)	会長工学博士 田邊朔郎	-	260×186		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4352	〔鹿間橋・北国橋見取図〕	1	-	一紙	-	-	250×336		
C4353	第四橋仮橋之図	1	-	図面	-	-	258×820	縮尺:1/50	
C4354	〔封筒〕	1	-	封筒	滋賀県	田邊顧問	306×114		
C4355	〔書簡〕	2	〔S15.08.27〕	切紙	三宅秀太	田邊朔郎	218×178	内容:委員会参加の礼状。封筒入。封筒表書「京都市左京区ノ浄土寺真如町ノ田邊朔郎様」、裏書「滋賀県庁土木課ノ三宅秀太」	
C4356	〔沖森源一名刺〕	1	-	名刺	総務部長 滋賀県書記官 沖森源一	-	90×54		
C4357	調第三号 委員会開会ノ件通知	1	S15.08.14	切紙	琵琶湖利用調査委員会委員長 総務部長 沖森源一	琵琶湖利用調査委員会委員 田邊朔郎	256×183		
C4358	〔琵琶湖利用調査委員会委員名簿〕	1	-	一紙	-	-	238×332		
C4359	庁達第十四号 琵琶湖利用調査委員会規程	1	-	一紙	-	-	258×362		
C4360	琵琶湖利用調査綱目案	1	-	綴	-	-	260×182	「秘」のスタンプ。	
C4361	〔書簡〕	1	00.08.24	綴	田邊朔郎	三宅秀太	262×256	内容:委員会発言内容の補完のため書類2通送付につき。意見内容に関する旨の書簡の下書と意見内容の説明書を添付。	
C4362	〔意見内容説明書〕	1	00.08.24	綴	-	滋賀県	262×182	末尾に意見内容に関する旨の書簡の下書が貼付けられている。	
C4363	〔意見内容説明書〕	3	-	綴	-	-	262×182		
C4364	〔意見内容説明書下書〕	1	-	綴	-	-	182×222		
C4365	琵琶湖の水利問題	1	-	綴	-	-	182×222	下書。	
C4366	〔水量に関するメモ〕	1	-	切紙	-	-	154×228		
C4367	昭和六年度会務報告	1	S07.03.24	縦帳	東京市政調査会	-	262×188	表紙帳外れ。	
C4368	広瀬橋落成記念絵葉書	1	-	アルバム(絵はがき)	広瀬橋落成祝賀会	-	181×122	絵はがき3枚(広瀬橋竣工ノ景・有栖川宮殿下御渡橋・[竣工の経緯勒す欄干])を収める。	
C4369	都市計画二関スル法制	1	-	冊子(31頁)	池田宏	-	222×153		封筒一括(C4369~4377)、封筒表書「内務省に於て都市計画法案 建築法案」
C4370	都市計画法案関係参考書	1	T08.02.24	冊子(36頁)	内務大臣官房都市計画課	-	222×152		封筒一括(C4369~4377)、封筒表書「内務省に於て都市計画法案 建築法案」
C4371	都市計画関係法規	1	〔T07.00.00〕	冊子(19頁)	内務大臣官房都市計画課	-	217×148		封筒一括(C4369~4377)、封筒表書「内務省に於て都市計画法案 建築法案」
C4372	時報	1	-	冊子(12頁)	-	-	222×150	雑誌記事の一部か。綴じ外れ。	封筒一括(C4369~4377)、封筒表書「内務省に於て都市計画法案 建築法案」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4373	都市計画法、都市計画法施行令及都市計画委員会官制	1	-	切紙	-	-	220×152	表紙のみ。	封筒一括(C4369～4377)、封筒表書「内務省に於て都市計画法案 建築法案」
C4374	都市計画法案	1	T08.01.13	縦帳	-	-	276×200		封筒一括(C4369～4377)、封筒表書「内務省に於て都市計画法案 建築法案」
C4375	建築法案	1	T08.01.13	縦帳	-	-	276×200		封筒一括(C4369～4377)、封筒表書「内務省に於て都市計画法案 建築法案」
C4376	〔都市計画法案〕	1	-	新聞	-	-	266×186	新聞切抜を原稿用紙に貼付けている。	封筒一括(C4369～4377)、封筒表書「内務省に於て都市計画法案 建築法案」
C4377	〔都市計画命令事項〕	1	-	新聞	-	-	81×368	C4376に挟み込まれていた。	封筒一括(C4369～4377)、封筒表書「内務省に於て都市計画法案 建築法案」
C4378	海の宮津	1	S08.06.05	冊子(76頁)	著作権発行:宮津町役場	-	172×95×5	地図1点折込み。	袋一括(C4378～4385)、袋表書(印刷)「乞御高覧/京都府宮津町」
C4379	宮津港之図	1	S06.05.12	地図	-	-	539×626	縮尺:1/6000	袋一括(C4378～4385)、袋表書(印刷)「乞御高覧/京都府宮津町」
C4380	日満連絡日本海一宮津港	1	S08.10.15	冊子(31頁)	発行編集兼印刷:谷口長之助	-	228×158		袋一括(C4378～4385)、袋表書(印刷)「乞御高覧/京都府宮津町」
C4381	宮津港勢図	1	S08.07.24	地図	-	-	450×334	C4380に挟み込まれていた。縮尺:1/50000	袋一括(C4378～4385)、袋表書(印刷)「乞御高覧/京都府宮津町」
C4382	満鮮内地諸港と宮津港関係図	1	-	地図	-	-	344×182	C4380に挟み込まれていた。	袋一括(C4378～4385)、袋表書(印刷)「乞御高覧/京都府宮津町」
C4383	宮津港全景(天橋立遠望)	1	-	写真(図版)	-	-	111×278	C4380に挟み込まれていた。	袋一括(C4378～4385)、袋表書(印刷)「乞御高覧/京都府宮津町」
C4384	宮津港ト京阪神連絡関係図	1	-	地図	-	-	272×390	C4380に挟み込まれていた。縮尺:1/50万	袋一括(C4378～4385)、袋表書(印刷)「乞御高覧/京都府宮津町」
C4385	日本海港湾調査報告書	1	-	冊子(12頁)	海軍水路部長 海軍大佐 肝付兼行	-	226×154		袋一括(C4378～4385)、袋表書(印刷)「乞御高覧/京都府宮津町」
C4386	治水汎論	1	M23.11.15	冊子(41頁)	著作発行:西村捨三	-	220×160	綴外れ。地図9枚折込み。	袋一括(C4386～4389)、袋表書(印刷)「北海道庁」
C4387	第巻号 木曾長良揖斐三川現今十万分一之図	1	-	地図	-	-	320×438		袋一括(C4386～4389)、袋表書(印刷)「北海道庁」
C4388	第貳号 木曾長良揖斐三川分流計画十万分一之図	1	-	地図	-	-	320×438		袋一括(C4386～4389)、袋表書(印刷)「北海道庁」
C4389	第三号 木曾長良揖斐三川改修後十万分一之図	1	-	地図	-	-	320×438		袋一括(C4386～4389)、袋表書(印刷)「北海道庁」
C4390	敦賀要覧 付満鮮交通図	1	S14.09.10	折本	著作権者兼発行:敦賀実業倶楽部代表 天野久一郎	-	385×526		袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈/敦賀市」
C4391	名勝氣比の松原・水戸烈士の墓	1	-	絵はがき	-	-	138×90		袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈/敦賀市」。袋一括(C4391～4393)、袋表書「ゑはがき」
C4392	県社常宮神社・官幣大社氣比神宮	1	-	絵はがき	-	-	138×90		袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈/敦賀市」。袋一括(C4391～4393)、袋表書「ゑはがき」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4393	敦賀港棧橋・官幣中社金ヶ崎宮	1	-	絵はがき	-	-	138×90		袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈／敦賀市」。袋一括(C4391～4393)、袋表書「糸はがき」
C4394	敦賀港及敦賀市之図	1	S14.12.10	地図	発行:山上商店	-	460×531		袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈／敦賀市」
C4395	松原神社と武田耕雲斎	1	S14.08.20	冊子(16頁)	編集:宇野泰三 発行:敦賀市役所	-	190×130		袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈／敦賀市」
C4396	敦賀の案内	1	S15.01.20	冊子(25頁)	編集兼発行:水野定治 発行所:敦賀市役所	-	188×128		袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈／敦賀市」
C4397	国有鉄道幹線改良に就ての意見	1	S14.07.00	冊子(7頁)	工学博士 田邊朝郎	-	227×156	地図1点折り込み。	袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈／敦賀市」
C4398	敦賀港の使命と第三期拡張に就て	1	S16.03.00	冊子(16頁)	敦賀市港湾部	-	228×154	地図1点折り込み。「秘」とスタンプ。	袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈／敦賀市」
C4399	敦賀港第三期拡張計画案	1	-	冊子	敦賀市港湾課	-	242×167	地図1点折り込み。「秘」とスタンプ。	袋一括(C4390～4399)、袋表書(印刷)「贈呈／敦賀市」
C4400	鹿児島線路案内	1	-	冊子(44頁)	鉄道院	-	200×188		
C4401	伏木港要覧	1	T02.09.25	冊子(50頁)	富山県射水郡伏木町役場	-	151×98×4		袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4402	〔書簡〕	1	00.11.04	続紙	井上知事	田邊博士	180×1676	内容:高伏運河建設計画につき調査依頼。	袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」。封筒一括(C4402～4404)、封筒表書「京都帝国大学工科大学／工学博士田邊朝郎殿／親展」、裏書「富山県知事井上孝哉／技師土屋峰吉／内務部長森本泉」
C4403	〔森本泉名刺〕	1	-	名刺	富山県内務部長 森本泉	-	90×54		袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」。封筒一括(C4402～4404)、封筒表書「京都帝国大学工科大学／工学博士田邊朝郎殿／親展」、裏書「富山県知事井上孝哉／技師土屋峰吉／内務部長森本泉」
C4404	〔小林安吉名刺〕	1	-	名刺	高岡駅長 小林安吉	-	90×54	表面に書簡写しの書込みあり。	袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」。封筒一括(C4402～4404)、封筒表書「京都帝国大学工科大学／工学博士田邊朝郎殿／親展」、裏書「富山県知事井上孝哉／技師土屋峰吉／内務部長森本泉」
C4405	〔佐々木平兵衛名刺〕	1	-	名刺	富山県伏木町長 佐々木平兵衛	-	90×54	地価に関するメモを書込み。	袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4406	〔武内清次郎名刺〕	1	-	名刺	浅野合資会社水力部 武内清次郎	-	88×48		袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4407	〔杉村博通名刺〕	1	-	名刺	杉村博通	-	92×54		袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4408	〔稲沢竹次郎名刺〕	1	-	名刺	富山県土木課長 富山県属 稲沢竹次郎	-	98×60		袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4409	〔鳥山敬二郎名刺〕	1	-	名刺	高岡市長 鳥山敬二郎	-	98×60		袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4410	〔高伏運河建設に関する測量および経費等メモ綴〕	1	T07.11.09	綴	-	-	172×121		袋一括(C4401～4415)、袋表書「高伏運河設計」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4411	伏木全図	1	-	地図	-	-	270×386	縮尺:1/10000。裏面に「伏木河港平面図」が貼付けられている。	袋一括(C4401~4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4412	高岡	1	M44.06.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	458×578	縮尺:1/20000	袋一括(C4401~4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4413	富山県地図	1	T05.07.26	地図	-	-	464×626	縮尺:1/20万	袋一括(C4401~4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4414	〔富山県中部地域地形図〕	1	-	地図	-	-	384×466	縮尺:1/50000	袋一括(C4401~4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4415	〔富山湾沿岸部地形図〕	1	-	地図	-	-	460×382	縮尺:1/50000	袋一括(C4401~4415)、袋表書「高伏運河設計」
C4416	鉄道橋桁の撓度及振動並橋材の応力調査	1	-	冊子(15頁)	岩田五郎	-	260×186	『帝国鉄道協会々報』第11巻第3号抜粋。図表6点折り込み。	袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4417	工学博士田邊朗郎先生考案 自働撓度振動記録器説明書	1	-	一紙	著:矢野藤太 発行:島津製作所	-	264×372	表紙のみ。裏表紙にメモの書込みあり。	袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4418	〔二重橋概要メモ綴〕	1	-	綴	-	-	296×232		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4419	二重橋鉄橋正門石拱橋荷重試験報告	1	-	綴	-	-	278×204		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4420	〔植村雅吉名刺〕	1	-	名刺	植村雅吉	-	94×54		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4421	〔藤沢清名刺〕	1	-	名刺	藤沢清	-	87×48		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4422	〔書簡〕	1	[T01.12.28]	続紙	宮内省内元大喪使工 営部残務取扱 宮内属 五百野孝次	田邊朗郎	184×618	内容:二重橋重力試験への謝礼として100円下賜につき。封筒表書「京都帝国大学／田邊朗郎殿／書留／至急」、裏書「宮内省内／元大喪使工営部残務取扱／宮内属／五百野孝次」	袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4423	〔寸法メモ〕	2	-	巻物	-	-	89×1704	紙綴りあり。	袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4424	東京朝日新聞	1	T01.08.26	新聞	東京朝日新聞社	-	400×400		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4425	万朝報	1	T01.08.28	新聞	朝報社	-	534 × 400		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4426	東京日日新聞	1	T01.08.17	新聞	東京日日新聞社	-	538 × 396	二重橋に関する記事切抜き後の残部か。	袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4427	万朝報	1	T01.08.26	新聞	朝報社	-	546 × 398	二重橋に関する記事切抜き後の残部か。	袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4428	東京日日新聞	1	T01.08.24	新聞	東京日日新聞社	-	542 × 400	二重橋に関する記事切抜き後の残部か。	袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4429	読売新聞〔二重橋の修築成る／本日耐重試験を行ふ〕	1	T01.08.26	新聞	読売新聞社	-	552 × 404		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4430	時事新報	1	T01.08.28	新聞	新報社	-	530 × 388		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4431	報知新聞	1	T01.08.28	新聞	報知社	-	542 × 404		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4432	読売新聞	1	T01.08.28	新聞	読売新聞社	-	540 × 410		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4433	時事新報	1	T01.08.26	新聞	新報社	-	532 × 754		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4434	東京朝日新聞〔二重橋の安全なるべし／震災に対する特別設置／抵抗力試験の成績佳良〕	1	T01.08.13	新聞	東京朝日新聞社	-	540 × 428		袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」
C4435	東京日日新聞	1	T01.08.28	新聞	東京日日新聞社	-	540 × 394	二重橋に関する記事切抜き後の残部か。	袋一括(C4416~4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七・着手／同八・二五・完成／試験 大正元八・二七・報告提出八・二八／調済」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4436	[寸法図]	1	-	図表	-	-	140×4858	端書「中央木」	「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七着手／同八・二五完成／試験 大正元八・二七／報告提出八・二八／調済」と記載の袋一括 (C4416～4441)、宮内省罫紙一括 (C4436～4438)
C4437	[寸法図]	1	-	図表	-	-	140×5226	端書「西分」	「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七着手／同八・二五完成／試験 大正元八・二七／報告提出八・二八／調済」と記載の袋一括 (C4416～4441)、宮内省罫紙一括 (C4436～4438)
C4438	[寸法図]	1	-	図表	-	-	140×3468	端書「東ノ部」	「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七着手／同八・二五完成／試験 大正元八・二七／報告提出八・二八／調済」と記載の袋一括 (C4416～4441)、宮内省罫紙一括 (C4436～4438)
C4439	[メモ]	1	-	切紙	-	-	140×250		袋一括 (C4416～4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七着手／同八・二五完成／試験 大正元八・二七／報告提出八・二八／調済」
C4440	[メモ]	1	-	横帳	-	-	250×120		袋一括 (C4416～4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七着手／同八・二五完成／試験 大正元八・二七／報告提出八・二八／調済」
C4441	[鉄橋図面]	1	-	図面	-	-	668×958		袋一括 (C4416～4441)、袋表書「二重橋御手入及調査／御手入 大正元八・一七着手／同八・二五完成／試験 大正元八・二七／報告提出八・二八／調済」
C4442	若戸海底隧道事業概要	1	-	冊子(12頁)	福岡県	-	222×152		封筒一括 (C4442～4450)、封筒表書 (印刷)「福岡県庁内／都市計画福岡地方委員会」
C4443	若戸隧道計画に就て	1	-	冊子(32頁)	福岡県土木部都市計画課	-	222×150		封筒一括 (C4442～4450)、封筒表書 (印刷)「福岡県庁内／都市計画福岡地方委員会」
C4444	洞海湾改修計画概要	1	S12.04.00	冊子(12頁)	内務省下関土木出張所	-	228×156		封筒一括 (C4442～4450)、封筒表書 (印刷)「福岡県庁内／都市計画福岡地方委員会」
C4445	洞海湾改修計画平面図	1	S12.03.22	地図	内務省下関土木出張所	-	542×775	C4444に挟み込まれていた。	封筒一括 (C4442～4450)、封筒表書 (印刷)「福岡県庁内／都市計画福岡地方委員会」
C4446	若松戸畑間海底隧道一般平面図	1	S11.10.30	図面	-	-	416×2112	縮尺:1/1000	封筒一括 (C4442～4450)、封筒表書 (印刷)「福岡県庁内／都市計画福岡地方委員会」
C4447	若松戸畑間海底隧道地質調査図	1	-	図面	-	-	418×590	縮尺:1/200	封筒一括 (C4442～4450)、封筒表書 (印刷)「福岡県庁内／都市計画福岡地方委員会」
C4448	若松戸畑間海底隧道一般縦断面図	1	-	図面	-	-	420×2116		封筒一括 (C4442～4450)、封筒表書 (印刷)「福岡県庁内／都市計画福岡地方委員会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4449	若松戸畑間海底隧道 位置ヲ示ス図	1	S11.02.28	図面	陸地測量部	-	794 × 1086	縮尺:1/50000。「北九州各都市計画街路及風致地区図」に書込み。	封筒一括(C4442~4450)、封筒表書(印刷)「福岡県庁内/都市計画福岡地方委員会」
C4450	若松戸畑間海底隧道建設概要	1	S12.00.00	冊子(142頁)	福岡県	-	280 × 204 × 13		封筒一括(C4442~4450)、封筒表書(印刷)「福岡県庁内/都市計画福岡地方委員会」
C4451	[工場誘致問題特別委員会の議事録送付につき]	1	S11.11.05	一紙	琵琶湖対策審議会幹事長	琵琶湖対策審議会委員	240 × 330		封筒一括(C4451~4452)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県」
C4452	琵琶湖対策審議会工場誘致問題特別委員会議事録	1	S11.09.15	冊子(40頁)	滋賀県	-	224 × 154		封筒一括(C4451~4452)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県」
C4453	[宮崎又三郎名刺]	1	-	名刺	京都市会議員・市参事会員・京都府方面委員 宮崎又三郎	-	91 × 54		
C4454	[国島泰次郎名刺]	1	-	名刺	京都府退職金法審査会委員・京都市会議員 国島泰次郎	-	90 × 54		
C4455	[尾張惣七名刺]	1	-	名刺	京都市会議員・都市計画京都市地方委員 尾張惣七	-	90 × 54		
C4456	[中塚保一名刺]	1	-	名刺	京都市会議員 中塚保一	-	91 × 54		
C4457	申告書	1	M21.06.25	一紙	滋賀県庁新築事務長 滋賀県書記官正六位勲四等 園田安賢・滋賀県五等技師 小原益知	-	260 × 366	滋賀県庁舎につき。	
C4458	滋賀県庁移転式余興一覧表	1	-	一紙	-	-	282 × 394	虫損あり。	
C4459	祝詞	1	M21.06.25	一紙	滋賀県知事従四位勲三等 中井弘	-	274 × 412	虫損あり。	
C4460	滋賀県管内全図	1	-	地図	-	-	780 × 539	縮尺:1/150000	
C4461	滋賀県管内国道府県道交通調査図(昭和八年) 交通及運輸資料第四号	1	S08.00.00	地図	-	-	796 × 535	縮尺:1/150000	
C4462	[兵藤直吉名刺]	1	-	名刺	滋賀県土木課長・地方技師 兵藤直吉	-	90 × 54		袋一括(C4462~4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日/琵琶湖対策委員会/観光特別委員会/滋賀県」
C4463	[友岡正介名刺]	1	-	名刺	道路技師・土木技師 友岡正介	-	90 × 54		袋一括(C4462~4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日/琵琶湖対策委員会/観光特別委員会/滋賀県」
C4464	春の近江	2	-	パンフレット	滋賀県観光協会	-	194 × 256		袋一括(C4462~4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日/琵琶湖対策委員会/観光特別委員会/滋賀県」
C4465	[書簡]	1	S11.03.11	一紙	滋賀県知事 村地信夫	田邊朔郎	242 × 164	内容:特別委員会開催につき案内。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県庁内/琵琶湖対策委員会」	袋一括(C4462~4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日/琵琶湖対策委員会/観光特別委員会/滋賀県」
C4466	払出通知票	1	S11.03.18	切紙	株式会社滋賀銀行本店営業部	京都市浄土寺町真如堂 田邊朔郎	150 × 87	封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂/田邊朔郎殿」、裏書「滋賀県」	袋一括(C4462~4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日/琵琶湖対策委員会/観光特別委員会/滋賀県」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
C4467	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	142×90	「国際観光琵琶湖ホテルの遠望」	袋一括(C4462～4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日／琵琶湖対策委員会／観光特別委員会／滋賀県」。包紙一括(C4467～4472)、包紙表書「近江の風景」、裏書「滋賀県」
C4468	〔絵はがき〕	2	-	絵はがき	-	-	142×90	「南郷洗堰附近の桜」	袋一括(C4462～4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日／琵琶湖対策委員会／観光特別委員会／滋賀県」。包紙一括(C4467～4472)、包紙表書「近江の風景」、裏書「滋賀県」
C4469	〔絵はがき〕	2	-	絵はがき	-	-	142×90	「雄松崎の鱗網引」	袋一括(C4462～4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日／琵琶湖対策委員会／観光特別委員会／滋賀県」。包紙一括(C4467～4472)、包紙表書「近江の風景」、裏書「滋賀県」
C4470	〔絵はがき〕	2	-	絵はがき	-	-	142×90	「湖北ドライブ・ウェイの眺望」	袋一括(C4462～4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日／琵琶湖対策委員会／観光特別委員会／滋賀県」。包紙一括(C4467～4472)、包紙表書「近江の風景」、裏書「滋賀県」
C4471	〔絵はがき〕	2	-	絵はがき	-	-	142×90	「雪の彦根城」	袋一括(C4462～4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日／琵琶湖対策委員会／観光特別委員会／滋賀県」。包紙一括(C4467～4472)、包紙表書「近江の風景」、裏書「滋賀県」
C4472	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	142×90	「長命寺より水茎の岡を望む」	袋一括(C4462～4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日／琵琶湖対策委員会／観光特別委員会／滋賀県」。包紙一括(C4467～4472)、包紙表書「近江の風景」、裏書「滋賀県」
C4473	琵琶湖対策審議会第二回総会議事録	1	S10.10.11	冊子(56頁)	滋賀県	-	222×152	地図・図表5点折り込み。	袋一括(C4462～4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日／琵琶湖対策委員会／観光特別委員会／滋賀県」
C4474	天智天皇奉祀神社創立事項大礼調査書(其ノ二)	1	-	冊子(5頁)	-	-	264×194		袋一括(C4462～4474)、袋表書「昭和十一年三月十八日／琵琶湖対策委員会／観光特別委員会／滋賀県」
C4475	〔京都大阪間乗合自動車運転計画概要〕	4	-	一紙	-	-	234×164		
C4476	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	194×266		
C4477	〔区間および運賃に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	324×236		
C4478	〔シベリアおよび北海道鉄道敷設に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	262×416		
C4479	最新山口県	1	S11.03.05	折本	駈々堂旅行業内部	-	394×546	裏面は山口県全図。	
C4480	大津市街線路ノ図	1	M36.11.00	地図	-	-	549×796	写しか。	
C4481	石川県全図	1	M42.4.20	地図	編集:林藤弥三郎 発行兼印刷:宇都宮源平 発行所:宇都宮書店	-	546×395	縮尺:1/400000。裏面は石川県の概説文。	
C4482	十二号国道石川県自江沼郡大聖寺町至金沢市間道路改良工事平面図	1	-	地図	-	-	274×1090	縮尺:1/50000	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1	〔グラフ〕	1	-	方眼紙	-	-	473×643	「Kyoto Universal's Cross Section Paper」と印刷。カビ損のため黒褐色となっている。	
D2	Longitudinal Section Shinbashi-Kobe〔新橋～神戸間高低差縦断面図〕	1	-	一紙	F.Takahashi	-	790×1184	縮尺:1インチ=1/2マイル、1インチ=50フィート。新橋～国府津、松田～岩淵、蒲原～掛川、袋井～蒲郡、岡崎～岐阜、大垣～野洲、葦津～神崎、西宮～神戸に8分割。一部破損及びカビ損のため黒褐色となっている。	
D3	〔列車振動測定図〕	1	M41.03.26	図表	-	-	130×678		紐一括(D3～8)
D4	〔列車振動測定図〕	1	M41.03.26	図表	-	-	134×670	左端に「王島発下関行急行下り列車」と記載。	紐一括(D3～8)
D5	〔グラフ目盛〕	1	-	図表	-	-	100×586		紐一括(D3～8)
D6	〔大阪～京都間列車速度測定図〕	3	M41.03.30	図表	-	-	130×690		紐一括(D3～8)
D7	〔神戸～大阪間直通貨物列車牽引力測定図〕	1	M41.03.30	図表・続紙	-	-	138×3060		紐一括(D3～8)
D8	〔大阪～京都間急行旅客列車牽引力測定図〕	3	M41.03.30	図表	-	-	140×1100	大阪～吹田～高槻～向日町～京都を4分割。	紐一括(D3～8)
D9	THE TRIAL RUN OF THE DYNAMOMETER CAR〔京都馬場間鉄道研究車試運転成績〕	9	M37.01.24	図表	工学博士 田邊朔郎	-	1050×720		
D10	THE TRIAL RUN OF THE DYNAMOMETER CAR〔京都馬場間鉄道研究車試運転成績〕	1	M37.01.24	図表	工学博士 田邊朔郎	-	1050×720	横に2分割。	
D11	THE TRIAL RUN OF THE DYNAMOMETER CAR〔京都馬場間鉄道研究車試運転成績〕	1	M37.01.24	図表	工学博士 田邊朔郎	-	1050×720	横に3分割。	
D12	THE TRIAL RUN OF THE DYNAMOMETER CAR〔京都馬場間鉄道研究車試運転成績〕	1	M37.01.24	図表	工学博士 田邊朔郎	-	1050×720	縦に2分割。	
D13	Resistace Curve from Retardation test(6th)	1	-	図表	-	-	386×670		包紙一括(D13～21)
D14	Resistace Curve from Retardation test(12th)	1	-	図表	-	-	352×598		包紙一括(D13～21)
D15	Resistace Curve from Retardation test(4th・24th)	1	-	図表	-	-	542×384		包紙一括(D13～21)
D16	Resistace Curve from Retardation test(14th・10th・8th)	1	-	図表	-	-	560×380		包紙一括(D13～21)
D17	Resistace Curve from Retardation test(16th)	1	-	図表	-	-	270×494		包紙一括(D13～21)
D18	Resistace Curve from Retardation test(26th・22th)	1	-	図表	-	-	470×380		包紙一括(D13～21)
D19	Resistace Curve from Retardation test(20th・18th)	1	-	図表	-	-	510×378		包紙一括(D13～21)
D20	〔気象観測結果数値表〕	1	M42.12.00	図表	沼津測候所	-	580×244	沼津～富士川橋間の断面図を記載。	包紙一括(D13～21)
D21	〔気象観測結果数値表〕	1	M43.01.00	図表	沼津測候所	-	572×242		包紙一括(D13～21)
D22	鉄道線路網図	2	T12.12.01	図表	鉄道省	-	460×582	縮尺:1/2100000	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D23	鉄道線路網図	1	T15.04.01	図表	鉄道省	-	453×566	縮尺:1/2100000。破損大、汚れあり。	
D24	[下弦アーチトラス部分設計図]	1	-	図表	-	-	1050×764	縮尺:1/18。破れあり。	
D25	第二号[アーチトラス部材図]	1	-	図表	-	-	760×1051	破れあり。	
D26	第四号[アーチトラス部材図]	1	-	図表	-	-	712×1058	破れあり。	
D27	[グラフ]	1	-	図表	-	-	138×336	沼津～三島、小山～山北、国府津。	
D28	[境川鉄橋応撓度図]	1	M42.04.30	図表	-	-	188×544		
D29	[大井川鉄橋応撓度図]	1	M42.04.27	図表	-	-	180×540		
D30	[下田川鉄橋応撓度図]	1	M42.04.30	図表	-	-	210×430		
D31	Load diagram on one rail	1	-	図表	-	-	273×356	縮尺:1インチ=20フィート・10tons	
D32	[長良川・大井川鉄橋応撓度]	1	M42.04.26～ M42.04.27	図表	-	-	406×536	破損あり。	
D33	[長良川鉄橋応撓度]	1	M42.04.26	図表	-	-	402×632		
D34	[大井川鉄橋応撓度]	1	M42.04.26～ M42.04.27	図表	-	-	415×540	破損あり。	
D35	[長良川鉄橋応撓度]	1	M42.04.26	図表	-	-	414×660	破損あり。	
D36	Deflection and vibrations of central point of chord of 200ft truss(4th from west abutment) of the old Nagaragawa Bridge, Tokaido Railway when the train No.1 passed over it	1	M42.03.17	図表	S.Tanabe	-	150×360		
D37	機関車四百拾四号単行東海道鉄道長良鉄橋桁撓度及振動	1	M42.03.17	図表	-	-	138×530		
D38	[人が走った時の応撓度図]	1	-	図表	-	-	138×524		
D39	大正十二年八月施行 列車運転速度図表	1	T12.08.00	綴・図表	機関車掛	-	442×650		
D40	特許大野式軸筐成績表	1	M43.06.06	綴・図表	大野正	-	398×800		
D41	列車総抵抗(客貨車)算出方法	1	-	図表	-	-	390×730		
D42	Runner Full Size[水車平面図]	1	-	図表	-	-	550×800		
D43	Governor Half Size[調速機平面図]	1	-	図表	-	-	550×800		
D44	TURBINE[長谷水力発電所タービン設備平面図]	1	-	図表	-	-	794×1100	生野銀山付近にある水力発電所。破れあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D45	STANDARD STEEL PLATE GIRDERS I.G.R.	1	M27.06.00	ノート	-	-	204×172×13	青刷ネガの図面をノートに貼付したもの。色分け凡例と思われる紙1点を挟込み。	
D46	列車ノ抵抗	1	T05.03.00	製本(97頁)	工学博士 田邊朔郎	-	356×266×45	装丁は皮張製本で、中は厚紙に青刷ネガの図面等を貼付したもの。虫損あり。「同五月十二日帝国学士院ニ於テ講演セシモノ」と記載。新聞紙片4枚と薄紙にはさんだ木の葉2点はさみ込み。	
D47	機関車諸部名称録 附機関手試験問答書	1	M23.11.28	書籍(90頁)	編:天沼熊作 発行:丸善書店	-	194×132×10	虫損あり。図面1点折り込み。	
D48	日本之鉄道	1	M24.04.28	冊子(72頁)	佐分利一嗣	-	238×170×4	地図1点、表1点折り込み。背表紙剥がれあり。	
D49	中仙道鉄道敷設理由書	1	M26.02.16	冊子(22頁)	小里頼永・江橋厚・吉江久一郎	-	236×170	図表1点折り込み。	
D50	A TREATISE ON WOODEN TRESTLE BRIDGES	1	M24.00.00	書籍(160頁)	WOLCOTT.C.FOSTER	-	305×245×20		
D51	О ЧЕРКЪ С Б Т Н Р У С С К Н Х Ъ Ж Е Л Б З Н Ы Х Ъ Д О Р О Г Ъ	1	M25.00.00	書籍(105頁)	А Л Ъ Б О М Ъ Ч Е Р Т Е Ж Е Й	-	269×363×22	鉄道全般に関する図面集。地図1点折り込み。	
D52	鉄道法規類抄 第二編	1	M29.09.15	書籍(412頁)	逓信省鉄道局	-	214×146×25	背表紙剥落。	
D53	明治二十八年年度 鉄道局年報	1	M29.09.05	冊子(121頁)	逓信省鉄道局	-	243×165×7	鉄道線路図1点袋入り。	
D54	明治三十年年度 鉄道局年報	1	M31.10.08	冊子(184頁)	逓信省鉄道局	-	245×166×8	官私設鉄道線路図1点袋入り。虫損あり。	
D55	明治三十一年年度 鉄道局年報	1	M32.09.28	冊子(268頁)	逓信省鉄道局	-	242×162×13	官私設鉄道線路図1点袋入り。封筒5点挟込み。	
D56	土木行政法規続版 鉄道行政法規 附河川法命令ノ件	1	-	冊子(50頁)	-	-	220×165×3	図表1点折り込み。	
D57	HISTORY OF THE BALDWIN LOCOMOTIVE WORKS 1831-1897	1	M30.00.00	書籍(86頁)	J.V.LIPPINCOTT COMPANY	-	234×156×10		
D58	С О В Р Е М Е Н Н А Я Т Е Х Н И К А Ж Е Л Б З Н О Д О Р О Н А Г О Д Б Л А О т д б л ь П . Т о м ь I .	1	M31.00.00	書籍(116頁)	Б л ю м ъ , Ф о н ъ Б о р р и с ъ , Б а р к Г а у з е н ъ	-	263×184×14	図表4点折り込み。	
D59	CATECHISM OF THE LOCOMOTIVE	1	M28.00.00	書籍(709頁)	MATTHIAS.N.FORNEY	-	212×150×45	図表9点折り込み。	
D60	鉄道作業歳入歳出予定計算書各目明細書	1	M32.00.00	冊子(101頁)	逓信省	-	256×186×4	背表紙剥落あり。	
D61	拾年記念 日本の鉄道論	1	M42.05.20	書籍(720頁)	編:木下立安 発行:鉄道時報局	-	225×152×40		
D62	鉄道停車場 上編	1	T03.09.20	書籍(338頁)	著:竹内季一 発行:鉄道時報局・工業雑誌社	-	224×152×25		
D63	鉄道停車場 中編	1	T05.12.15	書籍(816頁)	著:竹内季一 発行:鉄道時報局	-	223×154×35	図表5点折り込み。	
D64	提要鉄道発達史	1	M42.04.05	書籍(310頁)	植田啓次	-	220×150×14	正誤表1点はさみ込み。	
D65	機関車形式図	1	T03.11.01	冊子(196頁)	鉄道院技術部工作課	-	150×256×22		
D66	鉄道運輸規程 注釈	1	M34.05.13	冊子(120頁)	帝国鉄道協会	-	224×152×5		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D67	百十二号機関車試験報告	1	M41.07.02	冊子	下関機関庫主任結城弘毅	工学博士 田邊朔	252×195×20	和綴。	
D68	鉄道線路比較撰定法	1	[M41.00.00]	冊子(116頁)	工学士 大村鮎太郎	-	243×170×5	『帝国鉄道協会会報』第9巻第4号抜粋。背表紙剥落あり。	
D69	[はがき]	1	M41.09.09	はがき	鉄道茶話会幹事	京都市京都帝国大学 田邊朔郎	140×90	内容:国鉄普後策について、同会においてご意見を披露して頂きたく。D68に挟み込まれていた。	
D70	一千八百九十年乃至一千九百年 普国鉄道功程報告	1	M37.02.25	冊子(122頁)	編:下田定正 発行:帝国鉄道協会	-	248×173×6	『帝国鉄道協会会報』第5巻第1号別冊。	
D71	明治四十年年度 統監府鉄道管理局年報	1	M41.08.06	冊子(50頁)	統監府鉄道管理局長 官 大屋権平	統監公爵 伊藤博文	258×182×14	図表33点折り込み。背表紙剥落あり。	
D72	鉄道時報 明治三十六年	1	M36.04.04~ M36.08.15	製本	鉄道時報局	-	386×270×20	185号から204号までを製本したもの。	
D73	列車抵抗力に就いて	1	M44.02.00	冊子(8頁)	工学博士 田邊朔郎	-	258×188	『機械学会誌』第14巻第24号別冊。図表3点折り込み。	
D74	鉄道橋桁の撓度及振動並橋材の応力調査	1	[M43.00.00]	冊子(15頁)	岩田五郎	-	250×186	『帝国鉄道協会会報』第11巻第3号抜粋。図表3点折り込み。	
D75	明治三十五年度全国鉄道営業統計表	1	M35.00.00	図表・折本	-	-	388×1100	『帝国鉄道協会会報』第4巻第5号附録。	
D76	撓度及振動の記録	1	T04.02.00	冊子(5頁)	工学博士 田邊朔郎	-	263×191	『土木学会誌』第1巻第1号抜刷。	
D77	NOTES ON TRACK VOL.1	1	M36.00.00	書籍(636頁)	W.M.CAMP	-	255×174×38		
D78	NOTES ON TRACK VOL.2	1	M36.00.00	書籍(602頁)	W.M.CAMP	-	255×168×37		
D79	Die technische Entwidlung Der Eisenbahnen der Gegenwart	1	M40.00.00	書籍(126頁)	E.Biedermann	-	184×126×8	図表1枚挟込み。巻末に書込みあり。	
D80	Manual of the American Railway Engineering Association	1	T10.00.00	書籍(1004頁)	AMERICAN RAILWAY ENGINEERING ASSOCIATION	-	234×158×41		
D81	AMERICAN RAILWAY ENGINEERING ASSOCIATION VOL.14	1	T02.00.00	書籍(1491頁)	AMERICAN RAILWAY ENGINEERING ASSOCIATION	-	235×160×75	写真・図表17点折り込み。	
D82	EXPLOITATION TECHNIQUE DES CHEMINS DE FER	1	M34.00.00	書籍(704頁)	L.GALINE	-	184×124×60		
D83	POINTS,CROSSINGS AND SPECIAL TRACK WORK FOR TRAMWAYS & RAILWAYS	1	M42.10.00	書籍(152頁)・図版	Hadfield's Steel Foundry Company Limited.	-	273×378×17		
D84	Dynamometer Car Experiments. PART I .	1	M39.00.00~ M40.00.00	冊子(8頁)	Sakuro Tanabe・ Kakutaro Hori	-	228×154×5	図表1点折り込み。	
D85	ダイナモメーターカー実験報告 明治四十一年 東海道線及山陰線	1	M41.00.00	製本(49頁)	工学博士 田邊朔郎・ 工学士 小野鑑正	帝国鉄道庁総裁 工学博士 平井晴 二郎	382×268×18	厚紙に罫紙・青刷ネガの図面等を貼付したもの。	
D86	Deflection And Vibration Diagrams of Kinokawa Railway Bridge Truss	1	M36.00.00	冊子(2頁)	S.Tanabe	-	230×152	図表1点折り込み。	
D87	列車抵抗力に就いて	1	M44.02.00	冊子(8頁)	工学博士 田邊朔郎	-	258×188	『機械学会誌』第14巻第24号別冊。図表3点折り込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D88	Vorstudien zur Einführung des selbsttätigen Signalsystems auf der Berliner Hoch- und Untergrundbahn	1	T03.00.00	冊子(53頁)	G.Kemmann	-	279×202×5	図表4点折り込み。	
D89	THE ANNUAL REPORT OF THE IMPERIAL RAILWAY BUREAU FOR THE 31st FISCAL YEAR OF MEIJI.(1898-1899)	1	M33.02.26	冊子(173頁)	逓信省鉄道局	-	256×183×13	図表4点折り込み。背表紙剥落あり。	
D90	運転哩数調べ	1	M33.04.01	一紙	-	-	352×214	新橋～神戸間・今庄～富山間・横川～直江津間。D89に挟み込まれていた。	
D91	鉄道一瞥	1	T10.10.14	書籍(186頁)	鉄道省	-	227×152×24	地図1点折り込み。裏表紙にはがき貼付け。	
D92	日本電気事業発達史 後編	1	T07.12.31	書籍(2136頁)	著:加藤木重教 発行:電友社・電友社大阪支店	-	190×130×93		
D93	鉄道沿海線路ノ海岸壁	1	[T04.00.00]	冊子(4頁)	工学博士 那波光雄	-	255×190	『帝国鉄道協会会報』第16巻第6号抜粋。図表9点折り込み。	
D94	鉄道車輛動揺概論	1	T07.04.00	冊子(170頁)	中部鉄道管理局工作課	-	258×186×15	図表33点折り込み。	
D95	SOME GRAPHICAL SOLUTIONS OF ELECTRIC RAILWAY PROBLEMS	1	T05.07.24	冊子(32頁)	A.M.BUCK	-	228×152	雑誌の抜刷か。	
D96	久野久子女史ピアノ独演会曲目概観	1	[T05.12.09]	切紙	京都聲楽会	-	180×260	D95に挟み込まれていた。	
D97	本邦鉄道の社会及経済に及ぼせる影響 附図	1	T05.06.01	書籍	鉄道院	-	368×269×20	函入。	
D98	鉄道統計要覧	1	T07.06.13	冊子(50頁)	鉄道院	-	224×302×6	表紙破損。	
D99	世界に於ける最近の高速鉄道	1	S09.10.25	書籍(352頁)	編:大阪市電気局 発行:大阪市電気局	-	190×130×20	函入。図表12点折り込み。大阪市電気局長平塚米太郎名の寄贈状1点と正誤表1点はさみ込み。	
D100	鉄道運輸原論	1	T11.02.10	書籍(605頁)	著:エモリ・アー・ジョンソン 訳:木下淑夫 発行:鉄道時報局	-	228×152×35	図表2点折り込み。地図1点挟込み。	
D101	地下鉄道	1	S10.09.07	書籍(474頁)	著:工学士 須之内文雄 発行:常盤書房	-	226×161×27	函入。	
D102	機関車抵抗並牽引力	1	T12.02.14	書籍(149頁)	著:工学博士 朝倉希一 発行:大倉書店	-	224×152×15	図表4点折り込み。2点挟込み。	
D103	創立三十年記念 帝国鉄道年鑑	1	S03.05.19	書籍(698頁)	編:帝国鉄道協会 発行:帝国鉄道協会出版部	-	226×156×46	函入。内表紙天地逆。正誤表1点挟込み	
D104	日本鉄道史 上編	1	T10.08.31	書籍(973頁)	鉄道省	-	226×156×65	図表3点、地図1点折り込み。正誤表1点挟込み。カバー破損。	
D105	日本鉄道史 中編	1	T10.08.31	書籍(871頁)	鉄道省	-	227×158×55	地図1点折り込み。正誤表1点挟込み。	
D106	日本鉄道史 下編	1	T10.08.31	書籍(1019頁)	鉄道省	-	230×154×67	図表3点、地図1点折り込み。	
D107	[メモ]	1	-	罫紙	-	-	250×176	D106に挟み込まれていた。	
D108	国有十年 本邦鉄道国有後の施設及成績	1	T09.05.31	書籍(337頁)	鉄道省	-	262×190×30	図表6点折り込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D109	国有鉄道現況	1	T10.03.07	冊子(227頁)	鉄道省大臣官房文書課	-	258×184×12	図表2点折り込み。	
D110	業務研究資料 第十二巻第十号	1	T13.10.20	雑誌(131頁)	鉄道省大臣官房研究所	-	223×151×5	図表10点折り込み。背表紙剥落あり。	
D111	業務研究資料 第十三巻第十号	1	T14.10.20	雑誌(120頁)	鉄道省大臣官房研究所	-	220×148×5	図表2点折り込み。白紙切紙1点挟込み。	
D112	本邦鉄道橋梁ノ沿革ニ就テ	1	S09.01.25	冊子(75頁)	久保田敬一	-	294×206×10	『業務研究資料』第22巻第2号抜粋。謹呈紙1点、正誤表1点挟込み。	
D113	帝国鉄道協会沿革一斑	1	S02.05.01	冊子(39頁)	帝国鉄道協会	-	220×148×2		
D114	東京横浜附近交通調査会報告書	1	T14.09.00	冊子(38頁)	帝国鉄道協会・土木学会	-	256×187×6	『帝国鉄道協会会報』第27巻第3号付録。地図4点折り込み。	
D115	鉄道設計図表全集	1	T11.06.15	綴	編:鉄道省大臣官房研究所 発行:株式会社鉄道時報局	-	266×388×35	函入。もともと綴じ外れだったが、補修した。	
D116	THE 'KING' OF RAILWAY LOCOMOTIVES	1	S03.00.00	書籍(149頁)	W.G.CHAPMAN	-	183×124×9	図表1点折り込み。	
D117	PROPOSED LONDON AND PARIS RAILWAY	1	S03.00.00	書籍(286頁)	William Collard	-	256×190×42		
D118	[ユモトタケオ名刺]	2	-	名刺	Takeo Yumoto	-	38×76	D117に挟み込まれていた。余白に書込みあり。	
D119	Die Privatgleisanschlüsse der Reichsbahn in rechtlicher Hinsicht	1	S06.00.00	書籍(263頁)	Hans Nehse	-	215×150×17		
D120	THE ROMANCE OF MODERN RAILWAYS	1	T11.00.00	書籍(309頁)	T.W.CORBIN	-	202×140×43		
D121	BULLETIN AMERICAN RAILWAY ENGINEERING Association Vol.25.No.259	1	T12.09.00	雑誌(86頁)	AMERICAN RAILWAY ENGINEERING Association	-	228×152×4	George Gibbs"Electric Traction"	
D122	軌道整備心得附属図集	1	T12.05.12	冊子(11頁)	鉄道省工務局	-	263×373×2		
D123	鉄道経営論	1	S31.08.30	書籍(425頁)	編著:富永祐治・石井昭正 発行:有斐閣	-	214×158×27	函入。図表1点折り込み。	
D124	計算書〔書籍注文伝票〕	1	S32.06.26	切紙	京都市中京区河原町通四条上ル オーム社書店	真如堂 田邊	168×128	D123に挟み込まれていた。	
D125	[新刊広告]	1	-	切紙	有斐閣	-	190×134	D123に挟み込まれていた。	
D126	日本国有鉄道論	1	S37.08.31	書籍(346頁)	兼松学	-	214×158×25	函入。図表1点折り込み。伝票1点挟込み。	
D127	七十年史	1	S42.11.28	書籍(182頁)	社団法人日本交通協会	-	214×150×15		
D128	日本交通協会七十年史・会員名簿送付案内	1	S42.11.00	切紙	社団法人日本交通協会	-	182×128	D127に挟み込まれていた。	
D129	京都神戸間「シーメンス」式聯動閉塞装置説明書	1	-	冊子(26頁)		-	256×170×2		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D130	鉄道功労者名簿	1	-	冊子(24頁)		-	222×151×2		
D131	Elektr Kahntransport Lokomotive〔電動はしけ輸送機関車立方面図〕	1	-	図面	-	-	798×1100	上部破損大。縮尺:1/20	
D132	KING POST ROOF TRUSS〔真束屋根トラス平面図〕	1	-	図面	-	-	600×910	上部一部破損。	
D133	Single Track, Deck Bridge〔単線橋梁骨組部平面図〕	1	-	図面	-	-	680×1030		
D134	Bill of Materials for one span of 100ft Bridge girder〔橋桁部品法量等一覧表〕	1	-	図面	-	-	288×380	破れあり。	
D135	RAILWAY WONDERS OF THE WORLD VOL.1	1	-	書籍(376頁)	Frederick.A.Talbot	-	284×210×50	水損のため開頁困難部分あり。	
D136	RAILWAY WONDERS OF THE WORLD VOL.2	1	-	書籍(384頁)	Frederick.A.Talbot	-	282×200×53	水損のため開頁困難部分あり。	
D137	THE WONDER BOOK OF RAILWAYS FOR BOYS AND GIRLS	1	-	書籍(264頁)	HARRY GOLDING	-	254×192×38		
D138	RAILWAYS	1	-	書籍(115頁)	GEORGE S.DICKSON	-	298×244×30		
D139	鉄道	1	M29.05.25~ M29.07.27	製本(500頁)	鉄道雑誌社	-	220×158×43	『鉄道雑誌』第1号～第10号を合冊。	
D140	鉄道	1	M29.08.03~ M29.10.05	製本(504頁)	鉄道雑誌社	-	218×156×45	『鉄道雑誌』第11号～第20号を合冊。	
D141	鉄道	1	M29.10.12~ M30.01.11	製本(626頁)	鉄道雑誌社	-	221×154×50	『鉄道雑誌』第21号～第33号を合冊。	
D142	〔写真台紙〕	1	-	写真台紙	東京青山北町筒井写真館	-	142×88	写真が剥がされている。	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D143	〔エンジン構造図写真〕	1	-	写真(台紙)	東京青山北町筒井写真館	-	102×117		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D144	〔ピストン図写真〕	1	-	写真(台紙)	東京青山北町筒井写真館	-	136×91		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D145	〔結晶構造拡大写真〕	2	-	写真	-	-	79×105		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D146	〔結晶構造拡大写真〕	1	-	写真	-	-	82×107	現像内容はD145と同一。	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D147	〔"PROFILES OF THE PRINCIPAL MOUNTAIN RAILWAYS OF THE WORLD"写真〕	1	-	写真	-	-	118×164	包紙あり。	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D148	〔滑車構造図〕	1	-	図表・切紙	-	-	90×87		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D149	〔クレーン構造図〕	1	-	図表・切紙	-	-	99×166		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D150	〔クレーン構造図〕	2	-	図表・切紙	-	-	190×135		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D151	〔クレーン構造図〕	1	-	図表・切紙	-	-	135×190		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D152	Tyne Dock general plan	5	-	図表・切紙	-	-	169×212		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D153	〔コンベア略図〕	3	-	図表・切紙	-	-	126×148		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D154	〔貨車荷降ろし場略図〕	1	-	図表・切紙	-	-	126×148		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D155	〔貨車荷降ろし場略図〕	2	-	図表・切紙	-	-	208×148		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D156	Gathering lines	2	-	図表・切紙	-	-	168×163		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D157	〔線路ポイント設計図〕	5	-	図表・切紙	-	-	124×274		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D158	〔公式に基づく計算値一覧表〕	1	-	図表・切紙	-	-	134×194		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D159	〔公式に基づく計算値一覧表〕	3	-	図表・切紙	-	-	115×166		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D160	Table giring distance C.M for various values of Δ	2	-	図表・切紙	-	-	99×166		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D161	〔グラフと計算値〕	2	-	図表・切紙	-	-	190×156		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D162	北海道石狩十勝国境鉄道線図	1	-	図表・切紙	-	-	136×196		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D163	SPIRAL on Arisan Railway	3	-	図表・切紙	-	-	132×198		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D164	〔ゴツタルド鉄道路線図〕	3	-	図表・切紙	-	-	123×196	イタリア側の路線とトンネル。	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D165	〔ゴツタルド鉄道路線図〕	3	-	図表・切紙	-	-	150×193	スイス側の路線とトンネル。	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D166	〔ペルー中央鉄道(リマ-オロヤ間)一部路線図〕	3	-	図表・切紙	-	-	150×194		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D167	鹿児島線大畑停車場附近匠線	3	-	図表・切紙	-	-	196×274		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D168	〔鉄道建築規程抜粋〕	1	-	切紙	-	-	157×196	第33条「標識及車止」	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D169	〔連結部構造略図〕	2	-	図表・切紙	-	-	219×127		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D170	〔計算図〕	1	-	図表・切紙	-	-	136×196		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D171	〔鉄道レール構造図〕	1	-	図表・切紙	-	-	112×198		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D172	〔噴水用パイプ構造略図〕	2	-	図表・切紙	-	-	161×118		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D173	〔標識・連結・レール等略図〕	2	-	図表・半紙	-	-	275×195		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D174	〔柵・標識等略図〕	3	-	図表・半紙	-	-	276×194		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D175	〔鉄道用貯水槽・施設略図〕	2	-	図表・半紙	-	-	276×198		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D176	〔鉄道建設規程抜粋〕	2	-	切紙	-	-	195×104	第10・11・19条	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D177	〔鉄道レールポイント構造図〕	2	-	図表・半紙	-	-	267×198		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D178	〔鉄道客車運搬用クレーン構造図〕	2	-	図表・半紙	-	-	198×304	劣化・破損あり。	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D179	〔貨物用台車構造図〕	1	-	図表・半紙	-	-	275×196		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D180	〔ポイント略図〕	1	-	図表・半紙	-	-	183×262		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D181	COAL SHIPPING CRANES AT WAKAMATSU	1	-	図版(写真)・半紙	-	-	212×286	劣化・破損あり。	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D182	BRIDGE TRAMWAY PLANETS	3	-	図表・半紙	-	-	190×278		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D183	〔信号表〕	2	-	図表・半紙	-	-	194×272		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D184	Interlocking sheet	2	-	図表・半紙	-	-	194×272		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D185	〔配線図〕	2	-	図表・半紙	-	-	262×182		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D186	〔ポイント略図〕	2	-	図表・切紙	-	-	167×135		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D187	〔ポイントスイッチ構造図綴〕	3	M39.00.00	図表・綴	-	-	152×240		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D188	〔鉄道レールポイント略図〕	4	-	図表・切紙	-	-	238×184		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D189	〔鉄道レールポイント略図〕	4	-	図表・切紙	-	-	192×204		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D190	The Kolman Tracklaying Machine	1	-	図表・切紙	-	-	138×198	レール敷設機械のイラスト。	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D191	〔専門用語英和对訳表〕	2	-	図表・半紙	-	-	272×198		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D192	Table of run off of elevation of outer rail curve	1	-	図表・半紙	-	-	254×182		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D193	Rail Brace	1	-	図表・切紙	-	-	136×197	レール固定具のイラスト。	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D194	Table of super elevation	1	-	図表・切紙	-	-	136×198		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D195	〔グラフ〕	1	-	図表・切紙	-	-	155×232	半径に対する弛み具合を示した関数曲線。	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D196	Arrangements of long and short rails on curbed line of railway	1	-	図表・半紙	-	-	197×275		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D197	〔工具構造図〕	3	-	図表・切紙	-	-	214×156		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D198	〔鉄道工事用具イラスト図〕	2	-	図表・半紙	-	-	272×188		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D199	〔鉄道レール固定具断面図〕	2	-	図表・切紙	-	-	136×197		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D200	Steel Sleepers	2	-	図表・半紙	-	-	198×270	縮尺:1/5	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D201	〔枕木寸法図〕	1	-	図表・切紙	-	-	172×231	ニューヨーク中央及びハドソン川鉄道、東清鉄道の枕木の長さ。	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D202	〔枕木寸法図〕	1	-	図表・切紙	-	-	254×140	プロイセン邦有鉄道、ゴッタルド鉄道、ペンシルバニア鉄道の枕木の長さ。	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D203	〔各種枕木の経費計算〕	8	-	一紙・半紙	-	-	182×266		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D204	道床図	1	-	図表・半紙	-	-	204×272	縮尺:3/4"=1'0"。劣化あり。	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D205	Diagram showing percentag of renewal of Sleepers originally laid	2	-	図表・半紙	-	-	268×198		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D206	〔鉄道レール断面図〕	14	-	図表・切紙	-	-	180×132		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D207	〔鉄道レール敷設方法図〕	14	-	図表・半紙	-	-	180×268		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D208	〔フランス西部鉄道レール用ボルト構造および固定方法図〕	1	-	図表・切紙	-	-	218×140		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D209	〔鉄道レール用ボルト構造図〕	3	-	図表・切紙	-	-	196×134		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D210	〔鉄道レール土台図〕	1	-	図表・切紙	-	-	198×136		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D211	〔鉄道レール固定具断面図〕	1	-	図表・切紙	-	-	219×131		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D212	〔鉄道レール固定具事例図〕	1	-	図表・半紙	-	-	198×272		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D213	〔プロイセン邦有鉄道用レール継ぎ目寸法図〕	2	-	図表・切紙	-	-	195×139	縮尺:1/10	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D214	Increas of wheel load	3	-	図表・切紙	-	-	138×114		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D215	〔鉄道レール型式及び車軸図〕	2	-	図表・半紙	-	-	188×272		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D216	設計荷重	2	-	図表・半紙	-	-	200×270	車輪型式別に表記。	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D217	Report of the American Railway Association Committe	2	M40.10.01	切紙	-	-	154×160		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D218	American Railway Engineering Association Section Recommended for Adoption by Rail Committes	15	-	図表・切紙	-	-	196×140		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D219	〔鉄道レール寸法比較図〕	19	-	図表・切紙	-	-	143×192	独バーデン大公国邦有鉄道、英ミッドランド鉄道、仏西部鉄道。縮尺:1/3	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D220	Deflection and Vibration of Rail	3	-	図表・切紙	S.Tanabe	-	112×387	縮尺水平1/48・垂直3倍	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D221	Track depression (after Freeman)	2	-	図表・切紙	-	-	138×148		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D222	〔グラフ〕	2	-	図表・切紙	-	-	139×185	重量バンド当たりの車輪圧に対する車輪とレールの間の接合域の大きさを示した関数曲線。	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D223	〔鉄道レール固定位置略図〕	3	-	図表・切紙	-	-	139×238		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D224	〔鉄道レール振動図〕	2	-	図表・切紙	-	-	243×151		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D225	〔鉄道レール寸法略図〕	1	-	図表・切紙	-	-	106×124		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D226	明治三十五年十月四日京都鉄道二条停車場ノ南ニ於テ築立直高五呎ノ場所守巻時間二十四哩四ノ速度ヲ以テ通過セン列車ノ為メニ起リシ軌条撓度及震動図	6	M35.10.04	図表	工学博士 田邊朔郎	-	198×543		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D227	Dr Dudley's experiment on rail stresses 85 fbo rail of New York Central and Hudson River Railroad at West Albany	2	-	図表・切紙	-	-	158×228		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D228	〔地域別鉄道路線総延長〕	1	-	図表・切紙	-	-	143×236		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D229	〔国別鉄道総延長と人口比表〕	1	T03.00.00	図表・半紙	-	-	278×179		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D230	〔各国鉄道路線とスピード距離比表〕	1	-	図表・半紙	-	-	172×235		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D231	Table of train speed of German railway	1	-	図表・切紙	-	-	216×167		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D232	Speed Records	1	-	図表・切紙	-	-	133×218		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D233	Resistance offeres by still air only to the progress of a train consisting of a locomotive and tender	1	-	図表・切紙	-	-	127×133		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D234	〔国有・私設・軽便別鉄道路線総延長〕	16	-	図表・半紙	-	-	264×180		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D235	〔車両・レール寸法図〕	22	-	図表・切紙	-	-	180×132		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D236	大正元年調速度表	1	T01.00.00	図表・切紙	-	-	167×118	東京から全国主要駅までの平均速度を表記。	スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D237	〔一般・貨物鉄道一覧〕	1	-	切紙	-	-	227×170		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D238	Gauges of principal Railways	1	-	切紙	-	-	208×166		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D239	〔軌条寸法略図〕	1	-	図表・切紙	-	-	134×237		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D240	〔各国路線軌道略図〕	1	-	図表・切紙	-	-	160×266		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D241	〔軌条及継目板尺度実形図綴〕	1	-	図表・綴	-	-	156×230		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D242	Standard Rail Section recommended by Committee of the American Society of Civil Engineers	2	-	図表・半紙	-	-	194×272		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。
D243	軌条磨滅断面図	2	-	図表・切紙	-	-	101×259		スクラップケース一括(D142～286)。表紙裏側に書類9点貼付。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D244	〔軌条磨滅断面図〕	2	-	図表・切紙	-	-	111×133	縮尺:1/2、1/3	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D245	東海道線逢坂山隧道内二敷設シアリアル軌条磨滅腐蝕ノ 現形面	2	-	図表・切紙	-	-	129×133		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D246	日本鉄道会社第四区線二七〇哩有壁隧道内軌条磨滅現 形図	2	-	図表・半紙	-	-	194×258		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D247	Tensile Test of Steel Rails(Hokkaido Government railway 1899)	4	-	図表・半紙	-	-	274×182		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D248	〔軌条断面図〕	7	-	図表・切紙	-	-	135×197		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D249	Park Station Boston Subway〔軌条磨耗断面図〕	7	-	図表・切紙	-	-	136×194		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D250	〔軌条留釘図〕	1	-	図表・切紙	-	-	196×134		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D251	〔軌条留釘位置寸法略図〕	1	-	図表・切紙	-	-	110×134		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D252	〔軌条留釘図〕	1	-	図表・切紙	-	-	85×134		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D253	〔プロイセン邦有鉄道用レール継ぎ目寸法図〕	1	-	図表・切紙	-	-	196×134	縮尺:1/10	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D254	〔軌条留釘固定に関する計算式〕	7	-	半紙	-	-	262×180		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D255	BRITISH STANDARD SPECIFICATION AND SECTIONS OF FLAT BOTTOMED RAILWAY RAILS	3	-	綴	-	-	204×158	2点は綴外れ、1点は頁欠落あり。表2点折り込み、単語読み方表1点貼 付。	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D256	60Lb. Flat Bottomed Steel Rail	2	-	図表・切紙	-	-	203×158		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D257	SPIKE	1	-	図表・切紙	-	-	203×158		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D258	Steel Track Bolt, Lock Nut and Nut wasnel for 60Lb. Rail.	1	-	図表・切紙	-	-	202×156		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D259	Steel Angle Splice Bar for 60Lb. Rail.	1	-	図表・切紙	-	-	202×158		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D260	100 Per Cent rail joint	2	-	図表・切紙	-	-	199×136		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D261	〔計算式〕	1	-	一紙	-	-	226×331		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D262	〔計算式〕	4	-	切紙	-	-	226×168	計算式3～6	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D263	〔計算式〕	4	-	切紙	-	-	226×168	計算式7～10	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D264	〔計算式〕	3	-	切紙	-	-	226×166	計算式11～13	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D265	〔計算式〕	6	-	切紙	-	-	228×166	計算式14～17	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D266	〔計算式〕	5	-	切紙	-	-	227×166	計算式18～21	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D267	〔計算式〕	5	-	切紙	-	-	228×165	計算式22～23	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D268	〔計算式〕	5	-	切紙	-	-	228×168	計算式24～25	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D269	〔計算式〕	4	-	切紙	-	-	226×166	計算式26～29	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D270	〔計算式〕	5	-	切紙	-	-	174×166	計算式30～31	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D271	〔計算式〕	5	-	切紙	-	-	226×166	計算式32～35	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D272	〔計算式〕	2	-	半紙	-	-	276×192	計算式41～43	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D273	〔計算式〕	4	-	切紙	-	-	224×168	計算式44～45	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D274	〔計算式〕	4	-	切紙	-	-	226×168	計算式46～54	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D275	〔計算式〕	3	-	切紙	-	-	226×168	計算式55～60	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D276	〔計算式〕	4	-	切紙	-	-	223×166	計算式61～64	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D277	〔計算式〕	3	-	切紙	-	-	238×170	計算式69～80	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D278	〔計算式〕	5	-	綴	-	-	225×163	計算式86～107	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D279	〔計算式〕	2	-	切紙	-	-	264×232	計算式111～115	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D280	〔計算式〕	2	-	切紙	-	-	238×174	計算式116～117	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D281	〔計算式〕	5	-	半紙	-	-	275×196	枕木に掛かる積載圧力1単位当たりの計算式。	スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D282	〔計算式〕	2	-	切紙	-	-	223×160		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D283	〔計算式〕	2	-	切紙	-	-	273×196		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D284	〔グラフ図表〕	4	-	図表・切紙	-	-	158×148		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D285	〔グラフ図表〕	25	-	図表・切紙	-	-	129×108		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D286	〔グラフ図表〕	4	-	図表・切紙	-	-	154×156		スクラップケース一括(D142～286)。 表紙裏側に書類9点貼付。
D287	鉄道 式之巻	1	-	ノート	〔田邊朔郎〕	-	272×202	図表6点貼付。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D288	鉄道 式之式	1	-	ノート	〔田邊朔郎〕	-	273×214	図表3点挟込み。図表10点、自動橋度振動記録器説明書1点貼付。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D289	鉄道 式之参	1	-	ノート	〔田邊朔郎〕	-	270×211	図表20点貼付。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D290	鉄道 式之四	1	-	ノート	[田邊朔郎]	-	266×210	図表3点挟込み。図表14点貼付。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D291	鉄道 式之五	1	-	ノート	[田邊朔郎]	-	268×210	図表1点挟込み。図表8点貼付。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D292	[車両進行方向と力学の関係図]	4	-	半紙	-	-	264×198		スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D293	[車輪と軌条に関する関係式]	9	-	半紙	-	-	264×166		スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D294	[グラフ]	10	-	図表・半紙	-	-	264×180	時速に対する摩擦効果を示した関数曲線。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D295	[グラフ]	2	-	図表・半紙	-	-	274×192	D294と同内容。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D296	[計算式]	8	-	半紙	-	-	264×181	2点は劣化あり。右上に「①」と記載。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D297	[計算式]	11	-	半紙	-	-	263×182	右上に「②」と記載。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D298	[計算式]	11	-	半紙	-	-	262×182	右上に「③」と記載。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D299	[計算式]	10	-	一紙	-	-	362×260	右上に「④」と記載。	スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D300	[地域別計算値表]	12	-	図表・半紙	-	-	183×262		スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D301	[計算式]	11	-	半紙	-	-	182×262		スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D302	[専門用語一覧]	10	-	半紙	-	-	196×271		スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D303	鉄道 式部五	1	-	一紙	-	-	269×417		スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D304	[連結部図]	1	-	図表・半紙	-	-	257×178		スクラップケース一括(D287～304)。 ペン書の切紙を挟込み。
D305	日本本州北西岸丹後宮津湾及近海	1	M23.02.24	地図	水路部	-	710×514	帯紙あり。帯紙表書「宮津湾及近海／明治二十三年／二月二十四日刊行／水路部」。縮尺:1/36400	
D306	[外国トンネル工法図写し]	1	-	ノート	-	-	315×196	縦じ外れあり。D307の写し。	
D307	TUNNELING EXPLOSIVE COMPOUNDS AND ROCK DRILLS	1	M15.09.01	書籍(1190頁)	HENRY S.DRINKER.	-	304×242×85	図表18点折り込み。巻末に『琵琶湖疏水の100年』198頁挿図の原本あり。	
D308	水底の隧道に就て	1	T03.00.00	冊子(11頁)	工学博士 田邊朔郎	-	260×186	『帝国鉄道協会会報』第15巻第3号抜粋。図表1点、写真1点折り込み。	
D309	THE Mount Royal Tunnel	1	T02.12.00	冊子(45頁)	-	-	229×151×2		
D310	海底トンネル	1	S17.12.25	書籍(144頁)	著:渡辺貞 発行所:電通出版部	-	186×124×12		
D311	とんねる	1	T11.02.25	書籍(196頁)	著:田邊朔郎 発行所:丸善株式会社	-	258×188×25	濡損・虫損・縦じ外れあり。図表3点折り込み。	
D312	とんねる	1	T13.07.18	書籍(196頁)	著:田邊朔郎 発行所:丸善株式会社	-	254×188×25	第3版。縦じ外れあり。図表3点折り込み。改訂指示を記したと思われる紙を多数はさみ込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D313	SHIELD AND COMPRESSED AIR TUNNELING	1	T11.00.00	書籍(465頁)	B.H.M.HEWETT, S.JOHANNESSON	-	237×151×37	包紙破損。	
D314	DER TUNNEL ANLAGE UND BAU BAND1 DER ENTWURF DES TUNNELBAUWERKES	1	T09.00.00	書籍(249頁)	G.LUCAS	-	246×173×19	背表紙破損あり。	
D315	トンネルの話	1	S14.06.22	書籍(254頁)	著:アーチバルド・ブラック 訳:平山復二郎 発行所:岩波書店	-	188×128×14		紙帯一括(D315~323)
D316	道路隧道工事に就いて	1	-	一紙	尾之内由紀夫	-	258×182	『道路』第1巻第2号抜粋。D315に挟み込まれていた。	紙帯一括(D315~323)
D317	〔国道開門隧道ニュース(1)／国道開門隧道ニュース(2)〕	1	S14.06.01	半紙	-	-	260×188	『工事画報』第15巻第6号抜粋。D315に挟み込まれていた。	紙帯一括(D315~323)
D318	開門水底トンネル	1	-	一紙	佐藤周一郎	-	258×174	『識知学科』抜粋。D315に挟み込まれていた。	紙帯一括(D315~323)
D319	会員の真 欧州土木時事ゴシップと英仏海峡隧道計画の歴史と将来	1	S14.06.00	一紙	准員 藤田亀太郎	-	258×186	D315に挟み込まれていた。	紙帯一括(D315~323)
D320	時報〔鉄道開門試掘隧道の貫通／開門国道調査隧道の貫通〕	1	S14.06.00	一紙	-	-	258×186	D315に挟み込まれていた。	紙帯一括(D315~323)
D321	鉄道・国道両開門隧道の試掘導坑見事貫通す	1	-	半紙	-	-	252×170	写真グラビア雑誌から抜粋。D315に挟み込まれていた。	紙帯一括(D315~323)
D322	セメント注入法	1	-	一紙	山里尚行	-	252×166	D315に挟み込まれていた。	紙帯一括(D315~323)
D323	清水隧道及び物見隧道内コンクリート道床に関する調査	1	S14.05.25	冊子(22頁)	工務局保線課技手 村田正男	-	294×210	『業務研究資料』第27巻第10号抜粋。	紙帯一括(D315~323)
D324	シールド隧道工法に於ける覆工(7)完	1	S15.09.00	綴	広島鉄道局工務部技師 村山朔郎	-	248×188	『土木工学』第9巻第9号抜粋。	
D325	敦賀線深坂隧道工事	1	S15.04.00	半紙	鉄道省岐阜工事事務所足田出張所技師 高原芳夫	-	261×187	『土木工学』第9巻第4号抜粋。論説の一部のみ。	
D326	欧州水力見聞記(スキャンデナビアの巻)	1	S15.04.00	綴	日本発送電株式会社調整課長 安藤新六	-	262×188	『土木工学』第9巻第4号抜粋。綴じ外れ。	
D327	混泥土巻隧道断面図	1	M41.06.00	図面・切紙	-	-	244×390	縮尺:1/50	スクラップケース一括(D327~333)。ペン書の切紙を挟込み。
D328	隧道 壹	1	-	ノート	〔田邊朔郎〕	-	270×210	図表3点挟込み、図表5点、文書1点貼付。ファイル「講義ノート トンネル(1~5)(抄)」に翻刻文一部所収。	スクラップケース一括(D327~333)。ペン書の切紙を挟込み。
D329	隧道 貳	1	-	ノート	〔田邊朔郎〕	-	272×211	図表1点貼付。ファイル「講義ノート トンネル(1~5)(抄)」に翻刻文一部所収。	スクラップケース一括(D327~333)。ペン書の切紙を挟込み。
D330	隧道 参	1	-	ノート	〔田邊朔郎〕	-	268×206	図表2点挟込み。ファイル「講義ノート トンネル(1~5)(抄)」に翻刻文一部所収。	スクラップケース一括(D327~333)。ペン書の切紙を挟込み。
D331	隧道 四	1	-	ノート	〔田邊朔郎〕	-	269×212	図表10点挟込み。図表16点、文書5点貼付。ファイル「講義ノート トンネル(1~5)(抄)」に翻刻文一部所収。	スクラップケース一括(D327~333)。ペン書の切紙を挟込み。
D332	隧道 五	1	-	ノート	〔田邊朔郎〕	-	269×212	図表2点貼付。ファイル「講義ノート トンネル(1~5)(抄)」に翻刻文一部所収。	スクラップケース一括(D327~333)。ペン書の切紙を挟込み。
D333	隧道 五	1	-	一紙	〔田邊朔郎〕	-	268×418	破損あり。	スクラップケース一括(D327~333)。ペン書の切紙を挟込み。
D334	THE DAILY MAIL	1	T02.06.19	新聞	THE DAILY MAIL	-	610×442		紐及び包紙一括(D334~338)、包紙表書「英仏トンネル／外字新聞」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D335	THE EVENING NEWS	1	T02.06.18	新聞	THE EVENING NEWS	-	600×442		紐及び包紙一括(D334～338)、包紙表書「英仏トンネル／外字新聞」
D336	THE TIMES	1	T02.08.18	新聞	THE TIMES	-	622×470		紐及び包紙一括(D334～338)、包紙表書「英仏トンネル／外字新聞」
D337	THE TIMES	1	T02.08.22	新聞	THE TIMES	-	622×470	3～6面。	紐及び包紙一括(D334～338)、包紙表書「英仏トンネル／外字新聞」
D338	THE TIMES	1	T02.09.15	新聞	THE TIMES	-	622×470		紐及び包紙一括(D334～338)、包紙表書「英仏トンネル／外字新聞」
D339	WATER PIPE DISCHARGE DIAGRAMS	1	-	製本	-	-	276×246×12		
D340	WATER PIPE DISCHARGE DIAGRAMS	1	-	製本	-	-	258×234×11		
D341	A TREATISE RIVERS AND CANALS I	1	M15.00.00	書籍(351頁)	LEVESON FRANCIS VERNON-HERCOURT M.A	-	226×152×31	背表紙上部に破れあり。	
D342	A TREATISE RIVERS AND CANALS II	1	M15.00.00	書籍(36頁)	LEVESON FRANCIS VERNON-HERCOURT M.A	-	226×152×30	図表21点折り込み。背表紙にやや痛みあり。切り取られた頁多数あり。	
D343	A PRACTICAL TREATIES ON HYDRAULIC AND WATER-SUPPLY ENGINEERING	1	M15.00.00	書籍(621頁)	J.T.FANNING	-	238×163×55	巻末頁の谷に痛みあり。	
D344	PROSCVIGAMENTO DEL LAGO FUCINO	1	M04.00.00	書籍(125頁)	D. Alessandro Torlonia	-	250×184×17	背表紙の上端と下端に破れあり。図表7点折り込み。	
D345	MÉMOIRES OUVRAGES DE DÉFENSE CONTRE LES INONDATIONS	1	M01.00.00	書籍(112頁)	M.COMOY	-	228×144×17	地図2点折り込み。	
D346	THAMES BRIDGES FROM THE TOWER TO THE SOURCE	1	-	冊子(40頁)	JAMES DREDGE	-	224×290×10	背表紙の破損大。紙の劣化大。	
D347	THE PELTON AND DODO WATER WHEELS	1	M25.00.00	書籍(40頁)	THE PELTON WATER WHEEL COMPANY	-	258×170×12		
D348	HYDRAULIC, GAS, & SANITARY ENGINEERS & FOUNDERS, MANUFACTURERS OF APPLIANCES FOR THE DISTRIBUTION OF WATER, AND THE EXTINGUISHING OF FIRE, &c.	1	M21.00.00	書籍(135頁)	J. Blakeborough & Sons	-	284×223×18	鉄管バルブ等のカタログ。	
D349	WATER AND GAS WORKS APPLIANCES	1	M19.00.00	書籍(206頁)	R.D.WOOD&CO	-	222×148×17	丁外れ、破損あり。付箋1点挟込み。	
D350	FORM OF LEASE OF WATER POWER AT LOWELL	1	[M20.00.00]	冊子(18頁)	-	-	240×151×2		
D351	A COMPLETE HISTORY OF THE NEW YORK AND BROOKLYN BRIDGE	1	M16.00.00	冊子(96頁)	S.W.GREEN	-	231×148×3	背表紙破損あり。	
D352	治水雑誌 第巻号	1	M23.12.17	雑誌(39頁)	金原明善	-	250×176×3	図表1点折り込み。背表紙破損あり。	
D353	THE VENTURI METER	1	M26.00.00	冊子(65頁)	BUILDERS IRON FOUNDRY	-	227×145×5		
D354	WATER FILTRATION	1	M30.01.00	冊子(26頁)	Mr. John Barr. Kilmarnock	-	216×140×2		
D355	THE NICARAGUA CANAL	1	M25.00.00	冊子(42頁)	GEO.W.DAVIS	-	250×147×3	図表2点折り込み。背表紙破損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D356	水力	1	M29.07.09	書籍(72頁)	著:田邊朔郎 発行所: 丸善株式会社	-	224×146×5	図表1点折り込み。	
D357	The Venturi Meter	1	M31.00.00	冊子(38頁)	BUILDERS IRON FOUNDRY	-	228×152×4		
D358	水力適応用	1	M40.07.26	書籍(216頁)	著:栗原忠三 発行所: 丸善株式会社	-	223×150×24		
D359	水力電気	1	M42.09.13	書籍(215頁)	著:景山貞 発行所:大 倉書店	-	225×154×20		
D360	水力事業論	1	M44.11.20	書籍(398頁)	著:栗原忠三 発行所: 丸善株式会社	-	224×156×25		
D361	利根治水論考	1	M43.12.01	書籍(254頁)	著:吉田東伍 発行所: 日本歴史地理学会	-	226×156×20		
D362	横浜税関海面埋立工事報告	1	M39.03.20	書籍(772頁)	臨時税関工事部	-	224×152×50		
D363	土木局第二十回統計年報	1	T01.08.31	冊子(429頁)	内務省土木局庶務課	-	255×180×18		
D364	水力	1	T02.02.03	書籍(212頁)	著:田邊朔郎 発行所: 丸善株式会社	-	222×156×22	背表紙に「訂正用」と朱書。	
D365	発電水力の開発	1	[M44.00.00]	冊子(160頁)	-	-	223×149×10		
D366	電機学校長距離教授 近世電気用水車	1	M45.02.13	冊子(42頁)	電機学校	-	224×152×2	図表7点折り込み。	
D367	水力	1	[T02.02.03]	冊子(112頁)	田邊朔郎	-	211×145×6	内容はD364と同様だが、後欠。表紙なし。虫損あり。	
D368	DER WASSERBAU. III. Teil des Handbuchs der Ingenieurwissenschaften. DIE WASSERVERSORGUNG DER STADTE	1	M37.00.00	書籍(416頁)	G.Oesten・A.Frühling	-	268×186×32	図表7点折り込み。	
D369	AN APPRECIATION OF TWO GREAT WORKERS IN HYDRAULICS	1	M45.00.00	書籍(34頁)	WALTER.G.KENT	-	256×193×10		
D370	NEW TABLES FOR THE COMPLETE SOLUTION OF GANGUILLET AND KUTTER'S FORMULA/HYDRAULIC TABLES	1	M38.00.00	製本(306頁)	COLONEL.E.C.S.MOO RE/GARDNER S. WILLIAMS	-	237×179×35	図表1点折り込み。2冊合本。	
D371	HYDRAULISCHE TURBINEN	1	M45.01.00	書籍(153頁)	Gustav Ziehn	-	254×182×20	図表17点折り込み。	
D372	PANAMA AND WHAT IT MEANS	1	T02.00.00	書籍(291頁)	John Foster Fraser	-	200×128×45		
D373	LES NAPPES AQUIFERES DE FRANCE	1	[M42.00.00]	冊子(38頁)	-	-	300×210×3	綴じはずれ。	
D374	[Ed.Imbeaux名刺]	1	-	名刺	Dr. Ed.Imbeaux	-	55×97	D373に挟み込まれていた。	
D375	TABLE FOR DETERMINING THE DIMENSION OF CIRCULAR SEWERS FOR THE USE OF STUDENTS	1	M41.03.00	冊子(27頁)	Civil Engineering Department Kyoto Imperial University	-	222×148×3		
D376	東京市改良水道ノ衛生学的觀察	1	M38.06.15	冊子(187頁)	著:東京市衛生試験所 長技師医学博士 遠山 権吉 発行:東京市役 所衛生課	-	254×186×12	図表8点折り込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D377	L'eau et les Prises d'eau dans les grands lacs	1	T05.03.00	冊子(10頁)	Dr. Ed.IMBEAUX	-	316×208	“LA TECHNIQUE SANITAIRE ET MUNICIPALE”抜き刷り。図表1点折り込み。	
D378	Les distribution d'eau du Japan	2	T05.06.00	半紙	Dr. Ed.IMBEAUX	-	314×210	D376に挟み込まれていた。一部破損。	
D379	港湾関係法規	1	T13.08.31	冊子(158頁)	内務省土木局港湾課	-	150×104×5		
D380	鋼拱橋及鉄筋混凝土拱	1	T06.09.10	書籍(289頁)	著:二見鏡三郎 発行所:工学社	-	226×156×13	函入。	
D381	欧米の港湾	1	T12.10.05	書籍(260頁)	工学士 高西敬義	-	314×232×25	函入。正誤表1点、謹呈の紙1点挟込み。	
D382	欧米に於ける堰堤及水力工事視察報告書	1	T12.09.00	書籍(107頁)	宇治川電気株式会社 土木技術長 永井専三	-	224×152×20	図表15点折り込み。	
D383	第一期水力電気事業沿革志	1	T05.10.00	書籍(838頁)	宇治川電気株式会社	-	259×188×53	図表10点折り込み。	
D384	読書水力	1	[T13.00.00]	写真帖	大同電力株式会社	-	198×272×10		
D385	日本水道史	1	S02.08.15	書籍(926頁)	編:中島工学博士記念 事業会代表者 茂庭忠 次郎 発行所:中島工 学博士記念事業会	-	259×190×62	図表4点折り込み。	函一括(D385~387)
D386	日本水道史 附図	1	S02.08.15	書籍	中島工学博士記念事 業会代表者茂庭忠次 郎	-	259×190×33	図表3点袋入りで貼付。	函一括(D385~387)
D387	[はがき]	1	S02.00.00	はがき	-	東京市麹町区丸ノ 内丸ビル四階土 木学会 中島工学 博士記念事業会	142×90	内容:『日本水道史』注文書。	函一括(D385~387)
D388	橋梁工学特論 第一巻 桁二関スル基本理論	1	S05.02.10	書籍(271頁)	著:高橋逸夫 発行所: 養賢堂	-	264×196×25	函入。図表1点折り込み	
D389	HYDRAULIC TABLES	1	T09.00.00	書籍(115頁)	GARDNER S.WILLIAMS・ALLEN HAZEN	-	234×154×14	第3版。図表1点折り込み。	
D390	流出量推定の一方法と昭和十年の鴨川洪水	1	S11.06.01	冊子(27頁)	理学士 村上政嗣	田邊朔郎	222×152	『地球』第25巻第6号抜刷。墨筆にて「理学部地質学教室」と記載。	
D391	[新“三条大橋”設計なる／古典、昔の姿を残し／近代科学の粋を織る]	1	[S11.07.09]	新聞	-	-	200×172	D390に挟み込まれていた。	
D392	10000KVA以上 全国大発電所一覧	1	S04.10.00	冊子(41頁)	株式会社オーム社	-	308×230×4		
D393	COURS DE PONTS	1	-	冊子(75頁)	-	-	322×248×24	紙・背表紙欠損、綴り外れ。紙の劣化大。	
D394	Dimensions of Sluice Valves	1	-	図表・半紙	-	-	270×196		
D395	Sluice Valve	1	-	図表・半紙	-	-	272×197	虫損あり。	
D396	[計算メモ]	2	-	切紙	-	-	118×168		
D397	PILES AND PILE-DRIVING	1	M26.00.00	冊子(145頁)	AM.WELLINGTON	-	178×116×8	背表紙破損。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D398	煉瓦接合試験	1	M29.11.19	書籍(608頁)	震災予防調査会	-	254×182×44	図表9点折り込み。	
D399	日本鉱業誌	1	M44.01.31	書籍(812頁)	編:東京鉱山監督署 発行:大橋新太郎	-	244×176×30	図表20点折り込み。背表紙一部破損。	
D400	[書簡]	1	00.07.29	半紙	清水書記	田邊教授	240×158	内容:寄贈品送付につき挨拶状。D399に挟み込まれていた。	
D401	煉瓦要説	1	M35.09.15	書籍(83頁)	著:諸井恒平 発行:博文館	-	228×154×10	付録「会社概覧」。図表3点折り込み、紙片1点挟込み。	
D402	日本炭礦誌	1	M44.07.05	書籍(593頁)	高野江基太郎	-	260×188×28	函入。図表2点折り込み。	
D403	木材強弱試験報告	1	M35.07.00	冊子(47頁)	-	-	254×179×3	図表2点折り込み。	
D404	ポルトランドセメント試験法	1	M38.02.10	冊子(4頁)	-	-	194×132	『農商務省告示』第35号抜粋。	
D405	土木工事施工に関する設備に就て	10	S05.02.00	冊子(8頁)	土木学会会長 工学博士 田邊朔郎	-	260×186	昭和5年1月18日土木学会定期総会にて。	
D406	[宛名書き]	1	-	切紙	-	備前和氣郡伊部村 備前陶器株式会社	182×88		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D407	[自動製粉機図]	5	-	図面・半紙	-	-	258×178		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D408	[コンクリートミキサー図]	6	-	図面・半紙	-	-	249×182	1枚破損あり。	封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D409	[数値グラフ]	6	-	図表・半紙	-	-	260×183		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D410	[樹木種別数値表]	1	-	図表・一紙	-	-	264×363		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D411	[数値表]	2	-	図表・一紙	-	-	362×263		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D412	[メモ]	1	-	切紙	-	-	148×81		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D413	謹告	1	M35.05.00	一紙	三重セメント株式会社・東京出張店・堀田商会	-	268×394		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D414	材料強弱学乙種	1	-	一紙	-	-	261×412		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D415	材料強弱学乙種	1	-	一紙	-	-	262×412		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D416	[封筒]	1	-	封筒	-	-	276×220	目次らしき文を記載。	封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D417	Reference Books	2	-	一紙	-	-	364×260		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D418	Contents	1	-	一紙	-	-	361×264		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D419	[英文メモ]	1	-	一紙	-	-	260×412		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D420	Strength of Materials	2	-	半紙	-	-	180×264		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D421	TENSILE STRENGTH OF THE CAST COPPER-TIN-ZINC ALLOYS OF ALL POSSIBLE MIXTURES	32	-	図表・半紙	-	-	264 × 162		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D422	第五回内国勸業博覧会出品目録 製鉄所	1	M36.03.00	冊子(26頁)	-	-	187 × 126 × 2		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D423	日本製鉄所にて現今製出シ得ル工字及溝形軟鋼簡易使用表(Ⅰ)	1	M37.00.00	図表	浦上正二郎	-	308 × 248		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D424	日本製鉄所にて現今製出シ得ル工字及溝形軟鋼簡易使用表(Ⅱ)	1	M37.00.00	図表	浦上正二郎	-	276 × 298		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D425	東清鉄道停車場表	1	-	図表	-	-	268 × 342		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D426	会社供給第 回分納ポルトランドセメント試験成績表	1	-	図表	-	-	330 × 467		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D427	佐賀セメント株式会社製造 ポルトランドセメント試験成績	1	-	一紙	佐賀セメント株式会社 技師長工学士 篠田義 五郎・同社技師工学士 田中英治郎	-	183 × 497		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D428	セメント使用法心得	1	-	一紙	佐賀セメント株式会社	-	270 × 386		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D429	[英文メモ]	1	-	一紙	-	-	260 × 410		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D430	大阪市築港用ポルトランドセメント仕様書	1	-	綴	-	-	245 × 164		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D431	[メモ]	1	-	一紙	-	-	272 × 405		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D432	SOLE MANUFACTURES OF SZERELMEY IRON PAINTS	1	-	一紙	SZERELMEY WORKS	-	164 × 252	薄紙1点挟込み。製品の色見本か。	封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D433	[マグネシウム実験表]	1	-	図表・半紙	Prof.A.Martens	-	202 × 274		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D434	[金属物質別一覧表]	1	-	図表・一紙	-	-	334 × 207		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D435	材料強弱学	1	-	綴	-	-	261 × 206		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D436	Low-water and High-water discharges of different rivers and ■ tei rates	2	-	一紙	-	-	365 × 262		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D437	Marten's Handbook of Testing Materials	1	-	一紙	-	-	261 × 410	表題のみ。	封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D438	[マグネシウム実験表]	1	-	図表・半紙	Prof.A.Martens	-	202 × 274	D433と同内容だが、印刷位置等が異なる。	封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D439	[金属物質別一覧表]	1	-	図表・一紙	-	-	258 × 203	D434と同内容だが、用紙素材等が異なる。	封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D440	[英文メモ]	1	-	一紙	-	-	135 × 167		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D441	[数値グラフ]	11	-	図表・切紙	-	-	183 × 133		封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」
D442	[製造業者別セメント成分含有率一覧表]	2	M37.10.00	綴	-	-	200 × 262	『工学会誌』第267巻。	封筒一括(D406~442)、封筒表書「Materials」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D443	HAND BOOK OF COST DATA	1	M43.00.00	書籍(1854頁)	HALBERT.P.GILLETTE	-	182×119×78		
D444	SEASONING OF TIMBER	1	M36.00.00	冊子(48頁)	HERMANN VON SCHRENK	-	256×180×5		
D445	かはさき画報 第三卷第三十一号	1	T04.09.10	雑誌(28頁)	編:友松仙蔵 発行所: 川崎工場出版部	-	264×194×2		
D446	UNIVERSITY OF ILLINOIS ANNUAL REGISTER 1917-1918	1	T07.02.25	冊子(544頁)	THE UNIVERSITY OF ILLINOIS	-	232×152×30		
D447	帝国議会議事堂建築の概要	1	S11.11.01	冊子(120頁)	大蔵省営繕管財局	-	262×185×7		
D448	土木建築工事画報 第9巻第12号	1	S08.12.01	雑誌(52頁)	編:岡崎保吉 発行:工 事画報社	-	260×186×5		
D449	土木建築工事画報 第15巻第3号	1	S14.03.01	雑誌(35頁)	編:岡崎保吉 発行:工 事画報社	-	260×188×2		
D450	回顧七十年	1	S27.12.20	書籍(547頁)	小野田セメント株式会 社創立七十年史編纂 委員会	-	260×186×45	函入。	
D451	PATERN FOR MASONLY WORKS	2	-	図面	-	-	513×885	縮尺:1インチ=1フィート	
D452	INTERLOCKING APPARATUS	3	-	図面	T.lkeda	-	830×527		
D453	撓度、応力並に水平振動記録器に就いて	1	-	冊子(18頁)	京都帝国大学教授 高 橋逸夫	-	258×181	「中央実験所講演集」第2集抜刷。「高橋逸夫ハ田邊朗郎の門下生」と朱書、後年に書き込まれたものか。	
D454	〔世界の巨橋②ノシドニー港橋〕	1	-	新聞	-	-	77×158	京大工学部教授高橋逸夫の寄稿文。D453に挟み込まれていた。	
D455	〔世界の巨橋③ノ長いので歩行者は稀ノジョージ・ワシントン橋〕	1	-	新聞	-	-	82×173	京大工学部教授高橋逸夫の寄稿文。D453に挟み込まれていた。	
D456	横須賀造船所創業土木工事計画図	1	-	図面	-	-	244×170	「この図切り抜くコトノ龍吟社」と記載の付箋あり。「明治工業史 土木編 土木編」の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D457	横須賀港第一船渠築造中(明治三年)	1	-	絵図	-	-	148×248	一部切られている。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D458	横須賀港修船台(明治元年)	1	-	絵図	-	-	150×244	一部切られている。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D459	〔燈籠の図〕	1	-	絵図	-	-	262×174	台紙に図面を貼付けている。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D460	〔大阪・浦賀湾標図〕	1	-	絵図	-	-	180×262	台紙に図面を貼付けている。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D461	浦賀港旧灯台之図	1	-	絵図	-	-	180×262	台紙に図面を貼付けている。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D462	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×90	蹴上インクライン。一部欠。『明治工業史 土木篇』の挿図。	紐及び包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D463	インクライン舟枠図	1	-	絵図	-	-	121×118	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D464	第七十一図〔光濟丸の図〕	1	-	絵図	-	-	178×262	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D465	利根川第三期改修平面図(其三)	1	-	図面	-	-	320×504	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D466	高梁川改修平面図	1	-	図面	-	-	258×415	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D467	北上川改修平面図	1	-	図面	-	-	542×330	縮尺:1/10万。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D468	渡良瀬川改修平面図	1	-	図面	-	-	330×500	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D469	九頭龍川第二期改修工事平面図	1	-	図面	-	-	244×358	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D470	高松築港図	1	-	図面	-	-	252×384	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D471	荒川下流改修平面図	1	-	図面	-	-	386×542	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D472	琵琶湖疏水工事 長等山隧道進行図	1	-	図面	-	-	252×324	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D473	三池築港図	1	-	図面	-	-	270×444	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D474	神戸築港図	1	-	図面	-	-	248×372	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D475	仁川築港図	1	-	図面	-	-	218×252	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D476	敦賀築港図	1	-	図面	-	-	198×387	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D477	新潟築港図	1	-	図面	-	-	240×326	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D478	四日市築港図	1	-	図面	-	-	268×314	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D479	高雄築港図	1	-	図面	-	-	188×362	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D480	加治川改良工事計画図	1	-	図面	-	-	300×416	図面の説明を記載している。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D481	加治川改修工事計画図	1	-	図面	-	-	320×430	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D482	鹿児島築港図	1	-	図面	-	-	332×490	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D483	鎮南浦築港図	1	-	図面	-	-	222×237	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D484	松川築港図	1	-	図面	-	-	272×376	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D485	小樽築港図	1	-	図面	-	-	360×573	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D486	大阪築港図	1	-	図面	-	-	326×512	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D487	西川改修工事計画平面図	1	-	図面	-	-	258×364	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D488	遠賀川改修工事竣功平面図	1	S03.03.20	図面	-	-	280×628	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D489	大分築港図	1	-	図面	-	-	288×424	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D490	名古屋築港図	1	-	図面	-	-	328×450	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D491	釧路築港図	1	-	図面	-	-	326×334	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D492	岩内築港図	1	-	図面	-	-	300×370	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D493	清水築港図	1	-	図面	-	-	326×351	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D494	淀川改修平面図	1	-	図面	-	-	290×1080	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D495	琵琶湖疏水線路図	1	-	図面	-	-	230×600	縮尺:1/200。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D496	砂地抗力試験成績図	1	-	図面	-	-	404×266	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D497	京都第二疏水発電所及鉄管取入口之図	1	-	図面	-	-	218×432	縮尺:1/400。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D498	利根川第三期改修平面図(其二)	1	-	図面	-	-	304×634	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D499	留萌築港図	1	-	図面	-	-	360×456	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D500	坂井築港図	1	T08.00.00	図面	福井県庁	-	214×334	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D501	伏木築港図	1	-	図面	-	-	254×396	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D502	野蒜築港図	1	-	図面	-	-	213×348	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D503	横浜築港図	1	-	図面	-	-	240×290	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D504	木曾川下流改修工事平面図	1	-	図面	-	-	330×558	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D505	大連築港図	1	-	図面	-	-	276×434	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D506	庄川改良工事平面図	1	-	図面	-	-	384×992	縮尺:1/12000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D507	九頭龍川第一期改修工事平面図	1	-	図面	-	-	470×932	破損あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D508	信濃川改良大河津工事開鑿附近一覽図	1	-	一紙	-	-	375×546	図面の説明を記載している。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D509	信濃川改修大河津開鑿工事附近一覽図	1	-	一紙	-	-	370×528	長岡下流信濃川流域図・信濃川改良河口工事平面図含む。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D510	江戸川改修平面図	1	-	図面	-	-	350×833	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D511	利根川第一期改修平面図	1	-	図面	-	-	352×646	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D512	利根川第三期改修平面図(其一)	1	-	図面	-	-	288×641	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D513	吉野川改修平面図	1	-	図面	-	-	282×632	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D514	那覇築港図	1	-	図面	-	-	206×368	『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D515	利根川第二期改修平面図	1	-	図面	-	-	294×748	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D516	[封筒]	1	-	封筒	-	-	234×112	封筒表書「土木篇 六五-八〇 八一-九六 九七-一一二 一一三-一一二 八ノ(朱書)不用ノ一一六原稿」	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D517	釜山築港図	1	-	図面・綴	-	-	210×300	付箋あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D518	長崎築港図	1	-	図面	-	-	290×394	付箋あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D519	基隆築港図	1	-	図面	-	-	268×496	付箋あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D520	函館築港図	1	-	図面	-	-	270×382	付箋あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D521	関門海峡	1	-	図面	-	-	308×468	付箋あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D522	若松築港図	1	-	図面	-	-	274×436	付箋あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D523	[頭部平面・断面図]	1	-	図面	-	-	706×766	付箋あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D524	[平面・断面図]	1	M39.12.00	図面	-	-	702×788	付箋あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D525	頭部防浪堤平面	1	-	図面	-	-	780×996	付箋あり。破損大。『明治工業史 土木篇』の挿図。	巻芯・紐・包紙一括(D456～525)、包紙表書「土木篇原図 田辺様」
D526	庄川改良工事平面図	1	-	図面	-	-	352×1002	縮尺:1/12000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526～545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D527	江戸川改修平面 附庄内古川改修平面図	1	-	図面	-	-	350×800	縮尺:1/75000。タイトルに訂正箇所あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526～545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D528	荒川改修平面図	1	-	図面	-	-	388×540	タイトルに訂正箇所あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526～545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D529	利根川第一期改修平面図	1	-	図面	-	-	352×650	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526～545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D530	利根川第二期改修平面図	1	-	図面	-	-	280×750	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526～545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D531	利根川第三期改修平面図(其一)	1	-	図面	-	-	268×644	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526～545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D532	利根川第三期改修平面図(其二)	1	-	図面	-	-	272×636	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526～545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D533	利根川第三期改修平面図(其三)	1	-	図面	-	-	320×504	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526～545)、包紙表書「土木篇中河川図」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D534	北上川改修平面図	1	-	図面	-	-	540×330	縮尺:1/100000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D535	木曾川下流改修工事平面図	1	-	図面	-	-	302×540	タイトルに訂正箇所あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D536	遠賀川改修工事竣工平面図	1	S03.03.20	図面	-	-	272×634	縮尺:1/60000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D537	吉野川改修平面図	1	-	図面	-	-	282×634	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D538	高梁川改修平面図	1	-	図面	-	-	256×400	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D539	加治川改良工事計画図	1	-	図面	-	-	320×434	『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D540	西川改良工事計画平面図	1	-	図面	-	-	250×368	縮尺:1/6000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D541	信濃川改良大河津開鑿工事附近一覽図	1	-	図面	-	-	372×530	『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D542	九頭龍川第一期改修工事平面図	1	-	図面	-	-	436×954	タイトルに訂正箇所あり。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D543	九頭龍川第二期改修工事平面図	1	-	図面	-	-	242×360	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D544	淀川改修平面図	1	-	図面	-	-	290×1072	『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D545	渡良瀬川改修平面図	1	-	図面	-	-	330×500	縮尺:1/75000。『明治工業史 土木篇』の挿図。	包紙一括(D526~545)、包紙表書「土木篇中河川図」
D546	〔書簡〕	1	T06.06.30	続紙	工学会長 古市公威	田邊朝郎	196×637	内容『明治工業史』編集委員につき承諾願。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前／工学博士田邊朝郎殿」、裏書「工学会長古市公威」	
D547	電気学会に於て明治工業史電気編を出版するに際し取極を要する条件案	1	-	便箋	-	-	192×265		
D548	第三十図 宮城正殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	197×266		封筒一括(D548~607)
D549	第三十一図 宮城豊明殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	195×266		封筒一括(D548~607)
D550	第三十二図 宮城千種之間内部	1	-	写真(図版)	-	-	195×269		封筒一括(D548~607)
D551	第三十三図 宮城西部之間内部	1	-	写真(図版)	-	-	197×266		封筒一括(D548~607)
D552	第三十四図 宮城御車寄内部	1	-	写真(図版)	-	-	194×267		封筒一括(D548~607)
D553	第三十五図 赤坂離宮御殿正面階段室	1	-	写真(図版)	-	-	268×196		封筒一括(D548~607)
D554	第三十六図 赤坂離宮御殿広間／第三十七図 赤坂離宮御殿朝日之間	1	-	写真(図版)	-	-	266×198		封筒一括(D548~607)
D555	第三十八図 赤坂離宮御殿彩鷲之間	1	-	写真(図版)	-	-	197×267		封筒一括(D548~607)
D556	第三十九図 赤坂離宮御殿花鳥之間	1	-	写真(図版)	-	-	267×197		封筒一括(D548~607)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D557	第四十図 京都東本願寺防火栓	1	-	写真(図版)	-	-	196×255		封筒一括(D548~607)
D558	第四十一図 宮城御車寄外部／第四十二図 宮城正殿外部	1	-	写真(図版)	-	-	267×196		封筒一括(D548~607)
D559	第四十三図 宮城東溜之間外部／第四十四図 宮城東溜之間内部	1	-	写真(図版)	-	-	268×195		封筒一括(D548~607)
D560	第四十五図 宮城西溜之間外部／第四十六図 宮城千種之間外部	1	-	写真(図版)	-	-	270×196		封筒一括(D548~607)
D561	第四十七図 宮城豊明殿外部	1	-	写真(図版)	-	-	195×266		封筒一括(D548~607)
D562	第四十八図 振天府外部／第四十九図 建安府外部	1	-	写真(図版)	-	-	263×198		封筒一括(D548~607)
D563	第五十図 賢所正門／第五十一図 駐春閣	1	-	写真(図版)	-	-	265×197		封筒一括(D548~607)
D564	第五十二図 赤坂離宮御殿正面／第五十三図 赤坂離宮御殿背面	1	-	写真(図版)	-	-	272×196		封筒一括(D548~607)
D565	第五十四図 赤坂離宮御殿御車寄	1	-	写真(図版)	-	-	196×271		封筒一括(D548~607)
D566	第五十五図 赤坂離宮正門	1	-	写真(図版)	-	-	192×269		封筒一括(D548~607)
D567	第五十六図 霞関離宮正門／第五十七図 霞関離宮御殿外観	1	-	写真(図版)	-	-	265×196		封筒一括(D548~607)
D568	第五十八図 函根離宮正門／第五十九図 函根離宮御殿洋館外観	1	-	写真(図版)	-	-	273×194		封筒一括(D548~607)
D569	第六十図 函根離宮御殿洋館背面／第六十一図 函根離宮御殿洋館内部	1	-	写真(図版)	-	-	265×199		封筒一括(D548~607)
D570	第六十二図 函根離宮御殿日本館外部／第六十三図 函根離宮御殿日本館内部	1	-	写真(図版)	-	-	273×196		封筒一括(D548~607)
D571	第六十四図 武庫離宮正門／第六十五図 武庫離宮御殿御車寄	1	-	写真(図版)	-	-	266×196		封筒一括(D548~607)
D572	第六十六図 武庫離宮御殿外部／第六十七図 武庫離宮御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	270×195		封筒一括(D548~607)
D573	第六十八図 修学院離宮隣雲亭／第六十九図 修学院離宮御客殿／第七十図 修学院離宮蔵六庵及び寿月観	1	-	写真(図版)	-	-	274×196		封筒一括(D548~607)
D574	第七十一図 桂離宮御殿外部／第七十二図 桂離宮松琴亭	1	-	写真(図版)	-	-	263×198		封筒一括(D548~607)
D575	第七十三図 二条離宮御殿御車寄／第七十四図 二条離宮御殿外部／第七十五図 二条離宮御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	270×195		封筒一括(D548~607)
D576	第七十六図 名古屋離宮御殿御車寄／第七十七図 名古屋離宮御殿外部／第七十八図 名古屋離宮御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	271×197		封筒一括(D548~607)
D577	第七十九図 浜離宮中島御茶屋附近全景	1	-	写真(図版)	-	-	269×197		封筒一括(D548~607)
D578	第八十図 東宮御所(高輪)正門／第八十一図 東宮御所(高輪)御殿御車寄	1	-	写真(図版)	-	-	267×202		封筒一括(D548~607)
D579	第八十二図 東宮御所(高輪)御殿外部／第八十三図 東宮御所(高輪)御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	270×198		封筒一括(D548~607)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D580	第八十四図 青山御所正門／第八十五図 青山御所御殿御車寄	1	-	写真(図版)	-	-	268×196		封筒一括(D548～607)
D581	第八十六図 京都御所建礼門／第八十七図 京都御所承明門	1	-	写真(図版)	-	-	274×196		封筒一括(D548～607)
D582	第八十八図 京都御所紫宸殿外部	1	-	写真(図版)	-	-	193×268		封筒一括(D548～607)
D583	第八十九図 京都御所紫宸殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	194×268		封筒一括(D548～607)
D584	第九十図 京都御所清涼殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	197×267		封筒一括(D548～607)
D585	第九十一図 京都御所清涼殿外部／第九十二図 京都御所小御所外部	1	-	写真(図版)	-	-	266×196		封筒一括(D548～607)
D586	第九十三図 京都御所御学問所外部／第九十四図 京都御所御殿外部	1	-	写真(図版)	-	-	268×202		封筒一括(D548～607)
D587	第九十五図(其一)京都御所防火用大日山貯水池／第九十五図(其二)京都御所防火用蹴上唧筒室／第九十六図 京都御所紫宸殿防火柱	1	-	写真(図版)	-	-	256×198		封筒一括(D548～607)
D588	第九十七図 京都大宮御所御殿全景／第九十八図 京都仙洞御所苑池	1	-	写真(図版)	-	-	273×196		封筒一括(D548～607)
D589	第九十九図 皇子御殿正門／第百図 皇子御殿御車寄	1	-	写真(図版)	-	-	268×194		封筒一括(D548～607)
D590	第百一図 麻布御殿正門／第百二図 麻布御殿御車寄／第百三図 麻布御殿外部	1	-	写真(図版)	-	-	272×196		封筒一括(D548～607)
D591	第百四図 日光田母沢御用邸正門／第百五図 日光田母沢御用邸御殿御車寄	1	-	写真(図版)	-	-	266×196		封筒一括(D548～607)
D592	第百六図 日光田母沢御用邸御殿外部／第百七図 日光田母沢御用邸御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	266×196		封筒一括(D548～607)
D593	第百八図 宮ノ下御用邸御殿外部／第百九図 宮ノ下御用邸御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	268×198		封筒一括(D548～607)
D594	第百十図 静岡御用邸正門／第百十一図 静岡御用邸御車寄	1	-	写真(図版)	-	-	265×194		封筒一括(D548～607)
D595	第百十二図 静岡御用邸御殿外部／第百十三図 静岡御用邸御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	268×194		封筒一括(D548～607)
D596	第百十四図 熱海御用邸正門／第百十五図 熱海御用邸御殿御車寄	1	-	写真(図版)	-	-	274×196		封筒一括(D548～607)
D597	第百十六図 熱海御用邸御殿外部／第百十七図 熱海御用邸御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	274×198		封筒一括(D548～607)
D598	第百十八図 小田原御用邸御殿御車寄／第百十九図 小田原御用邸御殿外部／第百二十図 小田原御用邸御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	273×193		封筒一括(D548～607)
D599	第百二十一図 沼津御用邸正門／第百二十二図 沼津御用邸御殿御車寄／第百二十三図 沼津御用邸御殿日本館外部	1	-	写真(図版)	-	-	270×199		封筒一括(D548～607)
D600	第百二十四図 沼津御用邸御殿日本館内部／第百二十五図 沼津御用邸御殿洋館外部／第百二十六図 沼津御用邸御殿洋館内部	1	-	写真(図版)	-	-	273×198		封筒一括(D548～607)
D601	第百二十七図 鎌倉御用邸御殿御車寄／第百二十八図 鎌倉御用邸御殿外部／第百二十九図 鎌倉御用邸御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	274×197		封筒一括(D548～607)
D602	第百三十図 葉山御用邸正門／第百三十一図 葉山御用邸御殿御車寄	1	-	写真(図版)	-	-	266×196		封筒一括(D548～607)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D603	第三百三十二図 葉山御用邸御殿外部／第三百三十三図 葉山御用邸御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	264×196		封筒一括(D548～607)
D604	第三百三十四図 塩原御用邸御殿外部／第三百三十五図 塩原御用邸御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	273×194		封筒一括(D548～607)
D605	第三百三十六図 日光御用邸正門／第三百三十七図 日光御用邸御殿車寄	1	-	写真(図版)	-	-	272×198		封筒一括(D548～607)
D606	第三百三十八図 日光御用邸御殿外部／第三百三十九図 日光御用邸御殿内部	1	-	写真(図版)	-	-	255×194		封筒一括(D548～607)
D607	第四百四図 高輪南町御用邸御殿洋館／第四百四一図 高輪南町御用邸御殿日本館	1	-	写真(図版)	-	-	255×200		封筒一括(D548～607)
D608	明治工業史 鉄道篇	1	S04.09.15	書籍(291頁)	社団法人工学会・財団法人啓明会	-	252×193×20	表紙・背表紙欠、370頁以前欠落。	
D609	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	154×31		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D610	〔書簡〕	1	[S04].04.06	便箋	杉山理吉	田邊先生	222×188	内容:『明治工業史 火兵篇』の内容について。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D611	〔書簡〕	1	S04.04.19	便箋	立川徳治	田邊朔郎	224×163	内容:『明治工業史 火兵篇』執筆者について。一部破損。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D612	〔書簡〕	1	S04.05.06	便箋	立川徳治	田邊朔郎	222×163	内容:『明治工業史』原稿の送付状況について。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D613	〔書簡〕	1	S04.03.15	便箋	立川徳治	田邊朔郎	224×163	内容:各方面への執筆依頼状況につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D614	〔書簡〕	1	S04.02.28	綴・便箋	篠崎亮	池田園男	238×168	内容:原稿料の計算結果につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D615	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	132×109	表紙の体裁につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D616	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	202×127	本のページ数・章数につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D617	〔書簡〕	1	[S04].03.06	便箋	[池田]園男	田邊博士	223×188	内容:篠崎氏の要求につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D618	〔書簡〕	1	S04.04.13	便箋	内山正居	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	238×164	内容:本の発行・挿図の入れ方につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/工学博士/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区永楽町一丁目一番地/丸ノ内ビルデング三四六区/財団法人工学会/内山正居」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D619	〔書簡〕	1	S04.04.12	便箋	龍吟社	田邊朔郎	263×190	内容:挿図につき疑義問い合わせ。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D620	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	282×114	中身無し。封筒表書「大正十四、八、龍吟社/昭和三、八、同 草村松雄」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D621	明治工業史編纂分科幹事会	1	S04.05.21	半紙	-	-	264×186		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D622	〔書簡〕	1	00.03.27	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	240×165	内容:挨拶状送付依頼。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D623	〔書簡〕	1	S04.03.27	便箋	-	田邊朔郎	224×163	内容:用瀬松太郎急病と回復につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D624	〔書簡〕	1	S04.03.11	便箋	東京市小石川区東青柳町二十一番地 立川徳治	田邊朔郎	223×164	内容:『明治工業史』の宣伝、有力者訪問につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D625	〔東海道線の複々線／愈よ今年から着手／まづ東西両方面から工事〕	1	-	新聞	-	-	124×101		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D626	〔火災保険契約通知書類綴〕	1	-	綴	-	-	270×94	書類7点。クリップ取り外し不可。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D627	〔書簡下書〕	1	S02.10.24	続紙	明治工業史編集委員長 田邊朔郎	-	191×1182	内容:『明治工業史』の紹介文。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D627～628)、封筒表書「建築編を十新聞社／へ送ル 残内外預り七冊也／昭和二、十、五(朱筆)内外より建設編一切内■渡として受取渡」、裏書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎」
D628	〔明治工業史送付につき〕	1	S02.10.25	便箋	-	-	259×167		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D627～628)、封筒表書「建築編を十新聞社／へ送ル 残内外預り七冊也／昭和二、十、五(朱筆)内外より建設編一切内■渡として受取渡」、裏書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎」
D629	〔書簡〕	1	S03.08.04	便箋	西田博太郎	田邊先生	242×175	内容:『明治工業史』販売につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D629～630)、封筒表書「京都市上京区浄土寺／真如町／田邊朔郎先生 親展／委員田島猶吉昨年死亡」、裏書「東京市日本橋区致寄屋町／十五化学工業社ニテ／桐生高等工業学校／西田博太郎」
D630	〔書簡〕	1	S03.07.26	半紙	塩田力蔵	西田博士	244×169	内容:執筆分含む完成本の拝見につき。封筒入。封筒表書「桐生市高等工業学校／西田博太郎殿侍史」、裏書「七月二十六日／東京市本郷区駒込吉祥寺町二〇／塩田力蔵」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D629～630)、封筒表書「京都市上京区浄土寺／真如町／田邊朔郎先生 親展／委員田島猶吉昨年死亡」、裏書「東京市日本橋区致寄屋町／十五化学工業社ニテ／桐生高等工業学校／西田博太郎」
D631	〔書簡〕	1	S04.03.29	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	240×166	内容:京都ステーションホテルの内容及び京都の地形の了解、内山氏への謝礼金送付の件につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎様／三月二十九日／東京市牛込区若宮町甘番地／用瀬松太郎」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D632	龍吟社ヨリノ申込	1	T14.10.11	綴	工学会庶務	明治工業史編集委員会幹事	394×550	罫紙2枚、封書、広告3枚を綴じる。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D633	〔封筒〕	1	S03.08.13	封筒	社団法人電気協会関東支部事業部 立川徳治	京都市上京区浄土寺真如堂前 田邊朔郎	212×85	中身無し。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D634	工業之大日本 号外工学会大会報	1	S02.11.03	新聞	工業之日本社	-	324×237		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D635	工学会大会(十二学会聯合)出席者名簿	1	S02.11.00	冊子(54頁)	-	-	190×128×2		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D636	軍艦長門案内	1	-	一紙	-	-	191×264		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D637	〔書簡〕	1	S03.08.02	便箋	洪沢元治	田邊朔郎	272×192	内容:校正原稿未着につき問い合わせ。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／古賀氏宿便在中」、裏書「東京市小石川区原町七二／洪沢元治／八月二日」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D638	〔はがき〕	1	S04.04.01	はがき	東京市牛込区若宮町二十番地 用瀬松太郎	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	141×90	内容:近況と地図送付礼状。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D639	〔書簡〕	2	S04.04.09	便箋	立川徳治	田邊朔郎	224×163	内容:執筆依頼・資料貸与などにつき。封筒入。封筒表書「京都市/上京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎殿」、裏書「四月九日/京都市小石川区東青柳町/二十一 立川徳治」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D640	〔書簡〕	1	S04.04.08	便箋	立川徳治	田邊朔郎	224×163	内容:売上加理の件。封筒入。封筒表書「京都市/上京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎殿」、裏書「京都市小石川区東青柳町二十一番地/立川徳治」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D641	〔はがき〕	1	T15.11.15	綴・はがき	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	市外大井町鹿島谷二九四三 田邊主計様方 田邊朔郎	245×164	内容:『明治工業史 建築篇』完成につき会談依頼状。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D642	明治工業史編纂費仮出金第四回精算	1	T15.08.07	一紙	明治工業史編纂委員会幹事 山口準之助(印)	委員長 田邊朔郎	246×335	査収依頼状同封。封筒入。封筒表書「神奈川県箱根強羅公園前/田邊朔郎殿/親展」裏「京都市麻布区/広尾町三十三/山口準之助/八月七日」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D643	〔書簡〕	1	T15.09.29	便箋	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	工学会	245×171	内容:啓明会からの残金受取につき依頼。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D644	〔はがき〕	1	00.09.11	はがき	京都市麻布区広尾町三十三 山口準之助	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	142×90	内容:明治工業史資金の状況につき報告。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D645	〔書簡〕	1	S02.05.05	綴	曾禰達蔵	田邊朔郎	240×162	内容:金銭の授受につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京/曾禰達蔵」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D646	〔はがき〕	1	S02.05.02	はがき	京都市麴町区永楽町一ノ丸ノ内ビルディング三階三四六区 工学会	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	142×90	内容:『明治工業史 建築篇』受領礼状。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D647	〔書簡〕	1	S02.05.06	綴	曾禰達蔵	田邊朔郎	236×162	内容:『明治工業史』送付先の確認。封筒入。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京/曾禰達蔵」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D648	〔書簡〕	1	S02.05.09	綴	曾禰達蔵	田邊朔郎	237×162	内容:山口準之助への謝礼につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京/曾禰達蔵」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D649	〔書簡〕	1	S02.05.12	便箋	立川徳治	田邊朔郎	240×164	内容:『明治工業史』送付・挨拶などにつき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D650	〔書簡〕	1	[S02].05.12	便箋	立川徳治	田邊朔郎	240×164	内容:兄死去悔状への礼状。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D651	〔はがき〕	1	T15.09.25	はがき	明治工業史編纂委員 長 田邊朔郎	京都市上京区浄 土寺町真如堂前 田邊朔郎	140×90	内容:明治工業史編纂分科幹事会開催案内。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表 書「明治工業史関係参考之為保存」。 封筒一括(D641～663)、封筒表書 「明治工業史幹事会出願」
D652	〔はがき〕	1	-	はがき	明治工業史編纂委員 長 田邊朔郎	市外大井町鹿島 谷二九四三 田邊 主計様方 田邊朔 郎	140×90	内容:明治工業史編纂分科幹事会開催案内。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表 書「明治工業史関係参考之為保存」。 封筒一括(D641～663)、封筒表書 「明治工業史幹事会出願」
D653	明治工業史編纂分科幹事会	1	T15.09.29	半紙	-	-	264×187		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表 書「明治工業史関係参考之為保存」。 封筒一括(D641～663)、封筒表書 「明治工業史幹事会出願」
D654	明治工業史編纂会計報告	1	T15.09.29	一紙	明治工業史編纂委員 会幹事 山口準之助 (印)	委員長 田邊朔郎	246×169		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表 書「明治工業史関係参考之為保存」。 封筒一括(D641～663)、封筒表書 「明治工業史幹事会出願」。封筒一括 (D654～656)、封筒表書「鉄道協会 ／田邊朔郎殿／親展」、裏書「山口準 之助」
D655	明治工業史配給第五回報告	1	T15.09.29	一紙	明治工業史編纂委員 会幹事 山口準之助 (印)	委員長 田邊朔郎	246×169		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表 書「明治工業史関係参考之為保存」。 封筒一括(D641～663)、封筒表書 「明治工業史幹事会出願」。封筒一括 (D654～656)、封筒表書「鉄道協会 ／田邊朔郎殿／親展」、裏書「山口準 之助」
D656	〔書簡〕	1	T15.09.29	切紙	山口準之助	田邊朔郎	180×294	内容:報告書查收依頼。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表 書「明治工業史関係参考之為保存」。 封筒一括(D641～663)、封筒表書 「明治工業史幹事会出願」。封筒一括 (D654～656)、封筒表書「鉄道協会 ／田邊朔郎殿／親展」、裏書「山口準 之助」
D657	〔書簡〕	1	T15.08.28	切紙	山口準之助	田邊朔郎	178×254	内容:中村達太郎への返事依頼。封筒表書「神奈川県箱根強羅公園側／ 田邊朔郎様／親展」、裏書「東京市麻布区／広尾町三十三／山口準之助 ／委員招待の事」、内封筒表書「神奈川県箱根強羅公園側／田邊朔郎」、 裏書「東京市小石川区原町十三／中村達太郎」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表 書「明治工業史関係参考之為保存」。 封筒一括(D641～663)、封筒表書 「明治工業史幹事会出願」。二重封筒 一括(D657～658)。
D658	〔書簡〕	1	T15.08.17	綴	中村達太郎	田邊朔郎	216×144	内容:梗概変更、委員招待の晚餐等につき。封筒表書「神奈川県箱根強羅 公園側／田邊朔郎様／親展」、裏書「東京市麻布区／広尾町三十三／山 口準之助／委員招待の事」、内封筒表書「神奈川県箱根強羅公園側／田 邊朔郎」、裏書「東京市小石川区原町十三／中村達太郎」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表 書「明治工業史関係参考之為保存」。 封筒一括(D641～663)、封筒表書 「明治工業史幹事会出願」。二重封筒 一括(D657～658)。
D659	〔書簡〕	1	T15.06.14	便箋	立川徳治	田邊朔郎	216×154	内容:曾福達蔵への返事依頼。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表 書「明治工業史関係参考之為保存」。 封筒一括(D641～663)、封筒表書 「明治工業史幹事会出願」。封筒一括 (D659～660)、封筒表書「京都市上 京区浄土寺真如堂前／田邊朔郎 殿」、裏書「六月十四日／社団法人電 氣協会関東支部／事業部／立川徳 治」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D660	〔書筒写〕	1	-	一紙	曾禰達蔵	立川徳治	242×331	内容:『明治工業史』の寄贈先確認。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」。封筒一括(D659~660)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎殿」、裏書「六月十四日/社団法人電気協会関東支部/事業部/立川徳治」
D661	〔はがき〕	1	S03.05.21	はがき	明治工業史編集委員長 田邊朔郎	市外大井町鹿島谷二九四三 田邊朔郎	140×89	内容:明治工業史幹事会開催案内。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D662	〔書筒〕	1	S03.08.09	便箋	立川徳治	田邊朔郎	223×162	内容:曾禰達蔵との面会報告等。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D663	〔絵はがき〕	1	S03.06.25	絵はがき	東京市牛込区若宮町二十番地 用瀬松太郎	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×91	内容:丸善の売上金報告。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D641~663)、封筒表書「明治工業史幹事会出願」
D664	〔書筒〕	1	S03.06.30	綴	用瀬松太郎	田邊朔郎	246×167	内容:工政会との契約解除の件につき曾禰達蔵の意向。工学会評議員会の議事録添付。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D665	工学会評議員会議事録	1	S03.03.26	綴	-	-	243×166		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D666	〔書筒〕	1	S03.07.09	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	224×161	内容:古市理事長の工学会評議員会出席につき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D667	工学会評議員会議事録	1	S03.07.27	綴	-	-	241×166		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D668	〔書筒〕	1	S03.06.13	便箋	立川徳治	田邊委員長	223×162	内容:今後の書籍刊行・販売につき曾禰・秋田氏と相談。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D669	工学会評議員会議事録	1	S03.05.00	綴	-	-	243×167		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D670	〔秋田武雄名刺〕	1	-	名刺	科学機械新聞社主事 秋田武雄	-	91×54		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D671	工学会評議員会議事録	1	T14.05.00	綴	-	-	242×168		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D672	大正十五年(昭和元年)度工学会事務報告	1	T15.00.00	綴	-	-	248×173		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D673	〔書籍経費メモ〕	2	-	切紙	-	-	128×199		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D674	契約証〔写〕	1	S02.04.00	綴	東京市丸の内ビルディング内工学会・東京市丸の内有楽館内工政会 出版部	-	242×169		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D675	〔書筒〕	1	00.12.04	一紙	草村松雄	田邊先生	196×267	内容:書籍販売方法につき。封筒入。封筒表書「府下大井町鹿島谷二九四三/(大森駅下車上原大崎前)/田邊朔郎様/親展」、裏書「東京市赤坂区田町七丁目三番地/龍吟社/草村松雄/昭和 年十二月四日夕」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D676	〔書筒〕	1	S03.11.06	便箋	東京市外西巢鴨町宮仲二六六八番地 工学会庶務 内山正居	明治工業史編集委員長 工学博士 田邊朔郎	250×192	内容:契約案改訂につき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D677	火災保険契約通知書	1	S02.10.27	綴	太平洋海上火災保険株式会社 宮島巳之助(印)	内外出版株式会社取締役 須磨勳兵衛	256×173		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D677～679)、封筒表書「田邊先生」、裏書「内外出版印刷株式会社印刷部」
D678	請求書	1	S03.03.12	綴	京都市下京区七条西洞院 内外出版株式会社	工学会	248×169		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D677～679)、封筒表書「田邊先生」、裏書「内外出版印刷株式会社印刷部」
D679	保険金領収証	1	-	綴	内外出版株式会社	工学会	261×174		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D677～679)、封筒表書「田邊先生」、裏書「内外出版印刷株式会社印刷部」
D680	領収証	1	S02.05.05	半紙	京都市下京区西洞院通七条南入 内外出版株式会社	工学会	266×184		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D681	火災保険契約通知書	3	S02.07.09	一紙	京都市烏丸通二条南入 宮島巳之助(印)	内外出版株式会社取締役 須磨勳兵衛	180×166		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D682	保険金受領証	6	-	便箋	内外出版株式会社	工学会	256×173		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D683	〔書簡〕	1	S02.07.23	綴	用瀬松太郎	田邊委員長	244×182	内容:書籍販売につき工政会とのやりとり、丸善の販売委託など。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D684	〔図書寄贈礼状〕	1	S02.10.28	一紙	大阪朝日新聞社朝日文庫	-	180×267	破れあり。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D685	〔メモ〕	1	-	半紙	-	-	242×170	『明治工業史 建築篇』の取扱につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D686	〔書簡〕	1	-	便箋	-	-	239×162	内容:橋に関する訂正事項。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D687	報知新聞〔出来上がった東村山の貯水池〕	1	T14.11.08	新聞	報知社	-	106×234		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D688	〔書簡〕	1	S04.02.07	便箋	立川徳治	田邊朔郎	222×162	内容:工学会と龍吟社の契約成立につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D689	〔書簡〕	1	S04.02.02	便箋	工学会庶務 内山正居	田邊先生	250×170	内容:工学会と龍吟社の契約につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D690	〔書簡〕	1	S04.02.13	便箋	立川徳治	田邊朔郎	223×162	内容:『明治工業史』販売方法につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D691	〔書簡〕	1	S04.02.12	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	222×162	内容:上京の節相談依頼。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D692	〔書簡〕	1	S04.02.13	綴・便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	222×163	内容:明治工業史に関する金銭処理につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D693	〔書簡〕	1	S04.02.12	便箋	立川徳治	田邊朔郎	222×162	内容:用瀬松太郎の幹事留任への協力依頼。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D694	〔書簡〕	1	S04.02.11	続紙	曾禰達蔵	田邊朔郎	182×772	内容:用瀬との関係修復につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎」、裏書「東京市外/渋谷町大和田六二/曾禰達蔵」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D695	〔書簡〕	1	S04.02.07	便箋	用瀬松太郎(印)	委員長 田邊朔郎	222×162	内容:明治工業史編集委員会幹事辞任願。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿/親展/東京市牛込区若宮町二十番地/用瀬松太郎」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D696	〔書簡〕	1	S04.02.07	綴・便箋	用瀬松太郎	田邊委員長	222×162	内容:龍吟社との契約をめぐり会合の経過につき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D697	〔書簡〕	1	S04.01.25	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	242×166	内容:工学会出版部の名称につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/一月二十五日/京都市牛込区若宮町二十番地/用瀬松太郎」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D698	〔書簡〕	1	S04.02.14	便箋	立川徳治	田邊朔郎	222×162	内容:工学会への明治工業史関係報告につき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D699	〔書簡〕	1	S04.04.30	綴	曾禰達蔵	田邊朔郎	237×284	内容:工政会への推薦状添削添付。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D699~700)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/第二信/(朱筆)昭和二、四月末五月切/工政会出版部へ渡す/推薦状」、裏書「東京麹町区永楽町/丸ビル内三四六区/工学会 曾禰達蔵」
D700	〔明治工業史原稿下書〕	1	-	便箋	-	-	252×172		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」。封筒一括(D699~700)、封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/第二信/(朱筆)昭和二、四月末五月切/工政会出版部へ渡す/推薦状」、裏書「東京麹町区永楽町/丸ビル内三四六区/工学会 曾禰達蔵」
D701	〔工政会への明治工業史推薦状〕	1	S02.04.00	続紙	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	194×1255		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D702	〔書簡〕	1	S02.04.30	半紙	曾禰達蔵	田邊朔郎	236×162	内容:第二信送付。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D703	〔書簡〕	1	S04.02.13	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	222×162	内容:工学会の金銭支出の件。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D704	〔書簡〕	1	S04.02.22	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	222×163	内容:書面の到着と取り扱いにつき報告。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/二月二十二日/京都市牛込区若宮町二十番地/用瀬松太郎」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D705	〔書簡〕	1	S04.02.28	便箋	立川徳治	田邊朔郎	224×164	内容:古市理事長との会見延期につき状況報告。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D706	〔書簡〕	1	S04.03.14	続紙	草村松雄	田邊先生	176×1225	内容:『明治工業史』関係金銭の処理につき。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「三月十四日/京都市赤坂区田町七ノ三/草村松雄」	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D707	〔書簡〕	1	S03.12.19	一紙	工学会庶務 内山正居	明治工業史編纂委員長 工学士 田邊朔郎	242×335	内容:著作権の確認と啓明会の補訂につき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D708	〔書簡〕	1	S03.12.19	半紙	工学会庶務 内山正居	明治工業史編纂委員長 工学士 田邊朔郎	250×170	内容:啓明会との契約案の調整につき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D709	〔書簡下書〕	1	S03.12.14	綴	田邊朔郎	-	202×135	内容:『明治工業史』販売方法につき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D710	〔書簡下書〕	1	-	一紙	工学会	啓明会	266×386	内容:『明治工業史』に関する金銭処理につき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D711	〔書簡〕	1	S04.01.12	便箋	工学会 内山正居	田邊先生	250×192	内容:龍吟社との契約条項修正につき。	縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D712	契約書〔案〕	1	-	綴	-	-	233×162		縄・包紙一括(D609~740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D713	龍吟社より申出の契約書草案	1	-	綴	社主 草村松雄	-	248×168		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D714	〔書簡〕	1	S03.12.07	半紙	明治工業史編纂委員会委員長 田邊朔郎	東京市小石川区東青柳町二一立川徳治方 田邊朔郎	169×243	内容:『明治工業史』印刷販売方法につき協議案内。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D715	〔書簡〕	1	S03.10.24	便箋	上京区田中門前町四十二番地松月方 内山正居	田邊先生	224×150	内容:龍吟社との契約案確認につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D716	〔書簡〕	1	S03.12.16	便箋	工学会庶務 内山正居	田邊先生	220×190	内容:龍吟社との契約内容・丸善の反応につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D717	〔書簡〕	1	S03.07.08	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	223×162	内容:工学会から振込金につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D718	〔書簡〕	1	S03.08.10	便箋	草村松雄	田邊朔郎	254×180	内容:工業史引受希望条件。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D719	〔書簡〕	1	S03.08.13	便箋	立川徳治	田邊朔郎	222×162	内容:龍吟社申出へのとりはからい依頼。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D720	〔書簡〕	1	S03.08.11	便箋	内山正居	立川徳治	202×156	内容:『明治工業史』印刷・販売につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D721	〔書簡〕	1	S03.11.23	一紙	曾禰達蔵	田邊朔郎	238×326	内容:『明治工業史』売払契約解除につき。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D722	〔はがき〕	1	S03.11.29	はがき	内山正居	京都市上京区浄土寺真如町 工学博士 田邊朔郎	141×90	内容:『明治工業史』めぐり協議予定の件。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D723	〔書簡〕	1	-	綴	内山正居	田邊先生	238×164	内容:龍吟社・工政会との契約の件。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D724	〔メモ〕	1	-	便箋	-	-	254×175		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D725	契約書案	1	S03.05.00	綴	東京市麴町区永楽町丸之内ビルディング工学会・東京市日本橋区数寄屋町拾五番地 秋田武雄	-	246×170		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D726	龍吟社ノ内意申越	1	-	半紙	-	-	250×169		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D727	〔書簡〕	1	00.10.11	便箋	渋沢元治	田邊博士	224×150	内容:電気学会の『明治工業史 電気篇』引受けについて。破れあり。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D728	〔書簡下書〕	1	00.10.08	便箋	田邊朔郎	古市公たけ〔威〕	213×156	内容:『明治工業史』上梓の経過御覧依頼。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D729	〔書簡〕	1	S03.10.02	綴	工学会庶務 内山正居	曾禰理事	220×190	内容:龍吟社・啓明会の意向につき報告。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D730	〔前野敏之名刺〕	1	-	名刺	前野敏之	-	90×54		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D731	〔書簡〕	1	S04.01.05	便箋	曾禰達蔵	田邊朔郎	234×164	内容:書類受領につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎様」、裏書「神奈川県／湯河原温泉友野別館／曾禰達蔵」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D732	明治工業史編纂分科幹事会	1	S03.12.11	半紙	-	-	264×187		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D733	〔書簡〕	1	S04.01.31	便箋	草村松雄	田邊先生	252×194	内容:古市との『明治工業史』発行名義調整について。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺／真如町／田邊朔郎様／直披」、裏書「京都市赤坂区田町七丁目三番地／龍吟社／草村松雄／昭和四年一月三十一日」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D734	〔書簡〕	1	S04.01.30	便箋	〔池田〕園男	田邊博士	223×188	内容:道路沿革史につき紹介。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如町 ／田邊朝郎殿／四、二、七返事ス」、裏書「東京市外大森八景坂二三七〇 ／池田園男」	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D735	〔はがき〕	1	S04.04.06	はがき	百万遍善導院内 杉山 理吉	市内浄土寺真如 町 田邊朝郎	140×87	内容:書籍持参の旨。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D736	〔メモ〕	1	-	はがき	-	-	142×89	都ホテルの献立カードの裏に書き込まれている。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D737	見積書	1	-	綴	京都市西洞院七条南 内外出版印刷株式会 社印刷部(印)(印「千 田」)	工学会	256×175		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D738	〔書簡〕	1	S03.07.28	便箋	京都市下京区西洞院 七条南 内外出版印刷 株式会社印刷部(印)	田邊先生	254×174	内容:電気編製版状況報告。	縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D739	見積書	1	-	一紙	京都市西洞院七条南 内外出版印刷株式会 社印刷部(印)(印「千 田」)	田邊先生	256×174		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D740	〔『明治工業史』広告〕	3	-	一紙	東京市赤坂区田町七 丁目三番地(龍吟社 内) 工学会明治工業 史発行所	-	396×546		縄・包紙一括(D609～740)、包紙表書「明治工業史関係参考之為保存」
D741	明治工業史(全十冊)内容詳細・予約規程	1	S02.05.00	冊子(18頁)	工政会出版部	-	224×152		
D742	〔書簡〕	1	T14.12.24	綴・便箋	曾禰達蔵	田邊朝郎	214×153	内容:理事人事に関する説明。封筒入。封筒表書「京都市上京区／浄土寺 真如町／田邊朝郎様」、裏書「東京市麹町区丸ノ内仲通十三号ノ四ノ曾 禰中衆建築事務所内社団法人工学会／曾禰達蔵」	封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」
D743	明治工業史出版費用	1	T14.09.07	図表	桜井省三(印)	-	267×208		封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」
D744	内訳書	1	-	一紙	京都市下京区西洞院 七条南入 内外出版株 式会社	-	246×336	抹消の×あり。	封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」
D745	証〔『明治工業史 造船篇』刷本預かり〕	1	T14.08.00	便箋	京都市下京区西洞院 七条南 内外出版株式 会社印刷部	工学会	257×178		封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」
D746	〔明治工業史造船篇・無線電話用電池のために(広告)〕	1	-	切紙	-	-	220×142		封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」
D747	分科幹事会	1	-	便箋	-	-	270×194		封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」
D748	請求書	1	T15.05.00	綴	内外出版株式会社	田邊博士	267×193	綴じ外れあり。封筒入。封筒表書「田邊先生」、裏書「内外出版株式会社印 刷部」	封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」
D749	〔書簡〕	1	T14.08.22	綴	曾禰達蔵	田邊朝郎	250×176	内容:『明治工業史』送付の件。封筒入。封筒表書「神奈川県／箱根強羅 公園南／田邊朝郎様」、裏書「東京市麹町区丸ノ内仲通十三号ノ四ノ曾 禰中衆建築事務所内／社団法人工学会／曾禰達蔵」	封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」
D750	〔はがき〕	1	T14.04.11	はがき	東京市麹町区丸之内 仲通十三号ノ四 曾禰 中衆建築事務所内工 学会 曾禰達蔵	京都市上京区浄 土寺真如町 田邊 朝郎	142×91	内容:工学会理事会への出席依頼。	封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」
D751	〔書簡〕	1	T14.08.22	便箋	山口準之助	田邊博士	255×176	内容:理事会日程・『明治工業史』販売につき。封筒入。封筒表書「神奈川 県箱根強羅公園南／田邊朝郎様／親展」裏「東京市麹町区有楽町壹丁 目壹番地／帝國鉄道協会 /山口準之助」。転送依頼の紙同封。	封筒一括(D742～772)、封筒表書「明治工業史／要書在中ノ大体用」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D752	例言	1	T15.04.00	綴	田邊朔郎	-	258×170	原稿下書。	封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D753	〔原稿下書〕	2	-	半紙	-	-	177×248		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D754	〔書簡〕	1	T15.03.17	便箋	工学会庶務理事	田邊明治工業史 編纂委員長	250×176	内容:『明治工業史』の割引頒布につき。	封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」。 封筒一括(D754~756)、封筒表書「京都市真如堂前北入／田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸ノ内仲通十三号ノ四／曾禰中条建築事務所内／社団法人工学会／十五年ノ三月十七日」
D755	明治工業史鉄道篇広告費	1	T15.06.29	半紙	-	-	238×163		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」。 封筒一括(D754~756)、封筒表書「京都市真如堂前北入／田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸ノ内仲通十三号ノ四／曾禰中条建築事務所内／社団法人工学会／十五年ノ三月十七日」
D756	〔メモ〕	1	-	便箋	-	-	254×175	破損あり。	封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」。 封筒一括(D754~756)、封筒表書「京都市真如堂前北入／田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸ノ内仲通十三号ノ四／曾禰中条建築事務所内／社団法人工学会／十五年ノ三月十七日」
D757	内容見本原稿	1	-	一紙	-	-	319×235		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D758	〔書簡〕	1	T14.11.06	一紙	山口準之助	田邊委員長	198×254	内容:案内書案につき。	封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D759	〔案内はがき内容案〕	1	-	半紙	-	-	250×176		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D760	〔書簡〕	1	T13.12.23	一紙	立川徳治	田邊朔郎	244×325	内容:河村驍鉄鋼協会会長との会談内容。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺町真如堂前／田邊朔郎殿」、裏書「十二月二十四日／東京市電氣局／立川徳治」	封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D761	〔『明治工業史』紹介文案〕	1	T14.11.00	一紙	工学会理事長 男爵 古市公威	-	248×168		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D762	〔『明治工業史』紹介文原稿〕	1	T14.11.00	綴	丸善株式会社	-	248×168		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D763	〔封筒〕	1	-	封筒	東京市麹町区八重洲 町一丁目一番地 社団 法人工学会理事長 男 爵 古市公威	-	286×112		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D764	〔封筒〕	1	-	封筒	京都市上京区浄土寺 真如町 田邊朔郎	京都市下京区西 洞院通七条南 内 外出版株式会社	262×94		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D765	序	1	T14.05.00	一紙	工学会	-	256×163		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」
D766	大阪朝日新聞〔『明治工業史 造船篇』広告〕	1	T14.11.03	新聞	大阪朝日新聞社	-	130×107		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史／要書在中／大体用」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D767	〔書簡〕	1	T14.11.27	便箋	工学会庶務 内山正居	田邊博士	225×150	内容:明治工業史委員会開催日どりにつき。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前/工学博士/田邊朝郎先生/侍史」、裏書「大正十四年十一月二十七日/東京市外西巢鴨町宮仲二六六八番地/内山正居」	封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史/要書在中/大体用」
D768	[[『明治工業史』紹介文案]	1	T14.11.00	半紙	工学会理事長 男爵古市公威	-	248×170		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史/要書在中/大体用」
D769	緒言	1	T14.05.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	256×170		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史/要書在中/大体用」
D770	工業文献の最大偉観 明治文化の最大文献	1	-	綴	-	-	234×317		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史/要書在中/大体用」
D771	見積書	1	T14.09.26	一紙	京都市西洞院七条南内外出版株式会社印刷部	工学会	254×184		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史/要書在中/大体用」
D772	〔中島義一名刺〕	1	-	名刺	中島義一	-	87×48		封筒一括(D742~772)、封筒表書「明治工業史/要書在中/大体用」
D773	〔原稿下書〕	1	-	一紙	-	-	244×170		封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D774	明治工業史編纂委員及分科	1	-	綴	-	-	226×150		封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D775	明治工業史緒言	1	T13.09.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	184×136×2		封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D776	〔書簡〕	1	T14.06.13	綴	工政会出版部	西田博太郎	239×186	内容:田邊からの相談の際に好意的意見を述べることを依頼。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D777	〔書簡〕	1	-	綴	西田	田邊先生	132×196	内容:正誤表・工政会の関与につき。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D778	〔書簡〕	1	T14.06.11	一紙	曾禰達蔵	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	240×333	内容:原稿訂正方法につき。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D779	〔書簡〕	1	T14.06.12	綴	西田	田邊先生	132×218	内容:石津三次郎よりお願い等。電報を添付。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D780	〔書簡〕	1	00.10.05	便箋	田邊朝郎	西田博太郎	224×157	内容:明治工業史化学編出版に関し決定した事項。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D781	〔書簡〕	1	00.00.19	切紙	西田	田邊先生	132×196	内容:正誤表につき。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D782	〔書簡〕	1	00.07.10	綴	西田(印)	田邊先生	132×196	内容:正誤表内容につき。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D783	〔原稿校正〕	1	T14.05.00	一紙	明治工業史編纂委員 化学工業科幹事 西田博太郎	-	250×349		封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D784	〔書簡〕	1	-	便箋	西田博太郎	田邊先生	258×173	内容:会合内容報告。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D785	明治工業史 化学工業篇	1	-	一紙	-	-	248×337	原稿ゲラ。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D786	例言	1	T14.05.00	綴	明治工業史編纂委員 化学工業科幹事 西田博太郎	-	254×174	校正用原稿ゲラ。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D787	例言	1	T14.05.00	綴	明治工業史編纂委員 化学工業科幹事 西田博太郎	-	254×178	校正用原稿ゲラ。(印)「特急」	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D788	例言	1	-	綴	-	-	252×348	校正用原稿ゲラ。(印)「特急」。別に氏名書上と同綴。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D789	〔書簡〕	1	00.04.10	続紙	田邊朔郎	古市男爵	196×1668	内容:幹事会への出席の要につき見解。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D790	〔はがき〕	1	T14.10.03	はがき	-	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	130×81	内容:助教・教授の期間の報知。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D791	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	132×98		封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D792	〔書簡〕	1	T14.03.28	便箋	田邊朔郎	西田博太郎	220×157	内容:校正につき依頼。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D793	〔書簡〕	1	T14.04.10	綴	田邊朔郎	山口準之助	248×176	内容:工学会での『明治工業史』に関する議論につき。	封筒一括(D773~793)、封筒表書「化学工業編附属」
D794	〔新刊図書案内広告綴〕	1	-	綴・新聞	-	-	184×398	綴じ外れ。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三 桜井省三／電話荒川二〇八〇番」
D795	〔書簡〕	1	T14.09.09	綴	京都市日本橋区通三丁目 丸善株式会社出版課	田邊朔郎	233×166	内容:新聞広告案作成につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三 桜井省三／電話荒川二〇八〇番」
D796	〔訂正部分一覧〕	1	-	一紙	桜井省三	-	290×211		封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三 桜井省三／電話荒川二〇八〇番」
D797	〔はがき〕	1	T14.08.24	はがき	京都市下京区西洞院七条南入 内外出版株式会社	神奈川県箱根強羅公園南 田邊朔郎	142×92	内容:書籍送付につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三 桜井省三／電話荒川二〇八〇番」
D798	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	242×105	封筒の一部をメモ用紙として使用か。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三 桜井省三／電話荒川二〇八〇番」
D799	〔書簡〕	1	T14.09.15	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	248×188	内容:訪問の日時につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三 桜井省三／電話荒川二〇八〇番」
D800	〔はがき〕	1	T14.07.10	はがき	市外野方町上沼袋一六一 西村朝日太郎	本郷区駒込西片町十番地ろ十三号 桜井省三	142×90	内容:父の帰宅の日時につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三 桜井省三／電話荒川二〇八〇番」
D801	〔はがき〕	1	T14.07.09	はがき	市外野方町上沼袋一六一 西村朝日太郎	本郷区駒込西片町十番地ろ十三号 桜井省三	142×90	内容:父北海道に滞在の通知。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三 桜井省三／電話荒川二〇八〇番」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D802	〔訂正部分メモ〕	3	-	半紙	-	-	233×160		封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三桜井省三／電話荒川二〇八〇番」
D803	〔訂正部分メモ〕	1	-	半紙	-	-	250×176		封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三桜井省三／電話荒川二〇八〇番」
D804	〔書簡〕	1	T14.07.11	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	247×194	内容:西村氏との校正のやりとりにつき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三桜井省三／電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎」、裏書「東京市本郷区駒込西片町／十番地ろ十三号／桜井省三」
D805	〔書簡〕	1	T14.06.20	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	248×193	内容:原稿校正のやりとり。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三桜井省三／電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎」、裏書「東京市本郷区駒込西片町／十番地ろ十三号／桜井省三」
D806	〔書簡〕	1	T14.06.21	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	248×193	内容:再校送付につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三桜井省三／電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎」、裏書「東京市本郷区駒込西片町／十番地ろ十三号／桜井省三」
D807	〔書簡〕	1	T14.06.23	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	248×193	内容:眞の動きにつき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三桜井省三／電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎」、裏書「東京市本郷区駒込西片町／十番地ろ十三号／桜井省三」
D808	〔書簡〕	1	T14.07.07	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	247×194	内容:西村氏へ確認のため一週間猶予願。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三桜井省三／電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎」、裏書「東京市本郷区駒込西片町／十番地ろ十三号／桜井省三」
D809	〔書簡〕	1	T14.06.26	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	248×193	内容:訂正事項につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史／造船編／往復／東京市本郷区／西片町十番地／ろ十三桜井省三／電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎」、裏書「東京市本郷区駒込西片町／十番地ろ十三号／桜井省三」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D810	〔書簡〕	1	T14.06.24	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	247×192	内容:再校送付につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史/造船編/往復/京都市本郷区/西片町十番地/ろ十三 桜井省三/電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎」、裏書「京都市本郷区駒込西片町/十番地ろ十三号/桜井省三」
D811	〔書簡〕	1	T14.07.02	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	248×194	内容:訂正事項につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史/造船編/往復/京都市本郷区/西片町十番地/ろ十三 桜井省三/電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎」、裏書「京都市本郷区駒込西片町/十番地ろ十三号/桜井省三」
D812	〔書簡〕	1	T14.06.29	便箋	桜井省三	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	248×193	内容:訂正事項につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史/造船編/往復/京都市本郷区/西片町十番地/ろ十三 桜井省三/電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎」、裏書「京都市本郷区駒込西片町/十番地ろ十三号/桜井省三」
D813	〔書簡〕	1	T14.05.31	綴	桜井省三	田邊朔郎	232×158	内容:校正進捗につき。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史/造船編/往復/京都市本郷区/西片町十番地/ろ十三 桜井省三/電話荒川二〇八〇番」。封筒一括(D804~813)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎」、裏書「京都市本郷区駒込西片町/十番地ろ十三号/桜井省三」
D814	〔付箋〕	1	-	切紙	-	-	122×43	「造船編」と記載。	封筒一括(D794~814)、封筒表書「明治工業史/造船編/往復/京都市本郷区/西片町十番地/ろ十三 桜井省三/電話荒川二〇八〇番」
D815	〔はがき〕	1	T14.01.13	はがき	中村達太郎	京都市浄土寺町真如堂前北入 田邊朔郎	140×89	内容:写真下付依頼状の準備につき。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D816	建築編第一編第二章 工部省時代の建築及び関係事件	1	-	綴	-	-	182×220	「明治工業史 建築篇」第一編第二章の章立案。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D817	〔メモ〕	1	T14.05.22	切紙	-	-	128×202		封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D818	〔書簡〕	1	T13.10.22	便箋	中村達太郎	田邊朔郎	236×162	内容:本の行数・ページ数につき。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D819	〔書簡〕	1	T14.05.27	便箋	達	田邊委員長	238×164	内容:雑宮名の確認。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D820	〔書簡〕	1	-	便箋	-	-	238×160	内容:目次内容。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D821	〔書簡〕	1	T14.05.01	綴	達	田邊委員長	238×164	内容:編纂過程につき。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D822	〔書簡綴〕	1	T14.04.09~T14.04.15	綴	中村達太郎	田邊委員長	240×159	内容:紙数・宮殿写真につき。綴じ外れあり。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D823	〔書簡〕	1	-	便箋	達	田邊委員長	225×152	内容:原稿の言葉違いにつき。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D824	〔書簡〕	1	S02.05.07	便箋	中村達太郎	田邊委員長	224×151	内容:書状届につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如堂/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区原町十三/中村達太郎」	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D825	〔はがき〕	1	-	はがき	東京市小石川区東青柳町二十一番地 立川徳治	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×90	内容:建築科囑託の人員につき。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D826	〔書簡〕	1	S02.02.20	綴	[中村達太郎]	田邊委員長	220×144	内容:「径路」「経路」の言葉について。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区原町十三/中村達太郎/二月二十日」	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D827	〔書簡綴〕	1	T15.11.12~T15.11.18	綴	中村達太郎	委員長 田邊朔郎	224×153	内容:訂正や関係者名につき。封筒入、上部欠。封筒表書「[]京区浄土寺真如堂北入/[田邊]朔郎様」、裏書「東京市小石川区原町十三/中村達太郎」。綴じ外れあり。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D828	〔書簡〕	1	S02.05.12	便箋	達	田邊委員長	224×152	内容:解囑者につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区原町十三/中村達太郎」	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D829	〔書簡〕	1	S02.01.27	便箋	中村達太郎	田邊委員長	224×152	内容:編纂尽力者脱漏につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如堂前北入/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区原町十三/中村達太郎」	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D830	〔書簡〕	1	S02.02.15	便箋	達	田邊委員長	219×144	内容:原稿の言葉の誤りにつき。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」、封筒一括(D830~832)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区/原町十三/中村達太郎」
D831	〔書簡〕	1	T15.08.14	便箋	田邊朔郎	中村達太郎	240×169	内容:原稿の修正完了見込につき。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」。封筒一括(D830~832)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区/原町十三/中村達太郎」
D832	〔書簡〕	1	T00.08.09	便箋	達	田邊委員長	224×153	内容:『明治工業史 建築篇』編纂につき。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」、封筒一括(D830~832)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区/原町十三/中村達太郎」
D833	〔書簡〕	1	T15.10.20	半紙	達	田邊委員長	223×188	内容:囑託招致依頼と原稿修正につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺/真如堂前北入/田邊朔郎様/[後筆]中村氏へ十月二十四日返事ス/立川氏へ申通の事/十一月八日■十日迄の間に/会合する事なれば出席/出来ると返事」、裏書「東京市小石川区/原町十三/中村達太郎」	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D834	〔書簡〕	1	S02.03.18	綴	達	田邊委員長	218×143	内容:原稿中の「現今」「現在」等の用法について。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如堂/委員長田邊朔郎殿」、裏書「東京市小石川区/原町十三/中村達太郎」	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D835	〔はがき〕	1	T15.09.21	はがき	東京市小石川区原町十三 中村達太郎	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	142×89	内容:原稿進捗状況につき。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D836	〔封筒〕	1	T15.08.17	封筒	東京市小石川区原町十三 中村達太郎	神奈川県箱根強羅公園側 田邊朔郎	201×80	表に「明治工業史之件」と記載。	封筒一括(D815~836)、封筒表書「建築編用/小石川区原町十三/中村達太郎」
D837	〔書簡〕	1	00.07.20	便箋	渋沢元治	田邊博士	224×150	内容:校正摺につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺/真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区/原町七二/渋沢元治/七月二十日」	封筒一括(D837~842)、封筒表書「京都市下京区西洞院七条南入/内外出版株式会社行/電気編通信」
D838	〔書簡〕	1	S03.07.17	便箋	明治工業史電力編纂委員長 渋沢元治	田邊朔郎	270×192	内容:校正刷~揃惠贈依頼。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺/真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区原町七二/渋沢元治/七月十七日」	封筒一括(D837~842)、封筒表書「京都市下京区西洞院七条南入/内外出版株式会社行/電気編通信」
D839	〔書簡〕	1	S03.07.05	便箋	渋沢元治	田邊先生	237×164	内容:電気編の訂正方針につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺/真如町/田邊朔郎様/至急」、裏書「東京/小石川原町/七二/渋沢元治/七月五日」	封筒一括(D837~842)、封筒表書「京都市下京区西洞院七条南入/内外出版株式会社行/電気編通信」
D840	〔書簡〕	1	S03.07.05	便箋	明治工業史電力編纂委員長 渋沢元治	田邊朔郎	267×188	内容:訂正内容につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区原町七二/渋沢元治/七月五日」	封筒一括(D837~842)、封筒表書「京都市下京区西洞院七条南入/内外出版株式会社行/電気編通信」
D841	〔書簡〕	1	S03.07.04	便箋	明治工業史電力編委員長 渋沢元治	田邊朔郎	266×188	内容:原稿送付依頼。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区原町七二/渋沢元治/七月四日」	封筒一括(D837~842)、封筒表書「京都市下京区西洞院七条南入/内外出版株式会社行/電気編通信」
D842	〔書簡〕	1	S03.07.10	便箋	渋沢元治	田邊朔郎	266×188	内容:原稿送付礼状。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺/真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市小石川区原町七二/渋沢元治/七月十日」	封筒一括(D837~842)、封筒表書「京都市下京区西洞院七条南入/内外出版株式会社行/電気編通信」
D843	緒言	1	T14.05.00	一紙	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	257×354		封筒一括(D843~847)、封筒表に上野計明死亡記事切抜きを貼付け。
D844	〔書簡〕	1	T14.10.29	綴	田邊朔郎	古市男爵	248×170	内容:『明治工業史』を啓明会に都合することについて。「取急ぐ理由」・〔内山正居名刺〕・〔封筒〕を添付。	封筒一括(D843~847)、封筒表に上野計明死亡記事切抜きを貼付け。
D845	〔書簡〕	1	T14.10.24	便箋	田邊朔郎	古市男爵	246×171	内容:印刷及び売上代金等の扱いにつき。	封筒一括(D843~847)、封筒表に上野計明死亡記事切抜きを貼付け。
D846	〔書簡〕	1	00.12.01	半紙	石橋	田邊	248×160	内容:近藤虎五郎死去につき編纂事項協議結果。	封筒一括(D843~847)、封筒表に上野計明死亡記事切抜きを貼付け。
D847	明治工業史 序 緒言	1	T14.05.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	259×170×2		封筒一括(D843~847)、封筒表に上野計明死亡記事切抜きを貼付け。
D848	〔書簡綴〕	1	T15.03.04~T15.03.17	綴	-	-	266×730	内容:明治工業史編纂委員会幹事会について等。「明治工業史編纂経過大要報告」も綴られている。	封筒一括(D848~850)、封筒表書「用未済」
D849	大正十四年度工学会事務報告/大正十四年度工学会事業報告	1	T14.00.00	綴	理事長工学博士男爵 古市公威他3名	-	246×174		封筒一括(D848~850)、封筒表書「用未済」
D850	〔『明治工業史 化学工業篇』広告〕	1	-	一紙	-	-	220×157	雑誌からの切抜きか。	封筒一括(D848~850)、封筒表書「用未済」
D851	明治工業史幹事会	1	T13.05.28	綴	-	-	278×202	綴じ外れあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D852	〔『明治工業史 化学工業篇』奥付〕	1	T14.05.20	切紙	著:工学会 編:財団法人啓明会	-	252×180	書籍からの切抜きか。	
D853	〔『明治工業史』経費・売価メモ〕	1	T14.01.20	一紙	-	-	237×302		
D854	緒言	1	T14.05.00	綴	明治工業史編纂委員 長 田邊朔郎	-	256×172	草案原稿。綴じ外れ。	
D855	〔書簡〕	1	T13.09.17	綴	立川徳治	田邊先生	228×152	内容:青木幹事死去につき。	
D856	明治工業史編纂委員会会計報告	1	T13.11.18	一紙	幹事 山口準之助(印)	委員長 田邊朔郎	241×332		
D857	〔書簡綴〕	1	T14.04.18~T14.04.21	綴	曾禰達蔵	田邊博士	242×167	内容:評議員会・電車工業史の編纂につき。	
D858	〔規則送付通知〕	1	T14.04.25	半紙	東京市麹町区八重洲 町一ノ一 曾禰中築建 設事務所内工学会仮 事務所	-	252×177		
D859	工学会定款 附工学会規則	2	[T14.00.00]	一紙	社団法人工学会	-	318×180		
D860	明治工業史編纂経過大要報告之件	1	T14.02.21	便箋	山口準之助	田邊朔郎	220×162		
D861	〔書簡〕	1	T14.03.16	便箋	立川徳治	田邊朔郎	220×162	内容:会計報告返戻につき。	
D862	明治工業史編纂会計報告	1	T14.03.02	綴	幹事 山口準之助(印)	田邊委員長	248×170		
D863	〔書簡〕	1	T14.03.04	便箋	立川徳治	田邊朔郎	220×162	内容:送付文献につき。	
D864	〔書簡〕	1	T14.03.16	便箋	田邊朔郎	男爵 古市公威	246×172	内容:『明治工業史』の印刷・売却につき。	
D865	〔書簡〕	1	T14.04.19	便箋	田邊朔郎	山口準之助	217×155	内容:近況報告。	
D866	〔書簡〕	1	T14.04.18	便箋	山口準之助	田邊博士	248×174	内容:電気学会の反応につき。	
D867	〔書簡綴〕	1	T14.03.09	綴	田邊朔郎	山口準之助	222×165	内容:送金の件等。	
D868	〔書簡綴〕	1	T14.03.28~T14.04.08	綴	田邊朔郎	洪沢元治・山口準 之助	248×180	内容:電気再調査・奥付の件等につき。綴じ外れあり。	
D869	〔書簡綴〕	1	T14.06.02~T14.06.16	綴	-	-	248×166	内容:出版届・幹事人事・販売につき。	
D870	〔明治工業史進捗メモ〕	1	-	半紙	-	-	247×168		
D871	〔明治工業史編纂担当メモ〕	1	-	切紙	-	-	123×171		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D872	分科及幹事	1	T14.01.23	便箋	-	-	226×150		
D873	〔葬儀式次第〕	1	T13.01.13	便箋	工学会長工学博士男爵 古市公威	-	220×150	玉木弁太郎の葬儀。	
D874	〔幹事会次第〕	1	T13.09.26	便箋	-	-	226×150		
D875	〔書簡〕	1	T09.01.20	一紙	編集委員分科幹事工学博士 桜井省一(印)・編集委員工学博士 寺野精一(印)・編集委員工学博士 堤正義(印)	編集委員長 工学博士 田邊朔郎	284×402	内容:『明治工業史 造船科』原稿脱稿につき。	
D876	〔書簡〕	1	T09.06.00	一紙	工学会	-	195×726	内容:工業史編集資金寄付依頼状。	
D877	明治工業史編集並に出版事業経過報告	1	T12.11.28	半紙	明治工業史編集委員長 田邊朔郎	工学会長男爵 古市公威	250×177	草案原稿。	
D878	明治工業史編集委員会計算書	1	T13.09.26	一紙	-	-	252×358		
D879	〔幹事会報告〕	1	T13.09.26	綴	-	-	252×177	綴り外れあり。	
D880	〔書簡下書綴〕	1	T12.08.08~T12.11.28	綴	田邊朔郎	古市男爵	242×167	内容:出版経費につき等。	
D881	明治工業史編集経過大要報告	1	T13.03.31	綴	明治工業史編集委員長工学博士 田邊朔郎	-	284×202		
D882	東京日日新聞〔『明治工業史 化学工業篇』広告〕	1	T14.06.08	新聞	東京日日新聞社	-	125×140		
D883	諸経費内訳	1	T13.03.11	一紙	明治工業史編集委員会	-	339×211	余白に鉛筆書込みあり。	
D884	明治工業史編集会計報告	1	T14.05.22	一紙	幹事 山口準之助(印)	委員長 田邊朔郎	248×334		
D885	〔絵はがき〕	1	S02.06.06	絵はがき	桐生市 西田博太郎	東京市麹町区永楽町一ノ丸ビル三階三四六区工学会 田邊朔郎	141×91	内容:用瀬氏受領書の件。「常陸那珂湊海門橋」	
D886	〔『明治工業史 化学工業篇』目次案〕	2	-	冊子(45頁)	-	-	183×264×4	背表紙劣化。内1点は書込みあり。	
D887	明治工業史編集委員	1	-	綴	-	-	278×212		
D888	工学会誌 第四〇四巻	1	T06.03.15	雑誌(79頁)	工学会	-	258×186×4	表紙欠。	
D889	明治工業史編集分科幹事会	1	-	綴	-	-	244×174×3		
D890	〔書簡〕	1	T09.12.27	綴	玉木弁太郎	-	255×171	内容:分科幹事宛の現況報告。	
D891	工学会誌 第四二五巻	1	T08.02.28	雑誌(68頁)	発行:工学会事務所 発行兼編集人:蘆沢寿太郎	-	256×188×3		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D892	〔明治工業史体裁メモ〕	1	-	便箋	-	-	218×147		
D893	〔原稿被災状況メモ〕	1	-	半紙	-	-	243×164		
D894	〔書簡〕	1	T12.10.00	便箋	明治工業史編纂委員 長工学博士 田邊朔郎	入沢定吉	218×148	内容:震災の際原稿救出につき賞与の件。	
D895	〔書簡〕	1	T12.10.22	便箋	明治工業史編纂委員 長 田邊朔郎	工学会長男爵 古 市公威	242×165	内容:入沢定吉に賞与を与えることにつき。	
D896	〔原稿進捗状況メモ〕	1	-	便箋	-	-	242×165		
D897	辞職願	1	T12.09.28	一紙	-	明治工業史編纂 委員長 田邊朔郎	242×334	一部破損。	
D898	〔書簡〕	1	T12.10.02	便箋	電気科幹事 青木大三 郎	委員長 田邊朔郎	249×169	内容:関東大震災で原稿焼失につき。	
D899	〔書簡〕	1	T12.10.06	便箋	東京市本郷区駒込林 町八二丸善株式会社 仮事務所出版課	田邊朔郎	246×172	内容:書籍出版申入了解の件。	
D900	〔書簡〕	1	T12.09.00	便箋	東京市本郷区駒込林 町八二丸善工場内丸 善株式会社仮事務所	田邊朔郎	236×164	内容:被災状況報告。	
D901	〔書簡〕	2	00.06.00	一紙	工学会	-	194×728	内容:工業史編纂資金寄付依頼状。内1点破損大。	
D902	明治工業史編纂委員幹事会	1	T10.11.17	切紙	-	-	150×208	白紙部分あり。	
D903	幹事会	1	00.07.13	切紙	-	-	115×147		
D904	明治工業史編纂経過大要報告	1	T11.01.31	綴	明治工業史編纂委員 長工学博士 田邊朔郎	-	286×202		
D905	明治工業史編纂経過大要報告	1	T10.01.28	綴	明治工業史編纂委員 長工学博士 田邊朔郎	-	246×169		
D906	明治工業史編纂資金募集趣意書	1	T05.10.00	冊子(8頁)	工学会	-	182×122		
D907	〔関盛治名刺〕	1	-	名刺	福井高等工業学校長 関盛治	-	100×61		
D908	〔草村松雄名刺〕	1	-	名刺	龍吟社 草村松雄	-	91×55		
D909	〔『明治工業史鉄道篇・造船篇』目次〕	3	-	冊子(9頁)	-	-	249×187		
D910	明治工業史内容見本	1	-	一紙	社団法人工学会・財団 法人啓明会	-	246×334		
D911	〔書簡〕	1	S03.01.10	綴	用瀬松太郎	田邊朔郎	225×162	内容:曾禰達蔵へ工政会への督促を働きかけるよう依頼。	
D912	〔書簡〕	1	S02.12.15	便箋	用瀬松太郎	田邊委員長	224×162	内容:5万円発送と曾禰氏との面会につき。	
D913	〔書簡〕	1	S02.12.18	便箋	用瀬松太郎	田邊委員長	225×162	内容:曾禰・倉橋面談の結果につき。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D914	〔書簡〕	1	S03.03.24	綴	曾禰達蔵	工学博士 田邊朔郎	238×166	内容:英国工学会・工業会議へ出席する代表者につき人物紹介の依頼。	
D915	〔書簡〕	1	S03.04.18	綴	曾禰達蔵(印)	田邊朔郎	276×196	内容:英国工学会へ谷堅出席につき依頼。	
D916	証〔原稿校正料受取〕	1	S02.07.24～S02.07.25	綴	校正者内藤朝義代 田邊朔郎(印)	工学会	246×162	付箋貼付。	
D917	〔書簡綴〕	1	S02.07.10～S02.07.28	綴	-	-	280×202	内容:明治工業史予約募集につき等。	
D918	〔書簡〕	1	S03.01.18	便箋	用瀬松太郎	田邊委員長	224×162	内容:工政会から900円納付報告。	
D919	〔書簡〕	1	00.10.15	便箋	園男	田邊博士	223×184	内容:最初の鉄筋コンクリート橋はどこかにつき問い合わせ。	
D920	明治工業史編纂会計報告	1	S02.10.31	一紙	明治工業史編纂委員会幹事 用瀬松太郎(印)	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	242×330		
D921	〔『明治工業史』関係取調綴〕	1	S02.07.21	綴	用瀬松太郎	田邊委員長	244×183		
D922	〔書簡〕	1	00.05.03	便箋	島重治	田邊先生	224×150	内容:資料につき軍との折衝など。	
D923	〔書簡〕	1	00.05.08	続紙	木村貞吉	田邊先生	186×538	内容:『明治工業史 建築篇』に関しハガキと金銭拝受礼状。	
D924	工政 五月号目次	1	-	切紙	工政会出版部	-	260×189		
D925	〔書簡〕	1	S02.05.00	続紙	田邊朔郎	木村貞吉	193×526	内容:『明治工業史 建築篇』上梓の挨拶。	
D926	〔書簡〕	1	S02.07.06	便箋	東京市丸之内有楽館内工政会出版部	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	241×188	内容:『明治工業史 建築篇』50冊受領。	
D927	〔『明治工業史 建築篇』送付先メモ綴〕	1	-	綴	-	-	255×179		
D928	〔書簡〕	1	S02.07.27	綴	曾禰達蔵	田邊朔郎	240×164	内容:『明治工業史』予約状況につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/工学博士/田邊朔郎殿/工学会」	
D929	〔書簡〕	1	S02.07.28	綴	用瀬松太郎	田邊委員長	226×182	内容:次回面会の日程につき。	
D930	〔書簡〕	1	S02.10.03	便箋	島重治	田邊先生	252×170	内容:原稿進捗状況。	
D931	〔書簡〕	1	S02.02.16	綴	田邊朔郎	曾禰達蔵	242×164	内容:印刷資金と『明治工業史』売却の問題。	
D932	〔予約代金関係メモ〕	1	-	便箋	-	-	246×171		
D933	明治工業史編纂会計報告	1	S03.02.11	一紙	明治工業史編纂委員会幹事 山口準之助(印)	委員長 田邊朔郎	247×335		
D934	契約証	1	S02.04.00	綴	東京市丸の内ビルディング内工学会・東京市丸之内有楽館内 工政会出版部	-	275×198	『明治工業史』予約募集頒布に関する契約書の案文。綴じ外れあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D935	〔『明治工業史』紹介文〕	1	-	半紙	丸善株式会社	-	260×182		
D936	〔『明治工業史』紹介文下書〕	1	-	便箋	-	-	247×160		
D937	〔書簡〕	1	S02.08.00	半紙	工学会理事長男爵 古市公威	-	192×268	内容:『明治工業史』買い求め依頼状。	
D938	〔書簡〕	1	00.03.11	続紙	〔山口〕準之助	田邊委員長	176×402	内容:会計報告訂正につき。	
D939	〔書簡〕	1	S02.03.03	続紙	山口準之助	田邊委員長	176×521	内容:会計報告につき。	
D940	〔書簡〕	1	S02.03.03	続紙	山口準之助	委員長 田邊朝郎	176×476	内容:幹事の辞意。	
D941	明治工業史編纂会計報告	1	S02.03.03	綴	幹事 山口準之助	委員長 田邊朝郎	248×168		
D942	明治工業史編纂会計報告	1	T15.05.31	一紙	明治工業史編纂委員会幹事 山口準之助(印)	委員長 田邊朝郎	248×335		
D943	明治工業史配給第四回報告	1	T15.05.21	一紙	明治工業史編纂委員会幹事 山口準之助(印)	委員長 田邊朝郎	247×335		
D944	〔書簡〕	1	T15.04.28	綴	東京市日本橋区通三丁目 丸善株式会社委託係	田邊朝郎	234×184	内容:広告物印刷につき。「御委託品売上計算書」も同綴。	
D945	〔『明治工業史』紹介文〕	2	-	半紙	丸善株式会社	-	260×182		
D946	〔書簡〕	1	S02.03.18	続紙	山口準之助	田邊朝郎	176×1009	内容:会計の今後について意見。	
D947	〔書簡〕	1	S02.11.21～S02.11.22	綴	工学会幹事 曾禰達蔵(印)	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	238×164	内容:『明治工業史 建築篇』の扱いにつき。	
D948	〔書簡〕	1	S02.07.02	綴	東京市丸之内有楽館内 工政会出版部(印)(川原)	京都 田邊朝郎	242×188	内容:『明治工業史 建築篇』販売につき。	
D949	〔書簡〕	1	S02.11.28	綴	東京市丸之内有楽館内 工政会出版部 倉橋藤治郎(印)	工学会 田邊朝郎	276×198	内容:工学会との契約・支払いにつき。〔書簡写〕(内容:明治工業史建築編販売に関する覚書につき)も同綴。	
D950	〔書簡〕	1	S02.11.22	綴	工学会理事 曾禰達蔵	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	246×170	内容:倉橋氏書簡に関する評議員会の決定。	
D951	〔書簡〕	1	-	便箋	工学会	啓明会	242×169	内容:出版販売補償金を第一版出版費及償還金に充てる旨。破れあり。	
D952	〔書簡〕	1	S02.03.15	綴	田邊朝郎	工学会	250×176	内容:『明治工業史』印刷用銅版の処理につき。	
D953	〔書簡〕	1	-	便箋	-	-	242×170	内容:工政会との契約に関し注意事項。	
D954	〔明治工業史送付につき書付〕	1	-	半紙	-	-	191×280	〔書簡〕(内容:日本自動発電所の建設につき案内状)の裏面に書き込まれている。	
D955	〔書簡下書〕	1	-	便箋	工学会	-	246×171	内容:謹呈挨拶。	
D956	〔書簡〕	1	S02.04.16	綴	曾禰達蔵	田邊朝郎	262×190	内容:工政会出版部とのやりとりにつき。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D957	囑託員之件	1	-	便箋	幹事 中村達太郎(印)	委員長 田邊朝郎	219×144		
D958	〔書簡〕	1	S02.04.21	便箋	達	田邊委員長	219×143	内容:正誤表送付につき。	
D959	〔書簡〕	1	S02.05.02	綴	曾禰達蔵	田邊朝郎	239×162	内容:啓明会の回答につき。	
D960	明治工業史建築編送先	1	-	綴	-	-	246×171	綴じ外れ。	
D961	〔書簡〕	1	S02.08.06	綴	用瀬松太郎	田邊朝郎	243×166	内容:工政会倉橋氏との面会依頼。	
D962	〔書簡〕	1	S03.03.08	便箋	用瀬松太郎	田邊委員長	225×162	内容:『明治工業史』保管所の件。	
D963	〔書簡〕	1	T15.12.04	綴	工学会 曾禰達蔵(印)	田邊朝郎	247×174	内容:『明治工業史』に関する資料の件。	
D964	〔書簡〕	1	T14.06.10	一紙	曾禰達蔵	明治工業史編纂 委員長 田邊朝郎	244×334	内容:工政会での宣伝方法につき。	
D965	〔書簡〕	1	T14.08.06	綴	曾禰達蔵	田邊朝郎	243×166	内容:『明治工業史』配付につき。	
D966	預り証	1	T14.12.26	便箋	内外出版株式会社	田邊先生	258×178	『明治工業史 鉄道篇』原稿。	
D967	見積書	1	T14.12.26	綴	京都市西洞院七条南 内外出版株式会社印刷部(印)	工学会	254×184		
D968	〔書簡〕	1	T15.05.11	一紙	京都市西洞院七条南 内外出版株式会社印刷部(印)	田邊先生	256×174	内容:『明治工業史 鉄道篇』送付につき。	
D969	〔書簡〕	1	T14.08.28	綴	東京市日本橋区通三 丁目 丸善株式会社委 托係	田邊朝郎	234×164	内容:『明治工業史 化学工業篇』売上につき。	
D970	〔書簡〕	1	00.06.29	便箋	静岡市追手町陳列所 内静岡県電気展覧会 事務所 立川徳治	田邊朝郎	252×168	内容:幹事会欠席の件。	
D971	鉱業科目次	1	-	綴	-	-	265×187		
D972	明治工業史編纂会計報告	1	S02.04.12	一紙	明治工業史編纂委員 会幹事 山口準之助 (印)	委員長 田邊朝郎	246×334		
D973	〔書簡〕	1	S02.05.14	折紙	武村忠	田邊朝郎	317×406	内容:『明治工業史 建築篇』贈呈礼状。	
D974	明治工業史配給第六回報告	1	S02.02.11	一紙	明治工業史編纂委員 会幹事 山口準之助 (印)	委員長 田邊朝郎	247×335		
D975	〔書簡〕	1	S03.03.08	便箋	用瀬松太郎	田邊委員長	224×161	内容:『明治工業史』冊数の件につき返答。	
D976	〔書簡〕	1	S02.11.03	便箋	大阪市北区堂島上二 丁目三六 大阪毎日新 聞社調査課(印)	田邊朝郎	252×178	内容:『明治工業史』各編頒布依頼。	封筒一括(D976~987)、封筒表書 「明治工業史ノ要保存」
D977	明治工業史編纂経過大要報告	1	T14.03.15	綴	明治工業史編纂委員 長 田邊朝郎	-	246×169		封筒一括(D976~987)、封筒表書 「明治工業史ノ要保存」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D978	明治工業史編纂委員及分科	1	T13.10.23	綴	-	-	220×147		封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D979	明治工業史編纂委員会会計報告	1	T14.01.23	一紙	幹事 山口準之助(印)	委員長 田邊朔郎	244×338		封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D980	[メモ]	1	-	切紙	-	-	170×122		封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D981	[出欠メモ]	1	T14.01.23	便箋	-	-	226×150		封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D982	[書簡]	1	T14.03.18	綴・便箋	田邊朔郎	山口準之助	226×163	内容:内外出版への払金の件。	封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D983	[[明治工業史 化学工業篇]広告]	1	-	新聞	-	-	146×144		封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D984	工学会理事長挨拶	1	T14.05.00	綴	-	-	252×178		封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D985	[書簡]	1	T14.03.17	綴	田邊朔郎	男爵 古市公威	248×172	内容:『明治工業史』編纂経費につき。	封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D986	明治工業史編纂資金会員外寄附者並金額	1	-	一紙	-	-	242×322		封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D987	明治工業史編纂資金会員寄附者並金額ノ一部	1	-	一紙	-	-	242×326		封筒一括(D976~987)、封筒表書「明治工業史／要保存」
D988	[書簡]	1	T06.02.13	綴	玉木弁太郎	田邊博士	226×164	内容:『明治工業史』編纂の件。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町／真如堂前／田邊朔郎殿」、裏書「玉木弁太郎／京都市京橋区山城■[町]／十五番地工学■[会]」	
D989	[書簡]	1	T05.12.16	続紙	玉木弁太郎	田邊博士	182×488	内容:『明治工業史』編纂の件。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町／真如堂前／田邊朔郎殿／御直披」、裏書「京都市外目黒村／下目黒／玉木弁太郎」	
D990	[[明治工業史]関連メモ]	1	-	便箋	-	-	216×278		
D991	明治工業史編纂資金募集趣意書	1	T05.10.00	冊子(8頁)	工学会	-	177×118	工学会総会開催案内1点挟込み。裏面に書込みあり。	
D992	[[明治工業史]内容メモ]	2	-	一紙	-	-	170×256		
D993	第一四号仮証	1	T06.07.19	一紙	京都市京橋区山城町拾五番地 工学会(印)	田邊朔郎	153×178	金200円受取。	
D994	鉄道協会ニテ玉木幹事ト協議件	1	T06.11.26	一紙	-	-	213×227		
D995	証[[明治工業史]編纂資金受取]	1	T07.01.10	切紙	玉木弁太郎(印)	田邊朔郎	148×174		
D996	工学会定款並規則	1	T06.08.00	一紙	京都市京橋区山城町十五番地 工学会	-	190×529	『工学会誌』412号附録。	
D997	全国汽車発着時刻及乗車賃金表	1	M23.07.25	一紙	-	-	310×460	『官報』2121号附録。	
D998	[メモ]	2	-	一紙	-	-	240×166		
D999	[明治工業史編纂委員会議事録綴]	1	T06.11.05	綴	玉木幹事	田邊委員長	239×168		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1000	[手紙反古カ]	1	T06.09.15	一紙	-	-	232×296		
D1001	[書簡]	1	T06.09.16	一紙	S.Tanabe	-	232×297	内容『明治工業史』編纂につき。	
D1002	工学会誌 第三百九十五巻	1	T05.05.29	一紙	編:田中鋭太郎 発行: 工学会事務所	-	257×369	表紙のみ。	
D1003	大正六年一月廿一日工学会総会席上二子(東京帝国ホテル)	1	T06.01.21	便箋	-	-	240×166	田邊朔郎の発言内容。	
D1004	[書簡]	1	T07.08.31	縦帳	石橋純彦	委員長 田邊朔郎	238×164		
D1005	第三回明治工業史編纂分科幹事会議事録	1	T06.11.25	綴	-	-	239×163		
D1006	第四回明治工業史編纂分科幹事会協議録	1	T07.01.27	綴	-	-	238×162		
D1007	第六回明治工業史編纂分科幹事協議録	1	T07.05.08	綴	-	-	238×161		
D1008	第八回明治工業史編纂分科幹事会協議録	1	T10.09.28	綴	田邊明治工業史編纂 委員長	-	240×164		
D1009	第九回明治工業史編纂分科幹事会協議録	1	T07.11.23	綴	-	-	236×164		
D1010	第十回明治工業史編纂分科幹事会協議録	1	T08.01.12	切紙	-	-	165×238		
D1011	第十一回明治工業史編纂分科幹事会協議録	1	T08.03.25	綴	-	-	246×167		
D1012	第十二回明治工業史編纂分科幹事会協議録	1	T08.06.21	綴	-	-	238×168	綴り間違いあり。	
D1013	第十三回明治工業史編纂分科幹事会協議録	1	T08.07.28	綴	-	-	244×168		
D1014	[建築部の編纂体制案に関するメモ]	1	-	切紙	-	-	178×228		
D1015	第三回明治工業史編纂委員総会議事録	1	T08.05.11	綴	-	-	239×164		
D1016	電報頼信紙	1	-	一紙	-	-	248×172	無記入の用紙。	
D1017	[囑託員名メモ]	1	-	便箋	-	-	234×164		
D1018	[メモ]	2	-	便箋	-	-	234×164		
D1019	明治工業史編纂委員及囑託員姓名表	1	-	縦帳	-	-	235×164		
D1020	明治工業史編纂委員及囑託員姓名	1	T08.09.00	縦帳	-	-	232×157		
D1021	明治工業史編纂委員及囑託員現在調	1	T09.05.23	縦帳	-	-	233×158		
D1022	明治工業史編纂委員及囑託員現在調	1	T09.07.10	縦帳	-	-	232×158		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1023	明治工業史編纂委員及囑託員現在調	1	T08.11.18	縦帳	-	-	232×158		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1024	明治工業史編纂委員及囑託員現在調	1	T09.01.10	縦帳	-	-	230×158		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1025	明治工業史編纂委員及囑託員現在調	1	T09.10.07	縦帳	-	-	231×158		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1026	〔書簡〕	1	T10.02.20	便箋	幹事 玉木弁太郎	委員長 田邊朔郎	231×158	内容:大熊喜邦辞任と委員会開催につき。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1027	〔書簡〕	1	T09.10.20	便箋	幹事 玉木弁太郎	委員長 田邊朔郎	230×158	内容:造船科原稿送付と各分科に総会報告材料提出照会の件。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1028	〔書簡〕	1	T09.12.09	半紙	幹事 玉木弁太郎	-	241×331	内容:調査現況報告依頼。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1029	履歴書	1	T09.06.00	一紙	中島義一(印)	-	234×318		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1030	工学会総会報告	1	T08.01.25	縦帳	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	239×169		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1031	明治工業史編纂特別委員会協議録	1	T08.02.15	一紙	-	-	242×334	D1030に挟み込まれていた。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1032	明治工業史編纂経過大要報告	1	-	縦帳	-	-	237×158×3		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1033	〔原稿進捗状況メモ〕	2	T09.10.09	便箋	-	-	231×158		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1034	明治工業史編纂資金	1	T09.10.01	綴	-	-	231×158		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1035	〔メモ〕	1	-	便箋	-	-	231×158	綴り外れ。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1036	工学会編纂明治工業史	1	-	続紙	-	-	214×192		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1037	〔書簡〕	1	T08.10.14	綴	明治工業史編纂委員 田邊朔郎	会長 古市公威	240×173	内容:原稿進捗・編纂資金につき。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1038	会計報告	1	-	便箋	-	-	239×169		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1039	工学会定款並規則	1	T06.08.00	一紙	東京市京橋区山城町十五番地工学会	-	194×524		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1040	〔はがき〕	1	T10.01.14	はがき	工学会々々長男爵 古市公威	京都市浄土寺町真如堂前 工学博士 田邊朔郎	142×90	内容:定時総会日程追加の通知。D1039に挟み込まれていた。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1041	〔定時総会通知〕	1	T10.01.08	一紙	工学会会長男爵 古市公威	-	194×268		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1042	〔封筒〕	1	-	封筒	東京市京橋区山城町十五番地 工学会	京都市浄土寺町真如堂前 田邊朔郎	212×81		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1043	〔封筒〕	1	-	封筒	-	東京市京橋区山城町十五番地 工学会事務所	194×72		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1044	〔書簡〕	1	T10.02.25	綴	幹事 玉木弁太郎	委員長 田邊朔郎	231×158	内容:大熊喜邦辞任と後任人事につき。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展」、裏書「玉木弁太郎」	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1045	〔企業幹部一覧〕	1	T10.04.04	綴	-	-	245×170		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1046	〔書簡〕	1	T10.04.00	綴	明治工業史編纂委員	-	278×400	内容:編纂資金援助依頼。余白に立川徳治による書込みあり。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。封筒一括(D1046~1050)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京市京橋区山城町十五/工学会/玉木弁太郎」
D1047	工学会定款並規則	1	T06.08.00	一紙	東京市京橋区山城町十五番地 工学会	-	194×524		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。封筒一括(D1046~1050)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京市京橋区山城町十五/工学会/玉木弁太郎」
D1048	〔書簡〕	1	T10.05.26	一紙	玉木弁太郎	田邊朔郎	231×158	内容:内容:工学会関係照会結果と寄付状況。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。封筒一括(D1046~1050)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京市京橋区山城町十五/工学会/玉木弁太郎」
D1049	〔封筒〕	2	00.06.18	封筒	立川徳治	京都市浄土寺町真如堂前 田邊朔郎	202×90		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。封筒一括(D1046~1050)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京市京橋区山城町十五/工学会/玉木弁太郎」
D1050	〔書簡〕	1	00.06.14	続紙	立川書記	田邊委員長	196×710	内容:大林組への礼状の件。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。封筒一括(D1046~1050)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前/田邊朔郎殿/親展」、裏書「東京市京橋区山城町十五/工学会/玉木弁太郎」
D1051	仮証〔金五百円領収〕	1	T10.07.14	便箋	工学会(印)	三井銀行外国課 田辺主計	234×158		封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1052	〔書簡下書〕	1	-	便箋	-	-	253×171	内容:多忙の状況報告。	封筒一括(D1023~1052)、封筒表書「明治工業史」。封筒破損大。
D1053	〔数字メモ〕	1	-	便箋	-	-	238×169		
D1054	〔書簡〕	1	T08.10.04	便箋	幹事 玉木弁太郎	田邊委員長	232×158	内容:鉄鋼科分科会幹事人事について。	
D1055	〔書簡〕	1	T08.09.30	綴	幹事 玉木弁太郎	委員長 田邊朔郎	232×158	内容:建築分科委員会報告につき。	
D1056	〔書簡写〕	1	T08.09.30	綴	依国一	明治工業史編纂 委員会幹事 玉木 弁太郎	238×169	内容:明治工業史編纂主幹辞任願。	
D1057	〔書簡〕	1	00.12.06	便箋	明治工業史化学工業 部幹事 西田博太郎	田邊朔郎	232×160	内容:進捗状況の報告。	
D1058	〔『明治工業史』編纂関係メモ〕	1	T08.06.21	綴	-	-	238×168		
D1059	〔『明治工業史』編纂委員会メモ〕	1	T06.10.28	綴	-	-	240×130	『明治工業史』の記述に大正時代を含まないことの確認・フランスからの要請につき・資金につき。	
D1060	〔『明治工業史』編纂委員会メモ〕	1	T07.03.22	切紙	-	-	180×187	領収書の裏面に書込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1061	〔仏塔絵図写真〕	1	-	写真	-	-	156×112		
D1062	証〔『明治工業史』編集資金領収〕	1	T06.07.19	切紙	玉木弁太郎(印)	田邊朔郎	152×154		
D1063	明治工業史編集概要	1	T05.10.00	一紙	工学会	-	258×183	綴じ外れ。破れあり。	
D1064	〔『明治工業史』建築編広告〕	1	-	新聞	-	-	149×177		
D1065	北海タイムス〔『明治工業史 建築篇』広告〕	1	S02.05.30	新聞	北海タイムス合資会社	-	545×408		
D1066	時事新報〔『明治工業史 建築篇』広告〕	1	S02.05.12	新聞	新報社	-	551×408		
D1067	東京朝日新聞〔『明治工業史 建築篇』広告〕	1	S02.05.21	新聞	東京朝日新聞社	-	544×806		
D1068	福岡日日新聞〔『明治工業史 建築篇』広告〕	1	S02.05.19	新聞	福岡日日新聞社	-	552×424	破れあり。	
D1069	〔『明治工業史』目次メモ〕	1	-	便箋	-	-	230×164	封筒入。封筒表書「明治工業史」。包紙あり。	
D1070	明治工業史目次 一～九	1	-	綴	-	-	270×386	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」
D1071	〔『明治工業史 建築篇』校正原稿・目次〕	4	-	一紙	-	-	242×354		紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」
D1072	目次	1	S02.02.01～S02.02.03	綴	-	-	256×358		紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」
D1073	明治工業史目次一～三九	1	S02.03.16	綴	-	-	252×362	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」
D1074	明治工業史目次一～三九	1	-	綴	-	-	259×362	三校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」
D1075	〔『明治工業史』校正原稿・目次〕	1	-	綴	-	-	242×354		紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」
D1076	明治工業史目次	1	00.03.31	綴	-	-	266×380	初校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」
D1077	明治工業史 P一～四四	1	-	綴	-	-	272×383	四校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」
D1078	〔『明治工業史 建築篇』校正原稿・図版四五～六〇〕	1	-	綴	-	-	250×368	四校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」
D1079	明治工業史口絵 P一～六〇	1	-	綴	-	-	378×255	三校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)。封筒一括(D1070～1084)。封筒表書「建築編再校」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1080	明治工業史九頁	1	00.03.31	綴	-	-	267×382		紐一括(D1070~1118)。封筒一括(D1070~1084)、封筒表書「建築編再校」
D1081	目次	1	S02.02.01~S02.02.03	綴	-	-	253×368		紐一括(D1070~1118)。封筒一括(D1070~1084)、封筒表書「建築編再校」
D1082	〔二重橋写真〕	1	-	写真(図版)・綴	-	-	244×157	二重橋の変遷。	紐一括(D1070~1118)。封筒一括(D1070~1084)、封筒表書「建築編再校」
D1083	〔建物写真〕	1	-	写真(図版)・切紙	-	-	130×132		紐一括(D1070~1118)。封筒一括(D1070~1084)、封筒表書「建築編再校」
D1084	明治工業史 P一~六〇	1	-	綴	-	-	250×365	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)。封筒一括(D1070~1084)、封筒表書「建築編再校」
D1085	明治工業史 一~三〇 第一編 建築沿革一般	1	S02.02.19	綴	-	-	250×355	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1086	〔『明治工業史 建築篇』校正原稿・三一~四六〕	1	-	綴	-	-	250×357	再校ゲラ原稿。綴じ外れ。	紐一括(D1070~1118)
D1087	明治工業史 四七~一一〇	1	S02.03.05	綴	-	-	252×358	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1088	明治工業史 一一一~一一八	1	-	綴	-	-	245×362	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1089	明治工業史 一一九~一四二	1	-	綴	-	-	250×364	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1090	明治工業史 一四三~一七〇	1	S02.03.10	綴	-	-	250×354	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1091	明治工業史 P一四三~一七〇	1	S02.03.14	綴	-	-	254×355	三校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1092	明治工業史 P一七一~一九四	1	-	綴	-	-	252×359	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1093	明治工業史第一編 P一九五~二二二	1	S02.03.14	綴	-	-	268×364	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1094	明治工業史 第二編 建築行政	1	-	綴	-	-	252×361	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1095	明治工業史 二三九~二七八	1	S02.03.09	綴	-	-	250×359	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1096	明治工業史 第三編 建築教育	1	-	綴	-	-	250×360	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1097	明治工業史 第三編 建築教育	1	S02.03.09	綴	-	-	250×358	三校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1098	明治工業史 P三一三~三五四 第四編 建築構造及び施工	1	S02.03.10	綴	-	-	250×360	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1099	明治工業史 P三五五~三七〇	1	S02.03.12	綴	-	-	251×355	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)
D1100	明治工業史 P三七一~四一三	1	-	綴	-	-	253×366	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070~1118)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1101	明治工業史 P四一五～四四〇 第六編 宮殿建築(其の一)	1	S02.03.16	綴	-	-	250×364	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1102	[[明治工業史 建築篇]]校正原稿・四五三～四五四]	3	-	一紙	-	-	270×377		紐一括(D1070～1118)
D1103	明治工業史 P四四一～四六〇	1	-	綴	-	-	254×360	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1104	明治工業史 P四四一～四六〇	1	-	綴	-	-	250×360	三校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1105	明治工業史 四六一～四七八	1	-	綴	-	-	254×356	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1106	[[明治工業史 建築篇]]校正原稿・四七三～四七六]	1	-	一紙	-	-	254×356	D1105に挟み込まれていた。	紐一括(D1070～1118)
D1107	明治工業史 四七九～五三一	1	-	綴	-	-	270×364	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1108	[[明治工業史 建築篇]]校正原稿]	3	-	一紙	-	-	270×364	D1107に挟み込まれていた。	紐一括(D1070～1118)
D1109	[[明治工業史 建築篇]]校正原稿・五六三～五六四]	3	-	一紙	-	-	270×382		紐一括(D1070～1118)
D1110	明治工業史 P五三三～五六四 第七編 宮殿建築篇(其の二)	1	-	綴	-	-	256×364	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1111	明治工業史 P五六五～六〇八	1	-	綴	-	-	254×366	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1112	明治工業史 P六〇九～六二〇	1	-	綴	-	-	246×360	初校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1113	明治工業史第八編 六二一～六四六 第八編 諸建築	1	-	綴	-	-	248×363	初校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1114	明治工業史 P六〇九～六二〇	1	-	綴	-	-	272×388	三校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1115	明治工業史第八編 六四七～六六六	1	-	綴	-	-	246×362	初校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1116	明治工業史 六六七～六七八	1	-	綴	-	-	248×364	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1117	明治工業史 P六七九～七三〇	1	-	綴	-	-	274×392	再校ゲラ原稿。	紐一括(D1070～1118)
D1118	明治工業史 P七三一～七五五	1	-	綴	-	-	272×392	再校ゲラ原稿。付箋2枚貼付。	紐一括(D1070～1118)
D1119	第一編 道路	1	-	綴	-	-	278×204×5		函一括(D1119～1134)
D1120	第二編 河川	1	-	綴	-	-	283×202×12	図17点折り込み。	函一括(D1119～1134)
D1121	洪水防禦	1	-	綴	-	-	278×202×10	表1点折り込み。	函一括(D1119～1134)
D1122	第三編 築港	1	-	綴	-	-	279×200×8	図27点折り込み。	函一括(D1119～1134)
D1123	第四編 上下水道	1	-	綴	-	-	280×203×7		函一括(D1119～1134)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1124	第五編 軌道	1	-	綴	-	-	276×200×4		函一括(D1119~1134)
D1125	第六編 運河	1	-	綴	-	-	278×202×5	図3点折り込み。	函一括(D1119~1134)
D1126	第七編 発電水力	1	-	綴	-	-	280×204×2		函一括(D1119~1134)
D1127	第八編 農業土木	1	-	綴	-	-	277×200×2		函一括(D1119~1134)
D1128	第九編 軍事土木	1	-	綴	-	-	280×200×4	図4点折り込み。	函一括(D1119~1134)
D1129	第十編 航路標識	1	-	綴	-	-	282×202×5		函一括(D1119~1134)
D1130	第十一編 都市計画	1	-	綴	-	-	278×202×3		函一括(D1119~1134)
D1131	第十二編 測量	1	-	綴	-	-	280×201×3		函一括(D1119~1134)
D1132	第十三編 土木行政	1	-	綴	-	-	282×201×2		函一括(D1119~1134)
D1133	第十四編 土木教育	1	-	綴	-	-	276×202		函一括(D1119~1134)
D1134	[[明治工業史 土木篇]目次]	1	-	綴	-	-	278×206	包紙入り。	函一括(D1119~1134)
D1135	[[明治工業史 化学工業篇]校正原稿]	1	-	綴	-	-	280×202	1頁目から奥付までを冊子75部に分割している。函入。函表書「化学工業 ／史略」	
D1136	[[明治工業史 建築篇]校正原稿]	1	-	綴	-	-	257×192	序文・奥付の初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1137	[[明治工業史 建築篇]口絵図版校正原稿]	1	-	綴	-	-	250×364	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1138	明治工業史初校中扉1, 本文1~16 第一編 建築沿革一 般	1	S02.02.16	綴	-	-	249×354	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1139	明治工業史 一七~三二	1	S02.02.17	綴	-	-	248×358	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1140	初校 33~49	1	S02.02.18	綴	-	-	248×354	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1141	初校 49~66	1	-	綴	-	-	252×362	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1142	初校 67~110	1	S02.02.19	綴	-	-	254×358	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1143	明治工業史 ---~---八	1	S02.03.20	綴	-	-	250×357	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1144	明治工業史 第一編 一一九~一四二	1	-	綴	-	-	254×364	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1145	明治工業史 第一編 一四三~一七〇	1	S02.03.05	綴	-	-	257×356	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」
D1146	明治工業史 第一編 一七一~一九四	1	-	綴	-	-	254×369	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136~1164)、封筒表書 「建築編 初校／不用／スドーフへ」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1147	明治工業史 第一編(了) 一九五～二二二	1	S02.03.10	縦	-	-	248×360	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1148	明治工業史第二編建築行政 二二三～二三八 第二編 建築行政	1	-	縦	-	-	248×360	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1149	明治工業史第二編 二三九～二七八	1	-	縦	-	-	254×367	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1150	第三編 建築教育 明治工業史 P二七九～三一	1	[S02].02.28	縦	-	-	254×362	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1151	第四編 建築構造及び施工 明治工業史 P三一三～三五四	1	S02.03.04	縦	-	-	260×368	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1152	明治工業史 P三五五～三七〇	1	S02.03.07	縦	-	-	246×367	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1153	明治工業史 P三七一～四一三	1	S02.03.13	縦	-	-	254×356	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1154	明治工業史第六編 四一五～四四〇 第六編 宮殿建築(其の一)	1	S02.03.11	縦	-	-	252×360	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1155	明治工業史第六編 四四一～四六〇	1	-	縦	-	-	254×360	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1156	明治工業史第六編 四六一～四七八	1	S02.03.18	縦	-	-	262×366	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1157	明治工業史第六編終り 四七九～五三一	1	-	縦	-	-	256×362	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1158	明治工業史第七編 P五三三～五六四 第七編 宮殿建築編(其の二)	1	S02.03.18	縦	-	-	254×372	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1159	明治工業史 P五六五～六〇八	1	S02.03.20	縦	-	-	250×360	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1160	明治工業史 六〇九～六二〇	1	-	縦	-	-	248×350	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1161	明治工業史 六二一～六六六 第八編 諸建築	1	-	縦	-	-	256×372	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1162	明治工業史第八編 六六七～六七八	1	-	縦	-	-	246×360	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1163	明治工業史第八編 六七九～七三〇	1	-	縦	-	-	272×376	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1164	明治工業史第八編 七三一～七五五	1	-	縦	-	-	254×364	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1136～1164)、封筒表書「建築編 初校ノ不用ノスドーフヘ」
D1165	[明治工業史電気編]第一編 電信事業	1	S03.06.11	縦	-	-	252×358	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1166	[[明治工業史 電気編]校正原稿・31～46]	1	S03.06.19	縦	-	-	248×360	三校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1167	[[明治工業史 電気編]校正原稿・47～62]	1	S03.06.16	縦	-	-	246×356	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1168	明治工業史 六三～七八	1	S03.06.16	縦	-	-	248×364	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1169	[[明治工業史 電気編]校正原稿・79～94]	1	S03.06.19	縦	-	-	250×358	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1170	『明治工業史 電気篇』校正原稿・95～110	1	S03.06.25	綴	-	-	249×356	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1171	『明治工業史 電気篇』校正原稿・111～130	1	-	綴	-	-	256×371	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1172	『明治工業史 電気篇』校正原稿・131～170	1	S03.07.27	綴	-	-	246×363	三校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1173	『明治工業史 電気篇』校正原稿・171～218	1	-	綴	-	-	246×360	三校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1174	『明治工業史 電気篇』校正原稿・219～246	1	-	綴	-	-	250×364	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1175	明治工業史 247～262	1	S03.08.18	綴	-	-	250×360	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1176	明治工業史 263～286	1	S03.08.18	綴	-	-	252×360	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1177	『明治工業史 電気篇』校正原稿・283～306	1	S03.08.18	綴	-	-	252×360	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1178	『明治工業史 電気篇』校正原稿・307～308	1	-	一紙	-	-	248×354	初校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1179	『明治工業史 電気篇』第三編校正原稿・1～40	1	-	綴	-	-	250×354	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1180	『明治工業史 電気篇』第三編校正原稿・41～76	1	-	綴	-	-	250×362	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1181	『明治工業史 電気篇』第三編校正原稿・77～104	1	S03.07.27	綴	-	-	255×362	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1182	『明治工業史 電気篇』第三編校正原稿・105～148	1	S03.07.27	綴	-	-	250×358	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1183	『明治工業史 電気篇』第三編校正原稿・149～172	1	S03.08.04	綴	-	-	254×356	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1184	『明治工業史 電気篇』第三編校正原稿・179～188	1	-	綴	-	-	256×348	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1185	『明治工業史 電気篇』第三編校正原稿・189～216	1	-	綴	-	-	254×374	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1186	『明治工業史 電気篇』第三編校正原稿・217～250	1	-	綴	-	-	244×360	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1165～1186)、封筒表書「電気編」
D1187	『明治工業史 電気篇』第三編校正原稿	1	-	綴	-	-	277×206	311頁目から558頁までを冊子16部に分割している。付箋多数あり。	
D1188	『明治工業史 鉄鋼篇』第一編校正原稿	1	-	綴	-	-	280×202	11頁目から26頁まで。	
D1189	例言	1	S05.06.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	232×153		
D1190	〔書簡〕	1	S03.10.06	綴	工学会 曾禰達蔵(印)	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	262×186	内容『明治工業史』出版方法につき。	
D1191	『明治工業史』広告	3	S07.00.00	一紙	日本工学会明治工業史発行所	-	395×550	虫損あり。	
D1192	『明治工業史 鉄道篇』第二章校正原稿	1	-	一紙	-	-	280×202	破損甚大。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1193	〔書簡〕	1	S07.07.07	便箋	三輪震一	田邊朔郎	211×178	内容:原稿写しの件・原稿検索の件。封筒入。封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朔郎様」、裏書「京都市牛込区若松町十四番地／三輪震一」	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1194	複写式便箋	1	S06.06.09~S07.07.03	冊子・便箋	-	-	231×155×10	複写された書簡の内容記載。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1195	〔書簡〕	1	S07.06.14	綴・便箋	三輪震一	田邊朔郎	214×188	内容:建築学会より『明治工業史 建築篇』の原稿を拝見したき旨につきお願い。封筒入。封筒表書「京都市左京区／浄土寺真如町／田邊朔郎様」、裏書「京都市牛込区若松町十四番地／三輪震一」。D1194に挟み込まれていた。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1196	〔書簡〕	1	S07.06.14	便箋	〔中村達太郎〕	田邊博士	222×188	内容:『明治工業史 建築篇』のうち執筆担当箇所原稿の貰いたい旨につきお願い。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺／真如町／田邊朔郎様」、裏書「京都市小石川区原町十三／中村達太郎」。D1194に挟み込まれていた。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1197	〔書簡〕	1	S07.06.27	便箋	立川徳治	田邊先生	242×172	内容:『明治工業史』の原稿保管につき。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如堂前／田邊朔郎殿」、裏書「京都市外世田谷町大字下北沢字野屋敷九一ー／立川徳治」。D1194に挟み込まれていた。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1198	〔メモ〕	1	S06.12.10	切紙	-	-	152×51	工学会所有現金額。D1194に挟み込まれていた。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1199	〔封筒〕	1	-	封筒	用瀬	-	204×83	「七九十三 三輪氏へ送ル／(朱筆)用瀬分 終結／明治工業史残務会計の分／用瀬」と記載	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1200	〔封筒〕	1	S07.06.20	封筒	京都市赤坂区田町七丁目三番地 龍吟社	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	206×88		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1201	〔書簡〕	1	S07.07.12	便箋	建築学会管事 森井健介(印)	田邊朔郎	252×189	内容:『明治工業史』原稿当分拝借の依頼。封筒入。封筒表書「京都市上京区／浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「京都市京橋区銀座西三丁目一番地／社団法人建築学会／森井健介」	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1202	〔覚書〕	2	-	便箋	-	-	182×223	関東大震災による『明治工業史』の損害。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1203	〔覚書〕	1	-	便箋	-	-	218×139	関東大震災による『明治工業史』の損害。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1204	〔はがき〕	1	S07.04.25	はがき	京都市牛込区若松町十四 三輪震一	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×90	内容:『明治工業史』御前差上の通知につき。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1205	特殊(通常小包)郵便物受領証	1	S07.06.03	切紙	浄土寺真如町 田邊朔郎	龍吟社	90×150		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1206	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	137×100		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1207	購買申込契約書	3	-	切紙	-	日本工学会明治工業史発行所	192×275	2枚に切り離せる形。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1208	〔はがき〕	1	S06.12.15	はがき	京都市芝区月見町二丁目二番地 社団法人電気協会関東支部事業部 立川徳治	京都市上京区浄土寺真如堂前 田邊朔郎	142×90	内容:『明治工業史 化学工業篇』製本完成につき。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1209	〔書簡〕	1	S06.12.19	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	213×156	内容:経費に関する工学会とのやりとりにつき。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／十二月十九日／東京牛込若宮町二〇／用瀬松太郎」	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1210	〔メモ〕	1	-	封筒	-	-	224×117	空き封筒の余白に書込み。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1211	〔書簡下書〕	1	S06.09.22	便箋	田邊朔郎	用瀬松太郎	217×139	内容:龍吟社との打ち合わせにつき。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1212	〔書簡下書〕	1	S06.09.24	便箋	田邊朔郎	古市男爵	218×139	内容:『明治工業史』索引の進捗と経費の扱いにつき。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1213	〔書簡下書〕	1	S06.09.13	半紙	田邊朔郎	古市男爵	202×253	内容:索引の進捗と返還金の困難につき。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1214	明治工業史関係	1	-	切紙	-	-	154×64	『明治工業史』の送付先か。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1215	郵便物受領証	2	S06.12.01	切紙	二九四三 田邊主計	徳富猪一郎・池田宏	168×144	2枚に切り離せる形。破れあり。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1216	特殊(通常小包)郵便物受領証	1	S07.01.05	切紙	真如町 田邊朔郎	日本工学会・笠森伝繁・土木学会	134×186	破れあり。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1217	受取書	1	S05.04.15	便箋	田邊朔郎	工学会	242×168	交通費領収。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1218	〔書簡〕	1	S08.10.23	厚紙	日本工学会理事長男爵 古市公威	田邊朔郎	160×109	内容:『明治工業史』編纂記念晩餐会招待状。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。封筒一括(D1218~1219)、封筒表書「品川区大井鹿岡町/二九四三/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸ノ内ノ二/日本工業倶楽部五階/日本工学会」
D1219	献立	1	S08.10.28	厚紙	-	-	96×139		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。封筒一括(D1218~1219)、封筒表書「品川区大井鹿岡町/二九四三/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸ノ内ノ二/日本工業倶楽部五階/日本工学会」
D1220	〔書簡下書〕	1	S08.01.29	一紙	田邊朔郎	日本工学会	182×247	内容:『明治工業史』協力礼状。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1221	〔書簡〕	1	S07.07.06	便箋	立川徳治	田邊先生	242×166	内容:『明治工業史』を建築学会へ届けた件。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎殿」、裏書「東京市外世田谷町大字下北沢字野屋敷九二/立川徳治」	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1222	〔メモ〕	1	S05.09.07~S05.12.11	切紙	-	-	154×52	郵便履歴か。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1223	〔メモ〕	2	S05.05.28~S05.09.13	切紙	-	-	172×55	郵便履歴か。高島屋呉服店の案内状を裁断して、裏面に書込み。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1224	〔メモ〕	1	S05.12.17~S06.02.22	切紙	-	-	158×49	郵便履歴か。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1225	工学会郵便	1	S06.02.28~S06.04.27	切紙	-	-	141×63	郵便履歴か。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1226	工学会郵便	1	[S06]04.30~[S06]06.14	切紙	-	-	152×73	郵便履歴か。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1227	〔書簡〕	1	S08.10.20	便箋	三輪震一	田邊朔郎	214×189	内容:自分の居所につき(24~26日のスケジュール)。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎様」、裏書「東京市牛込区若松町十四番地/三輪震一」	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1228	〔書簡〕	1	S08.10.18	綴	三輪震一	田邊朔郎	256×177	内容:佐野氏との協議日程や晩餐会について。封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「東京市麹町区丸ノ内ノ二/(日本工業倶楽部五階)/日本工学会/十月十八日夜/三輪震一」	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1229	〔書簡〕	1	S08.10.11	綴	三輪震一	田邊朔郎	214×188	内容:祝賀会及び謝礼・贈呈等について。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「京都市牛込区若松町十四番地/三輪震一」	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1230	〔書簡〕	1	S08.10.17	綴	三輪震一	田邊朔郎	218×186	内容:日程調整につき。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「京都市牛込区若松町十四番地/三輪震一」	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1231	〔書簡〕	1	S07.04.18	便箋	京都市赤坂区田町七丁目三番地 龍吟社	田邊朔郎	259×190	内容:『明治工業史』の書籍と冊数に関する照会につき回答。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」、封筒一括(D1231~1232)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「京都市赤坂区田町七丁目三番地/龍吟社」
D1232	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	131×91	本代につき記載。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」、封筒一括(D1231~1232)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「京都市赤坂区田町七丁目三番地/龍吟社」
D1233	〔電報〕	1	S08.10.20	電報	三輪	左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	220×116	内容:日程調整。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1234	〔メモ〕	2	-	便箋	-	-	181×223		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1235	明治工業史編纂及び出版事業終結報告の概要	1	S06.12.00	縦帳	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	280×202×5	「報告書」を朱で「概要」と訂正。「十二月十一日三輪震一氏へ郵送ス」と朱書。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1236	明治工業史終結報告附属書	1	S06.11.00	縦帳	田邊朔郎	-	182×224	田邊朔郎から三輪震一宛書簡1点とメモ2枚はさみ込み。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1237	〔書簡〕	1	S07.04.21	便箋	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	三輪震一	183×222	内容:明治工業史終結報告附属書に記載の書籍調査について報告延引につき。D1236に挟み込まれていた。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1238	〔メモ〕	2	-	切紙	-	-	131×92	D1236に挟み込まれていた。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1239	明治工業史編纂及び出版事業終結報告書	1	S06.11.00	冊子	明治工業史編纂委員長田邊朔郎(印)	日本工業会	280×202×7		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1240	日本工学会へ戻入及龍吟社ヨリ納入シタル金額調	2	-	一紙	-	-	238×160	綴り外れ。D1239に挟み込まれていた。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1241	〔日本工学会へ戻入及龍吟社ヨリ納入シタル金額調〕	1	-	一紙	-	-	238×160	末尾のみ。D1239に挟み込まれていた。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1242	会計報告	1	S06.03.01~S06.10.31	綴	-	-	246×166	D1239に挟み込まれていた。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1243	日本工学会へ戻入及龍吟社ヨリ納入シタル金額調	1	S07.04.06	綴	-	-	238×160	「報告提出後用瀬氏より受取る」と記載。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」、封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1244	〔書簡〕	1	S06.11.00	便箋	田邊朝郎	啓明会	183×222	内容:完成報告と礼状。封筒入。封筒表書「扣/啓明会御中/明治工業史完成報告在中」、裏書「昭和六年十一月/京都市左京区浄土寺真如町/田邊朝郎」	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1245	明治工業史編纂及び出版事業終結報告の概要	1	-	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	274×198		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1246	〔明治工業史土木編序文〕	1	S04.04.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	279×199	内表紙から例言までの部分。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。封筒一括(D1227~1246)、封筒表書「明治工業史書類」
D1247	明治工業史編纂記念晩餐会出席者氏名	1	-	一紙	-	-	271×397		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1248	〔書簡〕	1	S07.01.07	綴	三輪震一	田邊朝郎	258×176	内容:別摺及び編纂終結報告書の件。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1249	〔メモ〕	1	S06.12.10	切紙	-	-	152×50	工学会所有現金・龍吟社より収入。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1250	購読申込契約書	1	-	切紙	-	日本工学会明治工業史発行所	192×138		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1251	提要 訂正	1	S05.11.00	冊子(92頁)	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	221×166×5		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1252	明治工業史 提要 索引 控	1	S06.04.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	252×173×2		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1253	明治工業史編纂資金醸出人名及醸出金額調	1	S06.06.00	縦帳	-	-	238×160		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1254	〔書簡〕	1	S06.11.00	続紙	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	立川徳治	200×786	内容:編纂終了の挨拶。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。封筒一括(D1254~1255)、封筒表書「立川徳治殿 田邊朝郎/控」、裏書「昭和六年十一月/京都市左京区浄土寺真如町/田邊朝郎」
D1255	〔書簡〕	1	S06.11.00	続紙	田邊朝郎	立川徳治	191×713	内容:『明治工業史』編纂残務の引き継ぎにつき。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。封筒一括(D1254~1255)、封筒表書「立川徳治殿 田邊朝郎/控」、裏書「昭和六年十一月/京都市左京区浄土寺真如町/田邊朝郎」
D1256	〔『明治工業史』写真〕	1	-	写真	-	-	116×151		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1257	〔編纂委員会の内容につきメモ〕	1	-	綴	-	-	171×124		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1258	明治工業史編纂資金寄附申込氏名並に口数	1	-	一紙	-	-	185×447		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1259	〔書簡〕	1	S06.11.30	一紙	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	182×563	内容:『明治工業史』完結の挨拶。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。包紙一括(D1259~1261)
D1260	〔書簡〕	1	S06.11.30	一紙	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	232×160	内容:『明治工業史』完結挨拶。下書きか。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。包紙一括(D1259~1261)
D1261	〔書簡〕	1	S06.11.30	一紙	田邊朝郎	-	182×548	内容:『明治工業史』完結挨拶。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」。包紙一括(D1259~1261)
D1262	日本工学会評議員会議事要録	1	S06.11.27	綴	日本工学会	-	274×197		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1263	控 挨拶状発送の件	1	S06.11.27	切紙	田邊朝郎	日本工学会	203×126		靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1264	[明治工業史校正原稿]	1	S06.06.00	綴	-	-	276×202	序文から凡例までの部分。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1265	日本工学会評議員会議事要録	1	S07.03.30	綴	日本工学会	田邊朔郎	276×202×5	封筒入。	靴一括(D1193~1265)、靴表書「明治工業史」
D1266	記[明治工業史残務事業打合用務上京費領収書]	1	S07.09.23	便箋	田邊朔郎(印)	日本工学会	182×222		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1266~1267)、封筒表書「昭和七年九月十三日以後/明治工業史使用原稿整理費/金百四拾四円九銭の内」
D1267	会食費支払	1	-	切紙	-	-	179×114	領収書を貼付。	靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1266~1267)、封筒表書「昭和七年九月十三日以後/明治工業史使用原稿整理費/金百四拾四円九銭の内」
D1268	明治工業史残務費精算書	1	S07.09.13	綴	田邊朔郎	-	242×172		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1269	[書簡]	1	S07.09.13	綴	田邊朔郎	三輪震一	242×170	内容:残務費の扱いにつき。	靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1270	明治工業史経費支払精算書(最終)	1	S06.10.31	綴	田邊朔郎	-	242×170		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1271	[書簡]	1	S06.02.24	便箋	田邊朔郎	用瀬松太郎	242×170	内容:精算書取り計らいの依頼。	靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1272	明治工業史経費支払精算書	1	S06.02.23	綴	田邊朔郎	-	242×175		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1273	明治工業史経費支払精算書	1	S05.05.24	綴	田邊朔郎	-	243×170		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1274	明治工業史経費支払精算書	1	S05.02.15	綴	田邊朔郎	-	246×170		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1275	明治工業史経費支払精算書	1	S04.12.00	綴	田邊朔郎	-	258×176		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1276	明治工業史経費支払精算書	1	S04.09.00	綴	田邊朔郎	-	256×176		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1277	明治工業史経費支払精算書	1	S04.05.00	綴	田邊朔郎	-	242×171		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1278	請求書	1	-	便箋	内外出版印刷株式会社(印)	工学会	256×176	『明治工業史』用製図5枚。	靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)
D1279	明治工業史出版費精算	1	S03.12.31	綴	-	-	259×180		靴一括(D1266~1279)、靴荷札表書「明治工業史/工学会金/支払調書在中」。封筒一括(D1268~1279)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1280	土木編 本摺	1	S04.06.00	冊子(1120頁)	工学会	-	280×200×67	紐にて一括。	
D1281	〔製糖機械原稿〕	1	-	綴	明治製糖株式会社取締役 佐々木清吉	-	258×176×8		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」。封筒一括(D1281~1283)。封筒表書「明治工業史/製糖機械原稿/及写真一枚/麻布区筆筒町五十四番地/委員 佐々木清吉」
D1282	〔書筒〕	1	S04.10.22	便箋	関口八重吉	広田理太郎	220×162	内容:原稿料の請求。封筒入。封筒表書「広田理太郎様」、裏書「昭和四年十月二十二日/関口八重吉」	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」。封筒一括(D1281~1283)。封筒表書「明治工業史/製糖機械原稿/及写真一枚/麻布区筆筒町五十四番地/委員 佐々木清吉」
D1283	〔封筒〕	1	00.07.22	封筒	東京市麹町区下二番町一番地 広田理太郎	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	226×85		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」。封筒一括(D1281~1283)。封筒表書「明治工業史/製糖機械原稿/及写真一枚/麻布区筆筒町五十四番地/委員 佐々木清吉」
D1284	〔封筒〕	1	00.07.22	封筒	麹町二番町 広田理太郎	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	290×112		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1285	明治工業史の内 暖房編冷凍編附換気編	1	-	綴	-	-	242×163×2		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1286	印刷機械	1	-	綴	-	-	242×165		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1287	医科器械	1	-	綴	-	-	242×164		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1288	〔メモ〕	1	-	切紙	田邊	杉山	166×98	D1287に挟み込まれていた。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1289	〔書筒〕	1	S04.09.20	便箋	麹町下二番町一 広田理太郎	田邊朔郎	249×192	内容:原稿写し送付につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1290	〔書筒〕	1	S02.07.07	便箋	広田理太郎	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	252×194	内容:原稿写し送付につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1291	〔はがき〕	1	S04.03.25	はがき	東京市小石川区東古柳町二十一番地 立川徳治	京都市上京区浄土寺真如堂前 田邊朔郎	145×88	内容:二氏に機械科委員依頼。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1292	〔書筒〕	1	S04.01.20	便箋	広田理太郎	京都市浄土寺真如町 田邊朔郎	236×160	内容:原稿写し送付につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1293	〔封筒〕	1	00.04.17	封筒	東京市麹町区下二番町一番地 広田理太郎	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	199×78		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1294	〔封筒〕	1	S03.11.20	封筒	東京市麹町区下二番町一番地 広田理太郎	京都市浄土寺真如町 田邊朔郎	207×84		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1295	〔封筒〕	1	00.03.17	封筒	東京市麹町区下二番町一番地 広田理太郎	京都市浄土寺真如町 田邊朔郎	210×85		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1296	明治工業史製紙機械原稿	1	-	綴	高田直純	-	281×200×5		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1297	〔書簡〕	1	S04.11.23	便箋	広田理太郎	京都市浄土寺真如町田邊朔郎	250×193	内容:原稿写し送付につき。封筒入。封筒表書「京都市／浄土寺真如町／田邊朔郎様／書留／京都市麴町区下二番町一番地／広田理太郎」、裏書「十一月二十三日」	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1281～1310)。封筒表書「麴町区下二番町一番地／広田理太郎殿／機械編製糖機械図面二枚／(明治工業史原因)／関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1298	〔書簡〕	1	S04.11.23	便箋	東京市麴町区下二番町一番地 広田理太郎	市外世田谷町大字下北沢字野屋敷九一一番地 立川徳治	250×193	内容:図面費用請求。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1281～1310)。封筒表書「麴町区下二番町一番地／広田理太郎殿／機械編製糖機械図面二枚／(明治工業史原因)／関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1299	〔書簡〕	1	T15.07.12	便箋	広田理太郎	京都市 田邊朔郎	214×154	内容:機械編進抄の管理につき。封筒入。封筒表書「京都市／浄土寺真如町／田邊朔郎様／明治工業史の件／京都市麴町区下二番町一番地／広田理太郎」、裏書「七月十二日」	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1281～1310)。封筒表書「麴町区下二番町一番地／広田理太郎殿／機械編製糖機械図面二枚／(明治工業史原因)／関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1300	〔封筒〕	1	S04.03.16	封筒	東京市丸之内電気倶楽部内電気学会	丸ノ内ビル土木学会々々長 田邊朔郎	162×108	余白に書込みあり。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1281～1310)。封筒表書「麴町区下二番町一番地／広田理太郎殿／機械編製糖機械図面二枚／(明治工業史原因)／関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1301	〔書簡〕	1	S04.03.17	便箋	広田理太郎	京都市浄土寺真如町 田邊朔郎	246×192	内容:『明治工業史 機械篇』執筆者について報告。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1281～1310)。封筒表書「麴町区下二番町一番地／広田理太郎殿／機械編製糖機械図面二枚／(明治工業史原因)／関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1302	〔封筒〕	1	-	封筒	東大工学部 山内不二雄	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	287×122		紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1281～1310)。封筒表書「麴町区下二番町一番地／広田理太郎殿／機械編製糖機械図面二枚／(明治工業史原因)／関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1303	〔書簡〕	1	S05.04.17	便箋	広田理太郎	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	254×191	内容:製粉機械の部の原稿受領につき報告。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1281～1310)。封筒表書「麴町区下二番町一番地／広田理太郎殿／機械編製糖機械図面二枚／(明治工業史原因)／関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1304	〔封筒〕	1	00.05.13	封筒	東京帝国大学工学部 山内不二雄	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	291×121		紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1281～1310)。封筒表書「麴町区下二番町一番地／広田理太郎殿／機械編製糖機械図面二枚／(明治工業史原因)／関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1305	〔『明治工業史 機械篇』目次案〕	2	-	一紙	-	-	428×274		紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1281～1310)。封筒表書「麴町区下二番町一番地／広田理太郎殿／機械編製糖機械図面二枚／(明治工業史原因)／関口八重吉」、裏書「関口八重吉」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1306	[[明治工業史 機械篇]原稿枚数案]	1	-	一紙	-	-	213×262		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1307	〔書簡〕	1	T15.09.08	便箋	広田理太郎	田邊朔郎	214×154	内容:機械科原稿管理につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」。封筒一括(D1307~1308)。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/明治工業史/件/京都市麹町区下二番町一番地/広田理太郎」、裏書「九月八日」
D1308	〔書簡〕	1	T15.08.00	綴	明治工業史機械分科 幹事 広田理太郎・関 口八重吉・山内不二雄	-	242×166	内容:今後の機械分科の編纂方針につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」。封筒一括(D1307~1308)。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/明治工業史/件/京都市麹町区下二番町一番地/広田理太郎」、裏書「九月八日」
D1309	〔書簡〕	1	S03.07.22	便箋	広田理太郎	京都市上京区浄 土寺真如町 田邊 朔郎	252×192	内容:原稿進捗につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1310	〔書簡〕	1	S03.11.20	便箋	広田理太郎	京都市浄土寺真 如町 田邊朔郎	256×192	内容:原稿写し送付につき。封筒入。封筒表書「京都市/浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都市麹町区下二番町一番地/広田理太郎」、裏書「十一月二十日」	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1281~1310)。封筒表書「麹町区下二番町一番地/広田理太郎殿/機械編製糖機械図面二枚/(明治工業史原因)/関口八重吉」、裏書「関口八重吉」
D1311	〔書簡〕	1	00.12.11	便箋	吉田太郎	田邊朔郎	235×158	内容:正誤表・書物送付につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)。封筒表書「明治工業史/機械編参考」、裏書「京都市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)/日清製粉株式会社/相浦貴一」。封筒一括(D1311~1317)。封筒表書「鉱業編地学編目次/例言及変更例言/火兵編鉄鋼編正誤」
D1312	〔書簡〕	1	S05.01.31	便箋	田邊朔郎	龍吟社	246×170	内容:鉱業編・地学編体裁と例言変更につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)。封筒表書「明治工業史/機械編参考」、裏書「京都市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)/日清製粉株式会社/相浦貴一」。封筒一括(D1311~1317)。封筒表書「鉱業編地学編目次/例言及変更例言/火兵編鉄鋼編正誤」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1313	[正誤表]	1	-	綴	-	-	194 × 138		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)。封筒表書「明治工業史／機械編参考」、裏書「東京市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)／日清製粉株式会社／相浦貫一」。封筒一括(D1311~1317)。封筒表書「鉱業編地学編目次／例言及変更例言／火兵編鉄鋼編正誤」
D1314	[木内丑之助名刺]	1	-	一紙	社団法人工学会 木内丑之助	-	90 × 54		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)。封筒表書「明治工業史／機械編参考」、裏書「東京市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)／日清製粉株式会社／相浦貫一」。封筒一括(D1311~1317)。封筒表書「鉱業編地学編目次／例言及変更例言／火兵編鉄鋼編正誤」
D1315	例言	1	S04.11.00	一紙	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	244 × 214		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)。封筒表書「明治工業史／機械編参考」、裏書「東京市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)／日清製粉株式会社／相浦貫一」。封筒一括(D1311~1317)。封筒表書「鉱業編地学編目次／例言及変更例言／火兵編鉄鋼編正誤」
D1316	地学編目次	1	-	一紙	-	-	194 × 254		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)。封筒表書「明治工業史／機械編参考」、裏書「東京市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)／日清製粉株式会社／相浦貫一」。封筒一括(D1311~1317)。封筒表書「鉱業編地学編目次／例言及変更例言／火兵編鉄鋼編正誤」
D1317	鉱業編目次	1	-	綴	-	-	199 × 254		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)。封筒表書「明治工業史／機械編参考」、裏書「東京市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)／日清製粉株式会社／相浦貫一」。封筒一括(D1311~1317)。封筒表書「鉱業編地学編目次／例言及変更例言／火兵編鉄鋼編正誤」
D1318	[原稿案]	1	-	綴	-	-	225 × 141		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)。封筒表書「明治工業史／機械編参考」、裏書「東京市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)／日清製粉株式会社／相浦貫一」
D1319	例言	1	S05.02.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	246 × 170		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)。封筒表書「明治工業史／機械編参考」、裏書「東京市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)／日清製粉株式会社／相浦貫一」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1320	豊田佐吉略歴並業績一斑	1	-	縦帳	-	-	279×202×5		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)、封筒表書「明治工業史／機械編参考」、裏書「東京市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)／日清製粉株式会社／相浦貫一」
D1321	〔立川徳治名札〕	1	-	切紙	-	-	160×23		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1311~1321)、封筒表書「明治工業史／機械編参考」、裏書「東京市日本橋区末広河岸第十六号地(小網町一丁目)／日清製粉株式会社／相浦貫一」
D1322	編纂委員名	6	-	綴	-	-	276×198		紐一括(D1281~1399)
D1323	〔採用図面メモ〕	6	-	便箋	-	-	243×170		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」
D1324	〔図面関係メモ〕	1	-	便箋	-	-	272×191		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」
D1325	〔書簡〕	1	S05.06.19	一紙	鉄道省工作局 朝倉希一	田邊朔郎	270×192	内容:『明治工業史』原稿送付につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」
D1326	〔書簡〕	1	S05.06.08	綴	東京市赤坂区田町七丁目三番地 龍吟社	田邊朔郎	260×187	内容:鉄道編付図製版につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」
D1327	〔計算メモ〕	1	-	便箋	-	-	224×186		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」
D1328	〔製糖工場に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	258×178		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」
D1329	目次	1	-	便箋	-	-	199×255		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」
D1330	〔目次案〕	1	-	続紙	-	-	199×387		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」
D1331	〔書簡〕	1	S05.05.02	続紙	高田直屹	田邊博士	185×930	内容:郵便受け取りと原稿送付につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」。封筒一括(D1331~1332)、封筒表書「左京区浄土寺真如町／田邊朔郎様／御直披」、裏書「東京市小石川区丸山町六番地／高田直屹／昭和五、／五月二日」
D1332	〔書簡〕	1	S05.04.30	便箋	田邊朔郎	高田直屹	242×158	内容:寄附金の扱いと小包送付につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1323~1332)、封筒表書「機械編用」。封筒一括(D1331~1332)、封筒表書「左京区浄土寺真如町／田邊朔郎様／御直披」、裏書「東京市小石川区丸山町六番地／高田直屹／昭和五、／五月二日」
D1333	明治四十三年度 日本全国鉄道線路図(附南滿洲鉄道線路図)	1	-	袋	-	-	270×196	袋のみ。余白に書込みあり。	紐一括(D1281~1399)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1334	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	日清製粉株式会社	-	142×91	「日清製粉株式会社」。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編」内／相浦貫一氏製粉機械附属／葉書十枚入、裏書「鶴見工場絵はがき」日清製粉株式会社
D1335	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	日清製粉株式会社	-	142×91	「鶴見工場全景」。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編」内／相浦貫一氏製粉機械附属／葉書十枚入、裏書「鶴見工場絵はがき」日清製粉株式会社
D1336	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	日清製粉株式会社	-	142×91	「小麦運搬装置」。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編」内／相浦貫一氏製粉機械附属／葉書十枚入、裏書「鶴見工場絵はがき」日清製粉株式会社
D1337	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	日清製粉株式会社	-	142×91	「挽碎機」。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編」内／相浦貫一氏製粉機械附属／葉書十枚入、裏書「鶴見工場絵はがき」日清製粉株式会社
D1338	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	日清製粉株式会社	-	142×91	「篩機」。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編」内／相浦貫一氏製粉機械附属／葉書十枚入、裏書「鶴見工場絵はがき」日清製粉株式会社
D1339	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	日清製粉株式会社	-	142×91	「袋詰機」。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編」内／相浦貫一氏製粉機械附属／葉書十枚入、裏書「鶴見工場絵はがき」日清製粉株式会社
D1340	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	日清製粉株式会社	-	142×91	「自動船積機」。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編」内／相浦貫一氏製粉機械附属／葉書十枚入、裏書「鶴見工場絵はがき」日清製粉株式会社
D1341	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	日清製粉株式会社	-	142×91	「輸出本船出帆遠望」。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編」内／相浦貫一氏製粉機械附属／葉書十枚入、裏書「鶴見工場絵はがき」日清製粉株式会社
D1342	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	-	-	87×137	工場建物と船の写真。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編」内／相浦貫一氏製粉機械附属／葉書十枚入、裏書「鶴見工場絵はがき」日清製粉株式会社

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1343	〔絵はがき〕	1	S03.10.00	絵はがき	-	-	87×137	港の風景写真。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1334～1343)。封筒表書「明治工業史機械編ノ内ノ相浦貴一氏製粉機械附属ノ葉書十枚入」、裏書「鶴見工場絵はがきノ日清製粉株式会社」
D1344	土木工事施工に関する設備に就て	1	S05.02.00	冊子(8頁)	会長工学博士 田邊朝郎	-	260×186		紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)
D1345	〔書簡〕	1	00.05.06	便箋	山内不二雄	田邊朝郎	222×190	内容:原稿送付につき。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1345～1346)。封筒表書「京都市左京区ノ浄土寺真如町ノ田邊朝郎様ノ貴酬」、裏書「東京帝国大学工学部機械工学教室ノ教授山内不二雄ノ五月六日」
D1346	明治工業史機械編目次	1	-	便箋	-	-	188×255		紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1345～1346)。封筒表書「京都市左京区ノ浄土寺真如町ノ田邊朝郎様ノ貴酬」、裏書「東京帝国大学工学部機械工学教室ノ教授山内不二雄ノ五月六日」
D1347	〔『明治工業史』原稿〕	1	-	便箋	-	-	255×178	ポンプに関する叙述部分。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)
D1348	〔書簡〕	1	S05.04.26	便箋	中村達太郎	田邊委員長	230×164	内容:記事の間違い指摘に反論。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1348～1349)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町ノ田邊朝郎様」、裏書「東京市小石川区原町十三ノ中村達太郎」
D1349	〔書簡〕	1	-	便箋	中村達太郎	田邊委員長	232×164	内容:原稿訂正要求への対応につき。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町ノ田邊朝郎様」、裏書「東京市小石川区原町十三ノ中村達太郎」	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1348～1349)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町ノ田邊朝郎様」、裏書「東京市小石川区原町十三ノ中村達太郎」
D1350	〔書簡〕	1	S05.04.26	便箋	用瀬松太郎	田邊委員長	220×162	内容:『明治工業史』代金の内訳につき。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1350～1351)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町ノ田邊朝郎殿ノ龍吟社支払件ノ四月二十六日ノ東京、牛込、若宮町二〇ノ用瀬松太郎」
D1351	〔書簡〕	1	S05.05.02	便箋	田邊朝郎	用瀬松太郎	211×152	内容:龍吟社への代金支払いにつき。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1350～1351)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町ノ田邊朝郎殿ノ龍吟社支払件ノ四月二十六日ノ東京、牛込、若宮町二〇ノ用瀬松太郎」
D1352	〔書簡〕	1	S05.04.17	便箋	東京市芝区月見町二丁目二番地 社団法人電気協会関東支部事業部 立川徳治	田邊朝郎	224×163	内容:本文訂正につき。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)。封筒一括(D1352～1353)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如堂前ノ田邊朝郎殿ノいそぎ」、裏書「東京市芝区月見町二丁目二番地ノ社団法人電気協会関東支部ノ事業部ノ立川徳治」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1353	〔書簡〕	1	S05.04.18	便箋	東京市芝区月見町二丁目二番地 社団法人電気協会関東支部事業部 立川徳治	田邊朔郎	223×162	内容:本文訂正につき意見求める。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)。封筒一括(D1352~1353)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎殿/いそぎ」、裏書「東京市芝区月見町二丁目二番地/社団法人電気協会関東支部/事業部/立川徳治」
D1354	〔書簡〕	1	S05.05.09	便箋	用瀬松太郎	田邊委員長	218×162	内容:都合や金銭の扱い確認。封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/五月九日/東京、牛込、若宮町二〇/用瀬松太郎」	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)
D1355	目次	1	-	綴	-	-	201×257	付箋1枚貼付。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)
D1356	〔はがき書簡綴〕	1	S04.12.07~S05.04.05	綴	東京市芝区月見町二丁目二番地 社団法人電気協会関東支部事業部 立川徳治	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	170×90	内容:龍吟社からの連絡事項など。クリップ留めのためすべての内容を確認できず。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)
D1357	明治大正の綿糸紡績業	1	-	綴	富士瓦斯紡績専務取締役 持田巽	-	243×168		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)。封筒一括(D1357~1358)。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/明治工業史之件/東京市麴町区下二番町一番地/広田理太郎」、裏書「五月十三日」
D1358	明治工業史の紡績に関する記録	1	S05.05.14	便箋	広田理太郎	田邊朔郎	254×191		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)。封筒一括(D1357~1358)。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/明治工業史之件/東京市麴町区下二番町一番地/広田理太郎」、裏書「五月十三日」
D1359	明治工業史製粉機械の件	1	S05.05.14	便箋	広田理太郎	田邊朔郎	247×191		紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)。封筒一括(D1359~1360)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都市麴町区下二番町一番地/広田理太郎/製粉園」、裏書「七月十四日」
D1360	〔書簡〕	1	S05.05.08	綴	相浦貫一(印)	広田理太郎	180×255	内容:図面に関する説明。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)。封筒一括(D1359~1360)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/京都市麴町区下二番町一番地/広田理太郎/製粉園」、裏書「七月十四日」
D1361	〔書簡〕	1	S05.05.28	便箋	関口八重吉	田邊朔郎	236×161	内容:ドライブ写真の寸法につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)
D1362	〔書簡〕	1	S05.05.29	便箋	東京市芝区月見町二丁目二番地 社団法人電気協会関東支部事業部 立川徳治	田邊朔郎	223×162	内容:代金領収証送付につき。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)
D1363	〔はがき〕	1	S05.05.30	はがき	東京市芝区月見町二丁目二番地 社団法人電気協会関東支部事業部 立川徳治	京都市左京区浄土寺真如堂前 田邊朔郎	142×89	内容:奥付原稿渡し、日本工学会移転の件。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)
D1364	〔書簡〕	1	S05.06.01	便箋	広田理太郎	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	249×192	内容:費用の扱い、原稿受領の件。	紐一括(D1281~1399)。封筒一括(D1334~1367)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1365	〔書簡〕	1	S05.05.25	綴	広田理太郎	田邊朔郎	254×192	内容:暖房窓につき、相浦貫一からの図面説明につき。綴じ外れあり。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)
D1366	〔はがき〕	1	S04.10.15	はがき	東京本郷千駄木町五八番地 桂弁三	-	140×90	内容:帰国の挨拶。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)
D1367	〔加藤北洲名刺〕	1	-	一紙	京都府史蹟編纂会編輯長 加藤北洲	-	90×54		紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1334～1367)
D1368	明治工業史機械篇第三編第四章 製糖機械	1	-	綴	-	-	260×168	綴じ外れ。付箋多数。	紐一括(D1281～1399)
D1369	〔書簡〕	1	S05.05.04	綴	広田理太郎	田邊朔郎	253×191	内容:原稿に関する報告。封筒入。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/親展/京都市麴町区下二番町一番地/広田理太郎」、裏書「五月五日」	紐一括(D1281～1399)
D1370	〔メモ〕	2	-	便箋	-	-	224×187		紐一括(D1281～1399)
D1371	〔原稿案〕	1	-	綴	-	-	225×191		紐一括(D1281～1399)
D1372	〔メモ〕	1	-	便箋	-	-	225×187		紐一括(D1281～1399)
D1373	〔書簡〕	1	S05.09.17	続紙	〔井上〕禧之助	田邊	180×910	内容:明治工業史完成祝いと例言につき。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1373～1380)。封筒一括(D1373～1374)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/親展」、裏書「旅順工科大学/井上禧之助/昭和五、〔年〕/九月十七日」
D1374	例言	1	S05.00.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	220×185	原稿下書。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1373～1380)。封筒一括(D1373～1374)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/親展」、裏書「旅順工科大学/井上禧之助/昭和五、〔年〕/九月十七日」
D1375	〔書簡〕	1	S05.10.23	便箋	用瀬松太郎	田邊委員長	222×162	内容:金銭出納につき。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1373～1380)
D1376	工学会へ戻入及龍吟社ヨリ納入シタル金額調	1	-	綴	-	-	243×168		紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1373～1380)
D1377	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	342×251		紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1373～1380)
D1378	〔書簡〕	1	S05.09.12	便箋	桂弁三	田邊	250×176	内容:『明治工業史 鉱業篇』の贈り先と当面の予定につき。封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/侍史」、裏書「京都市本郷区千/駄本町五八/桂弁三」	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1373～1380)
D1379	〔はがき〕	1	S05.09.00	はがき	姫路区裁判所 大野恵眼	-	156×104	内容:絵画贈呈の御礼。裏面に氏名書込みあり。	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1373～1380)
D1380	〔書簡〕	1	S05.10.07	綴	用瀬松太郎	田邊委員長	224×162	内容:浜田氏との会見につき。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/京都市牛込区若宮町二〇番地/用瀬松太郎」	紐一括(D1281～1399)。封筒一括(D1373～1380)
D1381	明治工業史 機械編・地学編	1	S05.05.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朔郎	-	200×255×2	原稿構成案。	紐一括(D1281～1399)。袋一括(D1381～1395)。封筒一括(D1381～1386)。封筒表書「京都市/上京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/京帝国大物理学部地震学教室内/震災予防評議会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1382	〔書簡〕	1	00.09.13	一紙	田邊朔郎	井上禎之助	199×252	内容:例言につき。	紐一括(D1281～1399)。袋一括(D1381～1395)。封筒一括(D1381～1386)。封筒表書「京都市/上京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/東京帝国大学理学部地震学教室内/震災予防評議会」
D1383	〔書簡〕	1	S05.11.26	便箋	関口八重吉	田邊朔郎	236×162	内容:抜刷部数の問い合わせ。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎殿」、裏書「京都市麻布区新堀町四番地/関口八重吉/昭和五年十一月二十六日」	紐一括(D1281～1399)。袋一括(D1381～1395)。封筒一括(D1381～1386)。封筒表書「京都市/上京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/東京帝国大学理学部地震学教室内/震災予防評議会」
D1384	〔書簡〕	1	S05.09.06	一紙	鉄道省工作局 朝倉希一	田邊朔郎	270×194	内容:文案及び表に関する問い合わせ回答。	紐一括(D1281～1399)。袋一括(D1381～1395)。封筒一括(D1381～1386)。封筒表書「京都市/上京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/東京帝国大学理学部地震学教室内/震災予防評議会」。封筒一括(D1384～1386)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「東京鉄道省工作局/朝倉希一」
D1385	〔原稿文案メモ〕	2	[S05.09.06]	便箋	-	-	160×234		紐一括(D1281～1399)。袋一括(D1381～1395)。封筒一括(D1381～1386)。封筒表書「京都市/上京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/東京帝国大学理学部地震学教室内/震災予防評議会」。封筒一括(D1384～1386)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「東京鉄道省工作局/朝倉希一」
D1386	〔原稿文案メモ〕	1	[S05.09.06]	一紙	-	-	161×235		紐一括(D1281～1399)。袋一括(D1381～1395)。封筒一括(D1381～1386)。封筒表書「京都市/上京区浄土寺真如町一〇/田邊朔郎殿/東京帝国大学理学部地震学教室内/震災予防評議会」。封筒一括(D1384～1386)。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「東京鉄道省工作局/朝倉希一」
D1387	製粉精選ダイヤグラム	1	-	図表	-	-	198×420	反転して印刷されている。	紐一括(D1281～1399)。袋一括(D1381～1395)。封筒一括(D1387～1388)。封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町/田邊朔郎様/書留」、裏書「製粉ダイヤグラム/四十四図一四十七図/相済/此中ノモ/返却済也」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1388	国有鉄道貨車重量別車両数	1	-	図表	-	-	394 × 270	反転して印刷されている。	紐一括(D1281~1399)。袋一括(D1381~1395)。封筒一括(D1387~1388)。封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町/田邊朝郎様/書留」、裏書「製粉ダイヤグラム/四十四回一四十七回/相済/此中/モ/返却済也」
D1389	〔書簡〕	1	S05.12.01	便箋	東京市芝区月見町二丁目二番地 社団法人電気協会関東支部事業部 立川徳治	田邊朝郎	222 × 162	内容:抜刷製作の報告。封筒入。封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如町/田邊朝郎殿/機械編五十部/又十摺件」、裏書「京都市芝区月見町二丁目二番地/社団法人電気協会関東支部/事業部/立川徳治」	紐一括(D1281~1399)。袋一括(D1381~1395)
D1390	〔書簡〕	1	S05.12.04	一紙	広田理太郎	田邊朝郎	253 × 192	内容:抜刷の件。余白に朱筆にて書込みあり。封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朝郎様/明治工業史の件/東京市麴町区下二番町一番地/広田理太郎/手紙立川へ/送ル/十二、五」、裏書「十二月四日」	紐一括(D1281~1399)。袋一括(D1381~1395)
D1391	〔書簡〕	1	S05.12.04	綴	立川徳治	田邊朝郎	224 × 163	内容:抜刷代金見積り。封筒入。封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如堂前/田邊朝郎殿/用事未済」、裏書「京都市芝区月見町二丁目二番地/社団法人電気協会関東支部/事業部/立川徳治」	紐一括(D1281~1399)。袋一括(D1381~1395)
D1392	〔書簡〕	1	00.00.08	便箋	坂井定三	田邊	258 × 176	内容:手紙取次ぎにつき。裏面に書込みあり。	紐一括(D1281~1399)。袋一括(D1381~1395)
D1393	〔はがき〕	1	00.12.08	はがき	東京市赤坂区田町 龍吟社	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朝郎	140 × 90	内容:機械編校正につき。	紐一括(D1281~1399)。袋一括(D1381~1395)
D1394	〔図表原稿〕	2	-	一紙	-	-	275 × 217		紐一括(D1281~1399)。袋一括(D1381~1395)
D1395	〔書簡〕	1	S05.12.09	便箋	東京市芝区月見町二丁目二番地 社団法人電気協会関東支部事業部 立川徳治	田邊朝郎	222 × 163	内容:抜刷の件。封筒入。封筒表書「京都市/左京区浄土寺真如堂前/田邊朝郎殿」、裏書「京都市芝区月見町二丁目二番地/社団法人電気協会関東支部/事業部/立川徳治/昭和5年12月9日」	紐一括(D1281~1399)。袋一括(D1381~1395)
D1396	明治維新以後に於ける我国発明の概観	1	-	縦帳	-	-	274 × 196 × 35		紐一括(D1281~1399)
D1397	〔写真図表校正原稿綴〕	1	-	図版(写真)・綴	-	-	318 × 238		紐一括(D1281~1399)
D1398	明治工業史折込 三	1	S05.12.12	図表・綴	-	-	354 × 458	綴じ外れ。破損あり。	紐一括(D1281~1399)
D1399	〔『明治工業史 機械篇』目次原稿〕	1	-	綴	-	-	274 × 394		紐一括(D1281~1399)
D1400	工部省沿革報告	1	-	一紙	-	-	245 × 334	封筒にクリップ留で添付されていた。後欠。	封筒一括(D1400~1402)
D1401	Planimeter	1	-	綴	-	-	235 × 168 × 2		封筒一括(D1400~1402)
D1402	〔参銭切手〕	1	-	一紙	日本郵便	-	70 × 38		封筒一括(D1400~1402)
D1403	〔『明治工業史 鉄道篇』原稿〕	1	-	綴	-	-	280 × 206	序文から奥付までを冊子43部に分割している。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1404	〔『明治工業史機械篇・地学篇』原稿〕	1	-	綴	-	-	280×200×39	紐にて一括。機械編は序文から423頁、地学編は目次から87頁までを冊子33部に分割している。	
D1405	明治工業史提要	1	-	綴	-	-	250×178×7	ページ内の文字が切り抜かれている部分あり。	
D1406	〔奥付〕	12	S06.12.10	切紙	田邊朝郎	-	104×73		封筒一括(D1406~1407)、封筒表書「索引正誤摺」
D1407	〔正誤訂正紙〕	25	-	切紙	-	-	84×35		封筒一括(D1406~1407)、封筒表書「索引正誤摺」
D1408	明治工業史提要	12	-	半紙	田邊朝郎	-	271×196	中表紙の原版。1枚破れ及び折損あり。	
D1409	明治工業史提要	1	-	半紙	-	-	271×196	墨書を紙で貼付ける。	
D1410	肉筆五十之内	55	-	半紙	-	-	271×196	「明治工業史提要」と墨書で未記入の紙か。	
D1411	〔書簡〕	1	S06.04.01	便箋	達	田邊委員長	224×182	内容・原稿訂正内容の一覧。折損。	
D1412	明治工業史予算表	1	S07.05.00	綴	-	-	200×280	折損。	
D1413	明治工業史発行予算第二対スル震災影響(田邊委員長計算)	1	-	一紙	田邊委員長	-	390×280	折損。	
D1414	明治工業史建築編	1	S02.04.25	書籍	社団法人工学会・財団法人啓明会	-	249×185×60	背表紙欠。綴じはずれのため紐でぐる。厚紙1枚はさみ込み。	
D1415	〔『明治工業史 鉄道篇』目次原稿〕	1	T15.05.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	280×200		
D1416	〔『明治工業史 火兵篇』原稿〕	1	S04.11.00	綴・一紙	工学会	-	274×200	封筒入。序文から396頁までを冊子27部と一紙4部に分割している。	
D1417	明治工業史関係手翰	1	T13.10.25~T14.02.15	冊子	-	-	190×266×30	書簡を多数貼付。	
D1418	明治工業史提要	1	S05.11.00	冊子(92頁)	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	218×156×5	表紙に「校正扣本 田邊扣用」と記載。	
D1419	〔『明治工業史 電気篇』原稿〕	1	S03.09.00	綴	明治工業史編纂委員長 田邊朝郎	-	276×202	封筒入。封筒表書「電気編／史略用品」。例言から558頁までを冊子37部に分割している。	
D1420	明治工業史 一～四〇	1	-	綴	-	-	276×390		封筒一括(D1420~1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1421	明治工業史 四一～八四	1	-	綴	-	-	278×398		封筒一括(D1420~1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1422	明治工業史 八五～一〇〇 第二編 官設鉄道総説	1	-	綴	-	-	256×364	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420~1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1423	明治工業史 一〇一～一二四	1	T15.02.02	綴	-	-	254×372	三校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420~1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1424	明治工業史 一二五～一四八	1	T15.02.02	綴	-	-	250×368	三校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420~1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1425	明治工業史 一四九～一八四	1	T15.02.04	綴	-	-	256×366	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420~1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1426	明治工業史 一八五～一九六	1	-	綴	-	-	252×362	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420~1441)、封筒表書「史略鉄道編」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1427	明治工業史 一九七～二二四	1	T15.02.04	綴	-	-	254×368	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1428	明治工業史 二二五～二四〇	1	T15.02.07	綴	-	-	254×354	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1429	明治工業史 二四一～二四八	1	T15.02.07	綴	-	-	250×360	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1430	明治工業史 二四九～二七六	1	-	綴	-	-	254×360	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1431	明治工業史 二七七～二八八	1	T15.02.15	綴	-	-	250×356	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1432	明治工業史 二八九～三二〇	1	-	綴	-	-	250×360	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1433	明治工業史 三四九～三六八	1	-	綴	-	-	248×360	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1434	明治工業史 三六九～四一六	1	-	綴	-	-	250×364	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1435	明治工業史 四一七～四四二	1	-	綴	-	-	253×350	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1436	明治工業史 四六七～四九四	1	T15.03.05	綴	-	-	250×350	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1437	明治工業史 四九五～五三八	1	T15.03.13	綴	-	-	252×348	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1438	明治工業史 五三九～五六二	1	T15.03.16	綴	-	-	252×353	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1439	明治工業史 五六三～五七八	1	T15.03.16	綴	-	-	254×352	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1440	明治工業史 五七九～六〇六	1	T15.03.16	綴	-	-	252×350	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1441	明治工業史 六〇七～六二二	1	T15.03.16	綴	-	-	252×354	再校ゲラ原稿。	封筒一括(D1420～1441)、封筒表書「史略鉄道編」
D1442	〔『明治工業史 鉄鋼篇』原稿〕	1	-	綴・一紙	-	-	280×201	封筒入。封筒表書「鉄鋼／明治工業史略用」。内表紙から10頁ならびに27頁から268頁までを冊子16部と一紙5部に分割している。破損あり。	
D1443	第 編 造船事業 第一章 明治の造船事業に亘る端緒	1	-	綴	-	-	167×245		封筒一括(D1443～1449)、封筒表書「明治工業史略第 編造船事業／原稿」
D1444	第 編 造船事業 第二章 軍艦	1	-	綴	-	-	177×251×2		封筒一括(D1443～1449)、封筒表書「明治工業史略第 編造船事業／原稿」
D1445	第 編 造船事業 第三章 本邦海運業の発達	1	T14.06.25	綴	-	-	256×352		封筒一括(D1443～1449)、封筒表書「明治工業史略第 編造船事業／原稿」
D1446	第 編 造船事業 第四章 船舶及機関	1	-	綴	-	-	256×360		封筒一括(D1443～1449)、封筒表書「明治工業史略第 編造船事業／原稿」
D1447	第 編 造船事業 第五章 艦船造修所	1	T14.07.04	綴	-	-	254×362		封筒一括(D1443～1449)、封筒表書「明治工業史略第 編造船事業／原稿」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1448	第 編 造船事業 第六章 艦政	1	T14.07.07	綴	-	-	258 × 356	三枚ゲラ原稿。	封筒一括(D1443~1449)、封筒表書「明治工業史略第 編造船事業／原稿」
D1449	第五編 造船教育	1	T14.07.11	綴	-	-	252 × 354	三枚ゲラ原稿。	封筒一括(D1443~1449)、封筒表書「明治工業史略第 編造船事業／原稿」
D1450	複写便箋	1	T15.12.18~S02.03.13	冊子	-	-	223 × 164 × 7	(朱筆)「明治工業史用」。カーボン印刷した書簡が複数点綴っている。	
D1451	〔書簡〕	1	S02.02.25	便箋	工学会 曾禰達蔵	田邊朝郎	244 × 174	内容:『明治工業史』の販売につき。封筒入。封筒表書「京都市／上京区浄土寺町真如町／田邊朝郎殿」、裏書「東京麹町区／丸ノ内仲通り十三号ノ四／曾禰達蔵」。D1450に挟み込まれていた。	
D1452	〔書簡下書〕	1	S02.02.24	半紙	田邊朝郎	古市男爵	242 × 170	内容:『明治工業史』の出版費及び収支計算の件につき。D1450に挟み込まれていた。	
D1453	〔はがき〕	1	S02.03.01	はがき	東京市麹町区丸之内仲通り十三号ノ四 曾禰中榮建築事務所内工学会 曾禰達蔵	京都市上京区浄土寺町真如堂町 田邊朝郎	142 × 90	内容:原稿紙型の件につき至急連絡。D1450に挟み込まれていた。	
D1454	〔書簡〕	1	S02.02.16	便箋	京都市下京区猪熊通花屋町上ル西入 内藤朔義	工学会	240 × 164	内容:『明治工業史 建築篇』の販売につき。D1450に挟み込まれていた。	
D1455	複写便箋	1	T14.07.12~T14.12.11	冊子	-	-	223 × 164 × 7	虫損あり。表紙書込みあり。カーボン印刷した書簡が複数点綴っている。	
D1456	複写式便箋	1	T14.04.24~T14.07.12	冊子	-	-	228 × 155 × 8	(朱筆)「明治工業史用」。カーボン印刷した書簡が複数点綴っている。	
D1457	〔はがき〕	1	T14.09.25	はがき	山口準之助	京都市上京区浄土寺町真如町 田邊朝郎	142 × 90	内容:金600円を銀行口座振込につき連絡。D1456に挟み込まれていた。	
D1458	複写式便箋	1	S03.06.18~S04.01.24	冊子	-	-	228 × 155 × 8	(朱筆)「工学会用」。カーボン印刷した書簡が複数点綴っている。	
D1459	〔書簡〕	1	S03.10.17	綴	曾禰達蔵	田邊朝郎	252 × 194	内容:龍吟社との契約の件につき。D1458に挟み込まれていた。	
D1460	複写式便箋	1	S02.07.28~S03.06.13	冊子	-	-	228 × 155 × 8	付箋4枚貼付。(墨筆)「工学会用」。カーボン印刷した書簡が複数点綴っている。	
D1461	複写式便箋	1	S02.03.14~S02.07.26	冊子	-	-	228 × 155 × 8	(朱筆)「明治工業史用」。カーボン印刷した書簡が複数点綴っている。	
D1462	複写式便箋	1	S04.10.05~S06.06.07	冊子	-	-	228 × 155 × 8	(朱筆)「工学会用」。カーボン印刷した書簡が複数点綴っている。	
D1463	工学会郵便	1	[S05].07.04~[S05].11.21	切紙	-	-	152 × 68	郵便履歴か。D1462に挟み込まれていた。	
D1464	複写式便箋	1	S03.10.23~S03.12.21	冊子	-	-	228 × 155 × 8	(朱筆)「工学会用」。カーボン印刷した書簡が複数点綴っている。	
D1465	複写式便箋	1	S04.02.07~S04.09.30	冊子	-	-	228 × 155 × 8	(朱筆)「工学会用」。カーボン印刷した書簡が複数点綴っている。	
D1466	〔『明治工業史 鉄道篇』装丁〕	1	-	一紙	-	-	258 × 216 × 8	表紙のみ。	
D1467	〔歌川国輝画「上州富岡製糸場の図」写真〕	1	-	写真	-	-	120 × 164	包紙入。包紙表書「第十図／上州富岡製糸場図／明治工業史用／写真及原板」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1468	[書簡]	1	S07.04.25	便箋	用瀬松太郎	田邊朔郎	222×162	内容:書類郵送につき。	紐・厚紙一括(D1468~1473)、厚紙表書「昭和七年四月二十七日/用瀬氏ヨリ送り来る/明治工業史/配給帳。用瀬氏引継目録。/用瀬氏ト往復出願。資産人名寄付金額調」
D1469	明治工業史配給扣帳	1	-	手帳	-	-	202×164×5		紐・厚紙一括(D1468~1473)、厚紙表書「昭和七年四月二十七日/用瀬氏ヨリ送り来る/明治工業史/配給帳。用瀬氏引継目録。/用瀬氏ト往復出願。資産人名寄付金額調」
D1470	明治工業史編纂二関スル会計書類引継目録	1	S06.11.00	縦帳	元明治工業史編纂委員会幹事 用瀬松太郎	-	238×162		紐・厚紙一括(D1468~1473)、厚紙表書「昭和七年四月二十七日/用瀬氏ヨリ送り来る/明治工業史/配給帳。用瀬氏引継目録。/用瀬氏ト往復出願。資産人名寄付金額調」
D1471	明治工業史編纂資金醸出人名及醸出金額調	1	S06.06.00	縦帳	-	-	237×160×3		紐・厚紙一括(D1468~1473)、厚紙表書「昭和七年四月二十七日/用瀬氏ヨリ送り来る/明治工業史/配給帳。用瀬氏引継目録。/用瀬氏ト往復出願。資産人名寄付金額調」
D1472	明治工業史編纂委員関係田邊委員長と用瀬幹事往復書類	1	S02.06.22 ~ S06.06.15	簿冊	用瀬	-	238×162×13		紐・厚紙一括(D1468~1473)、厚紙表書「昭和七年四月二十七日/用瀬氏ヨリ送り来る/明治工業史/配給帳。用瀬氏引継目録。/用瀬氏ト往復出願。資産人名寄付金額調」
D1473	雑書の内ニテ昭和二年用瀬幹事方山口前幹事ヨリ引継ヲ受ケタル分	1	S02.00.00	縦帳	-	-	248×174×9		紐・厚紙一括(D1468~1473)、厚紙表書「昭和七年四月二十七日/用瀬氏ヨリ送り来る/明治工業史/配給帳。用瀬氏引継目録。/用瀬氏ト往復出願。資産人名寄付金額調」
D1474	大震災前鉄筋コンクリート造の経歴	1	S09.11.00	冊子(35頁)	遠藤於菟	-	262×190	『日本建築士』抜刷。	
D1475	万国工業会議	1	S04.10.00	冊子(19頁)	万国工業会議事務所	-	260×188×3	払込票等折り込み。	封筒一括(D1475~1480)、封筒表書「昭和四年万国工業会議於東京/向って右 第二列の二人目 田邊朔郎」
D1476	報知新聞[輝く足跡を残して/二大国際会議終る/衆議院議場と華族会館に/七日閉会式]	1	S04.11.08	新聞	報知社	-	336×198		封筒一括(D1475~1480)、封筒表書「昭和四年万国工業会議於東京/向って右 第二列の二人目 田邊朔郎」
D1477	報知新聞[学術国としての/日本を紹介した/万国工業会議の収穫]	1	S04.11.08	新聞	報知社	-	222×408		封筒一括(D1475~1480)、封筒表書「昭和四年万国工業会議於東京/向って右 第二列の二人目 田邊朔郎」
D1478	[秩父宮殿下が御演説で令旨/万国工業会議の/総裁に仰ぎ奉る]	1	-	新聞	-	-	120×270		封筒一括(D1475~1480)、封筒表書「昭和四年万国工業会議於東京/向って右 第二列の二人目 田邊朔郎」
D1479	PROCEEDINGS of the American Society of Civil Engineers Vol.56	1	S05.02.00	パンフレット	-	-	280×432	田邊含む集合写真が掲載。	封筒一括(D1475~1480)、封筒表書「昭和四年万国工業会議於東京/向って右 第二列の二人目 田邊朔郎」
D1480	[万国工業会議にて秩父宮演説中写真]	1	-	写真	-	-	194×272		封筒一括(D1475~1480)、封筒表書「昭和四年万国工業会議於東京/向って右 第二列の二人目 田邊朔郎」
D1481	六大都市水道会議出席者	1	S07.05.00	写真	-	-	217×273	台紙・説明書あり。	
D1482	[道路会議集合写真]	1	T02.07.01	写真(台紙)	-	-	426×580	台紙右下に破損、裏面にカビ損跡あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1483	The Sanitary Record and Municipal Engineering	1	T02.07.11	写真(台紙)	-	-	382×228	雑誌貼付。D1482と同じ写真を印刷して掲載。余白に書込みあり。	
D1484	THE THIRD INTERNATIONAL ROAD CONGRESS INTRODUCTION	1	T02.07.25	写真(台紙)	-	-	382×253	雑誌貼付。道路会議の開会挨拶を行っているロイド＝ジョージ首相の写真に掲載。余白に書込みあり。	
D1485	〔鉄道線路及びトンネル写真〕	1	-	写真(台紙)	-	-	202×272		
D1486	〔絵はがき〕	1	S04.10.29	写真(絵はがき)	-	-	85×134	「世界動力会議東京部会会場」	
D1487	〔絵はがき〕	1	S04.10.28	写真(絵はがき)	-	-	85×134	「万国工業会議会長夜会」	
D1488	〔絵はがき〕	1	S04.10.29	写真(絵はがき)	-	-	85×134	「世界動力会議東京部会開会式秩父宮殿下令旨」	
D1489	〔世界動力会議東京部会会場写真〕	1	-	写真	-	-	192×268		
D1490	〔会議参加者集合写真〕	1	-	写真(台紙)	H.Aigawa	-	262×337	下段2列目真ん中に田邊朔郎が写っている。	
D1491	〔万国工業会議開会式秩父宮殿下令旨写真〕	2	S04.05.00	写真	-	-	193×270	うち1点が裏面に書込みあり。	包紙一括(D1491～1493)、包紙表書「昭和四年万国工業会議」
D1492	〔集合写真配置図〕	1	S04.05.00	図表	-	-	204×290		包紙一括(D1491～1493)、包紙表書「昭和四年万国工業会議」
D1493	〔万国工業会議出席者集合写真〕	1	S04.05.00	写真(台紙)	K.Shashinkan	-	272×322	余白に書込みあり。	包紙一括(D1491～1493)、包紙表書「昭和四年万国工業会議」
D1494	〔ダイナモーター連結旅客列車図面〕	1	[M41.3.28]	図面	-	-	394×690		
D1495	〔下関停車場に連結停車中の旅客列車写真〕	1	M41.03.28	写真(台紙)	T.Nagao	-	278×392	裏面に書込みあり。	
D1496	〔たわみ試験を行う田邊朔郎写真〕	1	[S04.06.00]	写真(台紙)	大森写真館	-	152×182×2		
D1497	〔バタフライ弁試験写真〕	1	[S04.06.00]	写真(台紙)	-	-	214×166×2		
D1498	Civil Engineering	1	M13.00.00	書籍(796頁)	WILLIAM JOHN MACQUORN RANKINE	-	138×190×78	表紙と背表紙の付け根に痛みあり。	
D1499	地震と迫持との関係及耐震迫持の考案	1	M27.10.10	冊子(29頁)	工学博士 田邊朔郎	-	148×113×2	『建築雑誌』第96号抜刷。図表1点折り込み。	
D1500	文部省第十七年報	1	M23.12.00	冊子(169頁)	文部大臣 芳川顕正	-	254×184×14	背表紙破損。	
D1501	THE CULCULUS FOR ENGINEERS	1	M30.00.00	書籍(262頁)	PROF.ROBERT H.SMITH	-	199×138×25		
D1502	PAPERS PREPARED FOR THE INTERNATIONAL ENGINEERING CONGRESS OF THE COLUMBIAN EXPOSITION No3	1	M26.00.00	書籍(196頁)	GEORGE S.MORISON	-	228×154×26	図表25点折り込み。	
D1503	THE EMPIRE OF THE TSARS AND THE RUSSIAN PART I	1	M31.00.00	書籍(588頁)	ANATOLE LEROY-BEAULIEU	-	234×160×49	図表1点折り込み。	
D1504	THE EMPIRE OF THE TSARS AND THE RUSSIAN PART II	1	M31.00.00	書籍(566頁)	ANATOLE LEROY-BEAULIEU	-	234×164×45		
D1505	THE EMPIRE OF THE TSARS AND THE RUSSIAN PART III	1	M29.00.00	書籍(601頁)	ANATOLE LEROY-BEAULIEU	-	232×164×45		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1506	SUBJECT-INDEX TO THE CATALOGUE OF THE LIBRARY OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS A-L	1	M37.00.00	書籍(403頁)	-	-	216×148×48		
D1507	SUBJECT-INDEX TO THE CATALOGUE OF THE LIBRARY OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS M-Z	1	M37.00.00	書籍(441頁)	-	-	215×148×40		
D1508	日本帝国統計摘要 第六回	1	M25.03.30	冊子(159頁)	編:内閣統計局	-	257×186×15	表3点折り込み。	
D1509	THE GREAT EARTHQUAKE OF JAPAN	1	M24.00.00	写真帖	JOHNE MILNE,W.K.BURTON,K. OGAWA	-	289×410×35	濃尾地震による各地の被害状況を撮影したもの。巻末に虫損あり。	
D1510	琵琶湖疏水工事説明書中ニアル写真重給版ノ一	1	M22.03.00	写真(図版)	-	-	194×240	D1509に挟み込まれていた。	
D1511	度量衡比較自在	1	M26.02.23	書籍(148頁)	著:工学士安永義章 発行:工業雜誌社	-	176×94×10		
D1512	日本工業史要	1	M33.02.10	書籍(170頁)	著:横井時冬 発行:吉川半七	-	225×158×14		
D1513	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 1	1	M37.00.00	書籍(880頁)	発行:The Times	-	304×232×65	虫損あり。	
D1514	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 2	1	M37.00.00	書籍(896頁)	発行:The Times	-	304×232×65	虫損あり。	
D1515	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 3	1	M37.00.00	書籍(894頁)	発行:The Times	-	304×232×65	虫損あり。	
D1516	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 4	1	M37.00.00	書籍(885頁)	発行:The Times	-	304×232×65	虫損あり。	
D1517	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 5	1	M37.00.00	書籍(879頁)	発行:The Times	-	304×232×62	虫損あり。	
D1518	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 6	1	M37.00.00	書籍(879頁)	発行:The Times	-	304×232×65	虫損あり。	
D1519	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 7	1	M37.00.00	書籍(892頁)	発行:The Times	-	304×232×65	虫損あり。	
D1520	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 8	1	M37.00.00	書籍(838頁)	発行:The Times	-	304×232×62	虫損あり。	
D1521	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 9	1	M38.00.00	書籍(1088頁)	発行:The Times	-	304×232×65	虫損あり。	
D1522	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS VOL. 10	1	M37.00.00	書籍	発行:The Times	-	304×232×75	虫損あり。	
D1523	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS New Volume A-L	1	M42.11.01	書籍(754頁)	発行:The Times Book Club	-	304×231×59	虫損あり。	
D1524	THE CENTURY DICTIONARY CYCLOPEDIA AND ATRAS New Volume.M.Z.Proper Names	1	[M42.11.01]	書籍(805頁)	発行:The Times Book Club	-	304×230×62		
D1525	IMPERIAL GEOLOGICAL SURVEY OF JAPAN	1	M30.05.21	冊子(97頁)	農商務省地質調査所	-	242×168×7	地図2点折り込み。背表紙劣化。	
D1526	COMPLETE RUSSIAN-ENGLISH DICTIONARY	1	M30.00.00	書籍(738頁)	A.Alexandrow	-	274×190×45		
D1527	THE SHERMAN LETTERS	1	M27.06.00	書籍(398頁)	RACHEL SHERMAN THORNDIKE	-	212×148×45		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1528	〔戦艦甲板写真〕	1	-	写真(ネガフィルム)	-	-	60×176	D1527に挟み込まれていた。	
D1529	土木局第八回統計年報	1	M32.04.27	冊子(95頁)	内務省土木局製図課	-	255×178×6	図表2点折り込み。	
D1530	改訂四版 電気法令集	1	M45.03.18	書籍(388頁)	発行兼編集:加藤木重教 発行所:電友社	-	150×114×27	函入。	
D1531	実用土木工師便覧	1	M40.06.01	書籍(664頁)	著:鈴木昌太郎・長崎敏音 発行所:大倉書店	-	134×92×30	図表21点折り込み。	
D1532	日本近世造船史	1	M44.01.05	書籍(969頁)	著:造船協会 発行所:弘道館	-	222×152×50	写真4点折り込み。	
D1533	大正三年桜島噴火記事	1	T03.07.30	書籍(327頁)	九州鉄道管理局	-	226×154×30	図表3点折り込み。	
D1534	明治財政史綱	1	M44.05.01	書籍(364頁)	編:東洋経済新報社 発行所:合名会社東洋経済新報社	-	222×148×15		
D1535	明治四十五年史	1	T01.10.18	書籍(754頁)	編:河野正義 発行所:東京国民書院	-	224×154×38		
D1536	工業大辞書 I	1	T02.09.14	書籍(979頁)	編:大日本百科辞書編輯部 発行:株式会社同文館	-	264×196×68		
D1537	工業大辞書Ⅲ	1	T02.09.14	書籍(1076頁)	編:大日本百科辞書編輯部 発行:株式会社同文館	-	266×196×73		
D1538	工業大辞書Ⅳ	1	T02.09.14	書籍(1055頁)	編:大日本百科辞書編輯部 発行:株式会社同文館	-	266×196×79		
D1539	工業大辞書索引	1	T02.00.00	書籍(420頁)	発行:株式会社同文館	-	264×196×27		
D1540	東亜関係特殊条約彙纂	1	M37.05.25	書籍(882頁)	編:東亜同文会 発行:丸善株式会社	-	268×200×45		
D1541	商業大辞書補遺	1	M41.10.20	書籍(843頁)	編:商業大辞書編輯局 発行:株式会社同文館	-	264×186×53		
D1542	土木行政法規	1	M33.00.00	冊子(264頁)	-	-	228×170×11	背表紙剥落あり。	
D1543	統計月報 大正元年八月分	1	T02.04.05	冊子(96頁)	鉄道院総裁官房文書課	-	188×266×3	背表紙剥落あり。	
D1544	新式座右年表	1	T03.10.11	書籍(146頁)	編:芳賀矢一 発行所:文会堂書店	-	272×198×10		
D1545	大正二年末人口静態調査ノ結果ニ拠ル帝国人口概説	1	T05.05.20	冊子(179頁)	内閣統計局	-	263×196×8		
D1546	自慶応三年至明治三十三年 明治年表	1	M34.01.05	書籍(180頁)	編:偉人史叢編輯所 発行:装華房	-	150×109×10	虫損あり。	
D1547	土木須用公式・設計実例 第一編	1	M40.05.22	書籍(350頁)	編:佐々木恒太郎 発行:丸善株式会社・丸善株式会社支社	-	98×150×19	図表38点折り込み。	
D1548	COMPARATIVE TABLES	1	M35.00.00	冊子(16頁)	KYOTO IMPERIAL UNIVERSITY	-	130×86		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1549	電気事業法規類集	1	M40.05.08	冊子(134頁)	森治武次郎	-	130×92×9		
D1550	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOLUME. I A-BED	1	M40.00.00	書籍(623頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	244×174×58		
D1551	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOLUME. II BEE-CHAL	1	M40.00.00	書籍(624頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	244×174×58	ブックカバー破損。	
D1552	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOLUME. III CHAM-DIP	1	M40.00.00	書籍(624頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	244×174×58		
D1553	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOLUME. IV DIR-FRAM	1	M40.00.00	書籍(624頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	244×174×58		
D1554	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOLUME. V FRAM-HOR	1	M40.00.00	書籍(624頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	244×174×58	ブックカバー破損。	
D1555	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOLUME. VI HOS-LOF	1	M40.00.00	書籍(624頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	244×174×58		
D1556	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOLUME. VII LOG-ORD	1	M40.00.00	書籍(624頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	244×174×58		
D1557	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOLUME. VIII ORE-REO	1	M40.00.00	書籍(624頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	242×172×58		
D1558	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOLUME. IX REP-STU	1	M40.00.00	書籍(624頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	244×172×58		
D1559	NELSON'S ENCYCLOPEDIA VOL. UME. X STY-ZYM	1	M40.00.00	書籍(624頁)	THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA	-	244×172×58	ブックカバー破損。	
D1560	THE ENGINEERING INDEX VOL. II 1892-1895	1	M29.00.00	書籍(508頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	242×174×35		
D1561	THE ENGINEERING INDEX VOL. III 1896-1900	1	M34.00.00	書籍(1030頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	242×172×68		
D1562	THE ENGINEERING INDEX VOL. IV 1901-1905	1	M39.00.00	書籍(1234頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	240×174×67		
D1563	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1906	1	M40.00.00	書籍(395頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	241×172×28		
D1564	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1907	1	M41.00.00	書籍(435頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	241×170×32	領収書1枚挟込み。	
D1565	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1908	1	M42.00.00	書籍(437頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	241×170×33		
D1566	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1909	1	M43.00.00	書籍(471頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	240×170×35		
D1567	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1910	1	M44.00.00	書籍(496頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	242×172×35		
D1568	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1911	1	M45.00.00	書籍(499頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE	-	241×172×38		
D1569	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1912	1	T02.00.00	書籍(510頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE CO	-	240×174×35		
D1570	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1913	1	T03.00.00	書籍(508頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE CO	-	240×172×35	背表紙破損あり。	
D1571	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1914	1	T04.00.00	書籍(538頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE CO	-	240×170×35		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1572	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1915	1	T04.00.00	書籍(419頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE CO	-	240×172×30		
D1573	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1916	1	T05.00.00	書籍(366頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE CO	-	241×172×29		
D1574	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1917	1	T07.00.00	書籍(360頁)	THE ENGINEERING MAGAZINE CO	-	240×170×37		
D1575	THE ENGINEERING INDEX ANNUAL 1919	1	T09.00.00	書籍(528頁)	The American Society of Mechanical Engineers	-	242×172×41	領収書1枚挟込み。	
D1576	Wacker's Manual of the Plan of Chicago	1	T04.00.00	書籍(147頁)	WALTER D.MOODY	-	260×208×18		
D1577	AN OFFICIAL GUIDE TO EASTERN ASIA VOL. I MANCHURIA & CHOSEN	1	T02.10.01	書籍(350頁)	鉄道院	-	160×116×49	函入。地図17点折り込み。	
D1578	AN OFFICIAL GUIDE TO EASTERN ASIA VOL.IV CHINA	1	T04.04.03	書籍(414頁)	鉄道院	-	160×116×43	函入。地図19点折り込み。	
D1579	英文東亜案内書編纂由来	1	T04.07.00	パンフレット	鉄道院運輸局東亜案 内編纂係	-	196×550	D1578に挟み込まれていた。	
D1580	THE HOUSE WE LIVE IN	1	T03.00.00	書籍(214頁)	WILLIAM ELLIOT GRIFFIS	-	163×110×24	表紙裏に英文の書込みあり。	
D1581	[封筒]	1	-	封筒	Dr.S.TANABE	-	91×168	D1580に挟み込まれていた。	
D1582	Dr.Griffis's Japanese Record	1	-	一紙	-	-	560×164	D1580に挟み込まれていた。	
D1583	Kalender für Eisenbahn-Techniker	1	M44.00.00	手帳	A.W.Meyer	-	173×106×20		
D1584	MURET-SANDERS encyklopädisches WÖRTERBUCH	1	M34.00.00	書籍(888頁)	MURET SANDERS	-	272×200×55		
D1585	ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПО ВЕЛИКОЙ СИ БИРСКОЙ	1	M33.00.00	書籍(668頁)	-	-	260×174×55	地図7点折り込み。	
D1586	THE MAMMOTH CAVE OF KENTUCKY	1	M45.00.00	書籍(131頁)	HORACE CARTER HOVEY	-	211×147×18		
D1587	ILLUSTRATED HORSE BREAKING	1	M38.01.05	書籍(360頁)	M.HORACE HAYES	-	222×148×45		
D1588	JAPAN YEAR BOOK	1	M38.00.00	書籍(415頁)	The "JAPAN YEAR BOOK" Office	-	194×136×29		
D1589	THE JAPAN YEAR BOOK 1906	1	M39.10.15	書籍(553頁)	編集兼発行:武信由太 郎・武田源次郎 発行 所:日本年鑑発行所	-	195×136×37		
D1590	MODERN METRICAL UNITS	1	M39.09.25	書籍(200頁)	著:ブロックホイス 発 行所:同文館	-	130×98×13		
D1591	THE CIVIL ENGINEER'S POCKET-BOOK	1	M42.00.00	書籍(1303頁)	JOHN C.TRAUTWINE	-	172×106×43	装丁の表題「TRAUTWINE」	
D1592	MECHANICAL SHIPMENT OF COAL	1	M36.00.00	書籍(68頁)	E.HERBERT STONE	-	350×438×20	表面の劣化進行。図表3点折り込み。	
D1593	THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS	1	M45.07.01	書籍(326頁)	THE INSTITUTION OF Civil Engineers	-	213×141×25		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1594	土木局第十三回統計年報	1	M37.09.30	冊子(220頁)	内務省土木局製図課	-	256×180×10		
D1595	TABLES OF EQUIVALENTS	1	M42.00.00	冊子(16頁)	KYOTO IMPERIAL UNIVERSITY	-	130×89		
D1596	太陽臨時増刊 明治司第五編 交通発達史	1	M39.11.20	雑誌(258頁)	編:鳥谷部銃太郎 発行所:博文館	-	258×183×10		
D1597	日本産業論	1	M42.11.22	冊子(53頁)	著:大隈重信 発行兼編:和田助一	-	226×152×2		
D1598	ADDRESS OF SIR GUILFORD LINDSEY MOLESWORTH	1	M37.11.01	冊子(39頁)	THE INSTITUTION OF Civil Engineers	-	215×140×3		
D1599	我国の土木建築事業	1	S09.06.20	書籍(352頁)	日本土木建築請負業者聯合会	-	224×156×28	図表1点折り込み。謹呈付箋1点挟込み。	
D1600	The Engineers' Society of Western Pennsylvania	1	T05.02.29	冊子(97頁)	J.A.L.WADDELL	-	229×152×5		
D1601	工学会誌 第四百九巻	1	T06.09.10	雑誌(130頁)	工学会	-	255×184×4	背表紙劣化注意。	
D1602	工業年鑑 昭和三年 上巻	1	S02.11.25	書籍(1505頁)	編:倉橋藤治郎 発行所:工政会出版部	-	223×160×65	函入。奥付なし。	
D1603	工業年鑑 昭和三年 下巻	1	S02.11.25	書籍(1296頁)	編:倉橋藤治郎 発行所:工政会出版部	-	222×162×60	函入。	
D1604	都市研究 平安京変遷史 附古地図集	1	S05.05.01	書籍(188頁)	著:藤田元春 発行所:スズカケ出版部	-	260×196×27	函入。地図2点折り込み。	
D1605	〔「平安京変遷史附古地図集」／蘇峰生〕	1	-	新聞	-	-	158×112	D1604に挟み込まれていた。	
D1606	〔はがき〕	1	-	はがき	-	京都市東洞院二条北入 スズカケ出版部	142×90	内容:愛読者カード。D1604に挟み込まれていた。	
D1607	改訂 袖珍公式工師必携	1	T12.05.01	書籍(768頁)	編:田邊朔郎 発行所:丸善株式会社	-	88×134×36	カレンダー4枚挟込み。	函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1608	度量衡比較	1	-	綴	-	-	227×168		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1609	〔宇治川周辺図〕	1	-	切紙	-	-	188×176	縮尺:1／600。	函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1610	〔計算メモ〕	1	-	便箋	-	-	167×244		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1611	〔計算メモ〕	1	-	便箋	-	-	174×238		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1612	〔温度計算メモ〕	1	-	切紙	-	-	184×106		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1613	〔屋根素材別の傾斜・重量一覧〕	1	-	図表	-	-	279×199		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1614	〔計算メモ〕	1	-	切紙	-	-	57×146		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1615	〔状況別角度一覧表〕	1	-	図表	-	-	198×139		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1616	No. of workmen required for per cubic tsubo of stone work	3	-	図表	-	-	122×198	表面に書込みあり。	函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1617	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	245×127		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1618	〔数学公式〕	1	-	新聞	-	-	50×36	参考書の紹介記事。	函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1619	〔向島量水標零点高〕	1	-	便箋	-	-	249×176		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1620	〔計算メモ〕	1	-	切紙	-	-	52×82		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1621	Kutters formula	1	-	切紙	-	-	191×160		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1622	〔英文メモ〕	1	-	便箋	-	-	172×239		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1623	内国製ポルトランドセメント試験成績表	1	T10.04.20	図表	京都帝国大学工学部 土木工学教室	-	193×272		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯／改訂袖珍公式工師必携 完／東京 丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1624	[化学式メモ]	1	-	切紙	-	-	126×82	破損あり。	函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯/改訂袖珍公式工師必携 完/東京丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1625	[メモ]	1	-	切紙	-	-	147×147		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯/改訂袖珍公式工師必携 完/東京丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1626	[電報を打つ人の/心得べきことがら/十一月から電報規則が改正]	1	-	新聞	-	-	86×132		函一括(D1607~1626)、函表書「工学博士田邊朔郎編輯/改訂袖珍公式工師必携 完/東京丸善株式会社」、裏書「第二十版訂正用」
D1627	改訂 袖珍公式工師必携	1	T02.10.15	書籍(769頁)	編:田邊朔郎 発行所:丸善株式会社	-	88×134×36		
D1628	改訂 公式工師必携	1	S06.10.20	書籍(734頁)	編:田邊朔郎 発行所:丸善株式会社	-	88×134×36	函入。	
D1629	明治以前日本土木史	1	S11.06.30	書籍(1759頁)	編:社団法人土木学会 発行所:岩波書店	-	266×192×95	地図21点折り込み。謹呈付箋1点挟込み。	
D1630	土木学会編 明治以前日本土木史	1	-	パンフレット	岩波書店	-	257×182	D1629に挟み込まれていた。	
D1631	明治以前日本土木史正誤表	1	-	一紙	-	-	240×180	D1629に挟み込まれていた。	
D1632	配本遅延に就て	1	S11.07.00	一紙	土木学会	-	222×152	D1629に挟み込まれていた。	
D1633	第十六回維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S09.02.28	一紙	維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	274×396		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1633~1638)、封筒表書「昭和九年二月廿八日/維新前土木史」。
D1634	第十六回(昭和九年二月二十二日)維新以前日本土木史編纂委員会 議案	1	S09.02.20	一紙	-	-	273×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1633~1638)、封筒表書「昭和九年二月廿八日/維新前土木史」。
D1635	土木学会二集マリン著書中土木ノ記事目次	1	S09.02.28	綴	-	-	275×200		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1633~1638)、封筒表書「昭和九年二月廿八日/維新前土木史」。
D1636	土木一般目次	1	S09.02.28	綴	-	-	273×198		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1633~1638)、封筒表書「昭和九年二月廿八日/維新前土木史」。
D1637	参考書目	1	-	冊子(81頁)	-	-	263×187×5		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1633~1638)、封筒表書「昭和九年二月廿八日/維新前土木史」。
D1638	昭和八年八月現在以後ノ資料一覧	1	-	綴	-	-	272×198		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1633~1638)、封筒表書「昭和九年二月廿八日/維新前土木史」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1639	土木学会定款及規則改正案	1	-	綴	-	-	265×184×2		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1640	維新以前日本土木史編纂委員会第二回委員総会議事報告	1	S07.11.09	一紙	社団法人土木学会会長 名井九介	田邊委員長	274×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1641	維新以前日本土木史編纂委員会議事要点報告	1	S08.08.01	綴	社団法人土木学会内土木史編纂副委員長 真田秀吉	-	274×197		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1642	維新以前日本土木史編纂委員会第九回委員総会議事報告	1	S08.06.27	一紙	社団法人土木学会会長 真田秀吉	-	273×393		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1643	〔役員会議事報告〕	1	S08.10.10	一紙	土木学会会長 真田秀吉	-	392×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1644	〔漢詩下書〕	1	-	切紙	-	-	334×152		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1645	第十一回(昭和八年十月廿四日)維新以前日本土木史編纂委員会 議案	1	[S08.10.00]	綴	-	-	275×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1646	第十一回維新以前日本土木史編纂委員会議事録	1	S08.11.28	一紙	社団法人土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	273×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1647	〔役員会議事報告〕	1	S08.12.18	一紙	土木学会々々長 真田秀吉	-	394×272	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1648	〔役員選挙結果報告〕	1	S09.02.08	一紙	土木学会々々長 真田秀吉	-	394×273	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1649	第十四回維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S09.02.02	一紙	土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	273×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1650	〔役員会議事報告〕	1	S09.01.13	一紙	土木学会々々長 真田秀吉	-	390×266	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1651	〔役員会議事報告〕	1	S08.12.08	一紙	土木学会会長 真田秀吉	-	394×271		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1652	役員会開催通知ノ件	1	S08.12.09	一紙	土木学会々々長 真田秀吉	-	270×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1653	〔役員会議事報告〕	1	S09.02.26	綴	土木学会々々長 久保田敬一	-	197×272	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1654	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S10.05.04	一紙	社団法人土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 工学博士 真田秀吉	-	273×394	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1655	〔役員会議事報告〕	1	S09.03.23	綴	土木学会会長 久保田敬一	-	198×273	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」。綴じ外れ。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1656	〔役員会議事報告〕	1	S09.04.19	綴	土木学会会長 久保田敬一	-	198×273	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1657	(第十八回)維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S09.05.01	綴	土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	273×394	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」／維新土木史」、裏書「維新以前日本土木史編纂係」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1658	〔役員会議事報告〕	1	S09.05.02	一紙	土木学会々々長 久保田敬一	-	394×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1659	〔役員会議事報告〕	1	S09.06.20	一紙	土木学会々々長 久保田敬一	-	392×271	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1660	[役員会議事報告]	1	S09.07.18	一紙	土木学会々々長 久保田敬一	-	393×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1660~1661)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」
D1661	第二十回(昭和九年七月十八日)維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S09.07.18	一紙	-	-	272×197		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1660~1661)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」
D1662	(第十九回)維新以前日本土木史編纂委員会報告	1	S09.06.22	一紙	土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	272×394	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1663	[役員会議事報告]	1	S09.09.20	一紙	土木学会々々長 久保田敬一	-	394×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1664	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S09.09.25	一紙	社団法人土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	273×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1665	維新以前日本土木史編纂委員会議	1	S09.10.25	一紙	社団法人土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	272×392		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1666	[ホテル各階間取り図綴]	1	-	綴	-	-	270×390		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1667	日本最古の開門に就て	1	-	冊子(21頁)	著:工学博士 中川吉造 発行所:内務省東京土木出張所	-	224×152		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1668	静岡名物 安倍川餅	1	-	一紙	加藤竹次郎・東海軒	-	156×270	D1667に挟み込まれていた。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1669	維新以前日本土木史編纂委員会関係者氏名	1	-	一紙	-	-	264×184	D1667に挟み込まれていた。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1670	維新以前日本土木史編纂部門	1	-	一紙	-	-	276×200	D1667に挟み込まれていた。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1671	第十七回維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S09.04.02	一紙	土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	274×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1671~1674)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎殿/イシン前土木史 九、三、三〇」
D1672	第十七回(昭和九年三月三十日)維新以前日本土木史編纂委員会 報告	1	S09.03.30	綴	-	-	274×202		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1671~1674)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎殿/イシン前土木史 九、三、三〇」
D1673	農林省所蔵図書目録	1	-	綴	-	-	275×204		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1671~1674)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎殿/イシン前土木史 九、三、三〇」
D1674	内務省図書課所蔵目録	1	-	綴	-	-	274×204		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1671~1674)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/真如町/田邊朔郎殿/イシン前土木史 九、三、三〇」
D1675	[絵はがき]	1	-	はがき	-	-	140×91	「皇国古碑宇治橋断碑(宇治橋寺境内在)」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1676	[メモ]	1	-	切紙	-	-	100×95		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1677	維新以前土木史編纂目次(草案)	1	-	綴	-	-	278×200		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1678	維新以前日本土木史編纂委員会関係者氏名	1	-	一紙	-	-	278×392		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1679	利根川分水要説	1	M27.01.01	一紙	織田完之	-	194×264		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1680	印旛沼開鑿請願書写	1	M26.12.19	一紙	中川所鑿開鑿委員 石井勝太郎・高瀬泰次郎・千葉茨城両県下二十郡請願者署名三千	-	193×268		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1681	[万年樋開鑿の/恩人豊田武兵衛(上)/小作争議頻発の折柄/綴喜郡民追慕のまと]	1	-	新聞	-	-	254×144		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1682	京都日出新聞[明治以前は/法輪寺のもの/現在のは明治四十二年の架設/近く架替の渡月橋]	1	S08.02.10	新聞	京都日出新聞社	-	300×118		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1683	大阪朝日新聞[大阪城の回顧②]	1	-	新聞	大阪朝日新聞社	-	219×414	魚澄惣五郎の寄稿文。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1684	大阪朝日新聞[橋/九、日本の橋]	1	T13.03.21	新聞	大阪朝日新聞社	-	236×130	文学博士浜田青陵の寄稿文。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1685	大仏殿由緒概略	2	-	一紙	奈良東大寺	-	154×222		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1686	京都日出新聞[贈位された/角倉素庵/了以の長子/儒学、水運、貿易の/功労は了以翁以上]	1	S06.11.07	新聞	京都日出新聞社	-	162×251		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1687	京都日出新聞[日曜附録/加茂川の中心を飾る/京の三大名橋]	1	T15.08.16	新聞	京都日出新聞社	-	512×406		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1688	報知新聞満鮮版	1	S08.10.25	新聞	報知社	-	540×812		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1675~1688)
D1689	[役員会議事報告]	1	S10.04.24	綴	土木学会々長 青山士	-	393×271	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1690	[役員会議事報告]	1	S10.11.20	一紙	土木学会々長 青山士	-	393×273	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1691	[第6回常議員会議事報告]	1	S11.10.29	綴	土木学会々長 井上秀二	-	200×280		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1692	[第12回理事会議事報告]	1	S11.10.29	綴	土木学会々長 井上秀二	-	200×280		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1693	維新以前日本土木史編纂委員会議案	1	S10.07.22	綴	-	-	272×200		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1694	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告の件	1	S10.07.25	一紙	土木学会土木史編纂 委員会副委員長 真田 秀吉	委員各位	272×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1695	〔役員会議事報告〕	1	S09.10.31	一紙	土木学会々々長 久保田 敬一	-	393×272	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東 京市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1696	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S10.05.29	一紙	維新以前日本土木史 編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	270×394	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東 京市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1697	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告の件	1	S11.03.23	一紙	社団法人土木学会維 新以前日本土木史編 纂委員会副委員長 真 田秀吉	委員各位	272×394	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東 京市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1698	〔第10回常議員会議事報告〕	1	S12.12.21	綴	土木学会々々長 大河戸 宗治	-	198×275		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」。封筒一括(D1698~ 1699)、封筒表書「京都市上京区浄土 寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東京 市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニ オン館内)／社団法人土木学会」
D1699	〔第22回理事会議事報告〕	1	S12.12.21	一紙	土木学会々々長 大河戸 宗治	-	394×274		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」。封筒一括(D1698~ 1699)、封筒表書「京都市上京区浄土 寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東京 市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニ オン館内)／社団法人土木学会」
D1700	〔第13回理事会議事報告〕	1	S11.11.06	一紙	土木学会々々長 井上秀 二	-	397×278	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東 京市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1701	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告の件	1	S11.01.23	一紙	社団法人土木学会維 新以前日本土木史編 纂委員会副委員長 真 田秀吉	委員各位	272×394	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1702	〔役員会議事報告〕	1	S10.09.18	一紙	土木学会々々長 青山士	-	394×270	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東 京市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1703	〔役員会議事報告〕	1	S11.03.26	綴	土木学会々々長 井上秀 二	-	198×273	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東 京市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1704	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告の件	1	S10.09.20	一紙	土木学会土木史編纂 委員会副委員長 真田 秀吉	委員各位	270×394	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東 京市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1705	〔第6回常議員会議事報告〕	1	S12.07.20	一紙	土木学会々々長 大河戸 宗治	-	394×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」。封筒一括(D1705~ 1706)、封筒表書「京都市上京区浄土 寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東京 市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニ オン館内)／社団法人土木学会」
D1706	〔第12回理事会議事報告〕	1	S12.07.20	一紙	土木学会々々長 大河戸 宗治	-	396×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」。封筒一括(D1705~ 1706)、封筒表書「京都市上京区浄土 寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東京 市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニ オン館内)／社団法人土木学会」
D1707	〔第16回理事会議事報告〕	1	S12.10.05	綴	土木学会々々長 大河戸 宗治	-	198×272	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東 京市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1708	〔役員会議事報告〕	1	S10.03.20	綴	土木学会々々長 青山士	-	200×273	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「東 京市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」
D1709	〔役員会議事報告〕	1	S10.07.17	綴	土木学会々々長 青山士	-	198×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書 「土木史関係」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1710	〔第4回理事会議事報告〕	1	S11.06.12	綴	土木学会々々長 井上秀二	-	200×278	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1711	〔第4回理事会議事報告〕	1	S11.06.02	綴	土木学会々々長 井上秀二	-	198×271		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1711～1712)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」
D1712	新設委員会委員芳名	1	-	綴	-	-	272×198		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1711～1712)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」
D1713	昭和九年度事業報告並決算報告	1	S10.02.15	冊子(17頁)	社団法人土木学会	-	220×150		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1714	〔役員改選投票結果報告〕	1	S10.02.15	一紙	土木学会理事 久保田敬一他2名	-	271×394	D1713に挟み込まれていた。	封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1715	〔土木学会規則抜粋〕	1	-	半紙	-	-	272×198	D1713に挟み込まれていた。	封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1716	晚餐会出席通知者芳名	1	-	一紙	-	-	272×394	D1713に挟み込まれていた。	封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1717	通常総会順序	1	S10.02.15	切紙	土木学会	-	190×222	D1713に挟み込まれていた。	封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1718	〔常議員選挙結果報告〕	1	S11.04.14	一紙	土木学会々々長 井上秀二	-	392×272		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1719	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告の件	1	S11.05.02	一紙	社団法人土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	274×394		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1720	〔第1回理事会議事報告〕	1	S11.04.28	一紙	土木学会々々長 井上秀二	-	393×273		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1721	〔書簡〕	1	S11.04.28	一紙	土木学会会長 井上秀二	田邊朔郎	272×392	内容:学会の組織再編について。	封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1722	〔常議員会議事報告〕	1	S11.04.22	綴	土木学会々々長 井上秀二	-	198×272		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1723	〔第3回理事会議事報告〕	1	S11.05.22	綴	土木学会々々長 井上秀二	-	198×273		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1724	〔理事会議事報告〕	1	S11.05.14	一紙	土木学会々々長 井上秀二	-	393×272		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1725	維新以前日本土木史編纂委員会議案	1	S10.06.26	綴	-	-	274×200		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1726	〔役員会議事報告〕	1	S10.01.12	綴	土木学会々々長 久保田敬一	-	198×276		封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1727	〔役員会議事報告〕	1	S10.05.14	一紙	土木学会々々長 青山士	-	394×272	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」
D1728	〔臨時役員会議事報告〕	1	S10.02.19	一紙	土木学会々々長 久保田敬一	-	394×272	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)／社団法人土木学会」	封筒一括(D1633～1760)、封筒表書「土木史関係」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1729	〔役員会議事報告〕	1	S10.02.25	一紙	土木学会長 青山士	-	392×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1730	〔書簡〕	1	S09.10.17	半紙	土木学会編輯委員長 田中豊	田邊朔郎	260×192	内容:論稿につき討議依頼。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(富国相互館内)/社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1731	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告の件	1	S10.12.28	一紙	土木学会日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	委員各位	272×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1731~1735)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」
D1732	〔役員会議事報告〕	1	S11.01.13	一紙	土木学会々々長 青山士	-	395×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1731~1735)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」
D1733	〔役員会議事報告〕	1	S10.12.18	綴	土木学会々々長 青山士	-	198×274		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1731~1735)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」
D1734	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告の件	1	S10.11.26	一紙	土木学会土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	委員各位	272×393		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1731~1735)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」
D1735	〔臨時役員会議事報告〕	1	S10.07.30	一紙	土木学会々々長 青山士	-	394×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1731~1735)、封筒表書「京都市左京区浄土寺/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」
D1736	昭和九年度事務及事業報告	1	S09.12.00	綴	社団法人土木学会関西支部	土木学会	272×195		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1737	〔書簡〕	1	S10.05.04	続紙	真田秀吉	田邊	182×934	内容:日本土木史の文体統一につき。封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「五月四日/東京市小石川区原町三一/真田秀吉」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1738	〔往復はがき〕	1	S10.01.29	はがき	社団法人土木学会	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×90	内容:総案内につき。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1739	〔役員選挙投票結果報告〕	1	S10.02.07	綴	土木学会々々長 久保田敬一	-	199×272	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1740	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S10.02.01	一紙	社団法人土木学会維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 工学博士 真田秀吉	-	272×394	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「東京市麹町区丸之内三丁目六番地(富国相互館内)/社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1741	〔往復はがき〕	1	S10.02.08	はがき	社団法人土木学会	京都市上京区浄土寺真如町 田邊朔郎	140×90	内容:臨時役員会案内につき。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1742	〔はがき〕	1	-	はがき	-	-	140×90	白紙。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1743	〔役員会議事報告〕	1	S09.11.21	一紙	土木学会々々長 久保田敬一	-	392×272	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1744	維新以前日本土木史編纂委員会議事報告	1	S10.02.27	一紙	維新以前日本土木史編纂委員会副委員長 真田秀吉	-	273×394		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1745	〔臨時役員会議事報告〕	1	S10.01.23	綴	土木学会々々長 久保田敬一	-	199×270	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町区丸之内三丁目六番地(富国相互館内)/社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1746	昭和十年二月十五日臨時役員会議案	1	S10.02.15	綴	-	-	275×401		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1747	〔役員会議事報告〕	1	S09.12.22	一紙	土木学会会長 久保田敬一	-	394×270	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町区丸之内三丁目六番地(ユニオン館内)/社団法人土木学会」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1748	本邦土木建築年表	1	M44.08.00	冊子(147頁)	金井彦三郎	-	268×188×6		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1749	社団法人土木学会々々館設立二関スル報告〔写〕	1	S09.04.00	綴	会館設立準備委員会委員長 井上秀二他6名	土木学会々々長 久保田敬一	270×182×2		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1750	維新以前日本土木史編纂委員会第六回委員会総会議事報告	1	S08.03.00	綴	土木学会会長 真田秀吉	-	272×198		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1751	〔臨時役員会議事報告〕	1	S08.01.31	綴	土木学会々々長 真田秀吉	-	276×396	封筒入(半分に裁断)。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1752	維新以前日本土木史編纂委員会第四回委員総会議事報告	1	S07.12.21	一紙	土木学会	-	274×396	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「維新以前日本土木史編纂委員会/副委員長真田秀吉/土木史」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1753	〔書簡〕	1	S07.07.27	一紙	土木学会会長名井九介(印)「土木学会」	田邊朔郎	242×332	内容:日本土木史編纂委員就任依頼。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1753~1754)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/維新以前日本土木史編纂/件/July 1932」、裏書「土木学会会長/名井九介」
D1754	維新以前日本土木史編纂委員会関係者氏名	1	-	一紙	-	-	242×332		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1753~1754)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/維新以前日本土木史編纂/件/July 1932」、裏書「土木学会会長/名井九介」
D1755	〔維新以前江戸土木事業に関する参考書一覧〕	1	S07.12.25	一紙	-	-	274×398	封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書「維新土木史用/昭七、十二、二五」	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1756	〔役員会議事報告〕	1	S08.08.03	一紙	土木学会	-	394×272		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1757	維新以前日本土木史編纂委員会第十回委員総会議事報告	1	S08.07.26	一紙	社団法人土木学会会長 真田秀吉	-	272×395		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」
D1758	〔書簡〕	1	S08.05.11	一紙	土木学会々々長 真田秀吉(印)「土木学会」	-	244×338	内容:学会創立20周年記念事業につき会合出席依頼。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1758~1760)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/親展」、裏書「真田秀吉」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1759	〔会合出席予定者一覧〕	1	[S08.05.11]	一紙	-	-	244 × 336		封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1758~1760)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/親展」、裏書「真田秀吉」
D1760	〔はがき〕	1	S08.05.22	はがき	-	東京市麹町区丸ノ内一丁目六番地一(東京海上ビルディング内) 社団法人土木学会	140 × 90	内容:出席確認。	封筒一括(D1633~1760)、封筒表書「土木史関係」。封筒一括(D1758~1760)、封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿/親展」、裏書「真田秀吉」
D1761	最新工文学文献摘録通信 第二冊	1	S08.11.05	書籍(497頁)	最新工学普及会	-	306 × 234 × 55	函入。	
D1762	最新工文学文献摘録通信 第三冊	1	S09.12.31	書籍(542頁)	最新工学普及会	-	306 × 234 × 55	函入。	
D1763	最新工文学文献摘録通信資料外国雑誌 昭和十年度	1	S10.00.00	冊子(5頁)	財団法人最新工学普及会	-	306 × 224	D1762に挟み込まれていた。	
D1764	第十四回電気事業要覧	1	T11.12.27	冊子(590頁)	編:逓信省電気局 発行:社団法人電気協会	-	298 × 214 × 25	地図1点袋入り。	
D1765	第十六回電気事業要覧	1	T14.01.25	冊子(441頁)	編:逓信省電気局 発行:社団法人電気協会	-	302 × 216 × 19	地図1点袋入り。	
D1766	第十九回電気事業要覧	1	S03.03.24	冊子(1045頁)	編:逓信省電気局 発行:社団法人電気協会	-	298 × 214 × 43	函入。地図1点挟込み。	
D1767	第二十回電気事業要覧	1	S04.04.08	冊子(1084頁)	編:逓信省電気局 発行:社団法人電気協会	-	298 × 214 × 48	函入。地図1点袋入り、図表1点挟込み。	
D1768	電気公論臨時増刊 電気事業過去十年間発達史	1	S02.11.25	書籍(607頁)	編:藤井佐吉 発行所:電気公論社	-	263 × 186 × 28	函入。図表5点折り込み。	
D1769	日本工業大観	1	T14.12.25	書籍(1682頁)	編:社団法人工学会 発行:工政会出版部	-	266 × 202 × 93	函入。函割れあり。図表37点折り込み。	
D1770	SESSION 1925-26.No1. SESSIONAL NOTICES	1	T14.10.00	冊子(24頁)	The Institution of Civil Engineers	-	213 × 138		
D1771	内容見本	1	-	一紙	-	-	300 × 430	『電気事業要覧』の見本か。	
D1772	〔書簡〕	1	T15.01.13	一紙	東京市麹町区八重洲町一ノ一 社団法人電気協会	-	268 × 194	内容:『電気事業要覧』発刊につき。	
D1773	〔領収書等綴〕	1	-	一紙	-	東京市麹町区八重洲町一ノ一 社団法人電気協会	151 × 350	未使用。	
D1774	日本経済統計総観	1	S05.05.31	書籍(1280頁)	編:大道弘雄 発行:朝日新聞社	-	260 × 190 × 63	函入。図表2点挟込み。	
D1775	第四十八回日本帝国統計年鑑	1	S04.12.01	書籍(497頁)	編:内閣統計局 発行:蜂須賀幾次郎	-	264 × 196 × 34		
D1776	図解化学工業	1	S04.04.25	書籍(395頁)	編:佐久間哲三郎 発行所:財団法人科学知識普及会	-	262 × 196 × 25	函入。口絵2頁折り込み。正誤表1点挟込み。	
D1777	土質調査委員会報告 第二輯	1	S07.10.00	冊子(452頁)	鉄道大臣官房研究所	-	298 × 210 × 19	図表4点折り込み。	
D1778	土質調査委員会報告 第四輯	1	S11.04.00	冊子(268頁)	鉄道大臣官房研究所	-	296 × 210 × 12	図表3点折り込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1779	会報 第四十九号	1	T15.05.25	雑誌(137頁)	編:亀山庸一 発行所: 社団法人電気協会	-	260×187×5		
D1780	第拾回電気事業概況	1	S05.02.15	冊子(26頁)	編:逓信省電気局 発行: 社団法人電気協会	-	223×150		
D1781	WATT 第五巻第四号	1	S07.04.10	雑誌(46頁)	編:西村定男 発行所: ワット社	-	254×190×3		
D1782	PROCEEDINGS OF THE AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS VOL.XLV II -No.3	1	T10.03.00	雑誌(70頁)	The American Society of Civil Engineers	-	224×150×3		
D1783	YEAR BOOK OF THE AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS	1	S05.03.00	冊子(528頁)	American Society of Civil Engineers	-	229×150×16	地図1点折り込み。	
D1784	PROCEEDINGS OF THE AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS INDEX TO THE TRANSLATIONS NUMBER 1921-1934	1	S09.11.00	冊子(188頁)	American Society of Civil Engineers	-	219×148×11		
D1785	PROCEEDINGS OF THE AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS YEAR BOOK NUMBER 1935	1	S10.04.00	冊子(472頁)	American Society of Civil Engineers	-	230×151×14		
D1786	PROCEEDINGS OF THE AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS YEAR BOOK NUMBER 1937	1	S12.04.00	冊子(495頁)	American Society of Civil Engineers	-	230×149×17		
D1787	PROCEEDINGS OF THE AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS YEAR BOOK NUMBER 1940	1	S15.04.00	冊子(591頁)	American Society of Civil Engineers	-	228×152×20		
D1788	PROCEEDINGS OF THE AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS YEAR BOOK NUMBER 1941	1	S16.04.00	冊子(611頁)	American Society of Civil Engineers	-	226×148×22		
D1789	THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS CHARTER CENTENARY CELEBRATION 3rd TO 7th JUNE 1928	1	S03.06.00	冊子(95頁)	WILLIAM CLOWES AND SONS,LTD	-	274×188×14	背表紙破損。	
D1790	LA PHYSIQUE PENDANT LA GUERRE	1	T08.00.00	冊子(322頁)	著:H.VIGNERON 発行: MASSON ET Cie EDITEURS	-	197×134×18		
D1791	LA PRESSE MEDICALE	1	-	パンフレット	MASSON ET Cie EDITEURS	-	180×108	D1790に挟み込まれていた。	
D1792	GRAPHICAL METHODS	1	T10.08.00	書籍(253頁)	WILLIAM C.MARSHALL	-	236×160×24		
D1793	THE OUTLINE OF THE RECONSTRUCTION WORK IN TOKYO & YOKOHAMA	1	S04.00.00	書籍(219頁)	THE BUREAU OF RECONSTRUCTION HOME OFFICE JAPAN	-	226×156×35	函入。地図6点折り込み。	
D1794	[ナカガワノゾム名刺]	1	-	名刺	NOZOMU NAKAGAWA	-	61×122	D1793に挟み込まれていた。	
D1795	THE GREAT EARTHQUAKE OF 1923 IN JAPAN	1	S02.04.20	書籍(641頁)	内務省社会局	-	222×162×74		函一括(D1795~1796)、函背書「THE GREAT EARTHQUAKE OF 1923 IN JAPAN」
D1796	THE GREAT EARTHQUAKE MAPS	1	S02.04.20	書籍	内務省社会局	-	233×158×26	図表22点折り込み。領収書1点挟込み。	函一括(D1795~1796)、函背書「THE GREAT EARTHQUAKE OF 1923 IN JAPAN」
D1797	改新独逸文法辞典	1	S09.04.20	書籍(445頁)	著:片山正雄 発行所: 有朋堂書店	-	192×134×52		
D1798	THEORETICAL AND APPLIED SEISMOLOGY	1	S12.08.02	書籍(358頁)	編:今村明恒 発行所: 丸善株式会社	田邊朔郎	225×166×32	函入。函表に郵便小包の差出・宛名の記入あり。	
D1799	JAPANESE JOURNAL OF ASTRONOMY AND GEOPHYSICS Transactions and Abstracts Vol. II No.4	1	T14.01.20	雑誌(32頁)	文部省内学術研究会 議	-	260×188×4	『日本天文学及地球物理学輯報 原著及抄録』大正14年第2巻第4号	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1800	土木学会誌 第二十一巻第二号	1	S10.07.25	雑誌(192頁)	社団法人土木学会	-	260×188×8		
D1801	業務研究資料索引	1	S04.05.20	冊子(185頁)	鉄道大臣官房研究所	-	260×187×9		
D1802	KLEINLOGEL RAHMEN FORMELN	1	-	冊子(351頁)	Dr.Tug A.KLEINLOGEL	-	186×126×12		
D1803	ENGINEERS' HANDBOOK	1	-	書籍(576頁)	PROF.HENRY ADAMS	-	238×172×45		
D1804	[領収書]	1	T08.02.13	切紙	京都市三条通麩屋町丸善株式会社京都支店	田邊	126×170	D1803に挟み込まれていた。	
D1805	食事のしほり	1	-	切紙	京都駅楼上食堂 八新亭出張所	-	90×144	裏面「京都駅発車時間表」。D1803に挟み込まれていた。	
D1806	HAIR DRILL	1	-	パンフレット	EDWARD'S HARLELE Co.	-	221×142	育毛剤の案内。D1803に挟み込まれていた。	
D1807	GREAT LIMERICK COMPETITION	1	-	リーフレット	THE ARTISTIC PHOTOGRAPHIC Co.Ltd.	-	226×146	D1803に挟み込まれていた。	
D1808	ENGINEERING WONDERS OF THE WORLD VOL.III	1	-	書籍(407頁)	ARCHIBALD WILLIAMS	-	280×210×40		
D1809	HARMSWORTH'S NEW ATLAS OF THE WORLD	1	-	書籍(668頁)	J.A.Hammerton	-	372×260×60	地図1枚折り込み。	
D1810	起工式	1	-	綴	-	-	262×380	草稿。	
D1811	本工事重要公文書	1	-	綴	-	-	262×380	草稿。	
D1812	琵琶湖疏水工事	1	-	綴	-	-	262×380	草稿。末尾1枚綴じ外れ。	
D1813	京都水力発電事業	1	-	綴	-	-	276×394	草稿。	
D1814	仮題名 京都と疏水 未定稿	1	-	綴	-	-	275×398×7	草稿。一部破損及び綴紐破損のため綴じ外れあり。	
D1815	[中編第一編目次]	1	-	一紙	-	-	274×394	草稿。	
D1816	中編第一編	1	-	綴	-	-	278×394	草稿。	
D1817	[中編第一編原稿]	1	-	綴	-	-	278×396	草稿。	
D1818	起功特許	1	-	綴	-	-	274×400	草稿。	
D1819	第二回上下両京区聯合区会	1	-	綴	-	-	274×394	草稿。	
D1820	[第二回上下両京区聯合区会原稿]	1	-	綴	-	-	274×394	草稿。	
D1821	土地に関する公文書	1	-	綴	-	-	262×380	草稿。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1822	上下京聯合区会並びに市会の概況	1	-	綴	-	-	274×400	草稿。	
D1823	死者追薦式	1	-	綴	-	-	262×380	草稿。	
D1824	第一第二隧道工事方法並びに心得書の一般	1	-	綴	-	-	262×380	草稿。1枚目綴じ外れ。	
D1825	世界建築鑑	1	T04.06.17	図表(巻込)	-	-	466×584	円筒入。円筒表書「京都市浄土寺町／真如堂／田邊朔郎様」。縮尺:1/1000。	
D1826	世界建築鑑	2	T04.08.00	図表(巻込)	辰野片岡事務所	-	274×392	縮尺:1/1000。D1825を撮影プリントしたもの。	
D1827	水道条例	1	M23.02.12	綴	-	-	264×365		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1828	明治三十五年八月逓信省令 第三十六号 電気事業取締規則	1	M35.08.00	一紙	-	-	263×365		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1829	明治三十五年八月逓信省令 第三十六号 電気事業取締規則	1	M35.08.00	一紙	-	-	159×258		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1830	[ギリシア文字一覧]	1	-	切紙	-	-	124×87		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1831	SHANGHAI WATER-WORKS	1	-	一紙	-	-	252×306		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1832	Kennedy's Patent Self-closing Wall Fountains	1	-	一紙	-	-	112×154		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1833	BALL AND SOCKET JOINT	1	-	一紙	-	-	112×140		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1834	Sluice Valve	1	-	一紙	-	-	154×112		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1835	Retaining, or Reflux Valves	1	-	一紙	-	-	144×112		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1836	Caldwell's Patent Pressure Reducing Valve	1	-	一紙	-	-	154×112		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1837	Special Castings	1	-	一紙	-	-	112×152		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1838	[各種パイプ図]	1	-	一紙	-	-	112×151		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1839	Fire Extinguishing Apparatus	1	-	一紙	-	-	112×133		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1840	Surface Boxes for Air Valves	1	-	一紙	-	-	112×154		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1841	Fire Hydrant	1	-	一紙	-	-	154×112		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1842	Street Standpost and Anti-freezing Fountain Combine	1	-	一紙	-	-	154×112		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1843	Fire Hydrants	1	-	一紙	-	-	154×112		スクラップケース一括(D1827～1917)
D1844	Screw-down Bib Taps	1	-	一紙	-	-	154×112		スクラップケース一括(D1827～1917)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1845	Patent Metallic-Elastic Stuffing Box	1	-	一紙	-	-	154 × 112		スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1846	FILTRATION EXPERIMENTS	1	M38.12.16	冊子(31頁)	JEWELL EXPORT FILTER COMPANY	-	276 × 212	綴じ部分劣化。図表2点折り込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1847	The water supply	1	-	綴	-	-	262 × 209		スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1848	Chapter11 Purification of water Settling reservoir	1	-	綴	-	-	260 × 206	図表4点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1849	Chapter11 Purification of water Sand filter	1	-	綴	-	-	260 × 205	図表10点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1850	Chapter11之内 Chemical&Mechanical purification	1	-	綴	-	-	262 × 207		スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1851	The american system of rapid filtration	1	-	綴	-	-	261 × 210		スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1852	Chapter12 clean water reservoirs, water towers, stand pipes	1	-	綴	-	-	261 × 206	図表1点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1853	Chapter13 Pamping Machinery	1	-	綴	-	-	262 × 206	図表6点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1854	Part II Chapter14 Lypueal system, connections of pipes, Chapter15 其一 Coweyance of water Pipes and pipe laying	1	-	綴	-	-	262 × 206	図表3点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1855	Part II Chapter15 其二 Pipes and pipe laying	1	-	綴	-	-	260 × 207	図表7点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1856	Part II Chapter15 其三 Pipes and pipe laying	1	-	綴	-	-	262 × 208	図表15点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1857	Part II Chapter15 其三 Pipes and pipe laying	1	-	綴	-	-	260 × 208	図表2点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1858	[上水道に関するノート]	1	-	綴	-	-	262 × 208		スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1859	Part II Chapter16 Distribution systems	1	-	綴	-	-	261 × 206	図表8点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1860	Chapter17 Prevention of waste of water, Chapter18 Honse service ac	1	-	綴	-	-	260 × 207	図表・一紙25点挟込み。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1861	Chapter19 Water rates Organization, Chapter20 Examples	1	-	綴	-	-	262 × 206	表題のみ。	スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1862	How of water in pipe and its resistance	1	-	一紙	-	-	262 × 196		スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1863	Electric Railway on Water Pipes	1	-	一紙	-	-	260 × 205		スクラップケース一括 (D1827～1917)
D1864	Exercise on waterworks	1	-	図表	S.Tanabe	-	471 × 321		スクラップケース一括 (D1827～1917)。封筒一括 (D1864～1872)、封筒表書「Exercise Waterworks」
D1865	[ダム概念図]	1	-	図表	-	-	184 × 262		スクラップケース一括 (D1827～1917)。封筒一括 (D1864～1872)、封筒表書「Exercise Waterworks」
D1866	Design of an Impounding reservoir	1	-	図表	-	-	254 × 390		スクラップケース一括 (D1827～1917)。封筒一括 (D1864～1872)、封筒表書「Exercise Waterworks」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1867	Popuration Curve	1	-	図表	-	-	157×334		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1864～1872)、封筒表書「Exercise Waterworks」
D1868	Sheet 3 Diagram Representing The Volume of Reservoir	1	-	図表	S.Goke	-	471×638		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1864～1872)、封筒表書「Exercise Waterworks」
D1869	[水路構造図]	1	-	図表	-	-	75×202		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1864～1872)、封筒表書「Exercise Waterworks」
D1870	[ダム概念図]	1	-	図表	-	-	790×934	縮尺:1/3000。	スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1864～1872)、封筒表書「Exercise Waterworks」
D1871	Max velocig of in Supply distribution pipes	1	-	綴	-	-	262×209	綴じ外れ。	スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1864～1872)、封筒表書「Exercise Waterworks」
D1872	Quantity of water the Impound	1	-	綴	-	-	260×208	図表2点挟込み。	スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1864～1872)、封筒表書「Exercise Waterworks」
D1873	[計算メモ]	1	-	一紙	-	-	261×206		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1873～1875)、封筒表書「Population」
D1874	Supply sheet I	1	-	一紙	-	-	261×206		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1873～1875)、封筒表書「Population」
D1875	Demand Sheet	1	-	一紙	-	-	261×206		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1873～1875)、封筒表書「Population」
D1876	[封筒]	4	-	封筒	-	-	276×220	中身なし。	スクラップケース一括(D1827～1917)
D1877	[ポンプ図]	1	-	図表	-	-	240×212		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1878	[世界各ダム断面比較図]	1	-	図表	-	-	277×197		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1879	COMPARATIVE SECTIONS OF DAMS	1	-	図表	-	-	195×273		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1880	Wasserentnahme für den Verdon-Kanal	1	-	図表	-	-	272×195		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1881	Wasserentnahme für luftkompressoren(Gothandbahn)	1	-	図表	-	-	270×196	縮尺:1/400	スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1882	[ドイツ各所の取水ポンプ施設図]	1	-	図表	-	-	271×197		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1883	[ダム構造図]	1	-	図表	-	-	271×196		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1884	Typical Arrangement for Water Workers	1	-	図表	-	-	196 × 276		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1885	[運河トンネル図]	1	-	図表	-	-	276 × 193		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1886	[給水ポンプ構造図]	1	-	図表	-	-	272 × 196		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1887	Genoa water works Position of Filtering galleries at Busalia on the river SCRIVIA	1	-	図表	-	-	194 × 276		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1888	[運河トンネル図]	1	-	図表	-	-	271 × 190		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1889	[浄水場計画図]	1	-	図表	-	-	272 × 197		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1890	[浄水場施設配置図]	1	-	図表	-	-	240 × 282		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1891	[取水施設構造図]	1	-	図表	-	-	275 × 197		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1892	[アーチ図]	1	-	図表	-	-	276 × 196		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1893	[ろ過池構造図]	1	-	図表	-	-	276 × 198		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1894	[取水路図]	1	-	図表	-	-	276 × 200		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1895	Details of Triangular Motch for Regulating Speed of filter	1	-	図表	-	-	260 × 143		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1896	Sand-washer	1	-	図表	-	-	128 × 196		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1897	DETAILS OF FLOATING PIPE	1	-	図表	-	-	198 × 278		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1898	[取水施設図]	1	-	図表	-	-	272 × 196		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1899	[円形ろ過槽構造図]	1	-	図表	-	-	196 × 272		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1900	[調整池構造図]	1	-	図表	-	-	196 × 274		スクラップケース一括(D1827～1917)、封筒一括(D1877～1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1901	Filter press	1	-	図表	-	-	264 × 183		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1902	PLAN OF MAINS A Typical water supply for a small town	1	-	図表	-	-	213 × 392		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1903	〔世界諸都市トンネル断面図〕	1	-	図表	-	-	197 × 276		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1904	〔ろ過場施設図〕	1	-	図表	-	-	272 × 194		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1905	〔各種コック図〕	1	-	図表	-	-	276 × 194		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1906	〔給水栓・パイプ構造図〕	1	-	図表	-	-	276 × 195		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1907	〔各種継手図〕	1	-	図表	-	-	272 × 196		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1908	Ball and Socket joint	1	-	図表	-	-	272 × 196		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1909	〔各種水道管図〕	1	-	図表	-	-	276 × 197		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1910	〔バルブ構造図〕	1	-	図表	-	-	272 × 196		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1911	Sluice Valve	2	-	図表	-	-	272 × 192		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1912	FIRE--STREAMS DIAGRAMS (From Engineering Record, Feb. 18, 1899.)	1	-	図表	-	-	276 × 194		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1913	Dimensions of Sluice Valves	1	-	図表	-	-	271 × 196		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1914	〔管路サイズ別各位置寸法及価格一覧〕	1	-	図表	-	-	196 × 274		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1915	〔水路底断面図〕	1	-	図表	-	-	274 × 197		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1916	大阪市水道水管之接合断面図	1	-	図表	-	-	197 × 276		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」
D1917	ELEVATED TANKS	1	-	図表	-	-	196 × 274		スクラップケース一括(D1827~1917)、封筒一括(D1877~1917)、封筒表書「Water Supply Drawings」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
D1918	施工法 貳	1	-	ノート	-	-	270×210	図表4点挟込み、2点貼付。	スクラップケース一括(D1918～1920)
D1919	施工法 参	1	-	ノート	-	-	270×212	図表4点貼付。	スクラップケース一括(D1918～1920)
D1920	施工法 四	1	-	ノート	-	-	270×212	図表11点挟込み、13点貼付。	スクラップケース一括(D1918～1920)
D1921	国策本位	1	S12.11.19	地図	水路部	-	770×1060	縮尺:1/10万。「日鮮滿支聯絡大動脈航路建設 海陸運送研究所 吉武庄三郎 飯富福井県小浜港雲浜」とスタンプ。一部破損あり。	紐・包紙一括(D1921～1923)、包紙表書「油谷ウル山間航路」
D1922	〔蔚山・油谷間航路図〕	1	S04.09.27	地図	水路部	-	536×770	縮尺:1/35000。「日鮮滿支聯絡大動脈航路建設 海陸運送研究所 吉武庄三郎 飯富福井県小浜港雲浜」及び「雑用海図」とスタンプ。	紐・包紙一括(D1921～1923)、包紙表書「油谷ウル山間航路」
D1923	蔚山湾	1	S10.11.30	地図	水路部	-	1090×764	縮尺:1/18000。「雑用海図」とスタンプ。	紐・包紙一括(D1921～1923)、包紙表書「油谷ウル山間航路」
E1	洛河改修考按附図	1	-	地図	-	-	358×522	縮尺:1/3000	
E2	洛河改修考按附図 堤防	1	-	図面	-	-	367×522		
E3	〔記念写真〕	1	-	写真(台紙)	-	-	173×233	田邊など京都帝大の教授陣と学生の集合写真。	
E4	〔御臨幸献上写真複製〕	1	T06.11.10	写真帖	堀真澄	-	290×370×13	函入。巻頭に大正7年3月謹呈紙挟込み。	
E5	〔京都帝国大学各学長集合写真〕	1	T05.10.31	写真(台紙)	-	-	178×230	総長と田邊ら各科大学学長計6人。	
E6	京都帝国大学工学部土木教室大正十年度卒業送別記念撮影	1	T10.00.00	写真(台紙)	-	-	322×398	人物対照表2点あり。	
E7	団契〔京都帝国大学卒業二十周年記念〕	1	S13.07.00	写真帖	-	-	322×242×15	函入。	
E8	京都帝国大学概覧	1	S07.07.01	パンフレット	-	-	460×624		
E9	教授会、協議会	1	T02.12.10～T03.04.23	ノート	〔田邊朝郎〕	-	210×142×9	文書6点挟込み。文書多数貼付。	
E10	〔教授会、協議会〕	1	T03.04.23～T04.07.17	ノート	〔田邊朝郎〕	-	210×138×9	文書35点挟込み。文書多数貼付。	
E11	教授会	1	T11.09.19～T12.06.26	ノート	〔田邊朝郎〕	-	200×126×10	文書5点挟込み。文書多数貼付。	
E12	教授会	1	T08.09.00～T09.12.00	ノート	〔田邊朝郎〕	-	198×128×9	文書多数貼付。	
E13	大学水力電気	1	M41.12.04～ M44.07.14	ノート	〔田邊朝郎〕	-	200×125×8	文書6点挟込み。文書多数貼付。	
E14	〔書簡〕	1	-	一紙	私立土木学校長 北村松吉(印)	田邊部長	240×328	内容:教授要領の閲覧依頼。	
E15	私立簡易土木学校教授要領	1	-	縦帳	-	-	242×168		
E16	報告書	1	T02.12.20	縦帳	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朝郎	京都帝国大学総長 沢柳政太郎	270×190×6	万国道路会議について。	
E17	〔感謝状〕	1	M34.04.11	一紙	京都帝国大学総長法学博士 木下広次(印)	田邊朝郎	243×392	物品寄贈につき。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E18	清水越新道開鑿設計復命書(写)	1	M15.08.09	綴	筆:内務省御用掛 宮之原誠蔵 写:山本有定	石井内務大書記官	190×137	明治14年2月の書類を山本有定が写したものを。	
E19	Milan Cathedral	1	-	綴	-	-	270×214		
E20	[洋書"Sewage disposal works"一部書き写し]	1	-	一紙	-	-	325×409		
E21	INPERIAL GOVERNMENT OF JAPAN CUSTOMS LOAN	1	-	綴	-	-	328×213		
E22	日本学術協会第六回大会日程案内	1	-	パンフレット(6頁)	日本学術協会第六回大会事務局	-	259×188		
E23	[日本学術協会会則改正案]	1	-	一紙	-	-	245×380		
E24	都市清潔法	1	-	雑誌(12頁)	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 大井清一	-	307×230	雑誌抜粋か。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E25	巴奈馬運河と世界経済	1	T03.02.01	一紙	神戸高等商業学校教授 京都帝国大学助教授 石橋五郎	-	304×199	『工業之大日本』第11巻第2号の一部。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E26	雑録 巴奈馬運河の全通	1	-	綴	記者MA	-	262×382	綴じ外れ。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E27	[パナマ運河関係メモ]	6	-	一紙	[田邊朔郎]	-	296×232		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E28	[講演用文章]	1	-	綴	[田邊朔郎]	-	262×206		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E29	[運河基礎データ比較表]	1	-	一紙	[田邊朔郎]	-	122×170	カイザー・ウィルヘルム、パナマ、スエズの各運河。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E30	CHART OF THE PANAMA CANAL	19	-	地図・写真(図版)	THE DAILY MAIL	-	204×122	パナマ運河の地図1点と写真17点のページを破って挟んでいる。写真は運河の工事風景など。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E31	[「米国の朦朧主義十三~十九」新聞記事切抜一括]	7	-	新聞	-	-	128×398	封筒入。封筒表書(赤鉛筆)「Panama canal」	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E32	[巴峽運河開通式日取]	1	-	新聞	-	-	56×82		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E33	[THE AMERICAN JAPANESE PROBLEM]	1	-	新聞	-	-	346×136	SIDNEY.L.GULICKの寄稿文。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E34	[米国の排日(八)]	1	-	新聞	-	-	383×182	法学博士末広重雄の寄稿文。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」
E35	[米国の排日(九)]	1	-	新聞	-	-	132×389	法学博士末広重雄の寄稿文。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノパナマ運河ノ大正三、二、六」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E36	〔米国の排日(十)〕	1	-	新聞	-	-	128×396	法学博士末広重雄の寄稿文。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E37	〔徳島丸巴運河に着す〕	1	T03.12.00	新聞	-	-	60×81	朱書で年代記載。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E38	〔巴峽運河開通式延期〕	1	T04.01.00	新聞	-	-	114×40	ペンで年代記載。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E39	〔国船巴航第一船〕	1	T03.10.23	新聞	-	-	57×90	朱書で年代記載。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E40	〔パナマ運河関係新聞記事〕	1	T03.05.17	新聞	-	-	57×49	前欠。ペンで年代記載。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E41	〔巴運河問題解決近し〕	1	-	新聞	-	-	63×74		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E42	〔通峡料免除規定廃止〕	1	T03.04.03	新聞	-	-	57×94	朱書で年代記載。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E43	〔TO DESTROY PANAMA DIKE〕	1	-	新聞	-	-	108×65		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E44	大阪毎日新聞〔航路補助案説明〕	1	-	新聞	大阪毎日新聞社	-	99×110		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E45	〔巴運河開放の影響〕	1	-	新聞	-	-	112×100		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E46	〔京都電灯協定／供給区域裁定〕	1	-	新聞	-	-	70×167		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E47	大阪朝日新聞〔人形を売って義金／珍品を網羅した展覧会〕	1	-	新聞	大阪朝日新聞社	-	142×114		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E48	大阪毎日新聞京都滋賀附録〔京都電鉄統一／内約の成立〕	1	T04.02.14	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	142×169		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E49	〔通峡料特典廃棄の教書／米国遂に腰を折る〕	1	-	新聞	-	-	124×152		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E50	〔巴運河通過定期線／南米紐育間と桑港紐育間と〕	1	-	新聞	-	-	62×244		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E51	〔水銀灯〕	1	-	新聞	-	-	72×253	蚊退治に関するコラム記事。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六
E52	大阪朝日新聞〔パナマ運河の危険／通航して帰った徳島丸〕	1	-	新聞	大阪朝日新聞社	-	141×190		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別」講演／パナマ運河／大正三、二、六

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E53	大阪毎日新聞[巴奈馬開通式延期事情]	1	-	新聞	大阪毎日新聞社	-	144×211	親民の寄稿文。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E54	大阪朝日新聞	1	T03.03.09	新聞	大阪朝日新聞社	-	343×392		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E55	大阪朝日新聞号外[日支交渉の内容]	1	T04.01.23	新聞	大阪朝日新聞社	-	203×290		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E56	大阪朝日新聞[巴奈馬運河(一)緒言]	1	T04.02.20	新聞	大阪朝日新聞社	-	254×396		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E57	大阪朝日新聞[巴奈馬運河(二)二 設備]	1	T04.02.21	新聞	大阪朝日新聞社	-	363×381		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E58	大阪朝日新聞[巴奈馬運河(三)三 工費ノ四 通行料]	1	T04.02.22	新聞	大阪朝日新聞社	-	197×219		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E59	大阪朝日新聞[巴奈馬運河(四)五 航路の短縮]	1	T04.02.23	新聞	大阪朝日新聞社	-	257×228		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E60	大阪朝日新聞[巴奈馬運河(五)六 運河の防備]	1	[T04.02.24]	新聞	大阪朝日新聞社	-	236×404		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E61	大阪朝日新聞[巴奈馬運河(六)七 我國との関係]	1	T04.02.25	新聞	大阪朝日新聞社	-	254×406		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E62	[開通せる巴奈馬運河(一)]	1	-	新聞	-	-	184×307		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E63	[開通せる巴奈馬運河(二)]	1	-	新聞	-	-	184×272		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E64	[開通せる巴奈馬運河(三)]	1	-	新聞	-	-	182×273		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E65	[開通せる巴奈馬運河(四)]	1	-	新聞	-	-	184×312	破損あり。	封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E66	[開通せる巴奈馬運河(五)]	1	-	新聞	-	-	186×328		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E67	[開通せる巴奈馬運河(六)]	1	-	新聞	-	-	186×281		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E68	[開通せる巴奈馬運河(七)]	1	-	新聞	-	-	188×333		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E69	[開通せる巴奈馬運河(八)]	1	-	新聞	-	-	182×298		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E70	〔開通せる巴奈馬運河(九)〕	1	-	新聞	-	-	185×402		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E71	〔開通せる巴奈馬運河(十)〕	1	-	新聞	-	-	186×234		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E72	〔開通せる巴奈馬運河(十一)〕	1	-	新聞	-	-	124×318		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E73	〔開通せる巴奈馬運河(十二)〕	1	-	新聞	-	-	185×386		封筒一括(E24~73)、封筒表書「京大特別ノ講演ノバナマ運河ノ大正三、二、六」
E74	Train Resistance Formulae	1	-	一紙	-	-	276×392		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E75	〔車輪抵抗図カ〕	1	-	図表	-	-	140×190		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E76	Deflection and Vibration of Rail	1	-	図表	S.Tanabe	-	134×350		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E77	京都馬場間鉄道研究車試運転成績	1	M37.01.24	図表	工学博士 田邊朝郎	-	395×275		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E78	Drawbar Pull Diagrams	1	M41.03.28~ M41.03.30	図表	-	-	277×393		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E79	Draw Bar Pull of the Dynamometer Car	1	M38.07.18	図表	S.Tanabe	-	148×320		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E80	〔Draw Bar Pull Diagram〕	1	M38.07.20	図表	S.Tanabe	-	192×318	柘植駅発で測定。	封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E81	減速度試験	1	M43.01.16	図表	-	-	227×162		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E82	〔大阪駅・神戸駅間高低図カ〕	1	-	図表	-	-	76×218		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E83	〔計算式〕	1	-	図表	-	-	102×223		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E84	国府津沼津間現在線并熱海經由線対照表	1	-	図表	-	-	263×178		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E85	〔路線別列車別平均速度表〕	1	-	図表	-	-	265×184		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E86	〔勾配略図〕	1	-	図表	-	-	178×161		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E87	〔二次曲線図〕	1	-	図表	-	-	178×112		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E88	〔車両力学図カ〕	1	-	図表	-	-	262×183		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E89	〔車両力学図カ〕	1	-	図表	-	-	274×126		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E90	〔車輪抵抗図〕	1	-	図表	-	-	277×197		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E91	〔列車仮像位置図〕	1	-	図表	-	-	134×216		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E92	〔列車最前部等仮像縦断面などのグラフ〕	1	-	図表	-	-	236×274		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E93	〔水平距離および垂直高曲線図〕	1	-	図表	-	-	146×197		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E94	〔仮像に関するグラフ〕	1	-	図表	-	-	186×394		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E95	〔列車速度に関するグラフ〕	1	-	図表	-	-	275×395		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E96	〔勾配に関する図〕	1	-	図表	-	-	138×181		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E97	〔勾配に関する図〕	1	-	図表	-	-	275×394		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E98	大津京都間線路縦断面図	1	-	図表	-	-	271×393	縮尺:縦1インチ=200フィート・横1インチ=1マイル	封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E99	〔車両曲線図〕	1	-	図表	-	-	204×138		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E100	〔列車速度に関するグラフ〕	1	-	図表	-	-	394×268		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E101	〔列車抵抗に関するグラフ〕	1	-	図表	-	-	274×394		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E102	第十六号減速度試験	1	M43.01.16	図表	-	-	114×224		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E103	〔車輪力学図〕	1	-	図表	-	-	278×394		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E104	第十六号減速度試験ヨリ得タル列車抵抗曲線	1	-	図表	-	-	150×224		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E105	〔列車速度に関する図表〕	1	-	図表	-	-	396×282		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E106	〔列車抵抗力の算式〕	2	-	一紙	-	-	275×198		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E107	〔列車抵抗力の算式〕	2	-	一紙	-	-	274×201		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E108	第一章 仮像縦断面	1	-	綴	-	-	270×384		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E109	第二章 列車の抵抗	1	-	綴	-	-	264×366		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E110	第二節 抵抗の測定	1	-	綴	-	-	264×366		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E111	第三節 本邦鉄道に於ける実験	1	-	綴	-	-	262×368		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E112	第四節 曲線に於ける抵抗	1	-	綴	-	-	264×370		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E113	第五節 勾配に基因する抵抗／第六節 制動に関する抵抗 Braks Resistance	1	-	綴	-	-	264×366		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E114	第七節 速度及停止距離の図式説明	1	-	綴	-	-	268×367		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E115	第三章 鉄道線路の延長率	1	-	綴	-	-	278×393		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E116	第二節 延長率の図式指示	1	-	綴	-	-	270×388		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E117	〔文章と数式〕	1	-	一紙	-	-	261×358		封筒一括(E74~117)、封筒表書(朱書)「鉄道力学」
E118	〔講演内容メモ〕	5	-	一紙	-	-	126×120, 168×120, 44×120		袋一括(E118~121)、袋表書「帝国学士院用/講演/列車抵抗など」
E119	〔講演内容メモ〕	1	-	綴	-	-	176×130		袋一括(E118~121)、袋表書「帝国学士院用/講演/列車抵抗など」
E120	〔講演関連資料綴〕	1	-	写真(図版)・図表	-	-	287×198		袋一括(E118~121)、袋表書「帝国学士院用/講演/列車抵抗など」
E121	〔計算式綴〕	1	-	綴	-	-	260×218		袋一括(E118~121)、袋表書「帝国学士院用/講演/列車抵抗など」
E122	学長事務	1	T05.09.00~T06.04.00	ノート	-	-	202×130×25	文書多数貼付。	
E123	学長事務	1	T06.09.00~T07.04.00	ノート	-	-	199×126×17	文書多数貼付。	
E124	学長事務	1	T06.05.00~T06.08.00	ノート	-	-	202×128×20	文書多数貼付。	
E125	教授会	1	T10.01.00~T10.07.00	ノート	-	-	200×127×15	文書多数貼付。	
E126	学長事務	1	T05.04.00~T05.07.00	ノート	-	-	202×130×23	文書多数貼付。	
E127	教授会	1	T07.10.00~T08.09.00	ノート	-	-	196×127×8		
E128	〔京都帝大陸上部へのカップ寄付に対する礼状〕	1	T13.05.23	続紙	京都帝国大学校友会 陸上運動部長 濱部源太郎	工学博士 田邊朔郎	192×588		
E129	学位録	1	M28.10.01	冊子(46頁)	文部省専門学務局	-	128×182×2	表紙・背表紙・裏表紙劣化。	
E130	京都帝国大学一覧 従明治三十三年至明治三十四年	1	M33.12.28	冊子(184頁)	京都帝国大学	-	192×130×9	図表2点折り込み。表紙・背表紙・裏表紙の劣化。	
E131	京都帝国大学一覧 従明治三十四年至明治三十五年	1	M34.12.16	冊子(204頁)	京都帝国大学	-	190×128×9	図表1点折り込み。表紙・背表紙・裏表紙の劣化大。裏表紙上部破損あり。	
E132	京都帝国大学一覧 従明治三十五年至明治三十六年	1	M35.12.28	冊子(234頁)	京都帝国大学	-	186×128×10	図表1点折り込み。	
E133	京都帝国大学一覧 従明治三十七年至明治三十八年	1	M38.03.10	冊子(288頁)	京都帝国大学	-	188×130×15	図表1点折り込み。	
E134	京都帝国大学一覧 従明治三十九年至明治四十年	1	M40.02.28	冊子(360頁)	京都帝国大学	-	187×128×17	図表2点折り込み。	
E135	京都帝国大学一覧 従明治四十年至明治四十一年	1	M41.03.23	冊子(382頁)	京都帝国大学	-	189×130×19	図表5点折り込み。表紙・背表紙・裏表紙の劣化大。巻末に虫損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E136	京都帝国大学一覧 従明治四十一年至明治四十二年	1	M42.02.06	冊子(394頁)	京都帝国大学	-	190×130×20	図表4点折り込み。表紙・背表紙・裏表紙の劣化大。巻末に虫損あり。	
E137	京都帝国大学一覧 従明治四十二年至明治四十三年	1	M43.03.28	冊子(430頁)	京都帝国大学	-	188×128×16	図表4点折り込み。表紙・背表紙・裏表紙の劣化大。	
E138	京都帝国大学一覧 従明治四十三年至明治四十四年	1	M44.02.15	冊子(367頁)	京都帝国大学	-	187×128×14	図表4点折り込み。	
E139	京都帝国大学一覧 従大正三年至大正四年	1	T03.12.25	冊子(402頁)	京都帝国大学	-	194×135×15	図表1点折り込み。	
E140	京都帝国大学一覧 従大正四年至大正五年	1	T05.02.29	冊子(420頁)	京都帝国大学	-	192×134×17	図表1点折り込み。表紙・背表紙・裏表紙の劣化大。	
E141	京都帝国大学概況	1	M41.07.14	冊子(24頁)	-	-	186×127		
E142	京都帝国大学概況 従明治四十二年七月至明治四十三年七月	1	M43.07.13	冊子(64頁)	-	-	190×128×3		
E143	京都帝国大学概況 従大正二年八月至大正三年七月	1	T03.07.13	冊子(72頁)	-	-	188×127×4		
E144	京都帝国大学卒業学生姓名	1	M40.04.00~ M41.07.00	冊子(18頁)	-	-	187×128		
E145	京都帝国大学卒業学生姓名	1	M42.08.00~ M43.07.00	冊子(14頁)	-	-	190×130		
E146	京都帝国大学卒業学生姓名	1	T02.09.00~T03.07.00	冊子(16頁)	-	-	186×128		
E147	京都帝国大学工科大学規程	1	-	冊子(22頁)	-	-	186×126		
E148	京都帝国大学理科大学規程	1	-	冊子(26頁)	-	-	187×128		
E149	A CLASSIFIED LIST OF REFERENCE BOOKS ON CIVIL ENGINEERING	1	M35.00.00	冊子(56頁)	-	-	257×194×3	表紙・背表紙・裏表紙の劣化大。	
E150	故木下博士銅像建設記事	1	T02.05.00	冊子(36頁)	-	-	220×151×3		
E151	〔書簡〕	1	T02.05.00	一紙	委員長 理学博士 久原躬弦	-	210×136	内容『故木下博士銅像建設記事』送付状。E150に挟み込まれていた。	
E152	京都帝国大学工科大学紀要 第一巻第三号	1	T04.07.15	冊子(151頁)	京都帝国大学工科大学	-	260×194×4		
E153	京都帝国大学工科大学紀要 第一巻第四号	1	T04.08.08	冊子(34頁)	京都帝国大学工科大学	-	262×194×2		
E154	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE VOL. I NO.3	1	T04.05.31	冊子(60頁)	京都帝国大学理科大学	-	256×175×4	正誤表2枚挟込み。	
E155	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE VOL. I NO.4	1	T04.06.25	冊子(56頁)	京都帝国大学理科大学	-	256×175×3	正誤表1枚挟込み。	
E156	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE VOL. I NO.5	1	T04.07.20	冊子(25頁)	京都帝国大学理科大学	-	256×176×2		
E157	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. I NO.2	1	M38.07.20	冊子(79頁)	京都帝国大学理科大学	-	237×168×5	紙の劣化進行。	
E158	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. I NO.3	1	M40.08.01	冊子(112頁)	京都帝国大学理科大学	-	236×160×10	図表2点折り込み。紙の劣化進行。表紙上部欠損。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E159	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. I NO.4	1	M42.03.21	冊子(151頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×164×9	紙の劣化進行。	
E160	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.1	1	M42.11.18	冊子(19頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160	図表3枚折り込み。紙の劣化進行。	
E161	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.2	1	M42.12.25	冊子(15頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160	紙の劣化進行。	
E162	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.3	1	M42.12.25	冊子(9頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160	紙の劣化進行。	
E163	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.4	1	M43.03.15	冊子(85頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160×4	紙の劣化進行。	
E164	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.5	1	M43.03.31	冊子(15頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160	紙の劣化進行。	
E165	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.6	1	M43.04.30	冊子(36頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160×2	紙の劣化進行。	
E166	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.7	1	M43.06.18	冊子(75頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160×4	紙の劣化進行。	
E167	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.8	1	M43.06.30	冊子(14頁)	京都帝国大学理工科大学	-	238×160	紙の劣化進行。	
E168	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.9	1	M43.08.03	冊子(5頁)	京都帝国大学理工科大学	-	234×160	紙の劣化進行。	
E169	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.10	1	M43.09.28	冊子(67頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×162×4	紙の劣化進行。	
E170	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.11	1	M43.10.15	冊子(11頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160	紙の劣化進行。乱丁あり。	
E171	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.12	1	M43.11.29	冊子(32頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160×2	紙の劣化進行。	
E172	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.13	1	M43.12.20	冊子(8頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160	紙の劣化進行。乱丁あり。	
E173	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE ENGINEERING VOL. II NO.14	1	M44.01.04	冊子(11頁)	京都帝国大学理工科大学	-	236×160	紙の劣化進行。	
E174	校友会誌 第八号	1	T02.12.12	雑誌(118頁)	京都帝国大学校友会 編集兼発行者:石津秀実	-	224×152×5		
E175	校友会誌 第十号	1	T03.12.05	雑誌(190頁)	京都帝国大学校友会 編集兼発行者:石津秀実	-	222×152×8		
E176	校友会誌 第十一号	1	T04.03.30	雑誌(199頁)	京都帝国大学校友会 編集兼発行者:石津秀実	-	221×152×7		
E177	校友会誌 第十二号	1	T04.06.11	雑誌(144頁)	京都帝国大学校友会 編集兼発行者:石津秀実	-	220×151×5		
E178	校友会誌 第十五号	1	T05.03.20	雑誌(84頁)	京都帝国大学校友会 編集兼発行者:石津秀実	-	220×151×5		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E179	A CLASSIFIED LIST OF REFERENCE BOOKS ON CIVIL ENGINEERING	1	T01.00.00	冊子(157頁)	CIVIL ENGINEERING DEPARTMENT, IMPERIAL UNIVERSITY, KYOTO	-	220×150×8	表紙上部に小さい破損あり。	
E180	INTRODUCTORY ADDRESS ON THE TRAINING AND WORK OF ENGINEERING IN THEIR WIDER ASPECTS	1	M38.00.00~ M39.00.00	冊子(23頁)	HENRY DYER	-	212×140		
E181	明治三十四年八月三十一日調 学位録	1	M34.10.13	冊子(70頁)	文部省専門学務局	-	126×182×3		
E182	学位録 自明治二十一年五月至明治三十八年四月	1	M38.05.03	冊子(39頁)	文部省専門学務局	-	126×188×3		
E183	工手学校一覧	1	M41.12.16	冊子(100頁)	編集兼発行:二宮正	-	186×131×8	図表3点折り込み。	
E184	THE SUMMER SCHOOL OF ARTS AND SCIENCES	1	M38.00.00	冊子(167頁)	CANBRIDGE UNIVERSITY	-	203×140×10	地図1点折り込み。表紙・背表紙欠損、虫損あり。	
E185	京都府立第一中学校一覧 明治四十年四月起明治四十二年三月止	1	M42.07.10	冊子(114頁)	京都府立第一中学校	-	203×138×8	図表2点折り込み。紙の劣化進行。背表紙上部破損あり。	
E186	THE Hydraulic Laboratory of the Mechanical Engineering Department in the Collage of Engineering	1	T03.03.00	冊子(22頁)	Kyushu Imperial University	-	257×186×5	図表2点折り込み。紙の劣化進行。背表紙上部破損あり。	
E187	[京都大学滅びん/清水九鳴]	1	-	新聞	-	-	57×260	後欠。E186に挟み込まれていた。	
E188	京都帝国大学庶甲第三四三号[京都市教育会囑託二応スル件聴許]	1	M35.10.04	一紙	京都帝国大学総長法学博士 木下広次(公印)	理工科大学教授 田邊朔郎	280×198		
E189	京都帝国大学庶甲第三四四号[京都市土木顧問報酬金受領の件聴許]	1	M35.10.04	一紙	京都帝国大学総長法学博士 木下広次(公印)	理工科大学教授 田邊朔郎	281×198		
E190	日本帝国海外旅券	1	T02.04.15	一紙	日本帝国外務大臣正三位勲一等男爵 牧野伸顕	田邊朔郎	260×398		
E191	京都帝国大学一覧 自大正五年至大正六年	1	T05.02.28	冊子(441頁)	京都帝国大学	-	193×134×18	図表1点折り込み。紙の劣化進行。	
E192	京都帝国大学一覧 自大正六年至大正七年	1	T07.03.10	冊子(448頁)	京都帝国大学	-	193×132×19	図表1点折り込み。紙の劣化進行。	
E193	QUARTERLY BULLETIN OF BOOKS ADDED TO THE IMPERIAL UNIVERSITY LIBRARY OF KYOTO Vol.III No. II	1	T06.05.00	冊子(254頁)	-	-	261×188×6	紙の劣化進行。背表紙上部破損あり。	
E194	京都帝国大学工科大学紀要 第一巻第十号	1	T06.04.18	冊子(8頁)	京都帝国大学工科大学	-	261×194×2		
E195	[京都市役所より金円受領許可の件]	1	T09.12.16	一紙	京都帝国大学事務官 福井正太郎(公印)	田邊教授	244×166		
E196	京都帝国大学一覧 自大正八年至大正九年	1	T09.03.31	冊子(490頁)	京都帝国大学	-	192×132×21	図表1点折り込み。	
E197	京都帝国大学一覧 自大正九年至大正十一年	1	T10.12.28	冊子(542頁)	京都帝国大学	-	189×134×20	図表1点折り込み。	
E198	京都帝国大学一覧 自大正十一年至大正十二年	1	T12.01.28	冊子(586頁)	京都帝国大学	-	192×132×20	図表1点折り込み。	
E199	京都帝国大学一覧 自大正十四年至大正十五年	1	T15.03.31	冊子(746頁)	京都帝国大学	-	186×130×25	図表2点折り込み。背表紙上部破損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E200	京都帝国大学一覽 自大正十五年至昭和二年	1	S02.03.31	冊子(725頁)	京都帝国大学	-	192×132×27	図表1点挟込み。1点折り込み。	
E201	京都帝国大学一覽 自昭和二年至昭和三年	1	S03.03.25	冊子(765頁)	京都帝国大学	-	188×131×29	図表2点折り込み。	
E202	京都帝国大学一覽 昭和四年	1	S04.08.31	冊子(847頁)	京都帝国大学	-	188×130×34	図表3点折り込み。	
E203	京都帝国大学一覽 昭和五年	1	S05.12.31	冊子(575頁)	京都帝国大学	-	198×129×20	図表3点折り込み。裏表紙破損あり。	
E204	京都帝国大学一覽 昭和六年	1	S07.01.31	冊子(593頁)	京都帝国大学	-	198×128×25	図表3点折り込み。表紙右上部破損あり。	
E205	京都帝国大学一覽 昭和七年	1	S08.01.31	冊子(684頁)	京都帝国大学	-	183×130×20	図表4点折り込み。	
E206	京都帝国大学一覽 昭和八年	1	S08.11.30	冊子(704頁)	京都帝国大学	-	180×128×23	図表5点折り込み。	
E207	京都帝国大学一覽 昭和九年	1	S09.11.30	冊子(714頁)	京都帝国大学	-	182×127×23	図表7点折り込み。	
E208	京都帝国大学一覽 昭和十年	1	S10.12.30	冊子(738頁)	京都帝国大学	-	182×124×24	図表5点折り込み。	
E209	京都帝国大学一覽 昭和十一年	1	S11.12.07	冊子(514頁)	京都帝国大学	-	182×128×18	図表6点折り込み。	
E210	京都帝国大学一覽 自昭和十二年至昭和十三年	1	S13.05.15	冊子(566頁)	京都帝国大学	-	182×126×18	図表6点折り込み。	
E211	京都帝国大学一覽 昭和十四年度	1	S14.12.01	冊子(495頁)	京都帝国大学	-	182×128×20	図表15点折り込み。	
E212	本野亨博士還暦記念講演集	1	S14.12.01	冊子(112頁)	編集兼発行者:高菅清	-	258×188×5	表紙破損あり。	
E213	京都帝国大学史	1	S18.12.20	書籍(1265頁)	京都帝国大学	-	216×154×70	函入。	
E214	学友会誌 第二十九号	1	T13.06.25	冊子(67頁)	京都帝国大学学友会 編集兼発行者:伊東正士	-	221×152×4	背表紙破損。	
E215	仙台高等工業学校紀要 研究第一冊	1	T12.03.23	冊子(88頁)	編集兼発行:内田[來の 下]小)郎	-	253×188×7	表12点折り込み。背表紙・裏表紙破損あり。	
E216	京大土木最近十年の歩み	1	S42.11.03	書籍(220頁)	京都大学工学部	-	260×182×18		
E217	〔はがき〕	1	S07.07.01	はがき	虎之門会幹事 笠井愛 次郎ほか3名	京都市左京区浄 土寺真如町 田邊 朔郎	140×90	内容:工部大学校建物写真送付につき。	封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」
E218	〔旧工部大学校写真〕	1	-	写真(台紙)	-	-	207×297		封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E219	虎之門旧工部大学校	1	-	写真(台紙)	-	-	207×297		封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E220	虎之門旧工部大学校	1	-	写真(台紙)	-	-	207×296		封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E221	旧工部大学校講堂	1	-	写真(台紙)	-	-	296×207		封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E222	旧工部大学校講堂背面	1	-	写真(台紙)	-	-	207×297		封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E223	旧工部大学校生徒館	1	-	写真(台紙)	-	-	207×297		封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E224	旧工部大学校生徒館	1	-	写真(台紙)	-	-	206×297	写真2点貼付。	封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E225	旧工部大学校炊事場背面	1	-	写真(台紙)	-	-	205×296	写真3点貼付。うち2点は学校建物図面の写真。	封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E226	〔旧工部大学校教室建築仕様書〕	1	-	写真(台紙)	-	-	207×297	写真2点貼付。	封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E227	〔旧工部大学校付属工場図面〕	1	-	写真(台紙)	-	-	206×296	写真3点貼付。うち2点は学校建物図面の写真。	封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E228	〔旧工部大学校生徒館図面〕	1	-	写真(台紙)	-	-	204×296		封筒一括(E217~228)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/贈呈/東京牛込若宮町二〇/用瀬松太郎」、裏書「旧工部大学校写真」。型紙挟込み一括(E218~228)
E229	土木工学原理算式巻二	1	-	ノート	Tanabe Sakuro	-	240×190×14	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「3511」と印字。表紙に貼紙「Civil Engineering」(ペン筆)。地に「Pr.CIV.ENG.」(墨筆)	
E230	Elementary Construction	1	-	ノート	TANABE SAKURO	-	240×190×14	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「2979」と印字。地に「Pr.CIV.ENG. I」(墨筆)と記載。背表紙に破損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E231	陸地海岸大三角測量	1	M12.04.00	ノート	TANABE SAKURO	-	240×190×9	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「460」と印字。背表紙・表紙・裏表紙とも破損劣化あり。	
E232	Harbour Consturction	1	-	ノート	TANABE SAKURO	-	240×190×14	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「3428」と印字。巻頭に書付はさみこみ。背表紙内側に虫損。裏表紙に「築港略記」と墨筆。地に「Harbour Consturction S.T.」と記載。	
E233	蒸気器械用算式	1	-	ノート	TANABE SAKURO	-	240×190×14	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「2978」と印字。表紙に貼紙「Prime Movers.」(ペン筆)、表紙裏表紙の破損劣化。背表紙内側に虫損。	
E234	[工部大学校ノート]	1	-	ノート	[田邊朔郎]	-	240×190×11	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「1697」と印字。表紙見返しに「和歌」のほか、「Comparative Attitudes of Mountain Railways.」「水利諸規則御届」「満濃池堤防修築」等について記載。後者2つは日本語。表紙裏表紙の破損劣化。	
E235	閘門建築用算式 英国工業諸新聞 英国工学会雑誌 隧道内空気流通	1	M15.05.15	ノート	Tanabe.Sakuro	-	240×190×14	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。表紙に「Notes=written with my left hand」(ペン筆)、地に「TUNNELING & LOCKS」と記載。裏表紙に和歌。表紙裏表紙の破損劣化。背表紙に虫損。	
E236	Dictionary	1	-	ノート	Tanabe.Sakuro	-	240×190×11	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「2053」と印字。表紙の「The Imperial College OF」(印刷)と「Materials and Constructions.」を抹消し、「Dictionary」(ペン筆)、「Tanabe Sakuro.」(ペン筆)、地に「MATERIALS」(ペン筆)と記載。表紙裏表紙の破損劣化。背表紙虫損。	
E237	実用土木工学巻二	1	-	ノート	Tanabe Sakuro	-	240×190×14	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「2587」と印字。表紙に「Elementary Consturction Volume II」(墨筆)、地に「Pr.CIV.ENG」と記載。表紙裏表紙の破損劣化。背表紙に虫損。	
E238	Applied Mechanics.Vol. II	1	-	ノート	TANABE SAKURO	-	240×190×16	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「1697」と印字。内側に下敷として使用した型紙(桃色・2折)挿込。背表紙破損あり。	
E239	シム氏著 隧道編抜翠	1	-	ノート	Tanabe Sakuro	-	240×190×12	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。地に「TUNNELLING」(墨筆)あり。開き右頁右上に頁番号を「1～80」まで記載。巻末2頁分破損あり。	
E240	蒸気器械篇	1	-	ノート	S.Tanabe	-	240×190×15	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「461」と印字。表紙に「Steam Engine S.Tanabe」(ペン筆)、地に「Steam Engine」(ペン筆)あり。巻末2頁目破損。背表紙内側虫損。	
E241	[工部大学校ノート]	1	-	ノート	TANABE SAKURO	-	240×190×14	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「1004」と印字。留金で留められている。罫線部は未記載で、見返しに貼紙・墨筆で漢詩・和歌の記載があるのみ。	
E242	[工部大学校ノート]	1	M12.10.00	ノート	TANABE SAKURO	-	240×190×16	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「1078」と印字。表紙に「Notes on Tunnelling written with my left hand.」(ペン筆)の上に貼紙「TANABE SAKURO.KOBU-DAI-GAKKO.Imperial College of Engineering」(青刷ネガ)、地に「Applied Mechanics.Vol. I」(墨筆)あり。巻末見返しに金具で書付18点綴じ込み。	
E243	Hydrostatics and Exercises	1	-	ノート	Tanabe Sakuro	-	240×190×15	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。「3103」と印字。帆布の糊劣化により編綴破損。	
E244	Applied Mechanics	1	M12.04.00	ノート	工部大学第三年生 田邊朔郎	-	240×190×16	表紙に「The Imperial College OF ENGINEERING、TOKEI、工部大学校」と印刷。貼紙「TANABE SAKURO.KOBU-DAI-GAKKO.Imperial College of Engineering」(青刷ネガ)、地に「Applied Mechanics」(ペン筆)あり。巻末頁破損、書付挿込。	
E245	算則第七問題 略零法減 分数加減	1	-	縦帳	田邊[朔郎]	-	215×164×1	右下に虫損。	
E246	隧道筆記 下書二	1	-	縦帳	[田邊朔郎]	-	223×170×2	「第九 埋立隧道」「隧道測量」「高低測量」について記載。朱筆で加筆訂正。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E247	隧道筆記 第三号ノ一	1	-	縦帳	[田邊朔郎]	-	223×170×1	「第十四 空気/流通」「第十五 隧道ノ洞門」「曲線隧道ノ測量」「隧道工費」について記載。朱筆で加筆訂正。	
E248	抜鈔 号外巻	1	M15.07.00	縦帳	左腕 田[邊]朔郎	-	245×170×4	漢籍の写。「列子ノ部」「莊子ノ部」を記載。朱筆は加筆部。	
E249	抜鈔 号外巻	1	M15.09.00	縦帳	左腕 田[邊]朔郎	-	246×172×4	漢籍の写。「漢魏叢書目次」「十洲記」「物指論」を記載。朱筆は加筆部。	
E250	Index I	1	-	ノート	-	-	204×168×10	巻頭に図表1点挟込み。背表紙の劣化進行。	
E251	Index II	1	-	ノート	-	-	204×168×10	記載なし。背表紙の劣化進行。	
E252	[講義ノート]	1	-	ノート	-	-	237×182×10	背表紙破損のため丁外れ。間にはぎ取り。書付18点挟込み、書類多数貼付。	
E253	[講義ノート]	1	-	ノート	-	-	236×184×17	表紙破損大。間にはぎ取りあり。巻頭と巻末に桃色の型紙(下敷)・書付2点挟込み。書類多数貼付。	
E254	[エンジニアリングニュースの抜書き]	2	M27.05.00	一紙	-	-	271×192		
E255	学生出席簿	1	M28.00.00~ M29.03.00	冊子	-	-	193×254×2		
E256	学生出席簿	1	M27.09.00	冊子	田邊朔郎	-	192×276×3	表紙破れ、背表紙クロス剥離あり。	
E257	東京帝国大学工科大学教師 チャールズ、デッキンソン、ウエスト君銅像建設報告	1	M43.06.00	冊子(38頁)	建設委員	-	220×153		封筒一括(E257~260)、封筒表書「京都上京真如堂前北へ入ル/田邊朔郎殿」、裏書(スタンプ)「故ウエスト先生銅像建設委員長/渡辺渡/(工科大学内)」
E258	[剰余金処分報告書]	1	M43.07.00	一紙	建設委員長 渡辺渡	-	216×152	E257に挟み込まれていた。	封筒一括(E257~260)、封筒表書「京都上京真如堂前北へ入ル/田邊朔郎殿」、裏書(スタンプ)「故ウエスト先生銅像建設委員長/渡辺渡/(工科大学内)」
E259	工科大学教師ウエスト先生銅像	1	M43.03.19	写真(図版)	小川一真	-	188×276	学校構内遠景を含む。	封筒一括(E257~260)、封筒表書「京都上京真如堂前北へ入ル/田邊朔郎殿」、裏書(スタンプ)「故ウエスト先生銅像建設委員長/渡辺渡/(工科大学内)」
E260	工科大学教師ウエスト先生銅像	1	M43.03.19	写真(図版)	小川一真	-	276×188		封筒一括(E257~260)、封筒表書「京都上京真如堂前北へ入ル/田邊朔郎殿」、裏書(スタンプ)「故ウエスト先生銅像建設委員長/渡辺渡/(工科大学内)」
E261	[工部大学校設立由来に関する原稿]	1	S04.10.00	綴	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	服部宇之吉	255×200		封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル/五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」。二重封筒一括(E261~263)、封筒1表書(スタンプ)「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎」、封筒2表書「工部大学校設立由来/東京大学五十年記念/編纂囑託/服部宇之吉へ送ル/昭和四十八」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E262	工学寮学課並諸規則(第一回)	1	[S04.10.08]	綴	京都市左京区浄土寺 真如町 田邊朔郎	-	200×255	英文で表記。	封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」。二重封筒一括(E261~263)、封筒1表書(スタンブ)「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎」、封筒2表書「工部大学校設立由来/東京大学五十年記念/編纂囑託/服部宇之吉へ送ル/昭和四.十八」
E263	[書簡]	1	S04.10.08	一紙	田邊朔郎	服部宇之吉	198×254	内容:工部大学校に関する文章送付につき。	封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」。二重封筒一括(E261~263)、封筒1表書(スタンブ)「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎」、封筒2表書「工部大学校設立由来/東京大学五十年記念/編纂囑託/服部宇之吉へ送ル/昭和四.十八」
E264	[山尾子爵銅像記通知]	1	M33.08.15	一紙	辰野金吾ほか7名	田邊朔郎	175×243		封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」
E265	明治十八年十二月工部省廃止の時の調	1	-	一紙	-	-	254×198		封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」
E266	[工部省関係メモ]	1	-	一紙	-	-	208×260		封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」
E267	工部大学に於けるスポーツ	1	-	綴	門野重九郎	-	245×168	綴じ外れあり。	封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」
E268	工部大学に於ける運動其他	1	-	綴	工学博士 古川阪次郎	-	244×168	綴じ外れあり。	封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」
E269	[書簡]	1	S06.01.28	一紙	京都市左京区浄土寺 真如町 田邊朔郎	旧工部大学校史料編纂会	190×256	内容:工部大学校に関する書類送付につき。	封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」
E270	[書簡]	1	S05.03.08	一紙	京都市左京区浄土寺 真如町 田邊朔郎	-	184×486	内容:工部大学校史編纂会に関する金銭・書類寄付につき。	封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」
E271	[工部大学校設立由来に関する原稿]	1	-	綴	-	-	200×254		封筒一括(E261~284)、封筒表書「昭和四十.服部宇之吉へ送ル/..五.三.旧工部大学校史編纂会へ送ル/旧工部大学校関係書類」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E272	恩師ダイヤー氏を訪う	1	-	綴	[田邊朝郎]	-	248×170	「田邊朝郎博士六十年史」234～240頁の内容。	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E273	[工部大学校設立の経緯]	1	-	綴	-	-	240×174	綴じ外れあり。	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E274	工部省沿革報告 叙言	1	-	綴	-	-	168×242		封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E275	[工部大学校設立経緯送付文写]	1	-	綴	-	-	236×160	服部宇之吉へ送付した文書の写し。	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E276	工学寮学課並諸規則(第一回)	1	-	綴	-	-	164×238	英文。墨の汚損あり。	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E277	工部省沿革報告 頁七九八～八〇三	1	-	綴	-	-	246×168		封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E278	工部省沿革報告 頁一〇八五～一〇八六 諸記入	1	-	綴	-	-	246×168		封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E279	[書簡]	1	00.10.23	続紙	服部宇之吉	田邊朝郎	182×620	内容:工部省沿革に関する文章送付への礼状。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町理学博士田邊朝郎殿」、裏書(印刷)「東京帝国大学五十年史編纂嘱託文学博士服部宇之吉」	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E280	[書簡]	1	S04.07.03	続紙	東京帝国大学後十年史編纂嘱託文学博士服部宇之吉	工学博士 田邊朝郎	196×535	内容:資料拝見の依頼。封筒入。封筒表書「京都市上京浄土寺真如町工学博士田邊朝郎殿」、裏書(印刷)「東京帝国大学五十年史編纂嘱託文学博士服部宇之吉」、(朱書)「工部大学校設立研七月七日返事ス」	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E281	[史料提供助力願]	1	S05.02.04	綴	旧工部大学校史料編纂会委員長 真野文二	-	241×167	封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町田邊朝郎殿」、裏書(印刷)「京都市麴町区丸ノ内三ノ四/帝國鉄道協会内旧工部大学校史料編纂会」	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」
E282	[書簡]	1	S05.03.11	一紙	京都市麴町区丸ノ内三ノ四 帝國鉄道協会内旧工部大学校史料編纂会	田邊朝郎	236×160	内容:史料送付代金査収の依頼。	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三、旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」。封筒一括(E282～284)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町田邊朝郎殿」、裏書(印刷)「昭和五年三月十一日/京都市麴町区丸ノ内/鉄道協会内旧工部大学校史料編纂会」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E283	領収書	1	S05.03.11	一紙	旧工部大学校史料編纂委員会 真野文二(印)	田邊朔郎	236 × 160	旧工部大学校史料編纂資金として10円領収。	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」。封筒一括(E282～284)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎殿」裏書(印刷)「昭和五年三月十一日／京都市麴町区丸内／鉄道協会内旧工部大学校史料編纂会」
E284	小為替金受領証書	1	S05.03.03	一紙	-	-	140 × 78	封筒一括(E261～284)、封筒表書「昭和四十服部宇之吉へ送ル／五三旧工部大学校史編纂会へ送ル／旧工部大学校関係書類」。封筒一括(E282～284)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町田邊朔郎殿」裏書(印刷)「昭和五年三月十一日／京都市麴町区丸内／鉄道協会内旧工部大学校史料編纂会」	
E285	積分法 第一編	1	-	冊子(41頁)	D.H.MARSHALL	-	199 × 144 × 3	「工部大学生徒田邊朔郎」と墨筆あり。	
E286	JUNCTIONS AND CONNECTIONS FOR LINES OF RAILWAY WITH NUMERICAL EXAMPLES	1	M13.00.00	冊子(25頁)	ARTHUR.W.THOMSON	-	235 × 162	表紙・裏表紙の破損劣化大。	
E287	VALEDICTORY ADDRESS TO THE STUDENTS OF THE IMPERIAL COLLEGE OF ENGINEERING	1	M15.05.00	冊子(6頁)	HENRY.DYER	-	236 × 158		
E288	IMPERIAL COLLEGE OF ENGINEERING TOKEI CALENDER	1	M08.00.00	冊子(72頁)	-	-	229 × 172 × 10		
E289	工部大学校学課並諸規則	1	M12.00.00	冊子(112頁)	-	-	234 × 160 × 18	紙の劣化大。背表紙破損。	
E290	NOTES OF FOUR LECTURES ON CONTINUOUS BEAMS	1	M09.00.00～ M10.00.00	冊子(29頁)	Professors John.Perry・W.E.Ayrton	-	248 × 212 × 3	図表2点折り込み。紙の劣化大。	
E291	Imperial College of Engineering - Tokio	1	M14.01.27	一紙	-	-	382 × 254	E290に挟み込まれていた。	
E292	PAPERS SET AT THE FINAL EXAMINATIONS FOR GRADUATION	1	M12.09.00	冊子(23頁)	-	-	238 × 161 × 2	紙の劣化大。	
E293	IMPERIAL COLLEGE OF ENGINEERING TOKEI JAPAN	1	-	冊子(37頁)	-	-	186 × 122 × 4	背表紙劣化。	
E294	工部大学校書房書籍目録	1	M14.10.00	冊子(5頁)	-	-	183 × 128		
E295	THE CALENDAR FOR THE YEAR 1888-89	1	M21.00.00	冊子(193頁)	THE UNIVERSITY	-	196 × 130 × 10	背表紙ひび割れあり。	
E296	USEFUL FORMULATE IN SPHERICAL TRIGONOMETRY	1	M17.00.00	冊子(14頁)	IMPERIAL COLLEGE OF ENGINEERING	-	197 × 136	虫損あり。	
E297	帝国大学一覽 従明治二十四年至明治二十五年	1	M24.11.30	冊子(495頁)	帝国大学	-	144 × 134 × 20	図表2点、地図1点折り込み。背表紙劣化。	
E298	THE CALENDAR FOR THE YEAR XXV-XXVI MEIJI	1	M26.03.31	冊子(217頁)	帝国大学	-	196 × 132 × 10	地図2点、図表1点折り込み、正誤表2枚貼付。	
E299	農科大学 学術報告 第二巻第一号	1	M27.05.07	冊子(41頁)	農科大学	-	242 × 164 × 2	背表紙劣化。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E300	明治二十五年四月一日調 学位録	1	M25.05.14	冊子(43頁)	文部省専門学務局	-	126×180×2	背表紙劣化。	
E301	帝国大学一覽 従明治二十七年至明治二十八年	1	M28.03.02	冊子(536頁)	帝国大学	-	196×136×26	地図1点、図表1点折り込み。背表紙劣化。	
E302	帝国大学一覽 従明治二十八年至明治二十九年	1	M29.03.27	冊子(558頁)	帝国大学	-	195×132×26	地図2点、図表1点折り込み。	
E303	学会月報 第二百五十五号	1	M42.05.15	雑誌(60頁)	編集兼発行人:村田正夫 発行:学会事務所	-	221×150×3		
E304	東京帝国大学工科大学紀要 第五冊第九号	1	T03.09.21	雑誌(29頁)	東京帝国大学	-	260×192×2		
E305	東京帝国大学工科大学紀要 第五冊第十号	1	T03.12.24	雑誌(30頁)	東京帝国大学	-	269×194×3	図表2点折り込み。	
E306	学会月報 第二六六号	1	M43.04.20	雑誌(54頁)	編集兼発行人:村田正夫 発行:学会事務所	-	222×149×2	表紙剥落。	
E307	古市冲野両博士還暦記念資金募集報告	1	T04.03.28	冊子(30頁)	古市冲野両博士還暦 記念資金募集委員	-	224×152	表紙に汚れとシミあり。	
E308	東京帝国大学五十年史 上冊	1	S07.11.20	書籍(1429頁)	東京帝国大学	-	227×154×80	函入。巻頭に謹呈紙2点と正誤表挟込み。	
E309	東京帝国大学五十年史 下冊	1	S07.11.20	書籍(1333頁)	東京帝国大学	-	227×154×73	函入。函底破れあり。図表15点折り込み。	
E310	〔書簡〕	1	S07.12.00	切紙	東京帝国大学総長 小 野塚喜平次	田邊朔郎	199×602	内容:『東京帝国大学五十年史』寄贈につき、封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺ノ真如町ノ田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「東京帝国大学総長ノ小野塚喜平次」。E309に挟み込まれていた。	
E311	昭和十五年十一月現在 会員名簿	1	S15.12.25	冊子(174頁)	編集兼発行人:花村米 三郎 発行所:東大土 木同窓会	東大土木同窓会	148×110×7		
E312	Programme of the examinations to be held June 1892	1	M25.00.00	一紙	-	-	390×271		
E313	帝国大学一覽略表 明治二十三・四年	1	M23.00.00~ M24.00.00	一紙	秀英会	-	609×757	紙の劣化進行。	
E314	〔シカゴ万国博機械館〕	1	M26.00.00	一紙	THE PELTON WATER WHEEL CO.	-	716×958	破損あり。	
E315	〔シカゴ万国博覧会会場図〕	1	[M26.00.00]	一紙	-	-	386×770		
E316	OFFICIAL BIRD'S-EYE VIEW OF THE WORLDS COLUMBIAN EXPOSITION	1	M26.00.00	一紙	-	-	782×1024	破損あり。	
E317	ROMA SOUVENIR ALBUM CON 56 VEDUTE	1	-	写真帖	編集:ILLUSTRATO	-	198×252×4		
E318	NAPOLI	1	-	写真帖	編集:ILLUSTRATO LUCERNE	-	198×252×2		
E319	〔欧米出張日程〕	1	T02.04.00	一紙	-	-	296×230	虫損あり。	
E320	〔欧州出張旅費支給願控〕	1	T02.04.00	綴	京都帝国大学理工科 大学工学博士 田邊朔 郎	京都帝国大学総 長理学博士 久原 躬弦	244×170		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E321	〔軽便鉄道一式買取り一件綴〕	1	M18.11.09～ M19.06.18	綴	-	-	278×190		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E322	〔和文・英文書簡〕	1	M22.07.18	一紙	M.T.B.Macpherson	S.Tanabe	214×264	内容:銅管代価通報と水管代価概略。M.T.B.Macphersonの名刺貼付。	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E323	〔橋脚略図〕	1	-	図表	-	-	211×320		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E324	ホリヨーク水力記事	1	M22.00.00	綴	-	-	262×188		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E325	〔「ホリヨーク水力記事」浄書〕	1	M22.00.00	綴	-	-	263×190		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E326	〔アメリカ各地水力会社一覧〕	1	M22.00.00	一紙	-	-	262×366		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E327	ITS WATER POWER AND ITS INDUSTRIES	1	-	一紙	-	-	558×864	折り目で破れあり。ホリヨーク市内の水力発電所や工場・企業の銅版画。	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E328	CITY OF HOLYOKE MASS	1	M09.00.00	地図・折本	M.BRADREY&Co.	-	520×1056	縮尺:1インチ=400フィート	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E329	Water Wheel Governor	1	-	リーフレット	Holyoke Machine Co.	-	170×116		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E330	THE PELTON WATER WHEEL	1	M22.00.00	冊子(30頁)	THE PELTON WATER WHEEL CO.	-	236×144×3		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E331	〔英文書簡綴〕	1	M21.12.13～ M22.01.04	綴	C.W.Jeuks	S.Tanabe・ B.Takagi	270×206	内容:水力発電・トンネル内舟航方法など	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E332	〔英文書簡綴〕	1	M22.05.28～ M22.06.29	綴	C.W.Jeuks	S.Tanabe・ B.Takagi	276×212	内容:フレイザー商會を代理店とする旨、発電機運転中の旨など。	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E333	Electric Light and Power at Aspen,Colorado,running 8 Pelton Wheels of Aggregate Capacity of 1200 H.P	1	-	一紙	-	-	152×236	イラスト。	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E334	〔ナイアガラの滝〕	1	-	写真(図版)	-	-	240×192		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E335	MAP OF THE CITY OF LOWEL	1	M21.00.00	地図	SAMPSON.MURDOCK &CO.	-	560×712	縮尺:1インチ=1000フィート	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E336	ローエル水力規約	1	-	綴	-	-	235×157		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E337	〔英文書簡〕	1	-	一紙	A.G.Gorceeetzoofr	-	134×204	内容:水車の売り込み	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E338	〔ペルトン水車イラスト〕	1	-	一紙	-	-	150×232	破損あり。	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E339	〔和文・英文書簡綴〕	1	M21.11.00～ M21.12.12	綴	-	-	238×226	内容:アメリカ視察・インクライン関連など。	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E340	〔計算メモ〕	1	-	一紙	-	-	202×124		封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E341	ボストンリン電気鉄道ノ巻部リン市中ハイランド部分縦断面図	1	-	図表	-	-	139×246	縮尺:水平:1インチ=1フィート・高低:1インチ=10フィート	封筒一括(E321～341)、封筒表書(朱書・後筆)「明治二十一年ノアメリカ行一括」
E342	京都帝国大学庶甲第三三五号〔整理公債証書寄付願勅許〕	1	M34.12.14	一紙	京都帝国大学法学博士 木下広次(印)	工学博士 田邊朝郎	278×200		封筒一括(E342～346)、封筒表書「工学博士田邊朝郎殿、裏書「京都帝国大学」
E343	物品献納願	1	-	一紙	理工科大学教授工学博士 田邊朝郎	理工科大学長工学博士 中沢岩太	241×167		封筒一括(E342～346)、封筒表書「工学博士田邊朝郎殿、裏書「京都帝国大学」
E344	寄附金願	1	M34.12.10	一紙	工学博士 田邊朝郎	京都帝国大学総長法学博士 木下広次	279×400		封筒一括(E342～346)、封筒表書「工学博士田邊朝郎殿、裏書「京都帝国大学」
E345	記〔整理公債証書〕	1	M34.12.10	一紙	工学博士 田邊朝郎	-	279×400		封筒一括(E342～346)、封筒表書「工学博士田邊朝郎殿、裏書「京都帝国大学」
E346	〔整理公債証書寄付礼状〕	1	M34.12.17	続紙	京都帝国大学総長工学博士 木下広次	工学博士 田邊朝郎	198×804		封筒一括(E342～346)、封筒表書「工学博士田邊朝郎殿、裏書「京都帝国大学」
E347	〔書簡〕	1	M44.12.13	一紙	京都市長代理京都市助役 大野盛都	田邊朝郎	224×592	内容:道路拡築に伴う物件移転につき依頼。二重封筒入。封筒表書「田邊朝郎殿、裏書(印刷)「京都市助役京都市長代理大野盛都」、(内)封筒表書「浄土寺町字真如堂ノ田邊朝郎殿、裏書(印)「京都市道路拡築部」	
E348	〔書簡〕	1	00.04.24	続紙	園田実徳・坂本則美	田邊朝郎	212×976	内容:欧州旅行餞別につき。封筒入。封筒表書「田邊工学博士殿、裏書「園田実徳ノ坂本則美」	
E349	〔書簡〕	1	T08.11.04	綴	小野田 笠井真三(印)	京都帝国大学 田邊教授	275×198	内容:小野田セメントの第一疏水工事への供給量につき回答。封筒入。封筒表書「京都市ノ京都帝国大学田邊教授殿、裏書「山口県厚狭郡小野田ノ小野田セメント製造株式会社ノ笠井真三」	
E350	〔書簡〕	1	00.07.05	続紙	拜岡清一郎	田邊朝郎	170×1432	内容:ロシア写真の送付依頼につき上京の返答。封筒入。封筒表書「京都市ノ京都帝国大学ノ田邊朝郎様ノ新潟けん中蒲原郡村松町ノ拜岡清一郎」	封筒一括(E350～360)、封筒表書「シベリア旅行」
E351	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	122×164	ロシア語を記載。	封筒一括(E350～360)、封筒表書「シベリア旅行」
E352	〔植物〕	1	-	植物	-	-	53×33	包紙入。	封筒一括(E350～360)、封筒表書「シベリア旅行」
E353	〔植物〕	1	-	植物	-	-	108×40	包紙入。	封筒一括(E350～360)、封筒表書「シベリア旅行」
E354	〔ロシア社会に関するメモ〕	1	-	綴	-	-	219×141		封筒一括(E350～360)、封筒表書「シベリア旅行」
E355	〔ロシア関係用語メモ〕	1	-	一紙	-	-	213×137		封筒一括(E350～360)、封筒表書「シベリア旅行」
E356	〔ロシア社会に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	138×213		封筒一括(E350～360)、封筒表書「シベリア旅行」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E357	水塔	1	-	図面	-	-	236×304		封筒一括(E350~360)、封筒表書「シベリア旅行」
E358	枕木標準	1	-	図面	-	-	460×360		封筒一括(E350~360)、封筒表書「シベリア旅行」
E359	〔ロシアの市街地図〕	1	-	地図	-	-	505×758		封筒一括(E350~360)、封筒表書「シベリア旅行」
E360	最新満州図 附交通解説	1	M34.04.12	地図	編集兼発行人:葛生修亮 発行所:黒龍会	-	807×554		封筒一括(E350~360)、封筒表書「シベリア旅行」
E361	〔封筒〕	1	-	封筒	Takata&Co.	-	317×196	封筒表書「Prof.S.Tanabe Takata・・・」。汚損大。	
E362	〔切手〕	1	-	切手	大日本帝国政府印刷局	-	75×75	切手3枚を貼った紙の切れ端。	
E363	〔支払伝票〕	1	-	一紙	Hotel Pilatus	-	87×140	ホテル「PILATUS-BAHN」。白紙切紙あり。	
E364	〔荷札〕	1	-	荷札	京都市真如堂前北へ 入ル 田邊朔郎	-	127×67		
E365	〔英文メモ〕	1	-	一紙	-	-	144×100	ホテル「SCHREIBERS RIGI-KULM HOTELS」	袋一括(E365~368)
E366	〔レール略図〕	1	-	図表	-	-	230×283		袋一括(E365~368)
E367	CUNARD LINE	1	-	パンフレット	-	-	89×131	運河について旅行者への注意書か。	袋一括(E365~368)
E368	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×182	スイス・ルツェルン周辺の様子。	袋一括(E365~368)
E369	独逸国ミュンヘン博物館ニアル琵琶湖疏水線路全景	1	-	写真(図版)	-	-	143×218	破損あり。	
E370	京都第二疏水発電所及鉄管取入口之図	1	-	図面	-	-	219×433	縮尺:1/400	
E371	No.19 DENNISON'S Standard Colored Tags	1	-	一紙	-	-	69×75		
E372	OFFICERS AND STANDING COMMITTEES	1	T02.00.00	一紙	-	-	131×158		
E373	PASSENGER'S CHECK	2	-	切符	THE PULLMAN COMPANY	-	28×57	封筒入。ニューヨークのグランドセントラルターミナル駅の絵を印刷。	
E374	PASSENGER TO RETAIN THIS PORTION OF TICKET	1	-	切符	CANADIAN PACIFIC RAILWAY	-	84×194		
E375	〔宿泊伝票〕	1	T02.09.20	一紙	CANADIAN PACIFIC RAILWAY COMPANY	-	202×157		
E376	THE SUMMER SCHOOL OF ARTS AND SCIENCES	1	M38.02.28	一紙	HARVARD UNIVERSITY	-	203×150	表紙のみ。	
E377	大阪朝日新聞〔村野山人氏の隠遁〕	1	T02.09.14	新聞	大阪朝日新聞社	-	124×379		封筒一括(E377~378)、封筒表書(プリント)「Prof.S.Tanabe, c/oTanaka & Co., 50 Church Street, New York City, U.S.A.」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E378	大日本帝国郵便 十銭	7	-	切手	-	-	25×21	使用済切手。	封筒一括(E377~378)、封筒表書(プリント)「Prof.S.Tanabe, c/oTanaka & Co., 50 Church Street, New York City, U.S.A.」
E379	[HUDSON BRIDGE ABANDONED]	1	T02.09.20	新聞	-	-	106×87		
E380	[七教授淘汰関連の新聞記事]	1	-	新聞	-	-	75×75		
E381	[VIR MARCONI(広告)]	1	T02.09.22	新聞	-	-	90×111		
E382	[SINK HARLEM TUNNELS]	1	T02.09.27	新聞	-	-	153×71		
E383	[奈良大仏殿修繕(二)]	1	-	新聞	-	-	258×386	大仏殿修繕技師加護谷祐太郎氏談。	
E384	[奈良大仏殿修繕(四)]	1	-	新聞	-	-	194×394	大仏殿修繕技師加護谷祐太郎氏談。	
E385	京都日出新聞	1	T02.08.08	新聞	京都日出新聞社	-	538×405		
E386	THE DAILY MAIL	1	T02.09.08	新聞	THE DAILY MAIL	-	601×440	紙劣化。	
E387	How Murply Works	1	T02.10.18	一紙	EDMUND R.TERRY	-	352×227	雑誌の一部頁か。破損あり。	
E388	[英文書簡]	1	T02.06.10	一紙	Henry Dyer	Mr.Tanabe	176×223	内容:訪問の際の行動につき。	
E389	[メモ]	1	-	切紙	-	-	136×182		
E390	MONTREAL	1	-	地図	-	-	218×178	縮尺:1/22800。破損あり。	
E391	[メモ]	1	-	断筒	-	-	42×136		
E392	[メモ]	1	-	切紙	-	-	128×202		
E393	[英文メモ]	1	-	切紙	-	-	139×224		
E394	[英文メモ]	1	-	便箋	-	-	278×215		
E395	[鉄道関係メモ]	2	-	一紙	-	-	296×230	封筒入。	
E396	PASSENGER'S CHECK	1	-	切符	THE PULLMAN COMPANY	-	28×57	封筒入。封筒表書「CHICAGO.BURLINGTON&QUINCY R.R.CO」	
E397	[封筒]	1	T01.10.18	封筒	Hill Publishing Company	Mr.S.Tanabe	91×164	中身無し。	
E398	[封筒]	1	-	封筒	CHATEAU FRONTENAC	Mr.Tomita	90×152	中身無し。	
E399	[封筒]	1	T02.09.24	封筒	J.Merle Davis	Dr.S.Tanabe	102×131	中身無し。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E400	[封筒]	1	T02.08.26	封筒	Messrs.Takata&Co.	S.Tanabe	111×152	中身無し。	
E401	[封筒]	1	-	封筒	-	-	91×143	中身無し。「A. LANGSTAOTER 506 SIXTH AVE.N.Y」と浮き彫りあり。	
E402	[封筒]	1	-	封筒	-	S.Tanabe	82×172	中身無し。	
E403	[封筒]	1	T02.00.00	封筒	Messrs.Takata & Co.	Dr.S.Tanabe	100×152	中身無し。	
E404	[封筒]	1	-	封筒	ST.LAWRENCE BRIDGE CO., LIMITED	-	305×118	中身無し。	
E405	MAP OF SEATTLE	1	T02.00.00	地図	SEATTLE PIONEER POCKET GUIDE	-	607×466		
E406	[ニューヨーク各地地図綴]	1	-	地図	-	-	161×104	地図5点折り込み。	
E407	IV. THE WEST END FROM HYDE PARK AND BELGRAVIA TO THE THAMES	1	-	地図・続紙	-	-	293×584	地図2点を貼り合わせている。	
E408	[バージニア・ペンシルバニア州周辺地図]	1	-	地図	-	-	218×259	縮尺:1/2500000。破損あり。	
E409	[フランス北部地図]	1	-	地図	-	-	302×420	縮尺:1/1500000。破損あり。	
E410	LUCERNE	1	M45.00.00	地図	-	-	285×329		
E411	MILANO	1	-	地図	-	-	232×246	破損あり。	
E412	DETROIT	1	-	地図	-	-	156×207	縮尺:1/36000	
E413	GAND,GENT	1	-	地図	-	-	211×158	縮尺:1/23000	
E414	GLASGOW	1	-	地図	-	-	158×208	縮尺:1/22300	
E415	AMSTERDAM	1	-	地図	-	-	209×158	縮尺:1/10000	
E416	[E.George.Mawley名刺]	1	-	名刺	E.George.Mawley	-	37×76	「President Lucerbusun Automobile Club」と鉛筆で記載	
E417	[Mr.Koshi.Mikami名刺]	1	-	名刺	Koshi.Mikami	-	39×77		
E418	[Mr.J.Fujine名刺]	1	-	名刺	J.Fujine	-	40×75	「Madison Sq.Apartment」と鉛筆で記載	
E419	[Dr.S.Tanabe名刺]	1	-	名刺	S.Tanabe Professor of Civil Engineering	-	45×76		
E420	[稲葉貴名刺]	1	-	名刺	工学士 稲葉貴	-	90×54	「Scienceus Schudent Work Berlin S.W Askanisches Pl」と記載	
E421	[田邊朔郎名刺]	2	-	名刺	京都帝国大学理工科 大学教授工学博士 田 邊朔郎	-	94×54		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E422	〔海外の日本骨董〕	1	-	新聞	-	-	52×63		封筒一括(E422～427)、封筒表書「S.Tanabe, Esq Kyoto University, (via Siberia) Japan」、裏書(印刷)「THE INST.C.E.」
E423	〔英関員の投機〕	1	-	新聞	-	-	53×52		封筒一括(E422～427)、封筒表書「S.Tanabe, Esq Kyoto University, (via Siberia) Japan」、裏書(印刷)「THE INST.C.E.」
E424	〔DR. HENRY S.DRINKER名刺〕	1	-	名刺	HENRY S.DRINKER	-	50×87		封筒一括(E422～427)、封筒表書「S.Tanabe, Esq Kyoto University, (via Siberia) Japan」、裏書(印刷)「THE INST.C.E.」
E425	〔Dr.S.H.T.Tudsbery名刺〕	1	-	名刺	S.H.T.Tudsbery Secretary to The Institution of Civil Engineers	-	60×92	裏に「With Kuid regards and best wishes Christmas 1912」と記載	封筒一括(E422～427)、封筒表書「S.Tanabe, Esq Kyoto University, (via Siberia) Japan」、裏書(印刷)「THE INST.C.E.」
E426	〔Mr.Sames.Forrest名刺〕	1	-	名刺	Sames Forrest Honorary Secretary to The Institution of Civil Engineers	-	60×92	裏に「With best Wishes for 1913 Jaucses Horrese December 1912」と記載	封筒一括(E422～427)、封筒表書「S.Tanabe, Esq Kyoto University, (via Siberia) Japan」、裏書(印刷)「THE INST.C.E.」
E427	BAKER,14&16,JOHN BRIGHT STREET BIRMINGHAM	1	-	袋	-	-	53×190	紙を貼り合わせて袋状にしている。	封筒一括(E422～427)、封筒表書「S.Tanabe, Esq Kyoto University, (via Siberia) Japan」、裏書(印刷)「THE INST.C.E.」
E428	〔封書〕	1	00.09.03	封筒	ENDSLEITH PALACE HOTEL	田邊静	137×106	未開封。封筒表書「返送荷物1件／田邊静殿／九月三日／返送荷物ノ事」	封筒一括(E428～433)、封筒表書「Via Siberia/シベリア経由ロンドン行」
E429	〔英文書簡〕	1	-	一紙	Horeace Denton	-	180×226	内容:人物紹介。封筒の英文宛名を抹消している。	封筒一括(E428～433)、封筒表書「Via Siberia/シベリア経由ロンドン行」。封筒一括(E429～430)、封筒表書「京都市洛東真如堂前／田邊朔郎殿」
E430	〔Mr.Charles Levings名刺〕	2	-	名刺	Charles Levings	-	40×79		封筒一括(E428～433)、封筒表書「Via Siberia/シベリア経由ロンドン行」。封筒一括(E429～430)、封筒表書「京都市洛東真如堂前／田邊朔郎殿」
E431	〔英文書簡〕	1	T02.09.08	一紙	-	Miss.Denton	203×254	内容:外遊の報告。	封筒一括(E428～433)、封筒表書「Via Siberia/シベリア経由ロンドン行」
E432	〔書簡〕	1	T02.07.30	一紙	〔田邊〕秀雄	父上〔田邊朔郎〕	267×206	内容:近況報告。	封筒一括(E428～433)、封筒表書「Via Siberia/シベリア経由ロンドン行」
E433	〔書簡〕	1	T02.08.20	一紙	〔田邊〕静	〔田邊〕朔郎	290×226	内容:株券の扱い・近況報告。封筒入。封筒表書「S.Tanabe Esq Go Messrs Takata&Co 57 Bishopsgate London E.C.」	封筒一括(E428～433)、封筒表書「Via Siberia/シベリア経由ロンドン行」
E434	〔英文書簡〕	1	T02.09.25	一紙	ARTHUR MCMULLEN&HOFF COMPANY	Prof.S.Tanabe	278×212	内容:工事見学の日程につき。	封筒一括(E434～436)、封筒表書「Prof.S.Tanabe, Co Clemens Herschel, Esq, 2 Wall St., New York City」
E435	〔英文書簡〕	1	T02.09.27	一紙	S.Tanabe	-	276×213	内容:デトロイトの人物紹介依頼。	封筒一括(E434～436)、封筒表書「Prof.S.Tanabe, Co Clemens Herschel, Esq, 2 Wall St., New York City」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E436	〔英文書簡〕	1	-	一紙	S.Tanabe	-	228×150	E435の下書きか。	封筒一括(E434～436)、封筒表書「Prof.S.Tanabe, Co Clemens Herschel, Esq, 2 Wall St., New York City」
E437	〔書簡〕	1	-	一紙	-	-	138×212	内容:ニューヨークでの宿の手配につき。封筒入。封筒表書「Colonial Hotel 125th St 18th Avenue New York City」	
E438	〔書簡〕	1	T02.09.14	続紙	日置久次	田邊	181×690	内容:挨拶と村野山人退隠の感想。封筒入。封筒表書「Mr.Pro.Dr.Tanabe c/o Mess Takata&Co 50 Church Street New York U.S.A 帝国大学教授 田邊朔郎様行」	
E439	〔英文封書〕	1	T02.08.09	封筒	-	Prof.Dr.S.Tanabe	81×120	未開封。「Messrs Takata & Co 50 Church Street Hudson Terminal Building New York city U.S.A」と記載の貼り紙あり。	
E440	〔英文書簡〕	1	T02.09.08	一紙	Clemens Herschel	Mr.S.Tanabe	278×214	内容:アメリカ滞在中協力する旨。	封筒一括(E440～445)、封筒表書「Mr.S.Tanabe Care Agents Allan Line Quebec, Canada」
E441	〔切符〕	1	-	切紙	THE PULLMAN COMPANY	-	28×57		封筒一括(E440～445)、封筒表書「Mr.S.Tanabe Care Agents Allan Line Quebec, Canada」
E442	〔ROBEAT RIDGEWAY名刺〕	1	-	名刺	ROBEAT RIDGEWAY	-	38×79	地下鉄建設に関わる人物。	封筒一括(E440～445)、封筒表書「Mr.S.Tanabe Care Agents Allan Line Quebec, Canada」
E443	〔GENKICHI FUJISAWA名刺〕	1	-	名刺	GENKICHI FUJISAWA	-	37×76	「藤澤玄吉」と書込み。商社の人物。	封筒一括(E440～445)、封筒表書「Mr.S.Tanabe Care Agents Allan Line Quebec, Canada」
E444	〔Mr.Kan.Fujino名刺〕	1	-	名刺	Kan.Fujino	-	41×80		封筒一括(E440～445)、封筒表書「Mr.S.Tanabe Care Agents Allan Line Quebec, Canada」
E445	〔MR.T.AOKI名刺〕	1	-	名刺	T.AOKI	-	50×87	「青木玉三郎」と書込み。三井物産の人物。	封筒一括(E440～445)、封筒表書「Mr.S.Tanabe Care Agents Allan Line Quebec, Canada」
E446	〔書簡〕	1	T02.09.09	一紙	亀治	田邊	229×179	内容:近況報告・中国情勢・京大問題。封筒入。封筒表書「Dr.S.Tanabe.Esq c/o Messrs Mitsui&co.25 Madison Avenue New York City U.S.A 京都帝国大学教授田邊朔郎殿 親展」	
E447	〔英文封書〕	1	-	封筒	-	Mr.tanabe	106×138	未開封。封筒表書「Manager, Mitsui&Co., Ltd, 31&33 Lime Street, London, E.C., ENGLAND」	
E448	〔書簡〕	2	T02.08.20	一紙	鳥太一郎	田邊	268×189	内容:社会情勢・近況など。	封筒一括(E448～451)、封筒表書「S.Tanabe.Esq Messrs Takata & Co N.Y.City 50 Church U.S.A」
E449	〔絵はがき〕	1	T02.09.16	絵はがき	下関市鉄道院保線区 森川藤次	Prof.S.Tanabe	90×141	内容:岩国を訪れた先生方について。「岩国錦帯橋」	封筒一括(E448～451)、封筒表書「S.Tanabe.Esq Messrs Takata & Co N.Y.City 50 Church U.S.A」
E450	〔絵はがき〕	1	T02.09.08	絵はがき	神戸鉄道管理局 今井好平	Esq.S.Tanabe	90×140	内容:国鉄の変動につき。「明石浦より舞子を望む」	封筒一括(E448～451)、封筒表書「S.Tanabe.Esq Messrs Takata & Co N.Y.City 50 Church U.S.A」
E451	〔絵はがき〕	1	T02.09.16	絵はがき	神戸市役所	米国紐育市 田邊朔郎	90×141	内容:挨拶につき。「鈴川大橋富士」	封筒一括(E448～451)、封筒表書「S.Tanabe.Esq Messrs Takata & Co N.Y.City 50 Church U.S.A」
E452	〔書簡〕	1	T02.09.27	続紙	〔田邊〕主計	-	180×1271	内容:進路決定報告につき。	封筒一括(E452～453)、封筒表書「Prof.S.Tanabe U.S.A」
E453	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	90×140	「同志社大学政治科経済英文科教室」	封筒一括(E452～453)、封筒表書「Prof.S.Tanabe U.S.A」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E454	〔書簡〕	1	T02.07.17	一紙	〔田邊〕秀雄	父上〔田邊〕朔郎	240×181	内容:近況報告。封筒入。封筒表書「シベリア經由ロンドン行」。中禅寺湖畔の絵。英文宛先を抹消。	
E455	〔英文書簡〕	1	T02.09.26	一紙	G.Liudiuthal	Professor S.Tanabe	277×214	内容:予定の確認。	
E456	〔断簡〕	1	00.07.14	一紙	〔田邊〕静	〔田邊〕朔郎	180×206	内容:大仏について。前欠。	
E457	〔書簡〕	1	00.08.25	続紙	〔田邊〕静	〔田邊〕朔郎	171×1282	内容:近況報告。	
E458	〔切手〕	1	-	切手	大日本帝国郵便	-	80×53	切手3枚を貼った紙の切れ端。	
E459	〔封筒〕	1	-	封筒	TAKATA&Co	-	327×196		
E460	San Francisco Chronicle	1	T02.10.25	新聞	San Francisco Chronicle	-	578×428	一部破損。	
E461	San Francisco Chronicle	1	T02.10.25	新聞	San Francisco Chronicle	-	578×440	パナマ運河開通時の写真を掲載。	
E462	〔英文書簡〕	1	T02.04.26	一紙	AMERICAN TRADING COMPANY R J Archer	Messrs.Amerikan Trading Co	272×212	内容:田邊朔郎の紹介をする旨。	
E463	〔英文書簡〕	1	T02.07.08	一紙	General Manager(サインは判読不能)	Dr.S.Tanabe	268×206	内容:アスファルトに関する情報提供。	
E464	〔英文書簡〕	1	T02.10.01	一紙	Jos.U.Acuford	T.Teshima	227×146	内容:予定の通知。	
E465	〔英文書簡〕	1	-	一紙	Clemens Herschel	Dr.S.Tanabe	202×124	内容:田邊朔郎の紹介をする旨。	
E466	〔英文書簡〕	1	T02.09.30	一紙	DEUSCHES MUSEUM(サインは判読不能)	Dr.S.Tanabe	324×408	内容:錦帯橋の写真提供依頼。封筒入。封筒表書「Dr.S.Tanabe Prof.of Civil Engineering Imperial University Kyoto (Japan)」	
E467	〔英文書簡〕	1	T02.09.18	一紙	S.Tanabe	-	212×135	内容:ニューヨークでの予定につき。	
E468	〔原稿カ〕	8	-	一紙	-	-	246×159	同内容を英文と日本語で記す。Henry Dyerにつき。	
E469	〔講演用英文原稿カ〕	1	-	綴	-	-	202×125	日本の建築物・都市・歴史に関して。	
E470	Old and New Kyoto Description of lautern slides	1	T02.10.00	綴	S.Tanabe	-	204×134		
E471	〔日程等について英文メモ〕	11	-	一紙	-	-	239×152		
E472	〔講演用英文原稿カ〕	1	-	一紙	-	-	202×126	京都の現在につき。破損あり。	
E473	〔英文メモ〕	5	-	一紙	-	-	170×122		
E474	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	102×158		
E475	〔英文メモ〕	2	-	一紙	-	-	202×126		
E476	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	213×136		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E477	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	126×202		
E478	〔英文メモ〕	1	-	切紙	-	-	126×102		
E479	〔英文メモ〕	2	-	一紙	-	-	216×138		
E480	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	122×171		
E481	記〔経費一覧〕	1	-	一紙	-	-	180×256	破損あり。	
E482	〔疏水関係写真〕	1	-	写真(図版)	-	-	218×144	「第二琵琶湖疏水工事合流隧道」「第二琵琶湖疏水工事水力鉄管」	
E483	〔蹴上発電所関係写真〕	1	-	写真(図版)	-	-	218×144	「蹴上新発電所全景」「発電所内部」	
E484	〔疏水関係写真〕	1	-	写真(図版)	-	-	218×144	「第一琵琶湖疏山水山科運河」「第一琵琶湖疏水蹴上インクライン」	
E485	〔田邊朔郎写真〕	1	M45.06.00	写真(図版)	-	-	142×100		
E486	〔大谷彬亮名刺〕	1	-	名刺	医学士 大谷彬亮	-	90×56		
E487	〔三宅寛二名刺〕	1	-	名刺	第一生命保険相互会 社契約課長 三宅寛二	-	90×56		
E488	POSTKARTEN	1	-	袋	-	-	166×106		
E489	〔隣れ、学士の末路〕	1	-	新聞	-	-	53×63	後欠。	
E490	〔断簡〕	1	-	一紙	-	-	50×95	封筒の切れ端か。「SPENCER OTIS CO. 747 RAILWAY EXCHANGE BUILDING CHICAGO」と印刷。	
E491	Paris	1	-	一紙	-	-	71×39	日本の絵画を印刷。	
E492	Athletic Sports	1	T02.11.07	一紙	-	-	209×133		
E493	Les32 VRAIES Positions	1	-	冊子(14頁)	-	-	125×80	綴じ外れか。カタログ。	
E494	MENU	1	T02.11.06	一紙	S.S.SHINYO MARU H.S.Smith, Com'der	-	142×118	船上パーティーのディナーとミュージカルの内容。	
E495	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	TOYO KISEN KAISHA	-	91×142	葉に止まる蝶のイラスト。	
E496	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	89×139	内容:西洋音楽の感想。スウェーデン・セーデルテリエの風景写真。	
E497	SESSIONAL NOTICES	1	S03.03.00	冊子(25頁)	THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS	-	216×139		封筒一括(E497～504)、封筒表書 「Development of Hydro-Electric works in Japan 報告原稿在中」
E498	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	234×158		封筒一括(E497～504)、封筒表書 「Development of Hydro-Electric works in Japan 報告原稿在中」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E499	JAPAN AND ITS WORLD CONNECTIONS	1	-	地図	Japanese Government Railways	-	240 × 355		封筒一括(E497～504)、封筒表書「Development of Hydro-Electric works in Japan 報告原稿在中」
E500	[書簡]	1	S03.04.21	一紙	工学会理事 曾禰達蔵(印)	工学博士 田邊朔郎	275 × 194	内容:谷堅へ工学会の書状発送依頼。	封筒一括(E497～504)、封筒表書「Development of Hydro-Electric works in Japan 報告原稿在中」
E501	[英文書簡]	1	S03.04.28	一紙	S.Tanabe	-	230 × 284	内容:英国工業会祭典に出席できない旨。	封筒一括(E497～504)、封筒表書「Development of Hydro-Electric works in Japan 報告原稿在中」
E502	[英文原稿]	1	-	綴	-	-	169 × 242	水力発電につき。	封筒一括(E497～504)、封筒表書「Development of Hydro-Electric works in Japan 報告原稿在中」
E503	Development of Hydro-Electric Power in Japan	2	-	一紙	-	-	262 × 214		封筒一括(E497～504)、封筒表書「Development of Hydro-Electric works in Japan 報告原稿在中」
E504	Development of Hydro-Electric Power in Japan	1	-	図表	-	-	226 × 276		封筒一括(E497～504)、封筒表書「Development of Hydro-Electric works in Japan 報告原稿在中」
E505	[封筒]	1	-	封筒	-	-	278 × 228	封筒表書「外遊」	
E506	The Brown and White	1	M45.01.05	新聞	LEHIGH UNIVERSITY	-	384 × 272		
E507	THE NEW YORK HERALD	1	T02.05.19	新聞	THE NEW YORK HERALD	-	575 × 454		
E508	The Chicago Daily Tribune	1	T02.10.11	新聞	The Chicago Daily Tribune	-	600 × 460		
E509	THE CHICAGO RECORD-HERALD	1	T02.10.10	新聞	THE CHICAGO RECORD-HERALD	-	589 × 449		
E510	THE CHICAGO DAILY NEWS	1	T02.10.10	新聞	THE CHICAGO DAILY NEWS	-	596 × 454		
E511	THE CHICAGO RECORD-HERALD	1	T02.10.11	新聞	THE CHICAGO RECORD-HERALD	-	597 × 452		
E512	THE SEATTLE DAILY TIMES	1	T02.10.22	新聞	THE SEATTLE DAILY TIMES	-	606 × 436	15～16頁。	
E513	THE SEATTLE DAILY TIMES	1	T02.10.22	新聞	THE SEATTLE DAILY TIMES	-	608 × 438	17～18頁。	
E514	THE SEATTLE DAILY TIMES	1	T02.10.22	新聞	THE SEATTLE DAILY TIMES	-	606 × 440	1～2頁。	
E515	MOTOR-BUS MAP&GENERAL GUIDE	1	T02.06.00	地図	-	-	457 × 304		
E516	WINDSOR CASTLE,ETON,STOKE POGES and The Vallay of the Thames	1	-	一紙	-	-	227 × 144	E515に挟み込まれていた。	
E517	SPECIAL COUNTRY MOTOR-BUS ROUTES	1	-	一紙	-	-	189 × 126	E515に挟み込まれていた。	
E518	MAP OF LONDON	1	-	地図	JOHNSON,RIDDLE&Co LTD	-	277 × 354		
E519	LUCERNE	1	T02.00.00	地図	-	-	287 × 328		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E520	SOUVENIR HAWAIIAN ISLANDS	1	-	封筒	the ISLAND CURIO CO.	-	140×182	使用済切手10枚、切符3枚入る。	
E521	鉄道時報第六九四号附録	1	T02.01.01	図表	-	-	397×544	「全国軽便鉄道及軌道表・戦前二十二年間全国鉄道旅客貨物運輸発達表」	
E522	RIGI-BAHN	1	T02.00.00	パンフレット	ADOLF GRIEDER&Co	-	177×548		
E523	〔コココーラ(広告)〕	1	-	一紙	-	-	104×240		
E524	CYCLES STORED 2d. EACH AND TEAS	1	-	一紙	-	-	202×140	旅行者への案内か。	
E525	LEHIGH UNIVERSITY	1	-	一紙	-	-	152×177		
E526	ADDRESS	1	M44.11.07	一紙	HENRY STURGIS DRINKER	-	246×162		
E527	A NEW LOCOMOTIVE TESTING PLANT	1	T02.05.01	冊子(18頁)	E.C.SCHMIDT	-	230×154	図表2点折り込み。	
E528	〔英文封書〕	1	-	封筒	-	-	93×166	未開封。封筒表書(印刷)「TAKATA&CO.50 CHURCH STREET NEW YORK」	
E529	〔英文書簡〕	1	T02.10.30	一紙	E.L.Corthell	Professor S.Tanabe	277×214	内容:日本訪問希望・新渡戸稲造との出会い。裏面にメモ書きあり。	
E530	[Humanity's Gratitude to Discoverers of Wireless]	1	T02.10.00	新聞	-	-	135×93		
E531	[BLAST SLIDE IN CANAL MONDAY]	1	T02.00.00	新聞	-	-	99×76		
E532	[FAILS TO SEND LIFE BOATS]	1	T02.10.00	新聞	-	-	41×60		
E533	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	光村出版部	-	141×90	「奈良東大寺大仏」	
E534	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×88	「奈良大仏像」	
E535	〔田邊朔郎名刺〕	1	-	名刺	田邊朔郎	-	94×53		
E536	〔Elnor.L.Corthell名刺〕	1	-	名刺	Elnor.L.Corthell	-	54×97		
E537	〔N.D.CONNELLY名刺〕	1	-	名刺	N.D.CONNELLY	-	50×87		
E538	〔H.P.Cranican名刺〕	1	-	名刺	H.P.Cranican	-	50×87		
E539	〔バッジ〕	1	-	バッジ	-	-	20×20	「AMERICAN MUSEUM SAFETY LEAGUE」と記載	
E540	THE CHECK LUGGEGE LABEL	1	-	荷札	DE KEYSER'S ROYAL HOTEL	-	92×79		
E541	L.&N.W.RY.Liverpool Lime Street	3	-	荷札	-	-	66×132		
E542	〔荷札〕	1	-	荷札	HOTEL METROPOLE	-	57×57		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E543	〔英文書簡〕	1	T02.10.15	一紙	Edward C. Schmist Professor of Railway Engineering	Mr.J.B.Berry	276×214	内容:田邊朔郎に最新の貨物分類場への見学案内を求む。封筒入。封筒表書(印刷)「Mr.J.B.Berry, Asst. to the President Chpcago, Rock Island & Pacific Railway 139 West VanBuren Street Chicago, Illinois / Introducing Dr.S.Tanabe.」	
E544	〔パナマ運河の管理に関する英文メモ〕	1	T02.10.10	一紙	-	-	214×278		
E545	〔英文封書〕	1	-	封筒	-	Mr.Howard G.Hetzler	92×165	未開封。封筒表書(印刷)「Mr.Howard G.Hetzler, President Chpcago & Western Indiana Railway Polk & Dearborn Streets Chicago, Illinois / Introducing Dr.S.Tanabe.」	
E546	〔書簡〕	1	T02.10.13	続紙	〔田邊〕静	〔田邊〕朔郎	176×856	内容:近況報告。封筒入。封筒表書「Prof.S.Tanabe Qo Japanese Conseelete General San Francisco Cal.U.S.A)」	
E547	〔英文書簡〕	1	-	一紙	Dr.James Svowe	Dr.Tanabe	236×150	内容:会うことに関して。	
E548	〔はがき〕	1	T02.09.12	はがき	荒神口宮垣町 S.Oi	Prof.S.Tanabe	90×141	内容:京大学生数について連絡。	
E549	〔英文書簡〕	1	M45.04.06	一紙	Henry.H.Morris	-	279×208	内容:Society for the promotion of engineering educationへの参加依頼。	
E550	〔会員登録カード〕	1	-	切紙	-	PROF.H.H.NORRI S.Secretary	76×126	E549に挟み込まれていた。	
E551	〔S.Tanabe名刺〕	1	-	名刺	Dr.S.Tanabe	-	44×75		
E552	〔Yamato.Ichihashi名刺〕	1	-	名刺	Mr.Yamato.Ichihashi	-	37×76		
E553	〔英文封書〕	1	-	封筒	-	CHAS.WARREN HUNT	81×150	未開封。封筒表書(印刷)「CHAS.WARREN HUNT, Secretary, AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS, 220 WEST FIFTY-SEVENTH STREET, NEW YORK CITY.」	
E554	〔英文封書〕	1	-	封筒	THE BEARDSLEY HOTEL CO.	-	92×164	未開封。封筒表書(印刷)「THE BEARDSLEY Champaign, Jll. / THE BEARDSLEY HOTEL CO.CHAS.B.HATCH, PRES.」	
E555	〔英文封書〕	1	-	封筒	TAKATA & CO.	-	92×165	未開封。封筒表書(印刷)「TAKATA & CO. 50 CHURCH STREET NEW YORK」	
E556	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	86×137	ニューヨーク日本クラブのベッドルーム。	
E557	〔万国工業会議議長ハンマー〕	1	S04.00.00	ハンマー	-	-	187×64	函入。Mr.S.Tanabeの彫文字入り。	
E558	土木工事写真集	1	S05.06.30	写真帖(132頁)	社団法人土木学会	-	260×186×10	『土木学会誌』臨時増刊。	
E559	〔万国工業会議壇上写真〕	2	S04.00.00	写真	-	-	97×150		封筒一括(E559～560)、封筒表書「万国工業会議写真」
E560	〔万国工業会議客席写真〕	1	S04.00.00	写真	-	-	105×154		封筒一括(E559～560)、封筒表書「万国工業会議写真」
E561	市制五十周年記念写真	1	S13.04.29	写真(台紙)	-	-	184×240	於京都勸業館。田邊はじめ、歴代市長らが写る。	
E562	土木会	1	M24.12.01～ M26.10.04	製本	-	-	276×208×45	治水・河川関係の政府への建議等を綴じる。図表23点折り込み。	
E563	土木会	1	M28.02.12～ M28.03.20	製本	-	-	264×190×34	淀川改修・非常災害国庫補助法案への意見書等を綴じる。図表9点折り込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E564	〔往復はがき〕	1	S02.03.01	はがき	京都帝国大学土木工 学科内 土木会	市内上京区真如 堂前 田邊朔郎	140×90	内容:土木学会総会の案内状。E563に挟み込まれていた。	
E565	〔題字〕	1	S02.00.00	切紙	石齋〔田邊朔郎〕	-	398×141	E563に挟み込まれていた。	
E566	土木会	1	M28.09.06~ M29.03.02	製本	-	-	262×188×43	内務省から法案に対する土木学会の諸問の書類・法案・建議等。図表7点 折り込み。	
E567	〔下書原稿〕	1	-	縦帳	-	-	257×169	表紙「不要／序文と目録とは七通入用／其他は二通入用」	
E568	〔下書原稿〕	1	-	縦帳	-	-	258×173	表紙「不要／第五章／第六章／シベリア鉄道視察時代」	
E569	〔下書原稿〕	1	-	縦帳	-	-	256×170	表紙「不要／材料(不要)／六十年史或ハ石齋隨筆のノ原稿か?ノダイ ヤー先生を訪うノ号石齋の由来ノ筆曲民草作曲の経緯」	
E570	鉄道時報鉄道家経歴 田邊朔郎君	1	M36.04.04	縦帳	田邊朔郎	-	250×172×4	『鉄道時報』第185号切抜。	
E571	工学叢誌 第四巻	1	M15.02.28	雑誌(58頁)	編集人:安永義章 出 版人:西宮松之助	-	194×137×4	図表1点折り込み。「呈片山君」と朱書。紙の劣化進行。	
E572	東京経済雑誌 第七百三十一号	1	M27.06.23	雑誌(44頁)	発行人兼編集人:高橋 兼 発行所:合名会社 経済雑誌社	-	245×175×2	田邊の講演録掲載。紙の劣化進行。	
E573	東京経済雑誌 第一千六号	1	M32.11.25	雑誌(64頁)	発行人兼編集人:山本 安達 発行所:合名会 社経済雑誌社	-	258×180×2	田邊の談話掲載。紙の劣化進行。	
E574	關龍博覧会記事 四	1	M27.02.10	冊子(40頁)	編集人:平場徳太郎	-	238×168×2	図表2点挟込み。『工学会誌』第146巻附録。紙の劣化大。	
E575	今津湾築港説明書	1	M32.05.24	冊子(32頁)	発行兼編集人:加藤良 吉	-	235×168	図表28点折り込み。『工学会誌』号外。紙の劣化進行。	
E576	工学会誌 第九十八巻	1	M23.02.05	雑誌(73頁)	発行兼編集人:加藤良 吉	-	238×172×3	図表1点折り込み。	
E577	工学会誌 第百八十三巻	1	M30.03.05	雑誌(93頁)	発行兼編集人:加藤良 吉	-	236×168×3	図表5点折り込み。	
E578	工学会誌 第二百八巻	1	M32.05.11	雑誌(59頁)	発行兼編集人:加藤良 吉	-	235×172×3	図表5点折り込み。	
E579	日本に於ける副産物捕取装置骸炭	1	[M34.04.00]	冊子(22頁)	下村孝太郎	-	203×140	『東京化学会誌』第22巻第4冊抜刷。	
E580	経済学協会趣意書規則並会員名簿	1	M33.01.00	冊子(32頁)	株式会社秀英舎	-	186×127		
E581	機械学会誌 第七巻号外	1	M37.02.20	雑誌(27頁)	編集兼発行者:河井精 造	-	257×188×2	図表1点折り込み。紙の劣化進行。	
E582	PUBLICATIONS OF THE Earthquake Investigation Committee IN FOREIGN LANGUAGES NO.19	1	M37.10.08	冊子(136頁)	震災予防調査会	-	262×193×13	図表10点折り込み。紙の劣化進行。裏表紙・背表紙剥落する。	
E583	電気学会雑誌総目録	1	M41.11.25	雑誌(78頁)	編集発行者:田原勤	-	221×151×3	第1~233号までの分。紙の劣化進行。	
E584	Tokyo Sugaku-Buturigakkwai Kizi Maki no VIII..7 Go	1	T04.09.13	雑誌(22頁)	著作兼発行者:田丸卓 郎	-	268×190	紙の劣化進行大。	
E585	鉄道茶話会報告(第三回)	1	M38.08.00	冊子(47頁)	鉄道茶話会	-	187×126×2	紙の劣化進行。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E586	鉄道茶話会報告(第四回)	1	M39.01.00	冊子(45頁)	鉄道茶話会	-	188×130×2	田邊朔郎「東清鉄道視察談」収録。図表2点折り込み。紙の劣化進行。	
E587	鉄道茶話会報告(第八回)	1	M43.10.00	冊子(26頁)	鉄道茶話会	-	188×128	名簿1点折り込み。田邊朔郎「橋梁の検査に就て」収録。	
E588	鉄道茶話会報告(第九回)	1	M45.04.00	冊子(94頁)	鉄道茶話会	-	191×132×3	図表1点、名簿1点折り込み。	
E589	III RD INTERNATIONAL ROAD CONGRESS REPORT OF THE PROCEEDINGS OF THE CONGRESS	1	T02.00.00	書籍(678頁)	-	-	246×160×42		
E590	III RD CONGRESS LONDON PLANNING of New Streets and Roads	1	T02.00.00	製本	-	-	252×166×53	冊子37点を製本していたが、背表紙がはがれた状態。32番欠落。	
E591	III RD CONGRESS LONDON METHODS OF LIGHTING public Highways and Vehicles	1	T02.00.00	製本	-	-	252×170×45	冊子37点を製本していたが、背表紙がはがれた状態。36番欠落。	
E592	III RD CONGRESS LONDON Improvements adopted since the Second Congress in Machinery used in the Construction and Maintenance of Macadamised Roads	1	T02.00.00	製本	-	-	252×170×60	冊子62点を製本していたが、背表紙がはがれた状態。	
E593	土木学会誌索引	1	T07.00.00	冊子	土木学会	-	260×189	『土木学会誌』第3巻第6号附録。紙の劣化進行。	
E594	〔書簡〕	1	S03.12.00	一紙	土木学会会員有志	-	194×332	内容:土木学会の会長・副会長推薦状。E593に挟み込まれていた。	
E595	都市の公益企業	1	S11.10.10	書籍(592頁)	編集兼発行者:全国都市問題会議 発行所:全国都市問題会議事務局	-	222×152×20	『全国都市問題会議会報』特別号。	
E596	都市の保健施設(上)	1	S11.10.10	書籍(514頁)	編集兼発行者:全国都市問題会議 発行所:全国都市問題会議事務局	-	222×153×20	図表2点折り込み。『全国都市問題会議会報』特別号。	
E597	都市の保健施設(下)	1	S11.10.10	書籍(455頁)	編集兼発行者:全国都市問題会議 発行所:全国都市問題会議事務局	-	220×150×18	図表4点折り込み。『全国都市問題会議会報』特別号。	
E598	都市の公益企業 都市の保健施設(追補編)	1	S11.10.10	書籍(142頁)	編集兼発行者:全国都市問題会議 発行所:全国都市問題会議事務局	-	222×151×6	『全国都市問題会議会報』特別号。薄葉破損。	
E599	公益企業経営に関する若干事例	1	S11.10.10	書籍(253頁)	編集兼発行者:全国都市問題会議 発行所:全国都市問題会議事務局	-	222×152×11	『全国都市問題会議会報』特別号。	
E600	財団法人啓明会第九回昭和二年度事業報告書	1	S02.00.00	冊子(156頁)	財団法人啓明会	-	223×152×6	73頁に書付貼付。	
E601	財団法人啓明会第十回昭和三年度事業報告書	1	S03.00.00	冊子(167頁)	財団法人啓明会	-	226×152×7		
E602	財団法人啓明会第十一回昭和四年度事業報告書	1	S04.00.00	冊子(177頁)	財団法人啓明会	-	226×150×7	「第十二回昭和五年度 原稿朱字」と表紙に朱筆あり。	
E603	〔書簡〕	1	S05.12.15	一紙	財団法人啓明会常務理事 鶴見左吉雄	田邊朔郎	250×340	内容:事業報告書発行につき追加・訂正について回答依頼。封筒入。封筒表書「京都市左京区/浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「京都市麴町区丸ノ内ノ六、一/東京海上ビルディング五階五四六号/財団法人啓明会」。表面に付箋貼付。E602に挟み込まれていた。	
E604	〔書簡下書〕	1	S05.12.18	一紙	田邊朔郎	鶴見左吉雄	200×252	内容:事業報告書の追加・訂正について回答。E602に挟み込まれていた。	
E605	財団法人啓明会第十二回昭和五年度事業報告書	1	S05.00.00	冊子(186頁)	財団法人啓明会	-	228×152×7		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E606	財団法人啓明会第十三回昭和六年度事業報告書	1	S06.00.00	冊子(204頁)	財団法人啓明会	-	222×150×9		
E607	財団法人啓明会第十四回昭和七年度事業報告書	1	S07.00.00	冊子(146頁)	財団法人啓明会	-	222×152×5		
E608	財団法人啓明会第十五回昭和八年度事業報告書	1	S08.00.00	冊子(155頁)	財団法人啓明会	-	222×152×5		
E609	〔奈良遊覧読者優待割引券〕	1	〔S08.04.00〕	切紙	京都駅前丸物百貨店 内 奈良電車案内所	-	180×98	E608に挟み込まれていた。	
E610	昭和十三年度 帝国学士院受賞者講演録	1	S13.12.28	冊子(42頁)	編集兼発行者:青木保 発行所:日本学術協会	-	257×188×2		
E611	電気工学年報 昭和九年版	1	S09.09.22	冊子(213頁)	編集兼発行者:桑島正 夫 発行所:社団法人 電気学会	-	296×210×8		
E612	電気工学年報 昭和十年版	1	S10.09.25	冊子(222頁)	編集兼発行者:桑島正 夫 発行所:社団法人 電気学会	-	297×208×9	背表紙上部に痛みあり。	
E613	工政会帝都復興委員会議事要録	1	T13.05.20	冊子(368頁)	編集兼発行人:井沢正 太郎 発行所:工政会 編集部	-	257×185×15	背表紙上部に痛みあり。『工政』5月号。	
E614	工学会大会記録 昭和二年	1	S03.08.01	冊子(225頁)	編集兼発行者:内山正 居 発行所:社団法人 工学会	-	260×187×14	頁間に縫2本挟込み。	
E615	第二回 工学会大会記録 昭和七年 東京	1	S07.08.20	冊子(379頁)	社団法人日本工学会	-	262×192×15		
E616	第三回 工学会大会記録 昭和十一年 東京	1	S11.10.25	冊子(681頁)	社団法人日本工学会	-	263×190×31	巻末にホクシング多数あり。	
E617	第四回 工学会大会記録 昭和十五年 東京	1	S15.00.00	冊子(389頁)	日本工学会	-	259×188×24	表1枚折り込み。巻頭に湿気の跡あり。	
E618	THE PROCEEDINGS OF THE WORLD ENGINEERING CONGRESS	1	S05.00.00	冊子(42頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	279×224×2	巻末に正誤表挟込み。	
E619	〔封筒〕	1	-	封筒	東京市麹町区丸ノ内一 丁目二番地日本工業 倶楽部内 万国工業会 議事務所	京都市浄土寺真 如町一〇 田邊朔 郎	244×96	E618に挟み込まれていた。	
E620	〔払込用紙〕	1	-	切紙	-	東京市麹町区永 楽町二ノ一日本工 業倶楽部内 万国 工業会議	155×374	E618に挟み込まれていた。	
E621	[[THE PROCEEDINGS OF THE WORLD ENGINEERING CONGRESS TOKYO 1929]冊子広告]	2	〔S05.00.00〕	一紙	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	262×212	E618に挟み込まれていた。	
E622	土木学会誌索引	1	S10.07.00	冊子(63頁)	土木学会	-	260×189×2		
E623	土木学会誌 第十六巻第二号	1	S05.02.15	雑誌(47頁)	編集兼発行者:北村嘉 太郎 発行所:社団法 人土木学会	-	260×186×3		
E624	土木学会誌 第十九巻第九号	1	S08.09.15	雑誌(90頁)	編集兼発行者:北村嘉 太郎 発行所:社団法 人土木学会	-	260×188×5	巻頭に正誤表挟込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E625	土木学会誌 第二十巻第二号	1	S09.02.15	雑誌(101頁)	編集兼発行者:柴原竜児 発行所:社団法人土木学会	-	258×187×5	巻頭に正誤表挟込み。	
E626	[はがき]	1	S09.02.26	はがき	東京にて 田邊朔郎	京都市左京区浄土寺真如町 田邊静	140×90	内容:近況報告。E625に挟み込まれていた。	
E627	土木学会誌 第二十三巻第一号	1	S12.01.01	雑誌(94頁)	編集兼発行者:柴原竜児 発行所:社団法人土木学会	-	258×186×5		
E628	土木学会誌第22巻自第1号至第12号総目次	1	S12.01.00	冊子(8頁)	土木学会	-	250×188	『土木学会誌』第23巻第1号附録。E627に挟み込まれていた。	
E629	大阪毎日新聞号外	1	S11.12.26	新聞	大阪毎日新聞社	-	412×262	E627に挟み込まれていた。	
E630	ITINERARIES FOR EXCURSIONS OF THE WORLD ENGINEERING CONGRESS	1	S04.10.20	冊子(42頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	188×128×3	表1点、地図1点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E631	GUIDE-BOOK OF EXCURTION TOKYO	1	S04.00.00	冊子(49頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	186×126×3	表1点、地図1点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E632	GUIDE-BOOK OF EXCURTION NIKKO	1	S04.00.00	冊子(10頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	188×126		函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E633	GUIDE-BOOK OF EXCURTION HAKONE and ATAMI	1	S04.00.00	冊子(14頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×126	地図1点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E634	GUIDE-BOOK OF EXCURTION YOKOHAMA AND YOKOSUKA	1	S04.00.00	冊子(28頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×127×2		函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E635	GUIDE-BOOK OF EXCURTION KAMAKURA and ENOSHIMA	1	S04.00.00	冊子(9頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×126		函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E636	GUIDE-BOOK OF EXCURTION CHICHIBU	1	S04.00.00	冊子(4頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×127	地図1点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E637	GUIDE-BOOK OF EXCURTION LAKE DISTRICT AROUND MT.FUJI	1	S04.00.00	冊子(6頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×127	地図1点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E638	GUIDE-BOOK OF EXCURTION ASHIO COPPER MINE	1	S04.00.00	冊子(18頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	186×126	写真1点、図表1点、地図1点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E639	GUIDE-BOOK OF EXCURTION HITACHI COPPER MINE	1	S04.00.00	冊子(10頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×126	写真1点、地図2点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E640	GUIDE-BOOK OF EXCURTION SENDAI and MATSUSHIMA	1	S04.00.00	冊子(16頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×126	地図1点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E641	GUIDE-BOOK OF EXCURTION Inawashiro and Agano-gawa Hydro-Electric Plants	1	S04.00.00	冊子(8頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×126		函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E642	GUIDE-BOOK OF EXCURTION NAGOYA	1	S04.00.00	冊子(27頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×126×2		函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E643	GUIDE-BOOK OF EXCURTION KYOTO	1	S04.00.00	冊子(45頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×126×3		函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E644	GUIDE-BOOK OF EXCURTION NARA	1	S04.00.00	冊子(52頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×126×4	図3点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E645	GUIDE-BOOK OF EXCURTION OSAKA	1	S04.00.00	冊子(35頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	186×126×2	地図1点折り込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E646	GUIDE-BOOK OF EXCURTION KOBE	1	S04.00.00	冊子(18頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×128×2		函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E647	GUIDE-BOOK OF EXCURTION INLAND SEA,MIYAJIMA and BEPPU	1	S04.00.00	冊子(20頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×127	地図1点折り込み。地図1点挟込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E648	GUIDE-BOOK OF EXCURTION Fukuoka, Government Steel Works, Chikuhō Coal-Field, Miike Colliery	1	S04.00.00	冊子(26頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×127×2	地図2点折り込み。地図1点挟込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E649	GUIDE-BOOK OF EXCURTION NAGASAKI AND UNZEN	1	S04.00.00	冊子(17頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	187×126	地図1点折り込み。地図2点挟込み。	函入一括(E630～649)、函表書「GUIDE-BOOK OF EXCURSION WORLD ENGINEERING CONGRESS、1929」
E650	第三十回定時総会出席者名簿	1	S08.05.28	冊子(31頁)	社団法人帝国鉄道協会	-	187×127		
E651	視察行程表	1	S08.05.28	冊子(22頁)	帝国鉄道協会	-	128×185	地図1点折り込み。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E652	葵会会則並名簿	1	T14.06.00	冊子(69頁)	-	-	150×109×3		
E653	葵会会則並会員名簿	1	S12.03.00	冊子(65頁)	-	-	188×127×3		
E654	[書簡]	1	-	切紙	-	-	150×98	内容:東京府下在住の会員の会費改正につき。E653に挟み込まれていた。	
E655	世界動力会議東京部会 会員名簿	1	S04.10.00	冊子(31頁)	-	-	181×121		
E656	日本学術協会第六回大会日程及び講演要旨	2	S05.11.01	冊子(50頁)	日本学術会議第六回 大会事務局	-	185×125×2		
E657	[はがき]	1	S05.10.07	はがき	東京市外目黒町駒場 東京帝大農学部新館 内 日本学術協会第六 回大会事務局	京都市左京区浄 土寺真如町 田邊 朔郎	140×90	内容:見学費用の支払いの件につき。E656に挟み込まれていた。	
E658	会員名簿附規則書(昭和十三年度)	1	S12.12.02	冊子(57頁)	日本数学物理学会	-	187×126×2		
E659	日本学術協会会員名簿附規則書	1	S12.03.10	冊子(88頁)	日本学術協会	-	186×126×3		
E660	財団法人静岡育英会会員名簿	1	S06.11.00	冊子(126頁)	財団法人静岡育英会 事務局	-	188×127×5	背表紙上部、裏表紙左上に痛みあり。	
E661	財団法人静岡育英会会員名簿	1	S16.12.00	冊子(160頁)	財団法人静岡育英会 事務局	-	144×104×6		
E662	JAPAN AND ITS INDUSTRIES	2	S04.00.00	冊子(16頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	186×126×2	地図1点折り込み。	
E663	SECTIONAL MEETING WORLD POWER CONFERENCE TOKYO OFFICIAL PROGRAMME	1	S04.00.00	冊子(27頁)	TOKYO SECTIONAL MEETING,WORLD POWER CONFERENCE	-	186×126×3	地図1点折り込み。	
E664	LIST OF MEMBERS AND GUESTS	1	S04.10.23	冊子(49頁)	TOKYO SECTIONAL MEETING,WORLD POWER CONFERENCE	-	184×122×3		
E665	ABSTRACTS OF PAPERS TO BE READ AT WORLD ENGINEERING CONGRESS	1	S04.00.00	冊子(792頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	224×152×57	背表紙上部に痛みあり。	
E666	INDUSTRIAL JAPAN	1	S04.00.00	書籍(584頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	229×153×40	函入。地図2点、図表8点折り込み。巻末に地図2点挟込み。	
E667	万国工業会議	1	S04.10.00	冊子(19頁)	-	-	258×186×4	表紙に痛みあり。	
E668	[払込用紙]	1	-	切紙	-	東京市麹町区永 楽町二ノ一日本工 業倶楽部内 万国 工業会議	155×374	E667に挟み込まれていた。	
E669	WORLD ENGINEERING CONGRESS LIST OF MEMBERS B	1	S04.00.00	冊子(87頁)	万国工業会議	-	150×226×5	表紙に使用后田邊への返却依頼文貼付。巻頭に書付2枚、巻末に書付4枚貼付。	
E670	PROGRAMME OF SECTIONAL MEETINGS OF WORLENGINEERING CONGRESS	1	S04.00.00	冊子(63頁)	万国工業会議	-	222×152×5	地図1点折り込み。	
E671	AUTHORS' INDEX WORLD ENGINEERING CONGRESS	1	S04.00.00	冊子(55頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	222×152×3		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E672	万国工業会議論文集 第一巻	1	S06.05.05	書籍(248頁)	万国工業会議	-	254×182×26	函入。地図1点折り込み。	
E673	万国工業会議論文集 第二巻	1	S06.02.20	書籍(472頁)	万国工業会議	-	254×186×30	函入。地図1点折り込み。	
E674	万国工業会議論文集 第九巻	1	S06.03.31	書籍(410頁)	万国工業会議	-	253×182×26	函入。巻末に図面挟込み。	
E675	THIRD PAN-PACIFIC SCIENCE CONGRESS	1	T15.00.00	冊子(39頁)	-	-	220×144×2		
E676	第一回電気デー実施状況報告書	1	S03.07.23	冊子	発行兼編集者:代表者 (理事)渡辺修 発行 所:社団法人電気協会	-	262×190	大半の頁が欠落。	
E677	土木工事施工に関する設備に就て	1	S05.02.00	冊子(8頁)	会長工学博士 田邊朔 郎	-	259×186		
E678	世界動力会議東京都会員名簿(追加)	1	S04.10.00~S04.11.00	冊子(4頁)	-	-	188×128		
E679	GENERAL REPORT SECTION A (a)COAL AND ITS PREPARATION	1	S04.00.00	冊子(8頁)	Dr. Yoshikiyo Oshima	-	226×152		
E680	GENERAL REPORT SECTION A (b)OIL	1	S04.00.00	冊子(8頁)	Dentaro Matsuzawa	-	227×152		
E681	THE FUSENKO HYDRO-ELECTRIC POWER PLANT	1	S04.10.14	綴(52頁)	著:K.MORITA,Director, Y.KUBOTA,Chief Engineer 発行:平沢富 蔵 発行所:日本動力 協会	-	228×152×5		
E682	WATER TURBINE DEVELOPMENT IN JAPAN AND ITS ECONOMIC SIGNIFICANCE	1	S04.10.14	綴(38頁)	著:MASATAKA TAZAWA,Director 発行: 平沢富蔵 発行所: 日本動力協会	-	228×152×3	綴じ外れ。	
E683	ECONOMIC RESULTS OF RAILWAY ELECTRIFICATION	1	S04.10.14	綴(16頁)	著:A.I.TOTTEN 発行: 平沢富蔵 発行所:日 本動力協会	-	228×152		
E684	THE TRANSMISSION PLANTS FOR RAILWAY ELECTRIFICATION OF THE SWEDITH STATE RAILWAYS	1	S04.10.14	綴(18頁)	著:IVAN ÖFVERHOLM 発行:平沢富蔵 発行 所:日本動力協会	-	228×152		
E685	[日本の鉄道における電化の状況について報告]	1	S04.10.14	綴(31頁)	発行:平沢富蔵 発行 所:日本動力協会	-	228×152×3	表紙欠。丁外れあり。	
E686	The System of Working with a Premium for Increased Production in the Great Repair Shops for Rolling Stock	1	-	一紙	Luigi Saccomani	-	228×150		
E687	The Employment of Mechanical Means destined to simplify Statcal and Book-Keeping Work	1	-	一紙	Carlo Valeri,Gaetano Pizzullo	-	228×150		
E688	[学術報告綴]	1	-	綴	-	-	226×152	綴じ外れ。	
E689	[学術報告綴]	2	-	綴	-	-	228×152	1点綴じ外れ。	
E690	[学術報告綴]	1	-	綴	-	-	228×152	綴じ外れ。	
E691	[学術報告綴]	1	-	綴	-	-	228×152		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E692	[学術報告綴]	1	-	綴	-	-	224 × 151		
E693	[学術報告綴]	1	-	綴	-	-	226 × 153		
E694	[学術報告綴]	3	-	綴	-	-	225 × 152	1点丁外れあり。	
E695	[学術報告綴]	2	-	綴	-	-	228 × 152		
E696	[学術報告綴]	1	-	綴	-	-	224 × 152		
E697	[学術報告綴]	1	-	綴	-	-	228 × 152		
E698	The Position of the Engineer in the Public Administration of Austria	1	-	一紙	Otto Kunze	-	226 × 151		
E699	Progress of Engineering in Japan	1	-	一紙	Sakuro Tanabe	-	226 × 151		
E700	A Brief Analysis of the Japanese Labour Legislation	1	-	一紙	Shunzo Yoshisaka	-	224 × 150		
E701	Paving Blocks Impregnated with Bitumens	1	-	一紙	Eizo Miki	-	225 × 151	破損あり。	
E702	Organization of the Italian State Railways	1	-	一紙	Luigi Tosti	-	227 × 150		
E703	Centralisation and mechanisation of Accountancy of Store Supplies in the Italian State Railways	1	-	一紙	Armando Valerio	-	226 × 150		
E704	Organization and Purposes of the Railway Section of the Royal Experimental Institute of the Communications	1	-	一紙	Filippo Caradini	-	226 × 150		
E705	Men of the West and the East in their Relation to the Engine	1	00.10.31	一紙	O.Bulir	-	224 × 152		
E706	Recognition of the Engineer and the American Engineering Societies	1	-	一紙	Elmer A.Sperry	-	224 × 150		
E707	KYOTO CALLS YOU	1	S04.11.03	写真帖(70頁)	京都市役所	-	160 × 222 × 26	名所・旧跡の紹介。インクライン写真。	
E708	工師会誌	1	S10.01.15	書籍(96頁)	編者兼発行者:中尾信一	-	237 × 163 × 19	函入。和装本。	
E709	OFFICIAL PROGRAMME	1	S04.00.00	冊子(38頁)	万国工業会議	-	260 × 186 × 5	地図1点折り込み。	
E710	万国工業会議事務所報 第三号	1	S03.04.30	冊子(15頁)	万国工業会議事務所	-	258 × 187	正誤表1点挟込み。	
E711	万国工業会議事務所報 第六号	1	S03.10.15	冊子(8頁)	万国工業会議事務所	-	260 × 187		
E712	万国工業会議事務所報 第七号	1	S03.12.31	冊子(15頁)	万国工業会議事務所	-	261 × 186		
E713	万国工業会議事務所報 第八号	1	S04.03.31	冊子(20頁)	万国工業会議事務所	-	260 × 186		
E714	万国工業会議事務所報 第九号	2	S04.06.15	冊子(21頁)	万国工業会議事務所	-	258 × 188		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (発出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E715	万国工業会議事務所報 第十号	2	S04.08.20	冊子(19頁)	万国工業会議事務所	-	260×188		
E716	万国工業会議開催二関スル経過大要	1	S03.07.00	冊子	万国工業会議事務所	-	260×186		
E717	万国工業会議事務所報(号外) 内外指定論文(題目及依頼先)一覧	1	S03.09.00	冊子(34頁)	万国工業会議事務所	-	260×188×2		
E718	THE DENKI SHINPO	1	S04.10.30	新聞	[日本工業書院]	-	546×787		
E719	中外商業新報 夕刊	1	S04.11.01	新聞	中外商業新報社	-	545×810		
E720	時事新報 夕刊	1	S04.11.08	新聞	新報社	-	548×400	破損あり。	
E721	報知新聞 夕刊	1	S04.11.08	新聞	報知社	-	544×408		
E722	日刊工業新聞	2	S04.10.31	新聞	日刊工業新聞社	-	545×814		
E723	東京日日新聞	2	S04.10.31	新聞	大阪毎日新聞社東京支店	-	544×807		
E724	報知新聞	1	S04.10.31	新聞	報知社	-	543×811		
E725	時事新報	1	S04.10.31	新聞	新報社	-	550×807		
E726	[緊縮と桜組のクツ(広告)]	1	-	一紙	大森桜組靴店	-	178×256		
E727	京都日出新聞	1	S04.11.06	新聞	京都日出新聞社	-	543×811		
E728	大阪朝日新聞 夕刊	1	S04.10.29	新聞	大阪朝日新聞社	-	548×811		
E729	滋賀毎日	1	S04.11.14	新聞	-	-	544×803	万国工業会議出席者が疏水を視察の記事あり。	
E730	大阪毎日新聞	1	S03.07.02	新聞	大阪毎日新聞社	-	539×812	破損あり。	
E731	東京日日新聞	1	S04.11.05	新聞	大阪毎日新聞社東京支店	-	540×808		
E732	京都日出新聞	1	S04.10.31	新聞	京都日出新聞社	-	542×812		
E733	大阪朝日新聞	1	S04.10.31	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×808		
E734	大阪朝日新聞 夕刊	1	S04.10.31	新聞	大阪朝日新聞社	-	546×805		
E735	京都日出新聞 夕刊	1	S04.10.31	新聞	京都日出新聞社	-	543×812		
E736	報知新聞	1	S04.10.28	新聞	報知社	-	540×412	3~4面及び7~8面	
E737	大阪朝日各地版	1	S04.10.31	新聞	大阪朝日新聞発行所	-	546×405		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E738	大阪朝日新聞 夕刊	1	S04.10.30	新聞	大阪朝日新聞発行所	-	544×807		
E739	東京日日新聞 夕刊	1	S04.11.05	新聞	大阪毎日新聞社東京支店	-	545×806		
E740	時事新報	1	S04.11.07	新聞	新報社	-	548×814		
E741	報知新聞	1	S04.11.07	新聞	報知社	-	544×814		
E742	時事新報	1	S04.10.30	新聞	新報社	-	551×810		
E743	時事新報	1	S04.11.29	新聞	新報社	-	552×810		
E744	報知新聞	1	S04.11.29	新聞	報知社	-	545×820		
E745	名古屋新聞 夕刊	1	S04.11.08	新聞	名古屋新聞社	-	544×406		
E746	The Japan Advertiser	1	S04.10.30	新聞	-	-	558×943		
E747	THE DENKI SHINPO	1	S04.10.30	新聞	[日本工業書院]	-	546×787		
E748	The Japan Advertiser	1	S04.11.07	新聞	-	-	568×936		
E749	京都日出新聞	1	S04.11.06	新聞	京都日出新聞社	-	294×406	下部欠。	
E750	京都日出新聞号外	1	S04.11.05	新聞	京都日出新聞社	-	406×254		
E751	[輝かしい功績を残し両国際会議幕を閉ず]	1	S04.11.08	新聞	-	-	333×130		
E752	大阪毎日新聞[外国のお客を招いて秋深き神苑の園遊会]	1	S04.11.15	新聞	大阪毎日新聞社	-	237×244		
E753	大阪朝日新聞京都版[日本趣味を鑑ふく御馳走/工業・動力代表を迎え/京都デーの愉快な催し]	1	S04.11.15	新聞	大阪朝日新聞社	-	162×146		
E754	京都日出新聞[万国工業会議/秩父宮殿下を総裁に奉戴/明秋東京で開催する]	1	S03.00.00	新聞	京都日出新聞社	-	89×110		
E755	[はやし舟に興する/万国工業大会代表ら]	1	S04.11.15	新聞	-	-	215×151		
E756	[メモ綴]	1	-	綴	-	-	178×251	地名を主に記載。	
E757	[建築史年表原稿]	1	-	綴	-	-	257×196×5		
E758	No.194 Progress of Engineering in Japan	1	-	綴	S.Tanabe	-	262×213		
E759	[書簡]	1	00.11.15	続紙	安川生	田邊	182×1266	内容:万国工業会議等の尽力礼状。封筒入。封筒表書「左京区浄土寺真如町/田邊朝郎様」、裏書「市役所/安川和二郎/十一月十五日」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E760	〔書簡〕	1	S04.11.14	続紙	〔塚本〕精太郎	田邊	196×1177	内容:フィリピン人技師に疏水事業の説明をした旨報告。封筒入。封筒表書「京都市／真如堂前／田邊朔郎先生／御直前」、裏書「十一月十四日／大津市役所／塚本精太郎」	
E761	〔書簡〕	1	S04.12.00	一紙	万国工業会議会長男爵 古市公威	田邊朔郎	199×528	内容:会議無事終了の挨拶状。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺真如町一〇／田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「東京市麹町区丸ノ内一丁目二番地／日本工業倶楽部内万国工業会議会長男爵古市公威」	
E762	〔書簡〕	1	S04.09.14	綴	会議委員長 稲田三之助	田邊朔郎	270×196	内容:会議部会の座長内諾依頼。	封筒一括(E762～763)、封筒表書「京都市上京区浄土真如町／田邊朔郎殿／至急」、裏書(印刷)「東京市麹町区丸之内日本工業倶楽部内万国工業会議事務所」
E763	部会理事(日本人)	1	S04.00.00	一紙	-	-	382×264		封筒一括(E762～763)、封筒表書「京都市上京区浄土真如町／田邊朔郎殿／至急」、裏書(印刷)「東京市麹町区丸之内日本工業倶楽部内万国工業会議事務所」
E764	領収書	1	S04.08.19	一紙	万国工業会議事務局(印)	田邊朔郎	266×193	内容:提出論文につき。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／入用」、裏書(印刷)「東京市麹町区丸之内日本工業倶楽部内万国工業会議事務所」	
E765	〔書簡〕	1	S04.06.06	一紙	万国工業会議幹事(印)	田邊朔郎	265×193	内容:代表及会員選考の協議出席依頼。封筒入。封筒表書(タイプ・ペン筆)「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿／六月十二日会欠席、裏書(印刷)「東京市麹町区丸之内日本工業倶楽部内万国工業会議事務所」	
E766	〔封筒〕	1	S04.07.01	封筒	東京市麹町区丸之内日本工業倶楽部内万国工業会議事務所	京都市上京区浄土寺真如寺町 田邊朔郎	198×85		
E767	〔封筒〕	1	-	封筒	京都帝国大学構 有限責任京都大学購買組合	浄土寺町真如堂町七三 田邊朔郎	250×96	内容:東京帝大が返答に非常に感謝している旨。裏面に鉛筆で英文。書簡下書か。	
E768	〔英文書簡〕	1	S04.04.06	一紙	George T.Seabury	PROF.SAKURO TANABE	277×215	内容:東京帝大への書籍寄贈につき相談。	封筒一括(E7684～770)、封筒表書(タイプ)「PROF.SAKURO TANABE M.Am.Soc.C.E.Kyoto Imperial University Kyoto Japan」
E769	〔英文書簡〕	1	-	一紙	S.Tanabe	-	292×230	内容:東京帝大からの返答をすぐに得られるようにする旨。1点は白紙。	封筒一括(E7684～770)、封筒表書(タイプ)「PROF.SAKURO TANABE M.Am.Soc.C.E.Kyoto Imperial University Kyoto Japan」
E770	〔英文書簡〕	1	S04.06.26	一紙	George T.Seabury	PROF.SAKURO TANABE	276×215	内容:4月の手紙の返信が来ていないので第二信として。	封筒一括(E7684～770)、封筒表書(タイプ)「PROF.SAKURO TANABE M.Am.Soc.C.E.Kyoto Imperial University Kyoto Japan」
E771	〔招待状〕	1	S04.11.26	一紙	万国工業会議会長男爵 古市公威	田邊朔郎	159×108	内容:食事会への招待。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「東京市麹町区丸ノ内／日本工業倶楽部内万国工業会議会長男爵古市公威」	
E772	〔田邊朔郎名札〕	1	-	切紙	-	田邊朔郎	105×67		封筒一括(E772～776)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「万国工業会議会長男爵古市公威」
E773	〔招待状〕	1	S04.06.19	一紙	万国工業会議会長男爵 古市公威	万国工業会議副会長土木学会々々 田邊朔郎	173×118		封筒一括(E772～776)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「万国工業会議会長男爵古市公威」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E774	SPEECH BY BARON FURUICHI (ENGLISH TRANSLATION)	1	-	綴	-	-	275×214	万国工業会議での古市公威のスピーチ英訳。	封筒一括(E772~776)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「万国工業会議会長男爵古市公威」
E775	Luncheon in honour of The Diplomatic Corps	1	S04.07.03	カード	万国工業会議	-	134×99		封筒一括(E772~776)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「万国工業会議会長男爵古市公威」
E776	御注意	1	S04.00.00	一紙	-	-	138×198	秩父宮御着の際の対応や食事につき。食卓記号札1点挟込み。	封筒一括(E772~776)、封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「万国工業会議会長男爵古市公威」
E777	〔懇親会招待状〕	1	S04.10.00	一紙	日本土木建築請負業者聯合会会長 鹿島精一・副会長 横山信毅・副会長 森下新造	田邊朔郎	156×108		封筒一括(E777~778)、封筒表書「市外大井町鹿島谷二九四三/田邊朔郎殿」
E778	〔はがき〕	1	-	はがき	-	東京市麹町区内幸町一ノ三六阪ビルデング六階 日本土木建築請負業者聯合会	142×90	出欠通知用。	封筒一括(E777~778)、封筒表書「市外大井町鹿島谷二九四三/田邊朔郎殿」
E779	〔英文封書〕	1	-	封筒	-	-	210×146	未開封。封筒表書「ZWEITE WELTKRAFTKONFERENZ SECOND WORLD POWER CONFERENCE DEUXIEME CONFERENCE MONDIALE DE LENERGIE BERLIN NW7 INGENIEURHAUS」	
E780	〔書簡〕	1	S04.09.27	一紙	鉄道省建設局 黒河内四郎	田邊朔郎	244×334	内容:フリッチ米國鉄道協会書記長の巡遊日程につき。	
E781	〔会議前後旅行日程表〕	1	[S04.09.27]	綴	-	-	244×334		
E782	〔万国工業会議外国人会員接待に関する件〕	1	S04.11.09	綴	工学部長	名誉教授 田邊朔郎	272×198		
E783	送り状	1	S04.11.11	一紙	渡辺俊雄	田邊名誉教授	248×177	万国工業会議地方委員京都評議員徽章。	
E784	〔書簡〕	1	S04.10.16	一紙	万国工業会議第一部会理事 三輪震一	田邊朔郎	272×196	内容:工業会議での論文発表につき依頼。	
E785	〔論文発表につき通知依頼〕	1	-	綴	〔商工省〕	-	272×198		
E786	〔書簡〕	1	S03.01.15	一紙	工学会理事長男爵 古市公威	田邊朔郎	270×391	内容:工学会評議員として支援依頼。	
E787	〔英文書簡〕	1	S04.09.24	一紙	George T.Seabury	MENBERS OF THE AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS RESIDENT IN JAPAN	280×217	内容:日本訪問のアメリカ人技術者の情報と便宜の依頼。	
E788	〔英文メモ〕	1	-	一紙	-	-	262×212		
E789	〔万国工業会議関係メモ〕	1	-	一紙	-	-	176×258		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E790	[英文メモ]	1	-	一紙	-	-	190×127		
E791	万国工業会議件	1	S04.05.07	綴	-	-	178×134		
E792	[英文メモ]	3	-	一紙	-	-	202×127		
E793	万国工業会議海外参加会員歓迎観劇会次第書	1	-	一紙	東京商工会議所	-	124×181		
E794	WEC INFORMATION 号外1号	1	S04.09.00	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	268×192		
E795	WEC INFORMATION 号外2号	1	S04.09.00	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	260×186		
E796	SECTIONAL MEETING	1	S04.00.00	一紙	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	270×391		
E797	万国工業会議規則	1	-	一紙	-	-	224×641		
E798	万国工業会議開催計画に関する経過概略	1	S03.01.00	一紙	工学会	-	268×390		
E799	1929年開催の万国工業会議	1	S03.10.00	綴	万国工業会議事務所	-	190×265	綴じ外れ。	
E800	万国工業会議第一回評議員会開会順序	2	S03.01.28	綴	-	-	273×400	うち1点に鉛筆書込みあり。	
E801	万国工業会議京都見学案	1	-	綴	-	-	270×196		
E802	WEC INFORMATION No.3	1	S04.09.00	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	263×193		
E803	WEC INFORMATION No.4	1	S04.09.00	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	269×194		
E804	WEC INFORMATION No.5	1	S04.09.00	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	273×386		
E805	OFFICIAL BULLETIN No.1	3	S04.10.28	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	260×194		
E806	OFFICIAL BULLETIN No.2	3	S04.10.29	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	263×192		
E807	OFFICIAL BULLETIN No.3	3	S04.10.30	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	272×198		
E808	OFFICIAL BULLETIN No.4	1	S04.10.31	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	275×192		
E809	OFFICIAL BULLETIN No.5	1	S04.11.01	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	270×188		
E810	OFFICIAL BULLETIN No.6	2	S04.11.02	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	264×188		
E811	OFFICIAL BULLETIN No.7	3	S04.11.03	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	274×190		
E812	OFFICIAL BULLETIN No.8	2	S04.11.04	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	277×191		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E813	OFFICIAL BULLETIN No.9	1	S04.11.05	パンフレット(4頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	268 × 388		
E814	OFFICIAL BULLETIN No.10	1	S04.11.06	パンフレット(4頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	275 × 383		
E815	OFFICIAL BULLETIN No.11	1	S04.11.07	パンフレット(4頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	266 × 377		
E816	OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.1	2	S04.10.28	パンフレット(5頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	262 × 192		
E817	OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.3	2	S04.10.29	パンフレット(6頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	262 × 190		
E818	OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.4	1	S04.10.29	パンフレット(16頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	260 × 188	万国工業会議に於ける演説。	
E819	OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.5	3	S04.10.30	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	272 × 194	うち1点に鉛筆にて書込みあり。	
E820	EXTRA EDITION OF OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.6	2	S04.10.31	パンフレット(4頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	274 × 376		
E821	EXTRA EDITION OF OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.7	4	S04.11.03	パンフレット	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	268 × 188		
E822	EXTRA EDITION OF OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.8	1	S04.11.03	パンフレット(4頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	246 × 362		
E823	EXTRA EDITION OF OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.9	1	S04.11.05	パンフレット(16頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	262 × 194		
E824	EXTRA EDITION OF OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.10	1	S04.11.06	パンフレット(14頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	259 × 190		
E825	EXTRA EDITION OF OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.12	1	S04.11.08	パンフレット(16頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	263 × 193		
E826	EXTRA EDITION OF OFFICIAL BULLETIN EXTRA No.13	1	S04.11.09	パンフレット(31頁)	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	266 × 190		
E827	[人名リスト]	1	-	綴	WORLD ENGINEERING CONGRESS	-	290 × 229		
E828	Resolution No.1	1	-	一紙	-	-	254 × 199		
E829	Resolution No.2	1	-	一紙	-	-	252 × 208		
E830	Resolution No.3	1	-	一紙	-	-	253 × 207		
E831	[Resolution No.1~3—括綴]	1	-	綴	-	-	254 × 208		
E832	Progress of Engineering in Japan	1	-	一紙	Sakuro Tanabe	-	226 × 151		
E833	Progress of Engineering in Japan	1	-	一紙	Sakuro Tanabe	-	262 × 213	横罫紙の紙に貼付。	
E834	Progress of Engineering in Japan	1	-	冊子(18頁)	Sakuro Tanabe	-	246 × 180		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E835	REPORT OF THE SESSIONS COMMITTEE TO THE GENERAL MEETING OF THE TOKYO SECTIONAL MEETING, WORLD POWER CONFERENCE	1	-	綴	Dr. Shuichi Yamaguchi	-	279 × 218	綴じ外れあり。	
E836	RESOLUTION	1	-	綴	Dr. T. Yamamoto	-	278 × 218		
E837	Progress of Engineering in Japan	1	-	綴	-	-	284 × 222	鉛筆にて書込みあり。	
E838	AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS Members who expect to attend WORLD ENGINEERING CONGRESS	1	-	綴	-	-	279 × 216		
E839	The Reconstruction Work in Tokyo and Yokohama	1	-	綴	Daizo Ohka	-	244 × 173	封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町／田邊朔郎殿」、裏書「名古屋市役所大岡大三」	
E840	WORLD ENGINEERING CONGRESS Programme OF General Meeting and Closing Ceremony	2	S04.11.07	一紙	-	-	191 × 130		
E841	万国工業会議京都観光日程	1	S04.00.00	一紙	W.E.G	-	177 × 260		
E842	PRICE LIST	1	-	パンフレット(8頁)	-	-	190 × 130		
E843	{招待状}	1	-	一紙	-	-	143 × 188		
E844	注意	1	-	一紙	-	-	162 × 174	世界動力会議東京部会の時間繰り上げにつき。	
E845	Application for the Subscription of The Proceedings of The World Engineering Congress	4	-	一紙	-	-	226 × 156		
E846	SPECIAL ORDER FORM THE TRANSACTIONS OF THE TOKYO SECTIONAL MEETING WORLD POWER CONFERENCE	3	-	一紙	KOSEI-KAI Publishing Office	-	295 × 199		
E847	SCHEDULE OF THE DIFFERENT MEETINGS	1	-	図表	-	-	365 × 394		
E848	GENERAL PROGRAMME OF THE WORLD ENGINEERING CONGRESS	1	S04.00.00	図表	-	-	396 × 367		
E849	TOKYO SECTIONAL MEETING WORLD POWER CONFERENCE OPENING CEREMONY	1	S04.10.29	図表	-	-	234 × 264	裏面に書込みあり。	
E850	十一月十四日万国工業大会京都デ－自動車日程	1	-	一紙	-	-	194 × 332		
E851	万国工業会議委員自動車置場及道筋	1	-	地図	-	-	331 × 246		
E852	琵琶湖疏水線路図	3	-	地図	-	-	267 × 621		
E853	WORLD ENGINEERING CONGRESS SEATING PLAN OF GENERAL MEETING AND CLOSING CEREMONY	2	S04.11.07	図表	-	-	232 × 159		
E854	The Table Arrangement of the Cental Banquet Hull	1	-	図表	-	-	158 × 232		
E855	PLAN OF PARLIAMENT HOUSE	2	-	図表	-	-	258 × 215		
E856	開会式当日帝国議会議事堂各室略図	1	-	図表	-	-	270 × 195		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E857	アサヒグラフ 第十三巻第十九号	1	S04.11.06	雑誌(32頁)	株式会社朝日新聞社 支店東京朝日新聞社 発行所	-	378×262		
E858	[John Bucknam Drisco名刺]	1	-	名刺	John Bucknam Drisco	-	40×76		封筒一括(E858～865)
E859	[HARRY BRUCE WALKER名刺]	1	-	名刺	HARRY BRUCE WALKER	-	44×87		封筒一括(E858～865)
E860	[MASAMI KOGA名刺]	1	-	名刺	MASAMI KOGA	-	53×91		封筒一括(E858～865)
E861	[Clarence.G.Becker.M.F.Mech.E名刺]	1	-	名刺	Clarence.G.Becker.M.F. Mech.	-	60×92		封筒一括(E858～865)
E862	[G.Lchonweller名刺]	1	-	名刺	G.Lchonweller	-	57×87		封筒一括(E858～865)
E863	[アミルカレ・ロビアニ名刺]	2	-	名刺	万国工業会議伊太利 政府派遣員工学博士 アミルカレ・ロビアニ	-	109×70	2点とも鉛筆にて書込みあり。	封筒一括(E858～865)
E864	[LUIGI LUIGGI名刺]	1	-	名刺	Prof.DR.ING.LUIGI LUIGGI	-	70×108		封筒一括(E858～865)
E865	[ルイジ・ルイジ名刺]	1	-	名刺	伊太利貴族院議員羅 馬大学教授工学博士 ルイジ・ルイジ	-	109×70		封筒一括(E858～865)
E866	[絵はがき]	2	S04.00.00	写真(絵はがき)	-	-	81×135	「東京市庁及堀切市長」	封筒一括(E866～868)、封筒表書「市 政絵葉書 東京市 SOUVENIR PICTURE CARDS The City of Tokyo 1929」
E867	[絵はがき]	2	S04.00.00	写真(絵はがき)	-	-	86×135	「市営乗合自動車」	封筒一括(E866～868)、封筒表書「市 政絵葉書 東京市 SOUVENIR PICTURE CARDS The City of Tokyo 1929」
E868	[絵はがき]	2	S04.00.00	写真(絵はがき)	-	-	81×135	「日比谷公会堂」	封筒一括(E866～868)、封筒表書「市 政絵葉書 東京市 SOUVENIR PICTURE CARDS The City of Tokyo 1929」
E869	[絵はがき]	1	S04.00.00	写真(絵はがき)	-	-	81×135	「東京市庁及堀切市長」	封筒一括(E869～872)、封筒表書「市 政絵葉書 東京市 SOUVENIR PICTURE CARDS The City of Tokyo 1929」
E870	[絵はがき]	1	S04.00.00	写真(絵はがき)	-	-	85×136	「二重橋」	封筒一括(E869～872)、封筒表書「市 政絵葉書 東京市 SOUVENIR PICTURE CARDS The City of Tokyo 1929」
E871	[絵はがき]	1	S04.00.00	写真(絵はがき)	-	-	85×136	「日比谷公会堂」	封筒一括(E869～872)、封筒表書「市 政絵葉書 東京市 SOUVENIR PICTURE CARDS The City of Tokyo 1929」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E872	〔絵はがき〕	1	S04.00.00	写真(絵はがき)	-	-	85×136	「市営乗合自動車」	封筒一括(E869～872)、封筒表書「市政絵葉書 東京市 SOUVENIR PICTURE CARDS The City of Tokyo 1929」
E873	〔絵はがき〕	1	S04.10.30	絵はがき	-	-	91×140	工業倶楽部主催の芸者踊り。	封筒一括(E873～874)、封筒表書「ENTERTAINMENTS IN HONOUR OF THE W.E.C. OCT.30. 1929.THE INDUSTRY CLUB OF JAPAN」
E874	〔絵はがき〕	1	S04.10.30	絵はがき	-	-	91×140	工業倶楽部主催の舞踏会	封筒一括(E873～874)、封筒表書「ENTERTAINMENTS IN HONOUR OF THE W.E.C. OCT.30. 1929.THE INDUSTRY CLUB OF JAPAN」
E875	〔ルイジ・ルイジ名刺〕	1	-	名刺	伊太利貴族院議員羅馬大学教授工学博士ルイジ・ルイジ	-	109×70		
E876	〔Albert A.Meijers名刺〕	1	-	名刺	Albert A.Meijers	-	61×100		
E877	〔後藤曠二名刺〕	1	-	名刺	東京市政調査会参事後藤曠二	-	91×54		
E878	〔中西四郎名刺〕	1	-	名刺	財団法人日本動力協会常務理事 中西四郎	-	90×54		
E879	〔Joseph J. Steinmetz名刺〕	1	-	名刺	Joseph J. Steinmetz	-	49×86		
E880	〔ラルフモジェスキ名刺〕	1	-	名刺	米国土木技師協会員加奈陀技師協会員英国土木技師協会員顧問技師工学博士ラルフモジェスキ	-	89×51		
E881	〔アレンヘイゼン名刺〕	2	-	名刺	土木顧問技師 アレンヘイゼン	-	89×50		
E882	〔グレン・エル・パーカー名刺〕	1	-	名刺	米国地理研究所水理技師 グレン・エル・パーカー	-	88×44		
E883	〔張実名刺〕	1	-	名刺	北平鉄道大学教授 三等嘉禾章中華工程師学会理事 張実	-	90×45		
E884	〔HAROLD E.BABBIT.M.S名刺〕	1	-	名刺	HAROLD E.BABBIT.M.S PROFESSOR OF SANITARY ENGINEERING	-	49×88		
E885	〔ROBERT RIDGWAY名刺〕	2	-	名刺	ROBERT RIDGWAY	-	40×91		
E886	〔Leonard Limeon名刺〕	1	-	名刺	Mr.Leonard Limeon	-	38×76	鉛筆にて書込みあり。	
E887	〔George Harrison Fenkell名刺〕	1	-	名刺	George Harrison Fenkell	-	40×80		
E888	TOKYO	1	S04.00.00	パンフレット(32頁)	東京市役所	-	164×116	観光案内。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E889	The Oriental Photo Industrial Co	1	-	パンフレット(23頁)	The Oriental Photo Industrial Co	-	188×132		
E890	{絵はがき}	1	-	写真(絵はがき)	-	-	87×137	「THE ORIENTAL PARK」。E889に挟み込まれていた。	
E891	TRAY LANDSCAPES AND DWARF TREES	1	-	パンフレット(15頁)	-	-	176×111		
E892	List of the Chrysanthemum	1	-	一紙	-	-	348×168	E891に挟み込まれていた。	
E893	FLOWER ARRANGEMENT	1	S04.00.00	冊子(6頁)	Ladie's Auxiliary committee	-	188×126×2		
E894	A FEW SUGGESTIONS FOR INSPECTING TEA CEREMONY	1	S04.00.00	冊子(3頁)	Ladie's Auxiliary committee	-	187×130		
E895	THE CULT OF INCENCE BURNING	1	S04.00.00	冊子(3頁)	Ladie's Auxiliary committee	-	187×127		
E896	THE INDUSTRY CLUB OF JAPAN	1	S04.00.00	冊子(18頁)	NIHON KOGYO CLUB	-	138×110×2		
E897	SEATING LIST	1	S04.10.31	パンフレット(11頁)	IMPERIAL HOTEL	-	178×127	万国工業会議の夕食会の座席表。	
E898	市政会館及日比谷公会堂建築工事概要	1	-	冊子(8頁)	財団法人東京市政調査会	-	222×148×2		
E899	昭和四年十一月頃日狂言絵本筋書	1	S04.11.04	冊子(6頁)	東京商工会議所	-	250×187×3	使用済み観覧券1枚挟込み。	
E900	MENU	1	S04.11.05	パンフレット	The Imperial Hotel	-	154×102		
E901	MENU	1	S04.11.14	パンフレット	Miyako Hotel	-	156×205		
E902	Dinner	1	S04.11.06	パンフレット	Tokyo Kaikan	-	192×266	厚紙で挟んでいる。	
E903	Dejeuner	1	S04.11.01	パンフレット	Tokyo Kaikan	-	188×254		
E904	電車案内	1	S04.00.00	パンフレット	東京市電気局	-	184×260		
E905	In Honor of W.E.G	1	S04.11.29	パンフレット	Mayor of Kyoto	-	197×364		
E906	{S.Tanabe名刺}	1	-	名刺	Dr.S.Tanabe	-	44×75		封筒一括(E906~908)、封筒表書「Mr.Albert A.Meyers」、裏書(スタンプ)「田邊朝郎」
E907	{絵はがき}	1	-	絵はがき	京都朝日堂	-	90×142	「京都疏水インクライン」	封筒一括(E906~908)、封筒表書「Mr.Albert A.Meyers」、裏書(スタンプ)「田邊朝郎」
E908	琵琶湖疏水線路図	1	-	図表	-	-	272×622		封筒一括(E906~908)、封筒表書「Mr.Albert A.Meyers」、裏書(スタンプ)「田邊朝郎」
E909	{封筒}	1	-	封筒	-	-	296×234	(朱筆)「万国工業会議」	
E910	{絵はがき}	1	-	写真(絵はがき)	-	-	134×88	「薬師寺東塔の模型」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E911	〔往復はがき〕	1	-	はがき	京都市上京区浄土寺 真如町田邊朝郎	-	140×180	内容:万国工業会議提出の本邦工業年譜への記載事項指示依頼。	
E912	造船協会雑纂 第八十三号内容目次	1	S04.02.00	一紙	-	-	261×177		
E913	琵琶湖疏水線路図	1	-	図表	-	-	620×268		
E914	Progress of Engineering in Japan	1	S04.05.00	一紙	S.Tanabe	-	248×183		
E915	〔書簡〕	1	S04.07.01	一紙	万国工業会議論文委 員長俄国一	田邊朝郎	267×192	内容:論文受領の旨。	
E916	受領証	1	-	一紙	万国工業会議事務所 (印)	田邊	266×192	論文受領につき。	
E917	〔書簡〕	1	-	綴	-	-	225×150	内容:『明治工業史』贈呈対象者の範囲につき。	
E918	〔書簡〕	1	S04.08.17	一紙	田邊朝郎	俄国一	241×169	内容:論文印刷につき依頼。	
E919	Progress of Engineering in Japan	1	S04.05.00	一紙	S.Tanabe	-	268×215		
E920	N0.194 Progress of Engineering in Japan	1	-	綴	S.Tanabe	-	262×213		
E921	Progress of Engineering in Japan	1	-	綴	-	-	256×200		
E922	Impotant Events relating to Our Shipbuilding	1	-	綴	-	-	267×208		
E923	〔論文下書綴〕	1	-	綴	-	-	270×228	綴り外れ1枚を挟込み。	
E924	〔荷札〕	1	-	荷札	ヒラノ荷札	-	122×66	表書「万国工業会議」、裏書「W.E.C」	
E925	〔園遊会招待状〕	1	S04.10.30	一紙	京都市長 土岐嘉平・ 京都商工会議所会頭 大沢徳太郎・近畿協会 京都支部 竹上藤太郎	田邊朝郎・令夫人	155×104		
E926	〔人物写真〕	1	-	写真(台紙)	H.Aizawa	-	97×137	アルバムに入る。食事会らしき場で立っている男性。	袋一括(E926～930)、袋表書「相沢写真館」
E927	〔食事会写真〕	1	-	写真(台紙)	H.Aizawa	-	97×138	アルバムに入る。	袋一括(E926～930)、袋表書「相沢写真館」
E928	〔集合写真〕	1	-	写真(台紙)	H.Aizawa	-	97×138	アルバムに入る。	袋一括(E926～930)、袋表書「相沢写真館」
E929	〔建物写真〕	1	-	写真(台紙)	H.Aizawa	-	97×137	アルバムに入る。	袋一括(E926～930)、袋表書「相沢写真館」
E930	〔建物玄関前広場写真〕	1	-	写真(台紙)	H.Aizawa	-	97×137	アルバムに入る。建物玄関前広場に車が多数停められている。	袋一括(E926～930)、袋表書「相沢写真館」
E931	土木工事施工に関する設備に就て	5	S05.02.00	冊子(8頁)	会長工学博士 田邊朝 郎	-	260×186		ファイルボックス一括(E931～935)
E932	Progress of Engineering in Japan	25	-	綴(18頁)	Sakuro Tanabe	-	246×176		ファイルボックス一括(E931～935)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E933	写真電送の話	1	S03.09.00	綴(34頁)	通信省技師 鈴木寿伝次	-	259×186	綴じ外れ。昭和2年11月16日の講演録。	ファイルボックス一括(E931～935)
E934	世界動力会議に本邦より提出の各論文	1	-	綴(42頁)	-	-	262×188×2		ファイルボックス一括(E931～935)
E935	琵琶湖疏水線路図	9	-	図表	-	-	269×623		ファイルボックス一括(E931～935)
E936	Progress of Engineering in Japan	1	-	一紙	S.Tanabe	-	248×163		封筒一括(E936～937)、封筒表書「京都市浄土寺真如寺町一〇/田邊朔郎殿 論文原稿在中/万国工業会議」、裏書(印刷)「東京市麹町区丸ノ内一丁目二番地/日本工業倶楽部内/万国工業会議事務所」
E937	[英語論文原稿]	1	-	綴	S.Tanabe	-	278×230	綴じ外れ。	封筒一括(E936～937)、封筒表書「京都市浄土寺真如寺町一〇/田邊朔郎殿 論文原稿在中/万国工業会議」、裏書(印刷)「東京市麹町区丸ノ内一丁目二番地/日本工業倶楽部内/万国工業会議事務所」
E938	第十二回編集委員会議事報告	1	S04.12.23	一紙	土木学会編集委員長 黒河内四郎	-	276×397		
E939	抄訳依頼ノ打合せ	1	S04.11.08	一紙	土木学会編集委員長 黒河内四郎	-	276×398		
E940	十二月十二日役員会議案	1	S04.12.12	綴	-	-	280×208		
E941	第九回編集委員会議事報告	1	S04.09.18	一紙	土木学会編集委員長 黒河内四郎	-	274×398		
E942	第十回編集委員会議事報告	1	S04.10.18	一紙	土木学会編集委員長 黒河内四郎	-	274×400		
E943	土木学会役員会議案	1	S04.09.19	綴	-	-	274×199		
E944	定款案	1	-	一紙	-	-	276×400		
E945	昭和四年三月二十二日役員会議案	1	S04.03.22	綴	-	-	277×400		
E946	昭和四年四月十八日役員会議案	1	S04.04.18	綴	-	-	273×395		
E947	昭和四年五月二十三日役員会議案	1	S04.05.23	綴	-	-	273×394		
E948	昭和四年六月二十日役員会議案	1	S04.06.20	綴	-	-	272×398		
E949	[大堰堤国際委員会説明]	1	S03.11.13	綴	大堰堤国際委員会副会長 大堰堤仏国委員会会長 グスターヴ・メルシエ	世界動力会議日本国内委員会会長 東京帝国大学機械工学教授工学博士 加茂正雄	246×168		
E950	[大堰堤国際委員会への各国の意向]	1	-	一紙	-	-	272×393		
E951	第七回混凝土調査会幹事会報告	1	S04.01.07	一紙	土木学会混凝土調査会委員長	-	275×400		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E952	日本工学会定款案	1	-	一紙	-	-	180×390		
E953	工学会定款 附工学会規則	1	S02.09.00	一紙	社団法人工学会	-	192×326		
E954	土木事業功績者調	1	T15.07.00	簿冊	-	-	262×176×22	背表紙紐切れる。	
E955	明治二十三年(十二月十日現在)職員録(甲)	1	M23.12.27	冊子(338頁)	内閣官報局	-	221×150×14	表紙左上に破損あり。	
E956	京都府職員録	1	M19.11.01	冊子(51頁)	御用御書物師 村上勤兵衛	-	125×182×3	背表紙に痛あり。「京都府疏水事務所」の朱印あり。族称入取扱注意。	
E957	京都府職員録	1	M23.06.00	冊子(61頁)	-	-	127×188×3	表紙左上に破損、背表紙に痛あり。「京都府疏水事務所」の朱印あり。族称入取扱注意。	
E958	明治二十四年十二月十一日調 文部省職員録	1	M24.12.21	冊子(181頁)	-	-	106×168×9	表紙丁外れ、左上に破損あり。	
E959	日本博士全伝	1	M25.08.20	書籍(368頁)	編:花房吉太郎・山本源太 発行:博文館	-	226×152×18		
E960	[明治二十七年(二月一日現在)職員録(甲)]	1	M27.02.01	冊子(432頁)	[内閣官報局]	-	217×152×20	表紙・裏表紙完全破損、背表紙一部破損あり。	
E961	明治二十七年(二月一日現在)職員録(乙)	1	M27.02.27	冊子(306頁)	内閣官報局	-	220×152×15	表紙・裏表紙・背表紙一部破損あり。	
E962	運輸職員必携 第3編	1	M32.09.11	冊子(125頁)	北海道鉄道部運輸課	-	221×151×5		
E963	THE KYOTO INDUSTRIAL EXHIBITION OF 1895	1	M28.00.00	冊子(120頁)	F.BRINKLEY	-	221×153×9	背表紙一部破損あり。	
E964	MENU	1	-	切紙	MATTONI'S GIESSHÜBLER SAUERBRUNN im Urzustande abgefüllt	-	192×120	E963に挟み込まれていた。	
E965	[植物]	1	-	植物	-	-	85×120	E963に挟み込まれていた。	
E966	明治四十五年 職員録(甲)	1	M45.05.01	冊子(1150頁)	印刷局	-	216×142×45		
E967	学位録 自明治二十一年五月至大正四年三月	1	T04.06.25	冊子(81頁)	文部省専門学務局	-	128×189×5		
E968	大正三年十一月一日調 文部省職員録	1	T03.12.21	冊子(352頁)	文部大臣官房秘書課	-	106×147×14		
E969	会員名簿	1	S10.12.00	冊子(21頁)	京都経済会	-	172×97		
E970	明治聖代 教育家銘鑑	1	M45.05.20	書籍(1000頁)	編:斎木織三郎 発行:教育実成会	-	224×158×60		
E971	成功名家列伝 第二編	1	M41.07.20	書籍(730頁)	編:飯山正秀 発行:国鏡社編集部	-	224×154×40		
E972	明治三十六年之大阪	1	M36.01.01	一紙	大阪毎日新聞社	-	542×782	『大阪毎日新聞』6906号附録。第五回内国勸業博覧会のポスター。	袋一括(E972~976)、袋表書「大阪内勸博覧会／史料」
E973	THE FIFTH NATIONAL INDUSTRIAL EXHIBITION OF 1903	1	M36.02.20	書籍(60頁)	著作兼発行者:喜賣会本部	-	186×127×10	和装本。	袋一括(E972~976)、袋表書「大阪内勸博覧会／史料」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
E974	通行証	2	-	切紙	博覧会事務局	-	60×39	通運館・機械館。	袋一括(E972~976)、袋表書「大阪内勸博覧会／史料」
E975	通行証	3	-	切紙	博覧会事務局	-	79×45	機械館・参考館・通運館。	袋一括(E972~976)、袋表書「大阪内勸博覧会／史料」
E976	[田邊朔郎名刺カ]	8	-	切紙	-	-	81×42	「田邊朔郎」とだけ記載。	袋一括(E972~976)、袋表書「大阪内勸博覧会／史料」
E977	大正五年 職員録 (甲)	1	T05.05.01	冊子(1364頁)	印刷局	-	211×140×48	背表紙に劣化進行。	
E978	大正五年 職員録 (乙)	1	T05.07.20	冊子(798頁)	印刷局	-	211×140×28	背表紙に劣化進行。	
E979	大正六年 職員録 (甲)	1	T06.05.01	冊子(1368頁)	印刷局	-	211×142×50	背表紙に劣化進行。	
E980	大正六年 職員録 (乙)	1	T06.08.15	冊子(822頁)	印刷局	-	210×140×30		
E981	万国工業会議会員名簿	1	S04.00.00	冊子(348頁)	万国工業会議事務所	-	226×150×14		
E982	京都府職員録	1	T07.03.28	冊子(191頁)	中西勝太郎	-	93×131×11		
E983	大日本人物名鑑	1	T10.11.20	書籍(278頁)	編:ループル社出版部 発行者:海野幸勝	-	190×132×23		
E984	昭和十五年 日本人名選	1	S14.10.05	書籍(416頁)	発行:大阪毎日新聞社	-	195×132×28	『毎日年鑑』別冊。	
E985	職員録 大正十一年七月一日現在	1	T11.11.25	書籍(1355頁)	印刷局	-	272×220×62		
E986	職員録 昭和十八年七月一日現在	1	S18.09.30	書籍(431頁)	内閣印刷局	-	295×208×22		
E987	大日本博士録 第一巻	1	T10.01.11	書籍(379頁)	著:井関九郎 発行:発 展社	-	260×190×32		
E988	大日本博士録 第二巻	1	T11.09.01	書籍(590頁)	著:井関九郎 発行:発 展社	-	260×192×40	函入	
E989	大日本博士録 第三巻	1	T15.11.10	書籍(859頁)	著:井関九郎 発行:発 展社出版部	-	260×192×48	函入。	
E990	大日本博士録 第四巻	1	S03.08.30	書籍(1076頁)	著:井関九郎 発行:発 展社出版部	-	258×190×64	函入。	
E991	大日本博士録 第五巻	1	S05.09.05	書籍(970頁)	著:井関九郎 発行:発 展社出版部	-	258×192×66	函入。	
E992	工師会員写真帖	1	S09.12.00	写真帖	-	-	186×275×40	函入。函背書「大阪工師会員写真」	
E993	第五回内国勸業博覧会出品目録 第八部 通運館 全	1	M36.02.28	冊子(68頁)	第五回内国勸業博覧 会事務局	-	226×151×3		
F1	[小物入]	1	-	二折財布	-	-	閉:95×138×36	F2の中に含む。	
F2	[縮尺用定規]	1	-	定規	工部寮	-	-	F1の中に含まれる。縮尺:1/30	
F3	[名刺印刷用銅版]	1	-	銅板	-	-	60×93	「S.Tanabe」の文字を反転して刻す。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F4	[名刺印刷用銅版]	1	-	銅板	-	-	50×81	文字は反転して刻す。	包紙一括(F4~5)、包紙表書「Dr. J. Tanabe, Professor of Civil Engennering, Kyoto Imperial University, Japan」
F5	[田邊朔郎名刺]	1	-	一紙	-	-	45×77	英文。	包紙一括(F4~5)、包紙表書「Dr. J. Tanabe, Professor of Civil Engennering, Kyoto Imperial University, Japan」
F6	工部大学校卒業証	1	M16.05.15	一紙	教頭 Edward Divers・ 工部大学校副長正六位勲六等 竹田春風(印)・工部卿正四位勲一等 佐々木高行(印)	田邊朔郎	276×832	紐が切断しかけているため、複製を展示。	
F7	TOKIO-YOKOHAMA SECTION ROKUGO VIADUCT	1	M12.08.00	続紙	-	-	8353×274	虫損大。端裏書「川崎六郷橋／朔郎」	
F8	[田邊朔郎肖像写真(5歳時)]	1	慶応02.00.00	写真	-	-	75×64	桐箱入。箱の蝶番破損。刀を帯刀している。	
F9	[田邊朔郎肖像写真(工部大学校制服姿)]	1	M12.02.01	写真(台紙)	東京九段 塚本製	-	105×64	裏面に「明治十四年まで此形の制服」と記載。	
F10	[田邊朔郎肖像写真(工部大学校制服姿)]	1	M12.02.01	写真(台紙)	-	-	350×252	F9の原版写真を焼き増し・拡大し、原稿用紙に貼付けたもの。	
F11	[田邊朔郎肖像写真(工部大学校制服姿)]	1	M12.02.01	写真	-	-	276×228	F9に原版写真を焼き増し・拡大し、腰より上部をトリミングしたもの。背景は薄藍色に彩色される。	
F12	[田邊朔郎肖像写真(工部大学校制服姿)]	1	M15.00.00	写真(台紙)	横浜本町通東京九段坂 鈴木真一	-	106×63	裏面に「呈 細田信道雅契 明治十八年三月 工部大学校就学中写セシモノ 田邊朔郎」と記載。	
F13	[田邊朔郎肖像写真]	1	M18.00.00	写真	横浜真砂町東京九段坂 鈴木真一	-	104×63	白地の型紙2枚重ねで額装される。同封されていたと思われる書付があり、「明治十八年 疏水工事着手の時」と記載。	
F14	[田邊朔郎肖像写真]	1	[M19.00.00]	写真(台紙)	横浜真砂町東京九段坂 鈴木真一	-	106×64		
F15	[田邊朔郎肖像写真]	1	M22.05.00	写真(台紙)	京都寺町通高辻北写真師 堀真澄	-	134×86	裏面に「明治二十二年五月米国より帰朝後」と記載。	
F16	[田邊朔郎の右手レントゲン写真]	1	-	写真	-	-	218×143	包紙入。	包紙一括(F16~17)、包紙表書「(田邊朔郎)父上の右手のレントゲン写真(中指短い)「石齋ズイ筆」の大学卒業の頃参照 美佐子記」
F17	[田邊朔郎の両手レントゲン写真]	1	-	写真	-	-	238×260	包紙入。	包紙一括(F16~17)、包紙表書「(田邊朔郎)父上の右手のレントゲン写真(中指短い)「石齋ズイ筆」の大学卒業の頃参照 美佐子記」
F18	[北垣国道肖像写真]	1	-	写真	-	-	300×252	毛皮オーバーを着用。複製であり、現物は田邊家へ返却。	
F19	[田邊静子カ肖像写真]	1	-	写真(台紙)	岐陽館	-	245×178		
F20	[北垣国道妻たねと5人の孫の写真]	1	-	写真(台紙)	岐陽館	-	222×291		紐一括(B1863~1868、F20~23)
F21	[第三トンネル西口写真]	1	-	一紙	-	-	242×292	手前の舟2艘に人物8名。土手に5名。	紐一括(B1863~1868、F20~23)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F22	ENGINEERING NEWS	1	M40.07.04	冊子	THE ENGINEERING NEWS PUBLISHING CO.	-	370×280	1枚目が帳外れ。一面に田邊朔郎による記事「Municipai Engineering Works of Kyoto, Japan」を掲載	紐一括(B1863~1868、F20~23)
F23	ENGINEERING NEWS	1	M26.04.13	冊子	D. McN. STAUFFER・A. M. Wellington	-	360×266	帳外れ。琵琶湖疏水に関する記事あり。	紐一括(B1863~1868、F20~23)
F24	[田邊主計・亮吉・とし子写真]	1	-	写真(台紙)	-	-	137×97	裏の紙が剥がれかけている。	
F25	[土手町の北垣家一同写真]	1	T01.00.00	写真(台紙)	祇園成井	-	329×396	裏面に「大正元年京都土手町北垣邸にて」と記載。	
F26	[田邊朔郎肖像写真]	1	M35.10.00	写真(台紙)	神田淡路町 江木本店	-	109×66	裏面にロシア語書込みあり。	
F27	[北垣国道葬儀写真]	10	T05.00.00	写真	-	-	130×180	平成元年4月11日、田邊美佐氏より複製。土手町の家から金戒光明寺まで。	
F28	[田邊朔郎肖像写真]	1	M45.06.00	写真(台紙)	堀真澄	-	164×242	下賜の銀盃とともに写る。	
F29	喜	1	M45.00.00	書画	歳七十七静屋〔北垣国道〕	-	458×990	額装。「北垣国道」「静屋居士」の落款押印。	
F30	[絵はがき]	1	T02.05.26	写真(絵はがき)	Katashi〔北垣確〕	東京市赤坂新坂町北垣邸気付ケ田邊秀雄	86×138	内容・長春駅出発につき。撮影者は子爵岩下家一。剥落あり。	
F31	[北垣国道夫妻墓碑と銘文写真]	1	-	写真(図版)	-	-	140×374		
F32	[田邊朔郎肖像写真]	1	-	写真(台紙)	京都寺町高辻 堀真澄	-	452×362	薄葉あり。大礼服姿。台紙一部破損。	
F33	[田邊朔郎肖像写真]	1	[T10.00.00]	写真	-	-	120×90	函及び包紙(新聞)入、さらに黒の包紙入。空の包紙が函に同封。函表書「還暦当時写真原版」。	
F34	[田邊朔郎肖像写真]	1	S12.00.00	写真(台紙)	京都 堀真澄	-	316×210	包紙入。台紙から剥がれかけている。	
F35	[田邊朔郎夫妻肖像写真]	1	-	写真	-	-	133×92	夫妻は式服と羽二重を着用。F39に挟み込まれていた。	
F36	[田邊朔郎夫妻肖像写真]	1	-	写真	-	-	144×107	車に乗り込む直前。F39に挟み込まれていた。	
F37	証[428円80銭領収]	1	T13.11.05	一紙	京都烏丸松原 高島屋呉服店	田邊	175×122	F39に挟み込まれていた。	
F38	請求書	1	T13.10.00	一紙	京都烏丸松原 高島屋呉服店	田邊	191×265	式服・羽二重につき。F39に挟み込まれていた。	
F39	[田邊静子肖像写真]	1	-	写真(台紙)	藤村写真館 四谷区新宿・元宮内写真館 大塚窪町	-	260×171	羽二重着用。	
F40	[田邊朔郎の部屋写真]	1	-	写真	-	-	93×154	裏面に「Interior View Prof Tanabe's room」と記載	
F41	[田邊家客間写真]	1	-	写真	-	-	106×154	昭和初期の増築後か。	
F42	第六十四回虎之門会例会記念	1	S13.04.11	写真	-	-	110×154	被写体の人物名を示した薄紙貼付。田邊以下10名写る。	
F43	[築地宝家にて集合写真]	1	S12.05.05	写真(台紙)	-	-	204×482	被写体の人物名を示した薄紙貼付。田邊朔郎ほか6名写る。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F44	[大連星ヶ浦にて中老京土会員集合写真]	1	S11.05.11	写真	-	-	206×264	被写体の人物名を示した薄紙貼付。田邊朔郎ほか17名写る(安田靖一・境田賢吉ら)。裏書あり。	
F45	[田邊朔郎肖像写真]	2	S08.02.23	写真	-	-	68×100	書斎の机に向かう田邊朔郎。裏書あり。	
F46	箱根にて般若心経謹写	1	-	写真	-	-	106×83	箱根の別荘にて。裏書あり。	
F47	真如堂庭にて	1	S12.06.00	写真	-	-	104×77	和服を着てたたずむ田邊朔郎。	
F48	能為万象主遂四時不凋	1	S13.00.00	書画	石斎[田邊朔郎]	-	456×1100×20	白地綿布・二重の保存用木箱入。	
F49	海辺松林図	1	T10.00.00	軸装・絵画	石斎[田邊朔郎]	-	軸:2264×554(軸芯:608)・軸芯直径:26 桐箱(白木):632×84×79・桐箱(漆塗):661×101×103	桐箱(漆塗):箱書「石斎 海辺松林」、桐箱(白木):箱書「海辺松林図 石斎自題」に二重に収納され、包紙入。岡墨光堂謹製。	
F50	[北垣ふさ葬儀祭壇写真]	1	S14.02.00	写真(台紙)	ASAHI STUDIO SENDAGAYA TOKYO	-	246×668	台紙余白に北垣家系図をペンで記載。	
F51	[縁側にて集合写真]	1	-	写真(台紙)	南紀御坊 釜中写真館	-	146×220	9名写る。薄紙あり。	
F52	[トンネル工事現場写真]	1	-	写真(台紙)	南紀御坊 釜中写真館	-	146×220	8名写る。薄紙あり。	
F53	[書簡]	1	[M14].11.01	一紙	[大鳥]圭介	荒井[郁之助]	182×576	内容:田邊朔郎の京都旅行について色々世話をするように依頼。	
F54	POCKET NOTES	1	-	手帳	工部大学校生徒 田邊朔郎	-	110×80×20	手書きの要覧。内表紙ペン書「Pocket book for Engenners S. Tanabe」。	
F55	[卒業論文草稿 隧道建築編]	1	M16.03.00	ノート	校閲:蘇国工学士 歴山王 著:工部大学校生徒 田邊朔郎	-	240×190×15	丁外れ。ファイル「2 隧道建築編」に翻刻文所収。	
F56	[卒業論文草稿 琵琶湖疏水工事]	1	M16.03.00	ノート	校閲:蘇国工学士 歴山王 著:工部大学校生徒 田邊朔郎	-	238×186×12	丁外れ。裏表紙欠。ファイル「1 琵琶湖疏水工事」に翻刻文所収。	
F57	[ノート]	1	-	ノート	青草軒主人	-	244×185×25	荒井郁之助「測量沿革考」が巻頭に貼付けられる。機械の図・設計図・写真等貼付多数。	
F58	築港論中山道鉄道線路ホールス橋浚泥器深川セメント	1	M13.04.00	ノート	田邊朔郎	-	186×124×26	ファイル「3 受講ノート(中仙道鉄道論ほか)」に翻刻文所収。	
F59	草稿	1	-	縦帳	藤原忠興[田邊朔郎]	-	180×126×7	和綴。虫損大。	
F60	学問之玄関	1	-	縦帳	[田邊朔郎]	-	160×120×5	数学や電気に関する記述。工部大学校在学中に執筆したものか。	
F61	[覚]	1	-	続紙	はは	おてる	160×481	破れて2枚に分かれている。人からのいただきものなどメモ及び過去帳写しか。	
F62	[英文書簡]	1	M23.01.01	一紙	H.Dyer	Mr.Tanabe	186×230	内容:年始の挨拶など。	
F63	WALKER'S Carnet à feuillets amovibles pour INGENIEURS	1	-	手帳	著:Norman R. Corke 訳:Henri L. Joly	-	166×106×18	手帳型の工学要覧。二穴カード状の本文を金属リングで留める。方眼用紙・メモ用紙付属(白紙)。	
F64	[電報]	1	M23.11.07	電報	芝公園チタイ-高片山[東熊]	土手町丸太町下ル 田邊朔郎	244×196	内容:結婚祝い。穴あきあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F65	〔電報〕	1	M23.11.08	電報	向島 榎本武揚	幸町竹屋町上ル 田邊朔郎	244×196	内容:結婚祝い。	
F66	〔書簡〕	1	M23.12.05	続紙	榎本武揚	田邊朔郎	194×454	内容:結婚祝品送付につき。	
F67	〔英文書簡〕	1	M26.07.03	一紙	W. K. Burton	Professor Tanabe	184×252	内容:母死去の悔状。	
F68	〔書簡〕	1	M23.09.13	続紙	〔片山〕東熊	〔田邊〕朔郎	165×1270	内容:大学教官就任依頼。	
F69	〔フランス語ノート〕	1	M37.10.03～ M38.01.26	手帳	〔田邊朔郎〕	-	139×86×7	フランス語の学習に用いられたノート。	
F70	Versions thèmes et exercices 1	1	M37.10.10～ M37.12.15	手帳	S.T〔田邊朔郎〕	-	163×106×6	フランス語の学習に用いられたノート。	
F71	Versions thèmes et exercices 3	1	〔M38〕.02.21～ 〔M38〕.04.13	手帳	S.T〔田邊朔郎〕	-	165×102×5	フランス語の学習に用いられたノート。	
F72	Versions thèmes et exercices 4	1	〔M38〕.04.24～ 〔M38〕.06.15	手帳	S.T〔田邊朔郎〕	-	165×106×5	フランス語の学習に用いられたノート。	
F73	Vouloir C'est Pouvoir 5	1	M38.11.00～ M38.12.15	手帳	S.T〔田邊朔郎〕	-	166×108×6	メモ1点挟込み。フランス語の学習に用いられたノート。	
F74	Vouloir C'est Pouvoir 7	1	M39.05.10～ M39.11.08	手帳	S.T〔田邊朔郎〕	-	166×108×5	メモ1点挟込み。フランス語の学習に用いられたノート。	
F75	〔フランス語ノート〕	1	〔M38〕.02.02～ 〔M38〕.05.01	手帳	〔田邊朔郎〕	-	150×91×8	フランス語の学習に用いられたノート。覚書「疏水之事」あり。末尾に「吉田町字下大路二十四 森島省三郎」。	
F76	Vouloir C'est Pouvoir 1	1	〔M38〕.05.05～ 〔M38〕.06.19	手帳	〔田邊朔郎〕	-	160×99×8	メモ3点挟込み。フランス語の学習に用いられたノート。	
F77	Vouloir C'est Pouvoir 2	1	M38.00.00～ M39.03.06	手帳	〔田邊朔郎〕	-	160×99×8	フランス語の学習に用いられたノート。	
F78	Vouloir C'est Pouvoir 3	1	M39.02.12～ M39.12.30	手帳	〔田邊朔郎〕	-	158×98×7	フランス語の学習に用いられたノート。	
F79	Vouloir C'est Pouvoir	1	-	手帳	S.E〔田邊朔郎〕	-	199×125×10	メモ3点挟込み。	
F80	〔懐中日記〕	1	T02.04.09～T02.05.04	手帳	〔田邊朔郎〕	-	164×102×15	公開不可	
F81	〔手帳〕	1	〔M34.00.00〕	手帳	-	-	130×77×8	露語・英語・日本語の覚書。シベリア旅行に関する内容。	
F82	明治三十八年日露戦役出張中記事	1	M38.00.00	手帳	〔田邊朔郎〕	-	150×95×10	メモ1点を挟込み。	
F83	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	138×88	「西京 清水寺」。鉛筆で図が書込み。F82に挟み込まれていた。	
F84	〔招待状〕	1	M40.05.04	一紙	北垣国道	田邊朔郎	201×138		封筒一括(F84～111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F85	〔石垣と堀の風景写真〕	1	-	写真	-	-	144×96	F86と同一内容の写真。	封筒一括(F84～111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F86	〔石垣と堀の風景写真〕	1	-	写真	-	-	151×102	F85と同一内容の写真。	封筒一括(F84～111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F87	〔小野相公・紫式部墓写真〕	1	-	写真	-	-	94×144		封筒一括(F84～111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F88	〔蹴上インクライン写真〕	1	-	写真	-	-	133×100	蹴上船溜から北を望む。F89と同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F89	〔蹴上インクライン写真〕	2	-	写真	-	-	146×102	蹴上船溜から北を望む。F88と同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F90	〔水路と水車小屋の風景写真〕	1	-	写真	-	-	148×98		封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F91	〔かごを持った女性写真〕	1	-	写真	-	-	100×142		封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F92	〔女性写真〕	1	-	写真	-	-	146×101	「K.Nakamura」と写真に記載	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F93	〔白人女性写真〕	3	-	写真	-	-	147×98		封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F94	〔子猫写真〕	1	-	写真	-	-	98×145	F95と同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F95	〔子猫写真〕	1	-	写真	-	-	99×152	F94と同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F96	〔銀閣寺写真〕	1	-	写真	-	-	146×94	破れかけ。F97と同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F97	〔銀閣寺写真〕	1	-	写真	-	-	145×98	F96と同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F98	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	89×144	F98~102は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F99	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	88×150	F98~102は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F100	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	86×144	F98~102は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F101	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	74×148	F98~102は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F102	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	75×146	F98~102は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F103	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	97×144	F103~105は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F104	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	100×140	F103~105は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F105	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	92×138	F103~105は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F106	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	100×144	F106~108は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F107	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	97×145	F106~108は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F108	〔瑞泉寺縁起絵巻写真〕	1	-	写真	-	-	97×142	F106~108は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F109	〔角倉親子坐像写真〕	1	-	写真	-	-	140×95	F109~111は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」
F110	〔角倉親子坐像写真〕	1	-	写真	-	-	144×95	F109~111は同一内容の写真。	封筒一括(F84~111)、封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「北垣国道」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F111	〔角倉親子坐像写真〕	1	-	写真	-	-	135×95	F109～111は同一内容の写真。	封筒一括(F84～111)、封筒表書「田邊朝郎殿」、裏書「北垣国道」
F112	〔外国人名メモ〕	1	[M34.00.00]	一紙	-	-	260×206	D.H.マーシャルとW.E.アイルトン、ヘンリー・ダイアーの名と肩書を記載。	
F113	工学博士藤岡市助君記伝	1	T05.12.00	縦帳(63丁)	-	-	244×166×8		
F114	〔書簡〕	1	T12.02.01	続紙	公爵 山県伊三郎	田邊朝郎	196×516	内容:和歌集送付の通知。封筒入。封筒表書「京都上京区浄土寺町 田邊朝郎殿」、裏書「東京麹町区五番町一四 公爵山県伊三郎」	函入一括(F114～115)、函表書「(墨書)椿山集/(マジック書)山県公歌集」
F115	椿山集	1	T11.12.18	書籍(150頁)	編集兼発行:山県伊三郎	-	226×154×10	包紙入。和綴。	函入一括(F114～115)、函表書「(墨書)椿山集/(マジック書)山県公歌集」
F116	走井	1	S07.07.21	書籍(15丁)・和綴	橋本関一	-	227×160×5	巻頭に橋本関雪宛田邊朝郎書簡写りが貼付。封筒入。封筒表書「市内神楽ヶ岡真如堂前田邊朝郎殿/(印刷)京都左京区銀閣寺前橋本関雪」	
F117	〔メモ〕	1	[S12.00.00]	一紙	-	-	229×163	「田邊朝郎博士の書画作品展覧会陳列品目録」と記載。	封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F118	〔校正原稿綴〕	1	[S12.00.00]	綴	-	-	252×350		封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F119	田邊博士年譜及講演論文著書目録 初校	1	[S12].10.16	綴	京都 内外出版印刷株式会社	-	252×350	品名記載の紙貼付。初校ゲラ原稿、17～48頁。	封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F120	〔『田邊博士年譜及講演論文著書目録』校正原稿綴〕	1	[S12.00.00]	綴	〔内外出版印刷株式会社〕	-	254×350	初校ゲラ原稿、17～48頁。	封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F121	田邊博士年譜 初校	1	[S12].10.17	綴	京都 内外出版印刷株式会社	-	250×350	品名記載の紙貼付。初校ゲラ原稿、49～64頁。	封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F122	〔『田邊博士年譜及講演論文著書目録』校正原稿綴〕	1	[S12.00.00]	綴	〔内外出版印刷株式会社〕	-	250×349	ゲラ原稿、65～88頁。	封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F123	田邊博士年譜 六五～八八	1	[S12.00.00]	綴	〔内外出版印刷株式会社〕	-	254×346	初校ゲラ原稿、65～88頁・奥付。	封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F124	田邊朝郎博士書画展目録 初校	1	[S12.00.00]	綴	京都 内外出版印刷株式会社	-	250×360	ゲラ原稿。	封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F125	〔『田邊博士年譜及講演論文著書目録』校正原稿綴〕	1	[S12.00.00]	綴	〔内外出版印刷株式会社〕	-	250×350	二校ゲラ原稿、65～88頁。	封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F126	〔奥付校正原稿〕	1	[S12.00.00]	一紙	-	-	250×126		封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」。封筒一括(F117～126)、封筒表書「大井清一宛返送依頼文」
F127	〔『田邊朝郎博士の書画作品展覧会陳列品目録』下書原稿〕	1	[S12.00.00]	一紙	木村	-	190×292	綴じ外れ。短冊形の紙片が多数貼付されている。赤い紙片1点挟込み。	封筒一括(F117～127)、封筒裏書(印刷)「京都府」
F128	京都日日新聞	1	S12.10.14	新聞	京都日日新聞社	-	544×404	破れあり。7～8面。	封筒一括(F128～135)、封筒表書「田邊朝郎様」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F129	〔『附録』田邊朔郎博士六十年史年譜 内表紙原稿〕	1	-	一紙	-	-	224×154		封筒一括(F128~135)、封筒表書「田邊朔郎様」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
F130	〔田邊朔郎肖像写真〕	3	-	写真(図版)	-	-	278×220		封筒一括(F128~135)、封筒表書「田邊朔郎様」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
F131	〔校正原稿付箋〕	1	-	一紙	-	-	67×41	「田邊博士年譜追加原稿 二十日中二模写用」と記載。	封筒一括(F128~135)、封筒表書「田邊朔郎様」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
F132	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿〕	1	-	一紙	片山ほか2名	-	182×218	21頁~85頁。綴じ外れ。	封筒一括(F128~135)、封筒表書「田邊朔郎様」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
F133	〔『田邊朔郎博士年譜』内表紙・奥付体裁指示原稿〕	1	[S12.00.00]	一紙	-	-	241×170	綴じ外れ。破れあり。	封筒一括(F128~135)、封筒表書「田邊朔郎様」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
F134	〔年譜校正ケラ原稿〕	1	-	一紙	-	-	250×348	綴じ外れか。	封筒一括(F128~135)、封筒表書「田邊朔郎様」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
F135	田邊朔郎博士年譜	1	S12.11.01	冊子(88頁)	田邊博士喜寿祝賀会	-	200×155×5	抜き刷り。メモ2点挟込み。	封筒一括(F128~135)、封筒表書「田邊朔郎様」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
F136	年譜	1	-	冊子(70頁)	-	-	222×149×3	抜き刷り。	袋一括(F136~140)、袋表書「年譜著書論文用」
F137	田邊朔郎博士講演論文著書目録	1	-	綴	-	-	182×228	短冊形の紙片が多数貼付されている。	袋一括(F136~140)、袋表書「年譜著書論文用」
F138	〔原稿下書〕	6	-	一紙	-	-	181×221		袋一括(F136~140)、袋表書「年譜著書論文用」
F139	〔原稿下書〕	1	-	便箋	-	-	224×146		袋一括(F136~140)、袋表書「年譜著書論文用」
F140	〔原稿下書〕	1	-	続紙	-	-	290×181		袋一括(F136~140)、袋表書「年譜著書論文用」
F141	田邊朔郎年譜	3	S31.10.04	冊子(7頁)	-	-	250×179	十三回忌法要時に作成。	
F142	〔田邊朔郎十三回忌法要来賓芳名者一覧〕	1	S31.10.04	一紙	-	-	260×364	F141に挟み込まれていた。	
F143	〔『田邊朔郎年譜補遺』原稿〕	1	-	綴	-	-	184×260		
F144	田邊朔郎博士年譜補遺	1	-	綴	-	-	182×256		
F145	田邊朔郎博士の書画作品展覧会陳列品目録	2	-	一紙	-	-	221×150	表紙及び91~92頁。	
F146	〔書簡〕	1	T09.03.05	一紙	荒木寅三郎	田邊博士	192×400	内容:京都記念帳に揮毫依頼。	
F147	〔書簡〕	1	S04.01.00	一紙	元京都駅助役 河井円右衛門	田邊朔郎	196×602	内容:西松夾吉に関する遺聞につき投稿依頼。	
F148	〔『西松静軒追想録』下書原稿〕	1	S04.03.00	一紙	田邊朔郎	-	278×400		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F149	〔西松静軒へ贈った軸物の送り状〕	1	T07.06.00	一紙	石斎〔田邊朔郎〕	-	278×400		
F150	〔染筆依頼状〕	1	T07.07.15	一紙	秋田県北秋田郡七座 小学校長 大川長蔵 (印)	田邊博士	270×398		
F151	寄留届	1	M23.10.22	一紙	田邊朔郎(印)・上京区 土手町通竹屋町下ル 末丸町第二番戸地主 北垣国道執事 野村健 治	上京区長 増田正	246×344		
F152	〔田邊朔郎母富貴子の墓碑銘案〕	1	-	一紙	-	-	338×250	破損・虫損あり。	
F153	〔短歌帳〕	1	S07.06.16	冊子	田邊朔郎	-	150×212×20		
F154	〔工部大学校卒業証写〕	1	-	一紙	-	-	245×338		封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F155	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿〕	1	-	一紙	-	-	242×170	破損あり。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F156	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿〕	1	-	一紙	-	-	232×160		封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F157	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿〕	1	-	一紙	-	-	243×170		封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F158	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×174×4	「Morris Canal Distances」と題する紙1点貼付。文久元年～明治23年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F159	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×176×2	明治24年～28年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F160	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	254×176×3	明治28年～32年。紐が切断し、綴じが外れかけている。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F161	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×176×2	明治33年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F162	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×176×2	明治34年～36年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F163	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×175	明治37年～38年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F164	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×176×2	明治39年～41年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F165	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×175×2	明治42年～43年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F166	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×176×3	明治44年～大正元年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F167	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×172×3	大正2年～3年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F168	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	254×174×2	大正4年～7年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F169	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	250×174×4	大正8年～11年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」
F170	〔『田邊朔郎年譜』下書原稿綴〕	1	-	縦帳	-	-	252×172×5	メモ1点を挟込み。大正12年～昭和4年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石斎日記抄」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F171	『田邊朔郎年譜』下書原稿綴	1	-	縦帳	-	-	252×174×4	昭和4年～8年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石齋日記抄」
F172	『田邊朔郎年譜』下書原稿綴	1	-	縦帳	-	-	254×172×2	昭和9年～11年。	封筒一括(F154～172)、封筒表書「年譜用 石齋日記抄」
F173	〔メモ帳〕	1	-	手帳	-	-	182×132×14	英文専門誌記事索引。厚紙1点挟込み。	
F174	石齋百話	1	-	ノート	-	-	204×124×10	記入部分は3枚のみ。	
F175	THE PRACTICAL PHRENOLOGIST	1	M02.00.00	書籍(174頁)	O.S.FOWLER	-	194×124×15		
F176	〔工学専門私費入校申付につき辞令〕	1	M10.06.05	一紙	工作局	田邊朔郎	210×283		
F177	証〔金7円領収〕	1	M14.08.01	一紙	工部大学校(印)「工部大学校庶務掛」	納入 田邊朔郎	162×106		
F178	〔板橋出張申付につき辞令〕	1	M13.04.16	一紙	工作局	田邊朔郎	214×278		
F179	〔東海道筋京都大坂出張申付につき辞令〕	1	M14.03.28	一紙	〔工部省〕工作局	田邊朔郎	211×280		
F180	学術上履歴	1	M16.05.15	一紙	教頭 Edward Divers・工部大学校副長正六位勲六等 竹田春風・工部卿正四位勲一等 佐々木高行	田邊朔郎	277×406		
F181	乗馬必携	1	M17.12.13	書籍(80頁)	編:埼玉県平民 松村延勝 発行:内外兵事新聞局	-	144×97×15		
F182	工部大学校書房書籍目録	1	M13.00.00	冊子(108頁)	印刷:College [Imperial College of Engineering]	-	235×158×5	紙の劣化進行。背表紙痛み大。裏表紙に鏡文字の墨書あり。	
F183	工部大学校学課並諸規則	1	M10.00.00	冊子(155頁)	印刷:College [Imperial College of Engineering]	-	235×160×12	紙の劣化進行。	
F184	Micellaneous Notes on Engineering	1	M12.00.00	ノート	TANABE SAKURO 3RD YEAR CIVIL ENGINEER	-	120×178	表紙が外れかけている。	
F185	PAYNE'S BUSINESS LETTER WRITER AND Book of Commercial Forms	1	M21.00.00	書籍(216頁)	著:F. M. Payne 発行:EXCELSIOR PUBLISHING HOUSE	-	174×120×20		
F186	寄附金額〔大阪府予防工費150円〕	1	M22.00.00	一紙	田邊朔郎(印)	京都市参事会 京都府知事 北垣国道	289×402	10月1日認可の朱書あり。	
F187	高島秋帆先生伝	1	M27.02.25	冊子(23頁)	著:細川潤次郎 発行:求林堂 西川忠亮	-	187×128		
F188	セシルローズ帝王流豪富譚	1	M35.12.08	書籍(257頁)	著:晋太郎 発行:大学館	-	187×128×12		
F189	中等教育東洋史教科書	1	T03.01.07	書籍(184頁)	著:桑原隲蔵 発行:開成館	-	226×150×10	図表7点・地図7点折り込み。書込みあり。	
F190	和洋宴会の作法及其禁物	1	M40.01.23	書籍(76頁)	著:岡崎内蔵松 発行:読売新聞社	-	108×74×5		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F191	DIAMONDS	1	M42.00.00	書籍(145頁)	著:SIR WILLIAM CROOKES 発行:HARPER & BROTHERS	-	176×112×20	虫損あり。	
F192	KATZ AWA 'THE BISMARCK OF JAPAN'	1	M37.12.25	書籍(95頁)	E.WALLEN CLARK	-	141×100×8		
F193	保険証	1	M44.03.07	一紙	静岡県浜松町 日本楽器製造株式会社(印)	田邊朝郎	240×330	収入印紙1枚貼付。山華ピアノ購入につき。	
F194	領収証[奨学資金寄付金500円]	1	T05.03.27	一紙	東京帝国大学事務官 名児耶六都(印)「東京帝国大学会計課」	工学博士 田邊朝郎	194×144		
F195	領収書 田邊奨学資金寄附金	1	T06.04.05	一紙	東京帝国大学収入官吏 東京帝国大学事務官 宮崎良三郎(印)「東京帝国大学会計課」	工学博士 田邊朝郎	428×150	奨学寄付金500円。東京帝国大学用箋使用の領収証送付通知の書簡1点貼付。	
F196	HAMLET	1	M32.00.00	書籍(163頁)	notes by J.Dennis	-	144×104×9	鉛筆で書込み「Bought at Stratford on Avon July 3rd 1913 S.Tanabe」。	
F197	[書簡]	1	T03.01.20	一紙	大阪府立図書館長今井貫一	工学博士田邊朝郎	203×588	内容:肖像及び自筆稿本寄贈依頼。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前北入/田邊朝郎殿/親展」、裏書(印刷)「大阪府立図書館長今井貫一/大阪市北区中ノ島公園」	
F198	[書簡]	1	T03.01.28	一紙	大阪府立図書館長今井貫一	工学博士田邊朝郎	206×348	内容:寄付受領につき。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前北入/工学博士田邊朝郎殿/親展」、裏書(印刷)「大阪府立図書館長今井貫一/大阪市北区中ノ島公園」	
F199	THE ORCHESTRA AND HOW TO LISTEN TO IT	1	T06.06.00	書籍(129頁)	M.MONTAGU-NATHAN	-	190×126×26		
F200	WHITAKER'S ALMANACK	1	T06.00.00	書籍(1049頁)	JOSEPH WHITAKER	-	186×124×45		
F201	追想録	1	T05.11.13	冊子(92頁)	編:田邊主計 発行:田邊朝郎	-	220×148	死去した田邊秀雄の追想録。	
F202	故北垣男爵追弔法要録事	1	T06.03.25	冊子(17頁)	故北垣男爵追弔法会幹事	-	220×150×3		
F203	[北垣国道葬儀につき挨拶状]	1	T05.01.17	一紙	鯛子 北垣確ほか7名	-	150×104	F202に挟み込まれていた。	
F204	ルナル日記 1900-1901	1	S10.10.10	書籍(272頁)	訳:岸田國士 発行:白水社	-	196×150×19	索引1点を挟込み。	
F205	びわ湖伝説集	1	S03.04.30	書籍(97頁)	著:北川弥一・羽栗賢孝 編:金井利夫 発行:琵琶湖鉄道汽船株式会社	-	188×130×5	「みどり丸 びわ湖島めぐり」折り込み。	
F206	横浜事件史	1	S14.02.07	書籍(152頁)	竹下百馬	-	222×148×6	大岡大三名の入った付箋1点と、大岡大三からの「呈覧」の紙1点を挟込み。	
F207	インサツ	1	S05.05.25	書籍(167頁)	内外出版印刷株式会社	-	221×152×12	汽車運賃表1点折り込み。	
F208	スタイルブック	1	S08.02.17	書籍(196頁)	編集兼発行人:荒木利一郎 発行:大阪毎日新聞社	-	140×90×14		
F209	DEUTSCHE SPRACHLEHRE FÜR AUSLÄNDER	1	S11.00.00	書籍(228頁)	Hans Schulz・Wilhelm Sundermeyer	-	220×146×15		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F210	DEUSCHELAND	1	S03.00.00	書籍(356頁)	Dr.Karl Remme	-	221×146×25		
F211	工学博士長谷川謹介伝	1	S12.07.31	書籍(351頁)	長谷川博士伝編集会	-	225×154×25	函入。「贈呈」の紙1点挟込み。	
F212	九拾年	1	S13.11.17	書籍(126頁)	述:中村栄助 編集:森中章光 発行:中村エン	-	198×136×7		
F213	中澤岩太博士喜寿祝賀記念帖	1	S10.06.01	書籍(102頁)	中澤岩太博士喜寿祝賀記念会代表 鴨居武	-	260×192×30	映入。	
F214	田邊朔郎博士喜寿年譜	1	S12.11.01	書籍(96頁)	田邊博士喜寿祝賀会	-	222×152×5		
F215	従三位勲二等工学博士田邊朔郎君紀功碑ノ記	1	T12.02.00	綴	京都府知事正四位勲三等池松時和	-	272×204		
F216	工学博士田邊朔郎君紀功碑記	1	T10.11.00	綴	京都府知事	-	288×200	綴外れ。	
F217	鉄道茶話会報告(第四回)	1	M39.01.00	冊子(43頁)	[鉄道茶話会]	-	188×130×2	地図1点、日露講和条約の抄訳1点折り込み。田邊朔郎「東清鉄道視察談」収録。	
F218	[記念石碑請求書及び領収書綴]	1	[T10.12.00~ T12.07.19]	綴	京都市東堀川通榎木町一五 芳村茂右衛門(印)	田邊	246×170	綴外れ。	
F219	道路問題の変遷	1	S04.06.00	一紙	工学博士 田邊朔郎	-	260×186	『内外工業時報』第2巻第6号抜粋。	
F220	[漢詩]	1	T12.00.00	一紙	石斎[田邊朔郎]	-	172×221		
F221	[書簡]	1	T09.11.06	続紙	太田光熙	田邊朔郎	192×831	内容:還暦事業発起人加名につき。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺真如町 田邊朔郎様 侍史」、裏書(印刷)「大阪市東区京橋前之町参番地 京阪電気鉄道株式会社出張所」	袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F222	[封筒]	1	-	封筒	-	-	236×136	表面に「還暦一件」と記載。	袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F223	大阪朝日新聞[田邊博士還暦祝賀資金募集計画]	1	T10.04.12	新聞	大阪朝日新聞社	-	277×412		袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F224	工学博士田邊朔郎君還暦祝賀資金領収第一回報告	1	T10.04.01~T10.04.30	一紙	-	-	210×133	雑誌などから抜粋したものか。	袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F225	工学博士田邊朔郎君還暦祝賀資金領収第二回報告	1	T10.06.00	一紙	-	-	217×134	雑誌などから抜粋したものか。破損あり。	袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F226	工学博士田邊朔郎君還暦祝賀資金領収第四回報告	1	T10.07.01~T10.08.26	一紙	-	-	216×149	雑誌などから抜粋したものか。破損あり。	袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F227	[名簿メモ]	1	-	一紙	-	-	172×240		袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F228	[名簿メモ]	1	-	一紙	-	-	170×123		袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F229	[展覧会来場者数カウントメモ]	1	-	一紙	-	-	175×274	破損あり。「正」の字でカウント。	袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F230	[名簿メモ]	1	-	一紙	-	-	121×170	抹消されている人名あり。	袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」
F231	奨学資金寄附願	1	T10.12.00	綴	発起人総代	京都帝国大学総長 荒木寅三郎	270×171	下書か。	袋一括(F221~235)、袋表書「還暦事業」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F232	[田邊朔郎還暦記念事業発起人加名依頼状]	1	T09.10.00	一紙	大塚要ほか4名	-	182×593		袋一括(F221～235)、袋表書「還暦事業」
F233	[書簡下書]	1	T10.11.29	続紙	[田邊朔郎]	-	190×553	内容:還暦記念資金拠出に対しお礼。	袋一括(F221～235)、袋表書「還暦事業」
F234	工学博士田邊朔郎君還暦祝賀資金募集広告	1	T10.03.00	綴	-	-	246×334	綴外れ。	袋一括(F221～235)、袋表書「還暦事業」
F235	発起人控	1	-	縦帳	-	-	238×164		袋一括(F221～235)、袋表書「還暦事業」
F236	古市公威	1	S12.07.10	書籍(438頁)	著:真野文二 発行:北林勝蔵	-	224×158×30	函入。付箋貼付、表書(印刷)「東京市麹町区丸ノ内一丁目ノ日本工業倶楽部五階ノ日本工学会内ノ故古市男爵記念事業会」	
F237	田邊博士喜寿祝賀会金銭帳簿	1	S12.07.02～S12.11.20	ノート	-	-	207×154×15		
F238	沼津兵学校附属小学校	1	S18.06.10	書籍(202頁)	大野虎雄	-	189×131×15		
F239	沼津兵学校創立七十周年記念会誌	1	S14.11.27	冊子(48頁)	大野虎雄	-	219×152×2		
F240	山内正造君会見記	1	S17.02.01	冊子(17頁)	西村貫一	-	210×148		
F241	水力院釈了以 田邊朔郎十三回忌法要記念	12	S31.10.04	一紙	-	-	178×220	うち1点に鉛筆で書込み、1点に黄ばみあり。	
F242	田邊朔郎十三回忌法要	2	S31.10.04	一紙	-	-	262×367	うち1点に鉛筆で書込みあり。	
F243	田邊朔郎年譜	1	S31.10.04	冊子(7頁)	-	-	250×178		
F244	[田邊朔郎十三回忌法要につき礼状]	4	S31.10.27	一紙	田邊多聞	-	188×262		
F245	[田邊朔郎十三回忌法要出席依頼状]	1	S31.09.20	一紙	田邊多聞	-	190×522		
F246	[田邊朔郎十三回忌法要集合写真]	1	S31.10.04	写真	-	-	136×182	袋に入れたうえで、見開き厚紙で挟む。写真内の人物の位置を記したメモ1点同封。	
F247	[封筒]	2	-	封筒	京都市左京区浄土寺真如町一〇番地 田邊多聞	-	270×206	1点鉛筆で「昭31.10.4東本願寺13回忌」と記載。	
F248	田邊朔郎年譜	1	S31.10.04	綴	-	-	296×210	綴外れ。	
F249	笠井真三	1	S29.02.10	書籍(247頁)	小野田セメント株式会社笠井真三伝編纂委員会	-	216×160×30	函入。小野田セメント名の「謹呈」付箋1点、正誤表1点を挟込み。	
F250	元満鉄総裁故大村卓一翁を偲ぶ会其の他記録	1	S39.04.00	冊子(101頁)	石本秀二	-	248×175×5	背表紙上部破れあり。	
F251	鉄道の先覚 谷暁卿の生涯	1	S34.07.15	書籍(63頁)	編:日本国有鉄道史料整備懇談会 発行:財団法人交通協力会	田邊	185×130	正誤表1点を挟込み。	
F252	[平安遷都千百年記念祭賛助金寄付につき七種記念白銅牌贈呈状]	1	M28.05.14	一紙	平安遷都千百年記念祭協賛会総裁大勲位彰仁親王(印)・平安遷都千百年記念祭協賛会会長従三位公爵 近衛篤磨(印)	従六位 田邊朔郎	436×550		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F253	〔岐阜県下震災被害学校建築費60銭寄付表彰状〕	1	M29.11.25	一紙	賞勳局総裁正三位勲 一等子爵 大給恒(印)	正六位工學博士 田邊朔郎	228×308		
F254	〔三陸海嘯罹災者へ拾円救恤を賞して木杯下賜状〕	1	M32.09.14	一紙	賞勳局総裁正三位勲 一等子爵 大給恒(印)	從五位勲六等工 學博士 田邊朔郎	226×309		
F255	〔圖書寄贈感謝状〕	1	M35.04.22	一紙	京都帝国大學總長法 學博士 木下広次(印)	工學博士 田邊朔 郎	243×379		
F256	〔下水処分法標本寄付を賞して木杯下賜状〕	1	M35.09.22	一紙	賞勳局総裁正三位勲 一等子爵 大給恒(印)	正五位勲六等 田 邊朔郎	228×308		
F257	〔京都帝国大學學術資金500円寄付を賞して銀杯下賜状〕	1	M44.04.07	一紙	賞勳局総裁從二位勲 三等伯爵 正親町実正 (印)	從四位勲三等工 學博士 田邊朔郎	228×309		
F258	〔京都市錦林尋常小学校校舎増築費100円寄付を賞して木 杯下賜状〕	1	M44.10.20	一紙	賞勳局総裁從二位勲 三等伯爵 正親町実正 (印)	從四位勲三等工 學博士 田邊朔郎	228×311		
F259	〔圖書寄贈感謝状〕	1	T03.02.25	一紙	京都帝国大學總長 沢 柳政太郎(印)	工學博士 田邊朔 郎	236×317		
F260	〔京都帝国大學へ登山用具等寄付を賞して木杯下賜状〕	1	T04.06.15	一紙	京都府知事正三位勲 一等 大森鍾一(印)	正四位勲三等工 學博士 田邊朔郎	227×308		
F261	〔大正二年凶作及同三年桜島爆発罹災窮民へ五円救恤感 謝状〕	1	T04.12.15	一紙	北海道庁長官從四位 勲三等 依孫一(印)	正四位勲三等工 學博士 田邊朔郎	226×309		
F262	〔明治神宮會員認証状〕	1	T08.06.07	一紙	明治神宮奉賛會會長 正二位勲一等公爵 徳 川家達(印)	田邊朔郎	220×301		
F263	〔圖書寄贈感謝状〕	1	T09.11.16	一紙	京都帝国大學總長医 學博士 荒木寅三郎 (印)	工學博士 田邊朔 郎	224×322		
F264	褒状	1	T11.09.20	一紙	京都府知事正四位勲 一等 若林貴藏(印)	田邊朔郎	273×368	済生会へ304円寄付につき。	
F265	証〔祠堂金100円受納〕	1	T12.10.27	一紙	竹生嶋宝蔵寺(印)	田邊朔郎	378×523		
F266	褒状	1	T13.03.20	一紙	京都府知事正四位勲 二等 池松時和(印)	正三位勲二等 田 邊朔郎	272×368	関東震災罹災者救助のため100円寄付につき。	
F267	〔圖書寄贈感謝状〕	1	T13.07.05	一紙	京都帝国大學總長 荒 木寅三郎(印)	田邊朔郎	221×326		
F268	謝状	1	S04.09.20	一紙	工学院管理長工學博 士 真野文二(印)・工 学院前管理長工學博 士 高松豊吉(印)・工 手学校復興會會長工 學博士男爵 古市公威 (印)	田邊朔郎	270×394	工手学校復興のため100円寄付につき。	
F269	〔圖書寄贈感謝状〕	1	S07.01.08	一紙	京都帝国大學總長 新 城新藏(印)	田邊朔郎	222×324		
F270	〔圖書寄贈感謝状〕	1	S07.01.13	一紙	東京帝国大學附屬図 書館(印)	田邊朔郎	194×270		
F271	謝状	1	S09.12.23	一紙	財団法人京都府国防 協會會長從四位勲三等 齋藤宗直(印)	田邊朔郎	268×385	基金5円拠出につき。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F272	〔日本赤十字社員証〕	1	M22.04.22	一紙	日本赤十字社総裁大勲位彰仁親王(印)・日本赤十字社長正三位勲一等子爵佐野常民(印)	田邊朔郎	218×298		
F273	〔内国製産品共進会審査総長囑託証〕	1	M34.09.10	一紙	内国製産品共進会会長 西村治兵衛(印)	工学博士 田邊朔郎	225×271		
F274	〔第九部勤務につき辞令〕	1	M36.02.17	一紙	第五回内国勲業博覧会事務局(印)	審査官工学博士 田邊朔郎	278×197		
F275	〔第八部勤務につき辞令〕	1	M36.03.05	一紙	第五回内国勲業博覧会事務局(印)	審査官工学博士 田邊朔郎	278×198		
F276	〔大阪出張所出張につき辞令〕	1	M36.03.06	一紙	第五回内国勲業博覧会事務局(印)	審査官工学博士 田邊朔郎	278×198		
F277	〔金六拾円給与につき辞令〕	1	M36.09.03	一紙	第五回内国勲業博覧会事務局(印)	審査官工学博士 田邊朔郎	279×200		
F278	〔京都物産陳列大会協賛品評会審査長請囑状〕	1	M36.05.22	一紙	京都物産陳列大会協賛品評会会長 西村治兵衛(印)	工学博士 田邊朔郎	228×302		
F279	〔戦捷記念全国衛生博覧会評議員囑託証〕	1	T08.03.08	一紙	戦捷記念全国衛生博覧会会長 安藤謙介(印)	田邊朔郎	229×307		
F280	〔京土産新趣向品懸賞審査員囑託証〕	1	T11.10.28	一紙	京都商業会議所会頭 浜岡光哲(印)	田邊朔郎	272×196		
F281	〔京都洋服商組合洋服裁縫技術競技会審査長囑託証〕	1	T14.09.28	一紙	京都市長 安田耕之助(印)	田邊朔郎	274×196		
F282	〔電気大博覧会名誉賛助員委囑状〕	1	T14.10.30	一紙	電気大博覧会総裁大勲位功二級 載仁親王(印)	田邊朔郎	284×400		
F283	〔電気大博覧会名誉賛助員委囑依頼状〕	1	T14.10.30	一紙	電気大博覧会々々長男爵 田健治郎	田邊朔郎	240×333		
F284	〔京都商工会議所顧問選任通知〕	1	S03.06.25	一紙	京都商工会議所会頭 稲垣恒吉(印)	田邊朔郎	266×193		
F285	〔京都商工会議所顧問選任通知〕	1	S04.03.25	一紙	京都商工会議所会頭 大沢徳太郎(印)	田邊朔郎	268×194		
F286	〔京都乗馬協会評議員囑託証〕	1	S03.11.00	一紙	京都乗馬協会会長 土岐嘉平(印)	田邊朔郎	264×386		
F287	〔京都発明協会名誉会員推薦状〕	1	S04.05.01	一紙	社団法人京都発明協会会長 浜岡光哲(印)	田邊朔郎	271×352		
F288	〔万国工業会議京都地方委員会評議員囑託依頼状〕	1	S04.09.13	一紙	万国工業会議京都地方委員会々々長 土岐嘉平	田邊朔郎	190×527		
F289	〔万国工業会議京都地方委員会評議員囑託証〕	1	S04.09.13	一紙	万国工業会議京都地方委員会々々長 土岐嘉平(印)	田邊朔郎	230×312		
F290	〔日本染織物見本市評議員囑託証〕	1	S05.02.15	一紙	日本染織物見本市会長 京都商工会議所会頭 大沢徳太郎(印)	田邊朔郎	272×195		
F291	〔京都市土木顧問囑託証〕	1	M34.08.01	一紙	京都市参事会 京都市長 内貴基三郎(印)	工学博士 田邊朔郎	228×306		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F292	〔工手学校設置方案調査委員囑託依頼状〕	1	M35.09.27	一紙	京都市教育会長法学博士 木下広次(印)	工学博士 田邊朔郎	221×295		
F293	〔大阪第五土木監督所出張につき辞令〕	1	M36.11.18	一紙	京都市参事会	顧問工学博士 田邊朔郎	272×200		
F294	〔感謝状〕	1	M41.08.12	一紙	京都市参事会 京都市長 西郷菊次郎(印)	工学博士 田邊朔郎	228×303	第二水利事業実測設計調査工務監督として尽力したことに対し。	
F295	〔下水道調査会委員囑託証〕	1	T12.04.15	一紙	京都市長 馬淵鋭太郎(印)	田邊朔郎	228×304		
F296	〔都市計画事務囑託証〕	1	S04.11.15	一紙	京都市長 土岐嘉平(印)	田邊朔郎	228×310		
F297	〔京都市第一疏水改修事務囑託証〕	1	S06.05.15	一紙	京都市長 土岐嘉平(印)	田邊朔郎	232×311		
F298	照会	1	T11.10.01	一紙	京都地方裁判所長 黒田英雄	田邊朔郎	245×338	内容:借地借家調停委員選任につき経歴送付につき依頼。	
F299	〔借地借家調停委員選任につき辞令〕	1	T11.10.01	一紙	京都地方裁判所長 黒田英雄	田邊朔郎	270×195		
F300	通知書	1	T13.01.04	一紙	京都地方裁判所長 中西用徳(印)	田邊朔郎	276×198	内容:借地借家調停委員継続につき。	
F301	通知書	1	T12.01.04	一紙	京都地方裁判所長 黒田英雄	田邊朔郎	278×198	内容:借地借家調停委員継続につき。	
F302	〔借地借家調停委員継続通知〕	1	T15.01.01	一紙	京都地方裁判所長 石井豊七郎(印)	田邊朔郎	268×195		
F303	〔借地借家調停委員継続通知〕	1	S02.01.01	一紙	京都地方裁判所長 荒井操	田邊朔郎	274×198		
F304	〔借地借家調停委員継続通知〕	1	S04.01.01	一紙	京都地方裁判所長 遠藤武治(印)	田邊朔郎	270×196		
F305	〔借地借家調停委員継続通知〕	1	S05.01.01	一紙	京都地方裁判所長 遠藤武治(印)	田邊朔郎	268×196		
F306	〔借地借家調停委員継続通知〕	1	S06.01.01	一紙	京都地方裁判所長 西郷陽(印)	田邊朔郎	267×193		
F307	〔借地借家調停委員継続通知〕	1	S08.01.01	一紙	京都地方裁判所長 長谷川菊太郎(印)	田邊朔郎	270×194		
F308	〔借地借家調停委員継続通知〕	1	S09.01.01	一紙	京都地方裁判所長 久保田美英(印)	田邊朔郎	274×198		
F309	〔借地借家、商事及金銭債務臨時調停委員選任依頼〕	1	S11.01.01	一紙	京都地方裁判所長 久保田美英(印)	田邊朔郎	271×195		
F310	〔京都・大阪府下出張につき辞令〕	1	M34.05.06	一紙	震災予防調査会	震災予防調査会委員 京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	278×200		
F311	〔大阪府下出張につき辞令〕	1	M34.08.17	一紙	震災予防調査会	震災予防調査会委員工学博士 田邊朔郎	278×200		
F312	〔大阪府・奈良県・愛知県出張につき辞令〕	1	M34.12.18	一紙	震災予防調査会	震災予防調査会委員 京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	278×200		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F313	〔和歌山県下出張につき辞令〕	1	M36.03.04	一紙	震災予防調査会	震災予防調査会 委員 工学博士 田邊朔郎	278×200		
F314	〔臨時京都府消防調査会特別委員囑託証〕	1	T13.04.08	一紙	臨時京都府消防調査 会長正四位勲二等 池 松時和(印)	臨時京都府消防 調査会委員 田邊 朔郎	226×310		
F315	〔京都府風致委員会委員囑託証〕	1	S08.04.18	一紙	京都府	京都帝国大学名 誉教授 田邊朔郎	270×196		
F316	〔京都府風致委員会特別調査委員囑託証〕	1	S09.01.19	一紙	京都府	田邊朔郎	271×196		
F317	〔京都府河水統制委員会委員囑託証〕	1	S10.12.12	一紙	京都府知事 鈴木信太 郎	田邊朔郎	268×196		
F318	〔洛西工業用水調査委員会委員囑託証〕	1	S12.01.08	一紙	京都府知事 鈴木敬一	工学博士 田邊朔 郎	273×193		
F319	〔帝國鉄道協会評議員当選通知〕	1	T08.05.18	一紙	帝國鉄道協会(印)	田邊朔郎	270×196		
F320	〔書簡〕	1	T13.10.13	続紙	名古屋市市長 田阪千助	工学博士 田邊朔 郎	190×810	内容:運河開鑿計画につき囑託依頼。	封筒一括(F320～324)、封筒表書「工 学博士田邊朔郎殿」、裏書「名古屋市長 田阪千助」
F321	〔書簡写〕	1	[T13]10.15	続紙	田邊朔郎	名古屋市市長 田阪 千助	182×519	内容:囑託承諾につき。	封筒一括(F320～324)、封筒表書「工 学博士田邊朔郎殿」、裏書「名古屋市長 田阪千助」
F322	〔名古屋市運河開鑿調査囑託証〕	1	T13.10.13	一紙	名古屋市	工学博士 田邊朔 郎	226×310		封筒一括(F320～324)、封筒表書「工 学博士田邊朔郎殿」、裏書「名古屋市長 田阪千助」
F323	〔書簡〕	1	S05.12.26	一紙	名古屋市市長 大岩勇夫	田邊朔郎	243×168	内容:運河完成につきお礼。	封筒一括(F320～324)、封筒表書「工 学博士田邊朔郎殿」、裏書「名古屋市長 田阪千助」
F324	〔名古屋市運河開鑿調査囑託解任につき辞令〕	1	S05.12.26	一紙	名古屋市	囑託 田邊朔郎	266×194		封筒一括(F320～324)、封筒表書「工 学博士田邊朔郎殿」、裏書「名古屋市長 田阪千助」
F325	〔書簡〕	1	S05.03.01	一紙	大阪市電氣局 清水熙	田邊朔郎	272×196	内容:辞令送付の通知。	封筒一括(F325～326)、封筒表書「京 都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎 様」、裏書(スタンプ)「臨時高速鉄道 建設部長清水熙/大阪市電氣局」
F326	〔高速鉄道事務囑託証〕	1	S05.02.26	一紙	大阪市長 関一	田邊朔郎	279×196		封筒一括(F325～326)、封筒表書「京 都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎 様」、裏書(スタンプ)「臨時高速鉄道 建設部長清水熙/大阪市電氣局」
F327	〔書簡〕	1	S10.04.17	続紙	滋賀県知事 村地信夫	田邊朔郎	198×1168	内容:琵琶湖対策審議会委員への就任要請。	封筒一括(F327～329)、封筒表書「田 邊朔郎殿 琵琶湖対策審議会委員依 頼書」、裏書「滋賀県知事村地信夫」
F328	琵琶湖対策審議会規程	1	-	一紙	-	-	266×392		封筒一括(F327～329)、封筒表書「田 邊朔郎殿 琵琶湖対策審議会委員依 頼書」、裏書「滋賀県知事村地信夫」
F329	〔中村茂名刺〕	1	-	名刺	総務部長滋賀県書記 官 中村茂	-	91×54		封筒一括(F327～329)、封筒表書「田 邊朔郎殿 琵琶湖対策審議会委員依 頼書」、裏書「滋賀県知事村地信夫」
F330	〔琵琶湖対策審議会委員囑託証〕	1	S10.05.30	一紙	滋賀県	京都帝国大学名 誉教授 田邊朔郎	314×342	囑託証と書簡が貼り合わせられている。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺 町真如堂 田邊朔郎殿」、裏書「昭和十年五月三十日 滋賀県知事村地 信夫」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F331	〔書簡〕	1	S08.11.27	一紙	土木学会会長 真田秀吉	田邊朔郎	196×528	内容:学会誌寄稿につきお礼。	封筒一括(F331～333)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「京都市麴町区丸ノ内一丁目六番地一 社団法人土木学会」
F332	〔書簡〕	1	S08.11.27	一紙	土木学会編輯委員長 草間偉	田邊朔郎	238×168	内容:論文アブストラクト送付依頼。	封筒一括(F331～333)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「京都市麴町区丸ノ内一丁目六番地一 社団法人土木学会」
F333	会告 日本工学会「工学論文要録」出版に就て	1	-	一紙	-	-	256×180		封筒一括(F331～333)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「京都市麴町区丸ノ内一丁目六番地一 社団法人土木学会」
F334	〔封筒〕	1	-	封筒	京都帝国大学	〔田〕邊教授	190×85	中身なし。	
F335	〔封筒〕	1	[S05].12.28	封筒	京都地方裁判所長	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	215×85	中身なし。	
F336	〔封筒〕	1	S11.01.01	封筒	京都地方裁判所長	京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎	214×85	中身なし。	
F337	〔書簡〕	1	S5.01.23	続紙	土木学会会長 中川吉造	田邊朔郎	182×930	内容:田邊の退任に際し在任中の謝意を表す。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎殿」、裏書「京都市麴町上丸ノ内二ノ一 土木学会会長 中川吉造」	
F338	〔書簡〕	1	M41.07.00	続紙	元東都鉄道株式会社 専務精算人 田中源太郎	田邊朔郎	194×790	内容:会社解散につき金製飾釦・銀製湯沸進呈の件。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「元東都鉄道株式会社専務精算人 田中源太郎 明治四十一年 七月 日」	
F339	〔書簡〕	1	S10.12.28	続紙	大阪府知事 安井英二	田邊朔郎	186×696	内容:河水統制調査委員の依頼。	封筒一括(F339～340)、封筒表書「京都帝国大学気付 田邊朔郎殿 河水統制委員囑託書」、裏書「昭和十年十二月廿七日 大阪府知事安井英二」
F340	〔河水統制調査委員囑託証〕	1	S10.12.27	一紙	大阪府	田邊朔郎	266×196		封筒一括(F339～340)、封筒表書「京都帝国大学気付 田邊朔郎殿 河水統制委員囑託書」、裏書「昭和十年十二月廿七日 大阪府知事安井英二」
F341	〔書簡〕	1	S04.10.00	一紙	道路改良会会長 水野錬太郎	京都帝国大学工学部 田邊朔郎	188×540	内容:論文寄贈依頼。	封筒一括(F341～342)、封筒表書「京都帝国大学工学部 田邊朔郎殿」(朱書)昭和四、十二、一送、裏書(印刷)「京都市麴町区大手町内務省構内 道路改良会 会長水野錬太郎」
F342	〔草稿〕	1	-	一紙	-	-	235×160	道路整備に関して、大正2年の海外視察と明治期以来の日本の状況につき回顧する内容。	封筒一括(F341～342)、封筒表書「京都帝国大学工学部 田邊朔郎殿」(朱書)昭和四、十二、一送、裏書(印刷)「京都市麴町区大手町内務省構内 道路改良会 会長水野錬太郎」
F343	〔書簡〕	1	M32.03.22	続紙	帝国鉄道協会 副会長 工学博士 松本荘一郎 (印)「帝国鉄道協会」	工学博士 田邊朔郎	192×365	内容:通信委員に推選の件。虫損あり。	
F344	〔書簡〕	1	S03.07.02	続紙	京都商工会議所会頭 稲垣恒吉	田邊朔郎	198×720	内容:顧問就任に謝意を表し、晩餐に招待する。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「京都商工会議所会頭稲垣恒吉」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F345	〔書簡〕	1	S03.06.25	続紙	京都商工会議所会頭 稲垣恒吉	田邊朔郎	196×697	内容:顧問選任の件。封筒入。封筒表書「田邊朔郎殿」、裏書「昭和三、六、二五ノ(印刷)京都商工会議所会頭稲垣恒吉」	
F346	目録	1	-	一紙	虎之門会	-	394×526	「虎之門会」は工部大学校の同窓会から授与された銀盃と寿詞の目録。 (朱書)「供出セリ」。	
F347	〔虎之門会例会開催案内〕	1	S12.04.01	一紙	虎之門会幹事 岡田竹 五郎ほか4名	田邊朔郎	242×164	F346に包まれていた。	
F348	〔書簡〕	1	S12.04.15	一紙	東京市麹町区丸ノ内三 ノ四 帝國鉄道協会気 付 虎之門会(印)	田邊朔郎	240×164	内容:銀杯贈呈の通知。F346に包まれていた。	
F349	〔書簡下書〕	1	S12.04.17	続紙	〔田邊朔郎〕	虎之門会	198×735	内容:銀盃の礼状。F346に包まれていた。	
F350	寿詞	1	S12.04.00	一紙	虎之門会	工学博士 田邊朔 郎	197×527	喜寿の祝い。F346に包まれていた。	
F351	〔手当金下賜通知〕	1	M34.03.09	一紙	文部省	震災予防調査会 委員工学博士 田 邊朔郎	278×198	内容:震災予防調査事業特別勉勵につき100円。	
F352	〔手当金贈与通知〕	1	M35.03.26	一紙	文部省	工学博士 田邊朔 郎	281×200	内容:震災予防調査会委員の手当100円。	
F353	〔手当金給与通知〕	1	M36.03.26	一紙	文部省	工学博士 田邊朔 郎	282×203	内容:震災予防調査会委員の手当100円。	
F354	〔手当金給与通知〕	1	M45.03.27	一紙	文部省	工学博士 田邊朔 郎	280×200	内容:震災予防調査会委員の手当50円。	
F355	〔謝金贈与通知〕	1	T06.11.26	一紙	京都帝国大学	工科大学教授工 学博士 田邊朔郎	263×190	内容:構内道路整理尽力につき45円。	
F356	〔手当給与通知〕	1	T10.03.25	一紙	工学部	教授 田邊朔郎	280×202	内容:授業時間増につき350円。	
F357	〔給与通知〕	1	T10.03.28	一紙	福井事務官(印)	田邊教授	282×198	内容:教務特別勉勵につき340円。	
F358	〔賞与通知〕	1	T10.12.23	一紙	岡本書記官(印)	田邊教授	280×200	内容:職務特別勉勵につき516円。	
F359	通知	1	T14.03.31	一紙	文部大臣官房秘書課 長(印)	田邊朔郎	274×195	内容:震災予防調査会委員の手当120円給与につき。	
F360	通知	1	S04.12.19	一紙	文部大臣官房秘書課 長(印)	震災予防評議会 評議員 田邊朔郎	278×196	内容:手当50円給与につき。	
F361	通知	1	S07.12.15	一紙	文部大臣官房秘書課 長(印)	震災予防評議会 評議員 田邊朔郎	278×200	内容:手当40円給与につき。	
F362	通知	1	S08.12.16	一紙	文部大臣官房秘書課 長(印)	震災予防評議会 評議員 田邊朔郎	278×200	内容:手当60円給与につき。	
F363	〔金500円拝送通知〕	1	S08.12.16	一紙	大阪市電気局臨時高 速鉄道建設部長 清水 照	田邊朔郎	267×194		
F364	〔手当送金通知〕	1	S08.12.16	一紙	京都府知事 斎藤宗宜	田邊朔郎	289×403	内容:風致委員手当。	
F365	〔金500円拝送通知〕	1	S10.12.19	一紙	大阪市電気局臨時高 速鉄道建設部長 橋本 敬之	田邊朔郎	265×191		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F366	記[領収書送付依頼]	1	S10.12.24	一紙	神戸市栄町三丁目三十八銀行神戸支店内兵庫県本金庫第一派出所(印)	田邊朔郎	241×160		
F367	[手当送金通知]	1	S10.12.26	一紙	京都府知事 鈴木信太郎	田邊朔郎	276×197	内容:風致委員手当。	
F368	[手当送金通知]	1	S10.12.26	一紙	都市計画京都地方委員会会長 鈴木信太郎	田邊朔郎	276×196	内容:都市計画京都地方委員会委員手当	
F369	[土木学会名誉会員推挙状]	1	S16.02.17	一紙	社団法人土木学会会長男爵 中村謙一(印)	工学博士 田邊朔郎	397×522		
F370	感謝状	1	S16.02.15	一紙	京都商工会議所会頭竹上藤次郎(印)	田邊朔郎	264×381	京都商工会議所特別議員・顧問としての功績につき	
F371	彰功状	1	S03.06.01	一紙	京都商工会議所会頭稲垣恒吉(印)	田邊朔郎	345×466	特別議員退任者彰功。	
F372	[記念品贈呈状]	1	S03.05.19	一紙	帝国鉄道協会	田邊朔郎	262×392		
F373	[木杯下賜状]	1	M24.06.29	一紙	京都府知事従三位勲三等 北垣国道(印)	京都府京都市上京区土手町竹屋町下丸未丸町土族従三位勲三等北垣国道長女 北垣静子	226×308	京都府高等女学校増築費金15円差出につき。	
F374	[木杯下賜状]	1	M24.06.29	一紙	京都府知事従三位勲三等 北垣国道(印)	京都府京都市上京区土手町竹屋町土族正七位田邊朔郎母 田邊フキ	228×308	京都府高等女学校増築費金10円差出につき。	
F375	[書簡]	1	M36.02.07	一紙	工学博士 田邊朔郎	農商務省総務局人事課長 織田一	246×331	内容:第五回内閣勲業博覧会審査官引受け差し支え無き旨。	
F376	[金2500円及金盃贈呈状]	1	M45.06.15	一紙	京都市長 川上親晴(印)	工学博士 田邊朔郎	262×384	封筒入。封筒表書「本件八下鴨碑下二埋入/明治45.6.15金盃と2500円」	
F377	[銅製像置物贈呈状写]	1	T08.12.06	一紙	京都市長正四位勲三等 安藤謙介	工学博士 田邊朔郎	281×402		
F378	領収証	1	T12.09.15	一紙	京都市上京区長 太田勝郎(印)	上京第二七学区浄土寺真如町 田邊朔郎	192×202	関東大震災の義捐金。	
F379	[叙位状写]	1	T12.10.30	一紙	宮内大臣従一位勲一等子爵 牧野伸顕	従三位勲二等 田邊朔郎	232×309		
F380	[土木工学第二講座担任につき辞令]	1	T03.07.06	一紙	文部省	京都帝国大学工科大学教授工学博士 田邊朔郎	279×200		
F381	[賜本俸二級俸につき辞令]	1	T03.07.06	一紙	文部省	京都帝国大学工科大学教授工学博士 田邊朔郎	280×201		
F382	[賜本俸一級俸につき辞令]	1	T04.04.21	一紙	文部省	京都帝国大学工科大学教授工学博士 田邊朔郎	279×201		
F383	[工科大学長職務俸金600円下賜につき辞令]	1	T05.04.08	一紙	文部省	京都帝国大学工科大学教授工学博士 田邊朔郎	270×200	写しか。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F384	〔工科大学長免職につき辞令〕	1	T07.04.11	一紙	文部省	京都帝国大学工科大学教授工学博士 田邊朔郎	279×201		
F385	〔賜本俸一級俸につき辞令〕	1	T08.04.01	一紙	文部省	京都帝国大学教授工学博士 田邊朔郎	279×201		
F386	〔年俸金500円下賜につき辞令〕	1	T10.04.20	一紙	文部省	京都帝国大学教授 田邊朔郎	281×199		
F387	〔理科大学土木工学科卒業試問委員任命につき辞令〕	1	M34.06.15	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	274×199		
F388	〔研究指導につき辞令〕	1	M34.09.27	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	274×200	大学院学生三井助作の指導。	
F389	〔研究指導につき辞令〕	1	M34.09.27	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	274×200	大学院学生松島寛三郎の指導。	
F390	〔研究指導につき辞令〕	1	M34.12.04	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	274×199	大学院学生塩沢龍次郎の指導。	
F391	〔研究指導につき辞令〕	1	M35.02.04	一紙	京都帝国大学	理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	274×199	大学院学生松永工の指導。	
F392	〔大阪市へ出張命令〕	1	M35.04.25	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	266×195		
F393	〔理科大学土木工学科卒業試問委員任命につき辞令〕	1	M35.06.14	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	266×196		
F394	〔研究指導につき辞令〕	1	M35.05.02	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	268×195	大学院学生藤尾惟一の指導。	
F395	〔研究指導につき辞令〕	1	M35.08.31	一紙	京都帝国大学	理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	268×195	大学院学生鷹取篤三郎の指導。	
F396	〔土木工学教室物品監守並二公用図書借受者任命につき辞令〕	1	M36.05.14	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	272×196		
F397	〔理科大学土木工学科卒業試問委員任命につき辞令〕	1	M36.06.15	一紙	京都帝国大学	理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	271×196		
F398	〔研究指導につき辞令〕	1	M36.07.01	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	270×197	大学院学生山田亀治の指導。	
F399	〔理科大学土木工学科卒業試問委員任命につき辞令〕	1	M37.06.14	一紙	書記官(印)「京都帝国大学書記官」	田邊教授	240×165		
F400	〔理科大学土木教室教室主任任命につき辞令〕	1	M37.10.24	一紙	書記官(印)「京都帝国大学書記官」	田邊教授	261×183		
F401	〔大学院学生敬神寺信三退学通知〕	1	M38.09.02	一紙	書記官(印)「京都帝国大学書記官」	田邊指導教授	244×166		
F402	〔土木工学教室物品監守主任・公用図書借受者免職辞令〕	1	M38.10.13	一紙	書記官(印)「京都帝国大学書記官」	田邊教授	244×168		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F403	〔理工科大学メモアース出版委員当選通知〕	1	M38.12.15	一紙	理工科大学(印)	田邊教授	246×168		
F404	〔大学院学生田井九一退院願許可通知〕	1	M38.12.27	一紙	書記官(印)「京都帝国 大学書記官」	田邊指導教授	246×168		
F405	〔香川県へ出張命令〕	1	M39.03.20	一紙	書記官(印)「京都帝国 大学書記官」	田邊教授	244×170		
F406	〔水力電気調査委員任命につき辞令〕	1	M41.12.04	一紙	京都帝国大学	理工科大学教授 工学博士 田邊朔 郎	272×198		
F407	〔京都帝国大学附属図書館商議委員会任命につき辞令〕	1	M41.12.22	一紙	京都帝国大学	理工科大学教授 工学博士 田邊朔 郎	272×196		
F408	〔水力電気調査委員免職につき辞令〕	1	M44.09.29	一紙	京都帝国大学	理工科大学教授 工学博士 田邊朔 郎	268×194		
F409	〔福岡大分鹿児島三県へ出張命令〕	1	M44.10.16	一紙	京都帝国大学	理工科大学教授 工学博士 田邊朔 郎	278×200		
F410	〔欧米に於ける土木に関する取調囑託につき辞令〕	1	T02.04.16	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理 工科大学教授工 学博士 田邊朔郎	272×196	虫損あり。	
F411	〔万国道路会議参列命令〕	1	T02.04.22	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理 工科大学教授工 学博士 田邊朔郎	273×196		
F412	〔文官普通試験委員並文官普通懲戒委員任命につき辞令〕	1	T05.04.12	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学理 工科大学教授工 学博士 田邊朔郎	266×196		
F413	〔薬品調査会委員囑託につき辞令〕	1	T06.01.20	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学工 科大学長工学博 士 田邊朔郎	266×194		
F414	〔土木工学教室物品監守者任命につき辞令〕	1	T07.04.13	一紙	京都帝国大学	工科大学教授工 学博士 田邊朔郎	264×190		
F415	〔土木工学教室公用図書借受者任命につき辞令〕	1	T07.04.13	一紙	京都帝国大学	工科大学教授工 学博士 田邊朔郎	264×190		
F416	〔文官普通試験委員免職につき辞令〕	1	T07.04.16	一紙	京都帝国大学	京都帝国大学工 科大学教授工学 博士 田邊朔郎	264×191		
F417	〔文官普通懲戒委員免職につき辞令〕	1	T07.04.16	一紙	京都帝国大学	工科大学教授工 学博士 田邊朔郎	264×190		
F418	〔土木工学教室物品監守者並公用図書借受者免職につき辞令〕	1	T09.04.12	一紙	京都帝国大学	教授工学博士 田 邊朔郎	268×194		
F419	〔海軍委託生高等学校高等科学力検定委員任命につき辞令〕	1	T11.03.23	一紙	京都帝国大学(印)	教授 田邊朔郎	282×200	山口信助・江島鉄雄・井上達六の3名につき。	
F420	〔海軍委託生高等学校大学予科学力検定委員任命につき辞令〕	1	T10.06.09	一紙	京都帝国大学	教授 田邊朔郎	270×194	伊達和助につき。	
F421	〔金10,000円賞与〕	1	T12.10.05	一紙	京都帝国大学	教授 田邊朔郎	274×195		
F422	官秘第二六号通牒	1	S02.03.30	一紙	文部大臣官房秘書課 長文部書記官 沢田源 一	総長	275×196	権殿百日祭参内につき大学関係者へ通知依頼。	
F423	〔文部省ヨリ通牒通知〕	1	S02.04.01	一紙	鈴木書記官(印)「京都 帝国大学書記官」	田邊名誉教授	277×196		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F424	〔陸叙高等官二等につき辞令〕	1	M34.07.17	一紙	内閣総理大臣正三位勲一等功三級子爵 桂太郎	京都帝国大学理工科大学教授従五位勲六等工學博士 田邊朔郎	228×309		
F425	〔叙正五位につき辞令〕	1	M34.10.30	一紙	宮内大臣従二位勲一等子爵 田中光顕	従五位勲六等工學博士 田邊朔郎	227×308		
F426	〔第五回内閣勲業博覧会審査官任命につき辞令〕	1	M36.02.17	一紙	内閣	京都帝国大学理工科大学教授工學博士 田邊朔郎	226×306		
F427	〔賜本俸一級俸につき辞令〕	1	M36.03.27	一紙	文部省	京都帝国大学理工科大学教授工學博士 田邊朔郎	228×307		
F428	〔銀杯下賜状〕	1	M36.12.14	一紙	賞勲局総裁正三位勲一等子爵 大給恒(印)	京都帝国大学理工科大学教授正五位勲五等工學博士 田邊朔郎	228×308		
F429	〔勲四等瑞宝章授与につき辞令〕	1	M37.06.28	一紙	賞勲局	京都帝国大学理工科大学教授正五位勲五等工學博士 田邊朔郎	227×308		
F430	〔出京命令につき辞令〕	1	M45.04.05	一紙	宮内省	内匠寮御用掛工學博士 田邊朔郎	229×310		
F431	〔出京命令につき辞令〕	1	T01.08.13	一紙	宮内省	内匠寮御用掛工學博士 田邊朔郎	230×310		
F432	〔欧米各国出張命令につき辞令〕	1	T02.04.15	一紙	内閣	京都帝国大学理工科大学教授工學博士 田邊朔郎	228×308		
F433	〔叙正四位につき辞令〕	1	T02.08.11	一紙	宮内大臣従二位勲一等伯爵 渡辺千秋	従四位勲三等工學博士 田邊朔郎	228×309		
F434	〔京都帝国大学工科大学教授任命につき辞令〕	1	T03.07.06	一紙	内閣総理大臣正二位勲一等伯爵 大隈重信	正四位勲三等工學博士 田邊朔郎	228×309		
F435	〔内匠寮御用掛免職につき辞令〕	1	T03.07.20	一紙	宮内省	京都帝国大学工科大学教授工學博士 田邊朔郎	227×308		
F436	〔叙従三位につき辞令〕	1	T07.09.10	一紙	宮内大臣従二位勲一等子爵 波多野敬直	正四位勲二等工學博士 田邊朔郎	228×308		
F437	〔京都市区改正委員会臨時委員任命につき辞令〕	1	T08.02.06	一紙	内閣	従三位勲二等工學博士 田邊朔郎	229×310		
F438	〔都市計画京都地方委員会委員任命につき辞令〕	1	T09.07.01	一紙	内閣	従三位勲二等工學博士 田邊朔郎	229×309		
F439	〔京都帝国大学教授免官につき辞令〕	1	T12.10.05	一紙	内閣総理大臣伯爵 山本権兵衛	京都帝国大学教授 田邊朔郎	228×308		
F440	〔位進級につき辞令〕	1	T12.10.30	一紙	宮内省	従三位勲二等 田邊朔郎	229×311		
F441	〔京都帝国大学名誉教授称号授与状〕	1	T12.11.27	一紙	内閣	正三位勲二等 田邊朔郎	228×309		
F442	〔勲一等瑞宝章授与につき辞令〕	1	T13.02.11	一紙	賞勲局	正三位勲二等 田邊朔郎	228×309		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F443	〔震災予防評議会評議員任命につき辞令〕	1	T14.11.14	一紙	内閣	正三位勲一等 田邊朔郎	228×310		
F444	紀元二千六百年祝典記念章之証	1	S15.08.15	一紙	賞勲局総裁従三位勲一等 下条康磨(印)・賞勲局書記官従五位勲五等 村田八千穂(印)	正三位勲一等 田邊朔郎	297×418		
F445	〔目録〕	1	-	一紙	-	-	526×660	御紋附銀鉢1個・金5000円。	
F446	領収証〔金500円〕	1	T04.03.29	一紙	東京帝国大学収入官吏 東京帝国大学事務官 名児耶六都	工学博士 田邊朔郎	198×147	故工科大学学生田邊秀雄奨学金寄付金第一回分として。	
F447	〔書簡〕	1	M34.09.14	一紙	京都市御苑内 内国製産品共進会事務所(印)	審査総長工学博士 田邊朔郎	280×400	内容・高級審査会開会につき。	
F448	〔寄贈著書領収につき通知〕	1	T10.01.06	一紙	帝国学士院長男爵 穂積陳重	田邊朔郎	272×195	『京都市計画第一編 琵琶湖疏水誌』の寄贈につき。	
F449	〔絵はがき帳〕	1	-	アルバム(絵はがき)	-	-	224×184×30	絵はがきのコレクション。挿し込み場所から外れた絵はがき2点は挟込みのままにしている。	
F450	濱尾男爵還暦祝賀二関スル報告	1	M43.12.26	冊子(38頁)	実行委員 穂積陳重ほか6名	-	222×152×2	奨学金寄付金附依頼状1点を折り込み。	
F451	〔市公債利払通知書〕	1	M23.01.31	一紙	京都市参事会(印)	京都市上京区麩屋町三条上ル下向山町 田邊朔郎	226×176		
F452	〔英文メモ〕	1	M34.00.00	一紙	-	-	299×223	外国書籍のうち田邊に関する記事の抜書。	
F453	THE THEATRE	1	M43.03.00~ M43.12.00	雑誌(製本)	The Theatre Magazine Co.	-	348×252×60	湿気による損傷大。切り取られた頁多数。	
F454	伝料	1	M19.01.05~S13.03.11	スクラップブック	-	-	260×184×48	はがき・新聞記事切抜を挟込み多数。	
F455	伝料	1	M12.07.00~S09.01.06	スクラップブック	-	-	250×176×25	講演原稿1点を挟込み。	
F456	伝料	1	M23.12.14~S06.07.19	スクラップブック	-	-	250×176×25	官報1点・はがき1点を挟込み。	
F457	伝料	1	M28.03.28~S13.07.10	スクラップブック	-	-	250×176×25	挟込み資料多数。	
F458	伝料	1	M19.06.11~S08.04.01	スクラップブック	-	-	250×176×25		
F459	伝料	1	M23.04.18~S09.4.20	スクラップブック	-	-	250×176×25	挟込み資料多数。	
F460	伝料	1	M16.00.00~S09.12.28	スクラップブック	-	-	250×176×25	挟込み資料多数。	
F461	伝料	1	M23.05.03~S11.06.14	スクラップブック	-	-	250×176×25	挟込み資料多数。	
F462	伝料	1	S07.03.14~S11.2.20	スクラップブック	-	-	250×176×25	挟込み資料多数。	
F463	伝料 1938	1	S13.00.00	スクラップブック	-	-	250×176×25	挟込み資料多数。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
F464	伝料 1939	1	S14.00.00	スクラップブック	-	-	250×176×25	挟込み資料多数。	
F465	伝料 1940	1	S15.00.00	スクラップブック	-	-	250×176×25	挟込み資料多数。	
F466	伝料 1941	1	S16.00.00	スクラップブック	-	-	250×176×25	挟込み資料多数。	
F467	伝料 1942	1	S17.00.00	スクラップブック	-	-	250×176×25		
G1	スラッグ火山灰使用 鉄筋コンクリート桁 試験成績表	1	M41.08.00	一紙	日本火山灰株式会社	-	690×394		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G1~3)、袋表書「Puzzuolonas (osaka)」
G2	スラッグ火山灰及び火山灰説明書	1	-	一紙	日本火山灰株式会社	-	168×542		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G1~3)、袋表書「Puzzuolonas (osaka)」
G3	府立大阪工業試験場試験 唐津火山灰成蹟摘録	1	-	一紙	日本火山灰株式会社	-	174×542		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G1~3)、袋表書「Puzzuolonas (osaka)」
G4	[資材価格変動表 1901~1906年]	1	-	一紙	-	-	129×176	方眼紙に貼付。	木製カードケース一括(G1~488)
G5	Flow of Water in Rivetted Pipe	1	-	一紙	-	-	130×178		木製カードケース一括(G1~488)
G6	Earthenware Pipe	1	-	一紙	-	-	118×170		木製カードケース一括(G1~488)
G7	SPECIFICATIONS FOR CAST IRON PIPES	1	-	一紙	THE WATER WORKS OF THE CITY OF TOKYO IN THE EMPIRE OF JAPAN	-	350×257		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G7~9)、袋表書「Pipe specification for cast iron pipe」
G8	Specification Translated	4	-	一紙	-	-	319×216, 99×219		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G7~9)、袋表書「Pipe specification for cast iron pipe」
G9	真宗大谷派本願寺火防用水鉄管購入契約書	1	M27.05.00	一紙	-	-	216×328		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G7~9)、袋表書「Pipe specification for cast iron pipe」
G10	[パナマ運河ルート内高低差図 1887~1901]	1	-	一紙	-	-	260×176		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G10~14)、袋表書「Panama Canal」
G11	Tracé du canal de Panama	1	-	一紙	-	-	125×195		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G10~14)、袋表書「Panama Canal」
G12	Interesting Facts about the Panama Canal 1904	1	-	一紙	-	-	261×205		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G10~14)、袋表書「Panama Canal」
G13	[パナマ運河ルート内高低差図 1887~1891]	1	-	一紙	-	-	124×176		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G10~14)、袋表書「Panama Canal」
G14	[パナマ運河ルート内高低差図 1891~1901]	1	-	一紙	-	-	124×176		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G10~14)、袋表書「Panama Canal」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G15	大阪毎日新聞[パナマ運河]	1	[M42].02.18	新聞	大阪毎日新聞社	-	130×370	油谷生の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G15~16)、袋表書「パナマ運河24/3/42大阪毎日」
G16	大阪朝日新聞[パナマ運河(続)]	1	[M42].02.18	新聞	大阪朝日新聞社	-	196×394	油谷生の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G15~16)、袋表書「パナマ運河24/3/42大阪毎日」
G17	Relative values of different qualities of various pavements	1	-	一紙	-	-	264×175		木製カードケース一括(G1~488)
G18	[パナマ運河工事の請負]	1	00.09.28	新聞	-	-	71×213	川崎筑峰の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)
G19	[三十八年小樽外国貿易概況(二)]	1	-	新聞	-	-	71×112		木製カードケース一括(G1~488)
G20	[世界第一の塗料]	1	-	新聞	-	-	68×81		木製カードケース一括(G1~488)
G21	[大阪城の石材産地]	1	-	新聞	-	-	70×218		木製カードケース一括(G1~488)
G22	小浜鉄道線路	2	-	一紙	-	-	320×236		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G22~23)、袋表書「Obama Railway Proposal」
G23	小浜鉄道線路予算一覧表延長93M・78CH・5LK	2	-	一紙	-	-	322×236		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G22~23)、袋表書「Obama Railway Proposal」
G24	[鴨緑江兩岸鉄道略図]	1	-	一紙	-	-	158×846	袋入。袋表書「Öriokko (yalu) River crossing.」	木製カードケース一括(G1~488)
G25	[小樽水道設計詳報]	1	-	新聞	-	-	142×394	袋入。袋表書「小樽水道」	木製カードケース一括(G1~488)
G26	[小樽区の膨張]	1	-	新聞	-	-	60×274	袋入。袋表書「小樽人口」	木製カードケース一括(G1~488)
G27	著者名ノ書方ニ関スル決議	1	T03.11.30	一紙	帝国学士院長理学博士男爵 菊池大麓	-	258×356		木製カードケース一括(G1~488)
G28	[メモ]	1	-	一紙	-	-	245×330	一部切り取り。	木製カードケース一括(G1~488)
G29	[文献名メモ]	1	-	一紙	-	-	130×176	「Nagaragawa Bridge repair after the earthquake 工学会誌131巻 明治25年7月 p403-416 Mary Drawings」と記載。	木製カードケース一括(G1~488)
G30	大阪朝日新聞[鴨緑江伐林問題]	1	M40.04.29	新聞	大阪朝日新聞社	-	178×331		木製カードケース一括(G1~488)
G31	[名古屋市の新事業(名古屋)]	1	-	新聞	-	-	77×168		木製カードケース一括(G1~488)
G32	[封筒]	1	-	封筒	■屋旅館	新潟 篠田旅館	132×88	半分切り取り。	木製カードケース一括(G1~488)
G33	[メモ]	1	-	一紙	-	-	170×250		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G33~34)、袋表書「新潟水道」
G34	[罫紙]	1	-	一紙	-	-	170×250		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G33~34)、袋表書「新潟水道」
G35	[尾張敬公(六)築城(二)]	1	-	新聞	-	-	270×402	天囚の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G35~36)、袋表書「名古屋城」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G36	〔尾張敬公(七) 築城(三)〕	1	-	新聞	-	-	262×384	天囚の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G35~36)、袋表書「名古屋城」
G37	万朝報〔河島氏と北海道(三)〕	1	M41.01.04	新聞	朝報社	-	184×380		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G37~41)、袋表書「北海道経営 四十一年」
G38	万朝報〔河島氏と北海道(四)〕	1	M41.01.05	新聞	朝報社	-	175×385		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G37~41)、袋表書「北海道経営 四十一年」
G39	万朝報〔河島氏と北海道(五)〕	1	M41.01.06	新聞	朝報社	-	185×383		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G37~41)、袋表書「北海道経営 四十一年」
G40	〔原内相益す窮追せん〕	1	-	新聞	-	-	57×129		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G37~41)、袋表書「北海道経営 四十一年」
G41	〔北海道経営案と河島長官についての新聞記事〕	1	-	新聞	-	-	59×194		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G37~41)、袋表書「北海道経営 四十一年」
G42	Curve Resistance	1	-	一紙	-	-	128×176	文献の抜粋メモカ。	木製カードケース一括(G1~488)
G43	同帰会々則	1	-	一紙	京都帝国大学同帰会	-	196×270		木製カードケース一括(G1~488)
G44	本邦煉瓦石製造の沿革	3	-	綴	工学博士 中沢岩太	-	262×186	大正2年9月16日京都化学談話会の講演録。『サイエンス』京都化学談話会講演号第1集15~20頁。綴外れ。	木製カードケース一括(G1~488)
G45	関西鉄道木津川鉄橋	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G46	関西鉄道木津川鉄橋	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G47	関西鉄道木津川鉄橋	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G48	関西鉄道美濃街道陸橋	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G49	Niagara Falls	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G50	関西鉄道播磨川橋梁	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G51	関西鉄道木津川鉄橋	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G52	関西鉄道木津川鉄橋	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G53	関西鉄道木津川鉄橋	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G54	京義鉄道龍澤江橋梁	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G55	関西鉄道揖斐川鉄橋	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G56	関西鉄道木曾川橋梁架設	1	-	写真(図版)	-	-	120×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G45~56)、袋表書「Bridge Erections Photos」
G57	〔ボーリング用具図〕	1	-	図表	-	-	194×274	袋入。袋表書「Boring Tools」	木製カードケース一括(G1~488)
G58	Ballast	1	-	一紙	-	-	120×169	メモ書き。	木製カードケース一括(G1~488)
G59	〔袋〕	1	-	袋	-	-	128×179	「Micrometer Microscope Chronograph」と記載。	木製カードケース一括(G1~488)
G60	〔Microscope関係メモ〕	2	-	一紙	-	-	172×226		木製カードケース一括(G1~488)
G61	〔Chronograph関係メモ〕	1	-	一紙	-	-	212×168		木製カードケース一括(G1~488)
G62	〔京阪電鉄の認可書〕	1	M39.08.25	新聞	-	-	71×148		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G62~68)、袋表書「京阪電鉄命令 三十九年八月 同大株主(創立ノ時)」
G63	〔京阪電鉄の認可書第五条~十一条〕	1	M39.08.25	新聞	-	-	72×398		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G62~68)、袋表書「京阪電鉄命令 三十九年八月 同大株主(創立ノ時)」
G64	〔京阪電鉄の認可書第十二条~二十一条〕	1	M39.08.25	新聞	-	-	71×186		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G62~68)、袋表書「京阪電鉄命令 三十九年八月 同大株主(創立ノ時)」
G65	〔京阪電鉄の認可書(承前)〕	1	M39.08.25	新聞	-	-	71×58		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G62~68)、袋表書「京阪電鉄命令 三十九年八月 同大株主(創立ノ時)」
G66	〔京阪電鉄の認可書第二十三条~第三十七条〕	1	M39.08.25	新聞	-	-	71×386		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G62~68)、袋表書「京阪電鉄命令 三十九年八月 同大株主(創立ノ時)」
G67	〔京阪電鉄の認可書第三十七条~四十八条〕	1	M39.08.25	新聞	-	-	71×240		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G62~68)、袋表書「京阪電鉄命令 三十九年八月 同大株主(創立ノ時)」
G68	〔京阪電鉄の大株主〕	1	-	新聞	-	-	72×97		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G62~68)、袋表書「京阪電鉄命令 三十九年八月 同大株主(創立ノ時)」
G69	〔京都の瓦斯報償〕	1	-	新聞	-	-	67×75		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G69~71)、袋表書「京都瓦斯会社命令 明治四十年二月」
G70	〔京都瓦斯の報償契約〕	1	-	新聞	-	-	71×245		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G69~71)、袋表書「京都瓦斯会社命令 明治四十年二月」
G71	〔瓦斯営業許可〕	1	M40.02.21	新聞	-	-	72×786		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G69~71)、袋表書「京都瓦斯会社命令 明治四十年二月」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G72	[京都電鉄の営業状況]	1	M40.00.00	新聞	-	-	72×87		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G72~76)、袋表書「京都電気鉄道新出願 京都大津間電鉄」
G73	[京都電鉄の営業状況続き]	1	M40.00.00	新聞	-	-	70×256		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G72~76)、袋表書「京都電気鉄道新出願 京都大津間電鉄」
G74	[京都電鉄臨時総会]	1	M39.11.06	新聞	-	-	73×97		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G72~76)、袋表書「京都電気鉄道新出願 京都大津間電鉄」
G75	[京都電気鉄道敷設請願]	1	-	新聞	-	-	212×384		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G72~76)、袋表書「京都電気鉄道新出願 京都大津間電鉄」
G76	[京津電鉄敷設に関する条件]	1	-	新聞	-	-	72×348		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G72~76)、袋表書「京都電気鉄道新出願 京都大津間電鉄」
G77	[類聚国史より桓武天皇御製メモ]	1	-	一紙	-	-	170×118		木製カードケース一括(G1~488)
G78	[狩勝トンネルルート図]	1	-	図表	-	-	120×323	袋入。袋表書「Karikatsu Tunnel(石狩国)and its environs、Plan of」	木製カードケース一括(G1~488)
G79	Triangular Equal area	1	-	地図	-	-	93×286		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G79~84)、袋表書「Projection (Figure of the Earth)」
G80	Sanson's Flamsteed Projection	1	-	地図	-	-	122×260	「Lat St.line Equidist. / Long. Sine curve」と併記。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G79~84)、袋表書「Projection (Figure of the Earth)」
G81	equal surface projection	1	-	地図	-	-	85×245		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G79~84)、袋表書「Projection (Figure of the Earth)」
G82	Mercator's projection	1	-	地図	-	-	202×258		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G79~84)、袋表書「Projection (Figure of the Earth)」
G83	Bonne Projecton	1	-	地図	-	-	237×288		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G79~84)、袋表書「Projection (Figure of the Earth)」
G84	equal area	1	-	地図	-	-	145×272	「Elliptic / Equator double of the pole distance」と併記。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G79~84)、袋表書「Projection (Figure of the Earth)」
G85	万朝報[石垣島松林松下事件の秘密(一)]	1	T05.09.16	新聞	朝報社	-	172×104		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G85~92)、袋表書「石垣嶋事件の秘密 万朝 五年九、十六より」
G86	万朝報[石垣島松林松下事件の秘密(二)]	1	T05.09.00	新聞	朝報社	-	170×112		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G85~92)、袋表書「石垣嶋事件の秘密 万朝 五年九、十六より」
G87	万朝報[石垣島松林松下事件の秘密(三)]	1	T05.09.00	新聞	朝報社	-	172×114		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G85~92)、袋表書「石垣嶋事件の秘密 万朝 五年九、十六より」
G88	万朝報[石垣島松林松下事件の秘密(四)]	1	T05.09.00	新聞	朝報社	-	172×114		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G85~92)、袋表書「石垣嶋事件の秘密 万朝 五年九、十六より」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G89	万朝報[石垣島松林私下事件の秘密(五)]	1	T05.09.00	新聞	朝報社	-	170×131		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G85~92)、袋表書「石垣嶋事件の秘密 万朝 五年九、十六より」
G90	万朝報[石垣島松林私下事件の秘密(六)]	1	T05.09.00	新聞	朝報社	-	170×136		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G85~92)、袋表書「石垣嶋事件の秘密 万朝 五年九、十六より」
G91	万朝報[石垣島松林私下事件の秘密(七)]	1	T05.09.00	新聞	朝報社	-	168×122		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G85~92)、袋表書「石垣嶋事件の秘密 万朝 五年九、十六より」
G92	万朝報[石垣島松林私下事件の秘密(完)]	1	T05.09.00	新聞	朝報社	-	224×110		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G85~92)、袋表書「石垣嶋事件の秘密 万朝 五年九、十六より」
G93	昨年『日本年鑑』	1	-	一紙	-	-	215×304		木製カードケース一括(G1~488)
G94	Interest on Money invested	1	-	一紙	-	-	260×177		木製カードケース一括(G1~488)
G95	Incline (canal)	1	-	一紙	-	-	130×178	「工学会誌131巻 明治25年11月 P641-648 Mary drawings」と記載。	木製カードケース一括(G1~488)
G96	Irrigation 香川県	1	-	一紙	-	-	129×176	メモ書き。	木製カードケース一括(G1~488)
G97	【世界一の河底隧道】	1	M41.04.02	新聞	-	-	69×190		木製カードケース一括(G1~488)
G98	広島市水道水源地各所構造説明書	1	-	綴	-	-	248×170	袋入。袋表書「Hiroshima Water Works」	木製カードケース一括(G1~488)
G99	広島市水道給水規則 広島市水道給水規則施行細則	1	M31.03.07	冊子(31頁)	-	-	178×124×2		木製カードケース一括(G1~488)
G100	【北海道経営案反対意見書】	1	-	新聞	-	-	210×387		木製カードケース一括(G1~488)
G101	大阪朝日新聞[経済眼(港湾修築問題)]	1	M40.04.28	新聞	大阪朝日新聞社	-	162×396	袋入。袋表書「Harbour」	木製カードケース一括(G1~488)
G102	【北海道新経営方針】	1	-	新聞	-	-	56×61		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G102~103)、袋表書「Hokkaido 川島長官談話」
G103	【北海道新経営方針続き】	1	-	新聞	-	-	68×262		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G102~103)、袋表書「Hokkaido 川島長官談話」
G104	【北鉄買収の概算】	1	-	新聞	-	-	73×108		木製カードケース一括(G1~488)
G105	【森林経営案反対(河島長官の気焔)】	1	-	新聞	-	-	72×222		木製カードケース一括(G1~488)
G106	【メモ】	1	-	一紙	-	-	168×118	佐々木毎輔位記返上につき。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G106~111)、袋表書「北海道 疑獄」
G107	【疑獄事件の捜索】	1	-	新聞	-	-	71×51		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G106~111)、袋表書「北海道 疑獄」
G108	【疑獄事件と上京用向】	1	-	新聞	-	-	71×67		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G106~111)、袋表書「北海道 疑獄」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G109	〔札幌より〕	1	M40.10.23	新聞	-	-	96×306		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G106~111)、袋表書「北海道疑獄」
G110	〔編輯几上〕	1	-	新聞	-	-	96×224		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G106~111)、袋表書「北海道疑獄」
G111	〔疑獄事件新旧長官談(再び)〕	1	-	新聞	-	-	143×398		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G106~111)、袋表書「北海道疑獄」
G112	〔学制問題の経過(二)〕	1	-	新聞	-	-	115×244		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G112~117)、袋表書「学制」
G113	〔学制問題の経過(三)〕	1	-	新聞	-	-	116×260		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G112~117)、袋表書「学制」
G114	〔学制問題の経過(四)〕	1	-	新聞	-	-	115×242	一部破損。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G112~117)、袋表書「学制」
G115	〔学制問題の経過(五)〕	1	-	新聞	-	-	116×250		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G112~117)、袋表書「学制」
G116	〔学制問題の経過(六)〕	1	-	新聞	-	-	117×250		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G112~117)、袋表書「学制」
G117	〔学制問題の経過(七)〕	1	-	新聞	-	-	111×246		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G112~117)、袋表書「学制」
G118	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	140×90	「詩韻牋」(書の図版)。	木製カードケース一括(G1~488)
G119	八年前のお雪とモルガン(三)	1	[M43.00.00]	新聞	-	-	137×400		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G119~124)、袋表書「モルガン雪」
G120	八年前のお雪とモルガン(四)	1	[M43.00.00]	新聞	-	-	142×402		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G119~124)、袋表書「モルガン雪」
G121	八年前のお雪とモルガン(五)	1	[M43.00.00]	新聞	-	-	205×394		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G119~124)、袋表書「モルガン雪」
G122	八年前のお雪とモルガン(六)	1	[M43.00.00]	新聞	-	-	212×409		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G119~124)、袋表書「モルガン雪」
G123	八年前のお雪とモルガン(七)	1	[M43.00.00]	新聞	-	-	142×412		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G119~124)、袋表書「モルガン雪」
G124	八年前のお雪とモルガン(八)	1	[M43.00.00]	新聞	-	-	203×409		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G119~124)、袋表書「モルガン雪」
G125	〔京都電鉄データ〕	1	-	一紙	-	-	120×172		木製カードケース一括(G1~488)
G126	〔遊覧索道敷設申請〕	1	-	新聞	-	-	120×172	新聞切抜きを貼付。	木製カードケース一括(G1~488)
G127	大阪朝日新聞〔九重の庭(十五)〕	1	T01.09.25	新聞	大阪朝日新聞社	-	156×385		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G127~130)、袋表書「福永らく」
G128	大阪朝日新聞〔九重の庭(十六)〕	1	T01.09.27	新聞	大阪朝日新聞社	-	160×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G127~130)、袋表書「福永らく」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G129	大阪朝日新聞[九重の庭(十七)]	1	T01.09.28	新聞	大阪朝日新聞社	-	156×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G127~130)、袋表書「福永らく」
G130	大阪朝日新聞[九重の庭(十八)]	1	T01.09.29	新聞	大阪朝日新聞社	-	157×402		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G127~130)、袋表書「福永らく」
G131	[ランプ亡国論]	1	-	新聞	-	-	65×101	魯庵生の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)
G132	[支那と列強(廿八)]	1	-	新聞・続紙	-	-	59×849	2つの記事を貼り合わせている。	木製カードケース一括(G1~488)
G133	滋賀県日英博出品琵琶湖模型写真	1	-	一紙	-	-	171×118	メモ書き。	木製カードケース一括(G1~488)
G134	[製紙原料の前途]	1	M43.09.00	新聞	-	-	66×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G134~140)、袋表書「日本製紙 四十三年九月」
G135	[製紙業の困難と需給]	1	M43.09.00	新聞	-	-	187×384		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G134~140)、袋表書「日本製紙 四十三年九月」
G136	[製紙業の困難と需給(前山王子製紙専務演説の続き)]	1	M43.09.00	新聞	-	-	126×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G134~140)、袋表書「日本製紙 四十三年九月」
G137	[製紙業の困難と需給(前山王子製紙専務演説の続き)]	1	M43.09.00	新聞	-	-	188×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G134~140)、袋表書「日本製紙 四十三年九月」
G138	小樽新聞[日本の製紙業(一)]	1	M43.09.15	新聞	小樽新聞社	-	126×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G134~140)、袋表書「日本製紙 四十三年九月」
G139	小樽新聞[日本の製紙業(二)]	1	M43.09.16	新聞	小樽新聞社	-	127×398		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G134~140)、袋表書「日本製紙 四十三年九月」
G140	小樽新聞[日本の製紙業(三)]	1	M43.09.17	新聞	小樽新聞社	-	128×388		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G134~140)、袋表書「日本製紙 四十三年九月」
G141	[大阪市公文]	1	M44.01.25	新聞	-	-	552×60	袋入。袋表書「大阪市電力供給代価 25/1/44」	木製カードケース一括(G1~488)
G142	[諸公債債権株券現物中直]	1	M39.03.11	新聞	-	-	94×176		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G142~144)
G143	[ロンドン・ニューヨーク対日公債相場]	1	M39.02.13	新聞	-	-	75×66		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G142~144)
G144	[後場休会]	1	M39.02.13	新聞	-	-	80×94		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G142~144)
G145	火山灰	1	M39.12.00	冊子(25頁)	九州火山灰合資会社	-	179×126	図表2点を折り込み。	木製カードケース一括(G1~488)
G146	小樽新聞[明治年間本道の産業]	1	T01.09.29	新聞	小樽新聞社	-	125×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G146~148)、袋表書「明治年間北海道産業 小樽新聞大元.9.29一」
G147	小樽新聞[明治年間本道の産業 道庁商工係渡辺調査の続き]	1	T01.09.30	新聞	小樽新聞社	-	124×342		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G146~148)、袋表書「明治年間北海道産業 小樽新聞大元.9.29一」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G148	小樽新聞[明治年間本道の産業 道庁商工係渡辺属調査の続き]	1	T01.09.30	新聞	小樽新聞社	-	188×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G146~148)、袋表書「明治年間北海道産業 小樽新聞大元.9.29ー」
G149	[上水道敷設案の決定]	1	M39.02.17	新聞	-	-	77×92		木製カードケース一括(G1~488)
G150	[上水工事国庫補助額]	1	M39.12.11	新聞	-	-	72×230		木製カードケース一括(G1~488)
G151	[発電所変更]	1	M40.03.09	新聞	-	-	94×87		木製カードケース一括(G1~488)
G152	[京伏飯間の船舶]	1	M39.12.01	新聞	-	-	71×182		木製カードケース一括(G1~488)
G153	[京都第二疏水反対の無効]	1	M40.04.20	新聞	-	-	75×62		木製カードケース一括(G1~488)
G154	[疏水及水電事業に関する意見書]	1	-	新聞	-	-	75×96		木製カードケース一括(G1~488)
G155	[市の重要問題協議]	1	M39.11.06	新聞	-	-	79×86		木製カードケース一括(G1~488)
G156	[第二疏水線路実測と設計]	1	-	新聞	-	-	71×240		木製カードケース一括(G1~488)
G157	[電気事業に関する命令]	1	M39.10.13	新聞	-	-	79×180		木製カードケース一括(G1~488)
G158	大阪朝日新聞[改修成らんとする淀川(一)]	1	[M40.05.00]	新聞	大阪朝日新聞社	-	212×387		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G158~161)、袋表書「淀川改修 朝日(8-5-40)」
G159	大阪朝日新聞[改修成らんとする淀川(二)]	1	[M40.05.00]	新聞	大阪朝日新聞社	-	142×384		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G158~161)、袋表書「淀川改修 朝日(8-5-40)」
G160	大阪朝日新聞[改修成らんとする淀川(三)]	1	[M40.05.00]	新聞	大阪朝日新聞社	-	144×386		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G158~161)、袋表書「淀川改修 朝日(8-5-40)」
G161	大阪朝日新聞[改修成らんとする淀川(完了)]	1	[M40.05.00]	新聞	大阪朝日新聞社	-	144×385		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G158~161)、袋表書「淀川改修 朝日(8-5-40)」
G162	[車輪摩耗形状図綴]	1	-	綴	-	-	272×184		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G162~163)、袋表書「Wear of Steel Tyre of a Loco. (Light Ry. Antoken) 1905」
G163	[蒸気機関車仕様表]	1	-	図表	-	-	264×118		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G162~163)、袋表書「Wear of Steel Tyre of a Loco. (Light Ry. Antoken) 1905」
G164	[九州の二大築港(一)]	1	-	新聞	-	-	162×378		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G164~166)、袋表書「若松 大牟田Harbour」
G165	[九州の二大築港(二)]	1	-	新聞	-	-	63×310		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G164~166)、袋表書「若松 大牟田Harbour」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G166	〔九州の二大築港(三)〕	1	-	新聞	-	-	163×376		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G164~166)、袋表書「若松 大牟田Harbour」
G167	〔私設鉄道の現在〕	1	M42.03.00	新聞	-	-	118×171	新聞切抜きを貼付。	木製カードケース一括(G1~488)
G168	DIAGRAM FOR DETERMINING THE FLOW OF WATER OVER CIPPOLETTI WEIRS	1	-	一紙	-	-	102×159		木製カードケース一括(G1~488)
G169	〔仏国と英国との汽車の速度〕	1	-	新聞	-	-	108×94		木製カードケース一括(G1~488)
G170	〔最近の新事業〕	1	M39.02.17	新聞	-	-	70×120		木製カードケース一括(G1~488)
G171	〔戦後の工業教育〕	1	M39.09.16	新聞	-	-	101×140	高等工業学校長の手嶋精一の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)
G172	〔飲料水清浄法〕	1	-	新聞	-	-	146×368	袋入。袋表書「水ノ清浄法」	木製カードケース一括(G1~488)
G173	大阪毎日新聞〔各国鉄道国有成績(一)〕	1	M42.03.21	新聞	大阪毎日新聞社	-	156×406		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G173~179)、袋表書「鉄道国有成績 速水太郎」
G174	大阪毎日新聞〔各国鉄道国有成績(二)〕	1	M42.03.22	新聞	大阪毎日新聞社	-	160×404		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G173~179)、袋表書「鉄道国有成績 速水太郎」
G175	大阪毎日新聞〔各国鉄道国有成績(三)〕	1	M42.03.23	新聞	大阪毎日新聞社	-	156×407		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G173~179)、袋表書「鉄道国有成績 速水太郎」
G176	大阪毎日新聞〔各国鉄道国有成績(四)〕	1	M42.03.24	新聞	大阪毎日新聞社	-	158×396		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G173~179)、袋表書「鉄道国有成績 速水太郎」
G177	大阪毎日新聞〔各国鉄道国有成績(五)〕	1	M42.03.25	新聞	大阪毎日新聞社	-	154×402		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G173~179)、袋表書「鉄道国有成績 速水太郎」
G178	大阪毎日新聞〔各国鉄道国有成績(六)〕	1	M42.03.26	新聞	大阪毎日新聞社	-	152×454		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G173~179)、袋表書「鉄道国有成績 速水太郎」
G179	大阪毎日新聞〔各国鉄道国有成績(七)〕	1	M42.03.27	新聞	大阪毎日新聞社	-	158×400		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G173~179)、袋表書「鉄道国有成績 速水太郎」
G180	天然「セメント」火山灰使用方法書	1	-	一紙	九州火山灰合資会社	-	165×582		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G180~184)、袋表書「Puzzuolonas (kiushiu)」
G181	唐津火山灰使用方法	1	M38.00.00	一紙	九州火山灰合資会社	-	162×272		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G180~184)、袋表書「Puzzuolonas (kiushiu)」
G182	火山灰仕様概略並参考書	4	-	一紙	-	-	171×121		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G180~184)、袋表書「Puzzuolonas (kiushiu)」
G183	九州火山灰合資会社営業案内	2	-	一紙	九州火山灰合資会社	-	170×120		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G180~184)、袋表書「Puzzuolonas (kiushiu)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G184	天然「セメント」火山灰使用書	1	-	一紙	九州火山灰合資会社	-	196×540		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G180~184)、袋表書「Puzzuolonas(kiushiu)」
G185	大阪毎日新聞[六大都市(一)]	1	T05.08.13	新聞	大阪毎日新聞社	-	154×256		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G186	大阪毎日新聞[六大都市(二)]	1	T05.08.14	新聞	大阪毎日新聞社	-	149×244		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G187	大阪毎日新聞[六大都市(三)]	1	T05.08.15	新聞	大阪毎日新聞社	-	120×238		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G188	大阪毎日新聞[六大都市(四)]	1	T05.08.16	新聞	大阪毎日新聞社	-	154×267		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G189	大阪毎日新聞[六大都市(五)]	1	T05.08.17	新聞	大阪毎日新聞社	-	150×259		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G190	大阪毎日新聞[六大都市(六)]	1	T05.08.18	新聞	大阪毎日新聞社	-	202×240		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G191	大阪毎日新聞[六大都市(七)]	1	T05.08.19	新聞	大阪毎日新聞社	-	146×280		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G192	大阪毎日新聞[六大都市(八)]	1	T05.08.20	新聞	大阪毎日新聞社	-	164×278		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G193	大阪毎日新聞[六大都市(九)]	1	T05.08.21	新聞	大阪毎日新聞社	-	148×259		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G194	大阪毎日新聞[六大都市(十)]	1	T05.08.22	新聞	大阪毎日新聞社	-	152×252		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G195	大阪毎日新聞[六大都市(十一)]	1	T05.08.23	新聞	大阪毎日新聞社	-	207×261		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G196	大阪毎日新聞[六大都市(十二)]	1	T05.08.24	新聞	大阪毎日新聞社	-	150×254		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G197	大阪毎日新聞[六大都市(十三)]	1	T05.08.25	新聞	大阪毎日新聞社	-	146×252		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G198	大阪毎日新聞[六大都市(十四)]	1	T05.08.26	新聞	大阪毎日新聞社	-	154×252		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G199	大阪毎日新聞[六大都市(十五)]	1	T05.08.27	新聞	大阪毎日新聞社	-	150×248		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G185~199)、袋表書「六大市(日本の)」
G200	[鉄道買収の結了]	1	-	新聞	-	-	68×239		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G200~202)、袋表書「Railway nationalize」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G201	[買収鉄道総哩数]	1	-	新聞	-	-	57×47		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G200~202)、袋表書「Railway nationalize」
G202	[鉄道延長哩数]	1	-	新聞	-	-	214×46		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G200~202)、袋表書「Railway nationalize」
G203	[書簡]	1	M39.06.16	綴	■(徳カ)生	田邊	236×160	内容:雑誌掲載の軌条磨損数値につき。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G203~205)、袋表書「Rail, Tokyo City Railway」
G204	東京市街鉄道株式会社運輸課軌道保線費上半期報告	1	-	図表	-	-	210×431		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G203~205)、袋表書「Rail, Tokyo City Railway」
G205	数寄屋橋外軌条調査図	1	M38.07.07	図表	-	-	278×392		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G203~205)、袋表書「Rail, Tokyo City Railway」
G206	時事新報[清国既設鉄道]	1	M40.01.12	新聞	新報社	-	176×246	新聞切抜きを貼付。	木製カードケース一括(G1~488)
G207	[黒龍江鉄道線路]	1	-	新聞	-	-	72×187		木製カードケース一括(G1~488)
G208	[世界鉄道情勢メモ]	1	-	一紙	-	-	122×68	袋入。袋表書「Railway Statistics」	木製カードケース一括(G1~488)
G209	GENERAL STATISTICS OF RAILWAYS IN JAPAN	1	M37.03.31	図表	THE KONDO SHOTEN	-	148×121		木製カードケース一括(G1~488)
G210	[鉄道建設費予算]	1	-	新聞	-	-	72×170		木製カードケース一括(G1~488)
G211	Rack Railway List of	1	-	袋	-	-	128×177	袋のみ	木製カードケース一括(G1~488)
G212	[鉄道受領委員出発/伊太利の鉄道国有]	1	M39.04.19	新聞	-	-	59×72		木製カードケース一括(G1~488)
G213	時事新報[鉄道計画の内容]	1	M40.02.22	新聞	新報社	-	104×236		木製カードケース一括(G1~488)
G214	万朝報[鉄国案委員会]	1	-	新聞	朝報社	-	148×382		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G214~217)、袋表書「鉄道国有委員会」
G215	万朝報[鉄国案委員会(十日)]	1	-	新聞	朝報社	-	222×384		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G214~217)、袋表書「鉄道国有委員会」
G216	万朝報[鉄国案委員会]	1	-	新聞	朝報社	-	172×373		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G214~217)、袋表書「鉄道国有委員会」
G217	[鉄道買収公債償還年限(政府の計算)]	1	-	新聞	-	-	144×208		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G214~217)、袋表書「鉄道国有委員会」
G218	[日露鉄道協約]	1	-	新聞	-	-	72×162		木製カードケース一括(G1~488)
G219	[鉄道十二年計画の内容]	1	-	新聞	-	-	76×116		木製カードケース一括(G1~488)
G220	[北海道鉄道敷設費]	1	-	新聞	-	-	71×98		木製カードケース一括(G1~488)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G221	〔清国の鉄道〕	1	-	新聞	-	-	72×140		木製カードケース一括(G1~488)
G222	〔炭鉱買上価格分配法〕	1	-	新聞	-	-	76×248		木製カードケース一括(G1~488)
G223	〔官鉄貨物特定運賃〕	1	M39.07.23	新聞	-	-	106×133		木製カードケース一括(G1~488)
G224	〔韓国鉄道の現状 古市公威氏談〕	1	M40.07.30	新聞	-	-	161×384		木製カードケース一括(G1~488)
G225	〔官線鉄道工事現況は左の如し〕	1	-	新聞	-	-	73×75		木製カードケース一括(G1~488)
G226	〔官鉄運賃の低減〕	1	-	新聞	-	-	75×268		木製カードケース一括(G1~488)
G227	〔官鉄運賃の低減続き〕	1	-	新聞	-	-	75×178		木製カードケース一括(G1~488)
G228	〔鉄道庁官制〕	1	-	新聞	-	-	73×236		木製カードケース一括(G1~488)
G229	〔広軌改築の基準〕	1	-	新聞	-	-	114×322		木製カードケース一括(G1~488)
G230	〔鉄国と株主取得(上)〕	1	-	新聞	-	-	144×384	袋入。袋表書「鉄道国有価格」	木製カードケース一括(G1~488)
G231	〔鉄国案の修正〕	1	-	新聞	-	-	77×273		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G231~233)、袋表書「鉄道国有法案」
G232	万朝報〔鉄道国有法案〕	1	-	新聞	朝報社	-	172×372		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G231~233)、袋表書「鉄道国有法案」
G233	大阪毎日新聞〔鉄道国有修正案〕	1	M39.03.29	新聞	大阪毎日新聞社	-	159×386		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G231~233)、袋表書「鉄道国有法案」
G234	万朝報〔清国領土内の鉄道(再び)〕	1	M40.06.01	新聞	朝報社	-	138×327		木製カードケース一括(G1~488)
G235	〔脱線列車遭難記〕	1	M39.08.17	新聞	-	-	72×454	袋入。袋表書「鉄道事故」	木製カードケース一括(G1~488)
G236	〔京漢鉄道開通日程〕	1	-	新聞	-	-	127×177	新聞切抜きを貼付。	木製カードケース一括(G1~488)
G237	時事新報〔単軌鉄道の発明〕	1	M40.06.23	新聞	新報社	-	238×351	袋入。袋表書「Mono Rail」	木製カードケース一括(G1~488)
G238	Railway Passenger Between Osaka(Umeda)and Kyoto	1	-	切紙	-	-	128×176		木製カードケース一括(G1~488)
G239	帝国鉄道及用品資金会計規則 明治卅九年六月廿二日官報	1	-	切紙	-	-	128×176	表題のみ	木製カードケース一括(G1~488)
G240	〔降雨量観測表〕	1	M37.09.13~ M38.07.05	図表	-	-	124×172		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G240~241)、袋表書「Rainfall (Kyoto University observations)」
G241	〔降雨量観測表〕	1	M39.09.23	図表	-	-	124×172		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G240~241)、袋表書「Rainfall (Kyoto University observations)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G242	[記録計設計図]	1	-	図面	-	-	227×260		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G242~244)、袋表書「Recorder 鳥津注文」
G243	[記録計設計図]	1	-	図面	-	-	261×243	歯車部分。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G242~244)、袋表書「Recorder 鳥津注文」
G244	[記録計設計図]	1	-	図面	-	-	297×232	記録用針の部分。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G242~244)、袋表書「Recorder 鳥津注文」
G245	Tables of values of curvature and refraction	1	-	図表	-	-	260×178		木製カードケース一括(G1~488)
G246	Pitch(maximum)for riveted joints	1	-	切紙	-	-	129×176		木製カードケース一括(G1~488)
G247	DIAGRAMS FOR CALCULATING PER-CENTAGE OF STRENGTH OF RIVETED JOINTS	1	-	図表	-	-	242×280		木製カードケース一括(G1~488)
G248	[メモ]	1	-	切紙	-	-	124×176		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G248~251)、袋表書「Road Resistance Tractive power」
G249	Loads in lbs that a horse can draw upon various surfaces and grades	1	-	一紙	-	-	170×223		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G248~251)、袋表書「Road Resistance Tractive power」
G250	Average tractive resistance of different roads & pavements	1	-	一紙	-	-	223×170		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G248~251)、袋表書「Road Resistance Tractive power」
G251	Effect of Width of Tire upon Tractive Power : Resistance in lbs per ton	1	-	一紙	-	-	170×225		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G248~251)、袋表書「Road Resistance Tractive power」
G252	[満鉄附属地居住規約/満鉄附属地賦課規定]	1	-	新聞	-	-	165×386		木製カードケース一括(G1~488)
G253	大阪毎日新聞[鉄道建設の前途]	1	M40.12.31	新聞	大阪毎日新聞社	-	180×327		木製カードケース一括(G1~488)
G254	大阪朝日新聞[本社後援 スミス氏大飛行]	1	T06.04.25	新聞	大阪朝日新聞社	-	118×247		木製カードケース一括(G1~488)
G255	[漢詩界の昨今]	1	-	新聞	-	-	73×324		木製カードケース一括(G1~488)
G256	[箏曲の堪能 五百井あさ子]	1	-	新聞	-	-	72×66		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G257	大阪朝日新聞[大阪の游芸 ヴァイオリン]	1	M42.01.12	新聞	大阪朝日新聞社	-	175×407		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G258	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(一)]	1	[M42.01.01]	新聞	大阪朝日新聞社	-	162×389		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G259	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(二)]	1	[M42.01.02]	新聞	大阪朝日新聞社	-	214×370		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G260	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(三)]	1	M42.01.03	新聞	大阪朝日新聞社	-	178×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G261	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(四)]	1	M42.01.04	新聞	大阪朝日新聞社	-	164×396		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G262	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(五)]	1	M42.01.05	新聞	大阪朝日新聞社	-	161×387		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G263	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(六)]	1	M42.01.06	新聞	大阪朝日新聞社	-	180×402		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G264	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(七)]	1	M42.01.08	新聞	大阪朝日新聞社	-	178×416		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G265	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(八)]	1	M42.01.09	新聞	大阪朝日新聞社	-	192×396		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G266	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(九)]	1	M42.01.10	新聞	大阪朝日新聞社	-	180×418		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G267	大阪朝日新聞[大阪の游芸 箏曲(十)]	1	M42.01.11	新聞	大阪朝日新聞社	-	176×424		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G256~267)、袋表書「大阪音楽 箏」
G268	大阪朝日新聞[堺市と水道 一、水に渴せる市民]	1	[M40.10.00]	新聞	大阪朝日新聞社	-	76×240		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G268~271)、袋表書「堺市水道 朝日 四十年十月」
G269	大阪朝日新聞[堺と水道 二、最新式の水道]	1	[M40.10.00]	新聞	大阪朝日新聞社	-	73×224		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G268~271)、袋表書「堺市水道 朝日 四十年十月」
G270	大阪朝日新聞[堺市と水道 三、市政派の態度]	1	[M40.10.00]	新聞	大阪朝日新聞社	-	74×196		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G268~271)、袋表書「堺市水道 朝日 四十年十月」
G271	大阪朝日新聞[堺市と水道 四、市財力の限度]	1	[M40.10.00]	新聞	大阪朝日新聞社	-	138×382		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G268~271)、袋表書「堺市水道 朝日 四十年十月」
G272	[旧心齋橋]	1	-	新聞	-	-	63×152		木製カードケース一括(G1~488)
G273	SECTIONS IN 1899	1	-	図表	-	-	452×305	袋入。袋表書「Suez Canal / Cross Sections of the」	木製カードケース一括(G1~488)
G274	[蘇士運河(四)]	1	-	新聞	-	-	141×359	馬淵の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G274~278)、袋表書「Suez Canal」
G275	[蘇士運河(五)]	1	-	新聞	-	-	72×401	馬淵の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G274~278)、袋表書「Suez Canal」
G276	[蘇士運河(六)]	1	-	新聞	-	-	143×388	馬淵の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G274~278)、袋表書「Suez Canal」
G277	[蘇士運河(七)]	1	-	新聞	-	-	143×388	馬淵の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G274~278)、袋表書「Suez Canal」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G278	〔蘇土運河(八)〕	1	-	新聞	-	-	212×392	黒鷗の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G274~278)、袋表書「Suez Canal」
G279	〔塚だより〕	1	-	新聞	-	-	71×57		木製カードケース一括(G1~488)
G280	〔書誌メモ〕	1	-	切紙	-	-	130×177	「Timber、Strength of Japanese(二見) 工学会誌131巻 明治25年11月 P649-652」。	木製カードケース一括(G1~488)
G281	Trigonometrical Value Singular form	1	-	切紙	-	-	128×176		木製カードケース一括(G1~488)
G282	〔市下水道工事設計報告の要領〕	1	-	新聞	-	-	132×364	袋入。袋表書「東京市下水」	木製カードケース一括(G1~488)
G283	東京電灯株式会社水力電気工事概要	1	M40.04.00	冊子(11頁)	-	-	134×96		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G283~285)、袋表書「東京電灯桂川水力電気」
G284	〔東電桂川水電工事〕	1	M40.11.30	新聞	-	-	60×148	穴が開いている。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G283~285)、袋表書「東京電灯桂川水力電気」
G285	〔東電の水力電気工事〕	1	M40.11.30	新聞	-	-	157×366		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G283~285)、袋表書「東京電灯桂川水力電気」
G286	時事新報〔松花江上流の伐木〕	1	M40.04.30	新聞	新報社	-	426×374	袋入。袋表書「Timber 松花江上流 40-4-30時事」	木製カードケース一括(G1~488)
G287	時事新報〔最近東京市街宅地価〕	1	M40.04.22	新聞	新報社	-	68×155	袋入。袋表書「東京市内地価 明治四十年四月(22日時事)」	木製カードケース一括(G1~488)
G288	東京湾築港計画芝浦本港平面図	1	-	新聞	-	-	64×119	袋入。袋表書「東京湾築港」	木製カードケース一括(G1~488)
G289	TABLE Showing Sizes of Various Timbers Used In Strutting Tunnels Driven Through Different Materials	1	-	一紙	-	-	246×170		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G289~290)、袋表書「Tunnel centres timberings」
G290	〔トンネル工事図〕	1	-	図表	-	-	245×172		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G289~290)、袋表書「Tunnel centres timberings」
G291	〔英文メモ〕	1	-	一紙	-	-	178×123		木製カードケース一括(G1~488)
G292	「タイヤー」「タブレット」式単線用閉塞器接続図	1	-	図面	-	-	290×228		木製カードケース一括(G1~488)
G293	〔発電所周辺断面図〕	1	-	図表	-	-	170×172		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G293~294)、袋表書「台湾水電(亀山)」
G294	亀山発電用水路平面図	1	-	図面	-	-	268×210	縮尺:1/20000	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G293~294)、袋表書「台湾水電(亀山)」
G295	時事新報〔電車市有案の説明(続)〕	1	M40.12.26	新聞	新報社	-	155×384		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G295~298)、袋表書「東京市街鉄道ノ市有」
G296	〔鉄道予算ノ十八日の東京市会ノ電車値上せず〕	1	-	新聞	-	-	270×366		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G295~298)、袋表書「東京市街鉄道ノ市有」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G297	[電車市有乗報/電車買取価格に就て]	1	-	新聞	-	-	300×372		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G295~298)、袋表書「東京市街鉄道/市有」
G298	[東鉄市有と政府/電車市有問題]	1	-	新聞	-	-	170×375		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G295~298)、袋表書「東京市街鉄道/市有」
G299	[東北帝国大学官制]	1	-	新聞	-	-	71×97		木製カードケース一括(G1~488)
G300	[宇治川水電重役問題決定]	1	M39.10.27	新聞	-	-	79×154		木製カードケース一括(G1~488)
G301	[大阪だより 宇治川水力電気]	1	-	新聞	-	-	76×304		木製カードケース一括(G1~488)
G302	[欧洲大学生数]	1	-	新聞	-	-	44×70		木製カードケース一括(G1~488)
G303	営業案内 東洋木材防腐株式会社	2	-	パンフレット	東洋木材防腐株式会社	-	177×536		木製カードケース一括(G1~488)
G304	運動会規則	1	M39.10.00	一紙	京都帝国大学運動会長 木下広次	-	195×272		木製カードケース一括(G1~488)
G305	帝国大学の法律上の地位(一)	1	M39.09.20	綴	穂積八束	-	220×148	綴じ外れ。『学生会月報』第223号。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G305~306)、袋表書「帝国大学/法律上の位置 大学特別会計」
G306	大学の特別会計	1	M39.10.20	綴	穂積八束	-	221×146	綴じ外れ。『学生会月報』第224号。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G305~306)、袋表書「帝国大学/法律上の位置 大学特別会計」
G307	[書誌メモ]	1	-	切紙	-	-	130×177	内容:“Vibration of Train”(雑誌記事)につき。	木製カードケース一括(G1~488)
G308	Vitrail glass paper	1	-	切紙	-	-	128×177	内容:取扱店・単位当たり価格につきメモ。	木製カードケース一括(G1~488)
G309	京都日出新聞[明治四十年九月京都商業会議所調 諸職工人夫一日賃格表]	1	M40.09.24	新聞	京都日出新聞社	-	75×119		木製カードケース一括(G1~488)
G310	BARR AND McWHIRTER'S PATENT ELECTRIC WATER LEVEL INDICATOR AND RECORDER	1	-	冊子(16頁)	GLENFIELD & KENNEDY, LIMITED, MAKERS, KILMARNOCK.	-	174×122		木製カードケース一括(G1~488)
G311	[木橋構造図]	1	-	図面	-	-	348×256	裏に「Wooden Bridge」と記載	木製カードケース一括(G1~488)
G312	Water wheel	1	-	一紙	-	-	128×177	文献書誌メモ。	木製カードケース一括(G1~488)
G313	[メモ]	1	-	一紙	-	-	128×178		木製カードケース一括(G1~488)
G314	大阪毎日新聞[大阪の水道(一)]	1	M44.05.30	新聞	大阪毎日新聞社	-	125×404		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G314~316)、袋表書「大阪上水 四四・五」
G315	大阪毎日新聞[大阪の水道(二)]	1	-	新聞	大阪毎日新聞社	-	67×270		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G314~316)、袋表書「大阪上水 四四・五」
G316	大阪毎日新聞[大阪の水道(三)]	1	-	新聞	大阪毎日新聞社	-	124×392		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G314~316)、袋表書「大阪上水 四四・五」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G317	大阪毎日新聞[波斯湾の未来(一)]	1	M44.06.05	新聞	大阪毎日新聞社	-	158×395	ケー・エスの寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G317~319)、袋表書「Bagdad RyJ」
G318	大阪毎日新聞[波斯湾の未来(二)]	1	-	新聞	大阪毎日新聞社	-	139×390	ケー・エスの寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G317~319)、袋表書「Bagdad RyJ」
G319	大阪毎日新聞[波斯湾の未来(三)]	1	-	新聞	大阪毎日新聞社	-	130×388	ケー・エスの寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G317~319)、袋表書「Bagdad RyJ」
G320	[皇太后宮御一代記(四)]	1	-	新聞	-	-	110×172		木製カードケース一括(G1~488)
G321	[皇太后宮御一代記(五)]	1	-	新聞	-	-	110×170		木製カードケース一括(G1~488)
G322	[皇太后宮御一代記(六)]	1	-	新聞	-	-	109×164		木製カードケース一括(G1~488)
G323	[皇太后宮御一代記(七)]	1	-	新聞	-	-	110×166		木製カードケース一括(G1~488)
G324	[皇太后宮御一代記(八)]	1	-	新聞	-	-	109×168		木製カードケース一括(G1~488)
G325	[皇太后宮御一代記(九)]	1	-	新聞	-	-	109×166		木製カードケース一括(G1~488)
G326	[皇太后宮御一代記(十)]	1	-	新聞	-	-	110×166		木製カードケース一括(G1~488)
G327	[皇太后宮御一代記(十一)]	1	-	新聞	-	-	108×168		木製カードケース一括(G1~488)
G328	[皇太后宮御一代記(十二)]	1	-	新聞	-	-	108×160		木製カードケース一括(G1~488)
G329	第九次経済及財政統計表	1	M39.01.01	冊子(32頁)	発行:商況社 編集:宮崎鉄三郎	-	178×130×2	綴外れ。	木製カードケース一括(G1~488)
G330	Locomotive type(America)	1	-	切紙	-	-	126×179		木製カードケース一括(G1~488)
G331	[神戸築港工事計画]	1	M39.09.17	新聞	-	-	228×224		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G331~334)、袋表書「神戸港築港 明治三十九年」
G332	[神戸港図]	1	-	新聞	-	-	97×158		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G331~334)、袋表書「神戸港築港 明治三十九年」
G333	[神戸築港と市の負担]	1	-	新聞	-	-	74×78		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G331~334)、袋表書「神戸港築港 明治三十九年」
G334	[神戸築港の設計(閣議通過の)]	1	-	新聞	-	-	73×97		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G331~334)、袋表書「神戸港築港 明治三十九年」
G335	九州鉄道用材単価表	2	-	一紙	-	-	327×216	袋入。袋表書「九州鉄道単価表」	木製カードケース一括(G1~488)
G336	[市街宅地平均価]	1	-	切紙	-	-	118×171	新聞切抜きを貼付	木製カードケース一括(G1~488)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G337	官報[地形図発行区域一覧図]	1	M39.10.10	新聞	-	-	304×436	6986号	木製カードケース一括(G1~488)
G338	大阪毎日新聞[10000号祝賀書簡]	1	M44.04.10	新聞	大阪毎日新聞社	-	170×102	祝賀依頼に対する返書を紙面に掲載したもの。	木製カードケース一括(G1~488)
G339	大阪毎日新聞[10000号祝賀書簡]	1	M44.04.04	新聞	大阪毎日新聞社	-	204×81	Hiram S. Maximより	木製カードケース一括(G1~488)
G340	大阪毎日新聞[10000号祝賀書簡]	1	-	新聞	大阪毎日新聞社	-	98×111	Brooks、Washingtonより	木製カードケース一括(G1~488)
G341	大阪毎日新聞[10000号祝賀書簡]	1	M44.04.10	新聞	大阪毎日新聞社	-	133×94	Whitelaw Reidより	木製カードケース一括(G1~488)
G342	大阪毎日新聞[10000号祝賀書簡]	1	M44.04.20	新聞	大阪毎日新聞社	-	120×87	Fridtjof Nansenより	木製カードケース一括(G1~488)
G343	大阪毎日新聞[10000号祝賀書簡]	1	-	新聞	大阪毎日新聞社	-	74×150	Lord Northcliffe (Alfred Charles William Harmsworth) より(代書)。	木製カードケース一括(G1~488)
G344	大阪毎日新聞[10000号祝賀書簡]	1	M44.04.12	新聞	大阪毎日新聞社	-	136×73	Mr. Churcill (Winston Churcill) より(代書)。	木製カードケース一括(G1~488)
G345	大阪毎日新聞[10000号祝賀書簡]	1	M44.04.03	新聞	大阪毎日新聞社	-	100×67	Reginald McKennaより	木製カードケース一括(G1~488)
G346	大阪毎日新聞[10000号祝賀書簡]	1	M44.04.11	新聞	大阪毎日新聞社	-	134×92	James W. Lowtherより	木製カードケース一括(G1~488)
G347	steam Railway	1	-	一紙	-	-	260×206	袋入。袋表書「Light Railway in Japan (gauge of)」	木製カードケース一括(G1~488)
G348	Meridian, Lengths of	1	-	一紙	-	-	264×177		木製カードケース一括(G1~488)
G349	[気象通知電報開始]	1	-	新聞	-	-	57×78		木製カードケース一括(G1~488)
G350	[万世橋欄より碑文出づ]	1	-	新聞	-	-	60×90		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G350~351)、袋表書「万世橋碑」
G351	時事新報[万世橋の碑文]	1	M40.10.31	新聞	新報社	-	70×186		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G350~351)、袋表書「万世橋碑」
G352	[大阪にての好音楽会]	1	-	新聞	-	-	67×126		木製カードケース一括(G1~488)
G353	品目書	1	-	一紙	東京市京橋区本材木町三丁目九番地 柴田柳三郎	-	240×177		木製カードケース一括(G1~488)
G354	壱立坪ノセメントモルタル製スベキ材料	1	-	切紙	-	-	92×187		木製カードケース一括(G1~488)
G355	Brick and Masonry Works	2	-	切紙	-	-	159×184		木製カードケース一括(G1~488)
G356	[数値表]	1	-	一紙	-	-	172×262		木製カードケース一括(G1~488)
G357	大阪毎日新聞[満鉄設立委員会]	1	M39.08.11	新聞	大阪毎日新聞社	-	320×381		木製カードケース一括(G1~488)
G358	[南満鉄道の収入]	1	-	新聞	-	-	75×78		木製カードケース一括(G1~488)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差込・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G359	〔南満洲鉄道株式会社株主募集公告〕	1	M39.09.10	新聞	南満洲鉄道株式会社 設立委員長 寺内正毅	-	142×120		木製カードケース一括(G1~488)
G360	満濃池部分平面図	1	-	一紙	-	-	339×360	袋入。袋表書「満濃池」	木製カードケース一括(G1~488)
G361	〔杉野楽器店広告〕	1	-	新聞	-	-	160×48		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G361~362)、袋表書「Piano 都おどり」
G362	〔都をどりの唱歌〕	1	-	新聞	-	-	72×270		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G361~362)、袋表書「Piano 都おどり」
G363	大阪朝日新聞	1	M40.05.03	新聞	大阪朝日新聞社	-	545×396	9~10面。袋入。袋表書「日露戦後新会社表」	木製カードケース一括(G1~488)
G364	〔松村辰次郎商店公債株式売買仲直〕	1	M40.02.23	新聞	-	-	81×198		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G364~367)、袋表書「相場表」
G365	〔松村辰次郎商店公債株式売買仲直〕	1	M40.05.13	新聞	東京株式取引所仲買人 東京市日本橋区兜町四番地 松村辰次郎	-	97×227		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G364~367)、袋表書「相場表」
G366	〔公債株式売買中直〕	1	-	新聞	横浜支店	-	156×104		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G364~367)、袋表書「相場表」
G367	〔公債株式売買中直〕	1	-	新聞	東京日本橋区本材木町一丁目海運橋内亀清商店 東京株式取引所仲買山中清兵衛	-	94×198		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G364~367)、袋表書「相場表」
G368	〔板垣伯の談〕	1	-	新聞	-	-	144×394		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G368~370)、袋表書「板垣退助一代華族制 改正華族令」
G369	〔板垣伯の世襲華族廃止意見〕	1	M40.02.00	新聞	-	-	66×1657	板垣退助の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G368~370)、袋表書「板垣退助一代華族制 改正華族令」
G370	〔華族令の改正〕	1	-	新聞	-	-	135×368		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G368~370)、袋表書「板垣退助一代華族制 改正華族令」
G371	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	128×104		木製カードケース一括(G1~488)
G372	〔四十年間の米価(一)〕	1	[M41.06.23]	新聞	-	-	146×384		木製カードケース一括(G1~488)
G373	〔四十年間の米価(二)〕	1	[M41.06.24]	新聞	-	-	166×392		木製カードケース一括(G1~488)
G374	〔四十年間の米価(三)〕	1	[M41.06.25]	新聞	-	-	147×386		木製カードケース一括(G1~488)
G375	〔四十年間の米価(四)〕	1	[M41.06.26]	新聞	-	-	86×250		木製カードケース一括(G1~488)
G376	〔四十年間の米価(五)〕	1	M41.06.27	新聞	-	-	247×192		木製カードケース一括(G1~488)
G377	アスファルト製造販売工事引受 三串商会	1	-	パンフレット	三串商会	-	169×355	袋入。袋表書「Asphalt」	木製カードケース一括(G1~488)
G378	万代瓦	1	-	パンフレット	総代理店 カールローデ商会	-	227×630		木製カードケース一括(G1~488)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G379	[琵琶湖に関する数値メモ]	2	-	切紙	-	-	176×124		木製カードケース一括(G1~488)
G380	[世界のいろいろ(二十八)]	1	-	新聞	-	-	214×104	メトロポリタン生命保険会社ニューヨーク本店建物の写真	木製カードケース一括(G1~488)
G381	大阪毎日新聞[バグダッド鉄道(一)]	1	[M39.00.00]	新聞	大阪毎日新聞社	-	144×130		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G381~385)、袋表書「Bagdad Railway 独逸鉄道政策」
G382	大阪毎日新聞[バグダッド鉄道(二)]	1	[M39.00.00]	新聞	大阪毎日新聞社	-	146×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G381~385)、袋表書「Bagdad Railway 独逸鉄道政策」
G383	大阪毎日新聞[バグダッド鉄道(三)]	1	[M39.00.00]	新聞	大阪毎日新聞社	-	144×389		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G381~385)、袋表書「Bagdad Railway 独逸鉄道政策」
G384	大阪毎日新聞[バグダッド鉄道(五)]	1	[M39.00.00]	新聞	大阪毎日新聞社	-	142×381		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G381~385)、袋表書「Bagdad Railway 独逸鉄道政策」
G385	[メモ]	1	-	切紙	-	-	206×162		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G381~385)、袋表書「Bagdad Railway 独逸鉄道政策」
G386	探礦冶金専科	1	M39.07.09	一紙	-	-	256×180	内容:改正前後の授業時間の比較表。	木製カードケース一括(G1~488)
G387	製造化学科第四授業課目	1	M39.07.09	一紙	-	-	260×360		木製カードケース一括(G1~488)
G388	[韓国宮内府所属鉱山]	1	-	新聞	-	-	73×116		木製カードケース一括(G1~488)
G389	[筑豊炭の消長]	1	-	新聞	-	-	75×95		木製カードケース一括(G1~488)
G390	京都帝国大学理工科大学規程	1	-	冊子(36頁)	-	-	177×130×2		木製カードケース一括(G1~488)
G391	[営口水道電気鉄道会社]	1	M39.09.11	新聞	-	-	72×157		木製カードケース一括(G1~488)
G392	[メモ]	1	-	切紙	-	-	127×178		木製カードケース一括(G1~488)
G393	農商務省告示第三十五号 ポルトランド、セメント試験方法	1	M38.02.10	冊子(4頁)	-	-	177×126		木製カードケース一括(G1~488)
G394	[メモ]	1	-	切紙	-	-	121×152		木製カードケース一括(G1~488)
G395	[書誌メモ]	1	-	切紙	-	-	132×178	「Chimney、Destruction by earthquake(田辺) 工学会誌131巻 明治25年1月 p11-16」。	木製カードケース一括(G1~488)
G396	Cool Consumption, test of.	1	M32.11.01~30	一紙	-	-	260×177		木製カードケース一括(G1~488)
G397	読売新聞[注目すべき清国鉄道]	1	M41.12.31	新聞	読売新聞社	-	124×389	原口要氏談。袋入。袋表書「chinese railway 四一.十二.卅一」	木製カードケース一括(G1~488)
G398	日出新聞[基督の話(上)]	1	M43.04.03	新聞	京都日出新聞社	-	244×376	理学博士新城新蔵の講演。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G398~402)、袋表書「Comet 新城氏演説 43/4/2」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G399	日出新聞[彗星の話(中)]	1	[M43.04.00]	新聞	京都日出新聞社	-	145×396		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G398~402)、袋表書「Comet 新城氏演説 43/4/2」
G400	日出新聞[彗星の話(下の上)]	1	M43.04.07	新聞	京都日出新聞社	-	243×399		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G398~402)、袋表書「Comet 新城氏演説 43/4/2」
G401	[彗星の話(下の下)]	1	M43.04.08	新聞	-	-	243×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G398~402)、袋表書「Comet 新城氏演説 43/4/2」
G402	ハレー彗星ノ軌道	1	-	図表	-	-	393×272		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G398~402)、袋表書「Comet 新城氏演説 43/4/2」
G403	[森林経営協同約款]	1	M39.10.19	新聞	-	-	56×127		木製カードケース一括(G1~488)
G404	[会社別セメント品質数値表]	2	-	一紙	-	-	351×236		木製カードケース一括(G1~488)
G405	Dead Weight of a Railway Bridge	1	-	切紙	-	-	128×177		木製カードケース一括(G1~488)
G406	GENERAL VIEW OF THE SPIRE FALLS DAM ON THE HUDSON RIVER	1	-	切紙・写真(図版)	-	-	258×176		木製カードケース一括(G1~488)
G407	Examples of Fixed Dams in America, of Timber cribs filled with stone	1	-	一紙	-	-	254×176		木製カードケース一括(G1~488)
G408	Table of deflection angles	1	-	図表	-	-	318×231	袋入。袋表書「Diflection angle curve setting」	木製カードケース一括(G1~488)
G409	[新潜水器の発明]	1	-	新聞	-	-	148×376	袋入。袋表書「Diving 岩波」	木製カードケース一括(G1~488)
G410	[電気鉄道の勃興]	1	M42.11.16	新聞	-	-	66×222		木製カードケース一括(G1~488)
G411	大阪毎日新聞号外[桑港大地震の惨状]	1	M39.04.20	新聞	大阪毎日新聞社	-	174×400		木製カードケース一括(G1~488)
G412	大阪毎日新聞号外 桑港強震続報	1	M39.04.21	新聞	大阪毎日新聞社	-	178×252		木製カードケース一括(G1~488)
G413	[再び地震に就て]	1	M39.06.27	新聞	-	-	56×126		木製カードケース一括(G1~488)
G414	中外商業新報[電鉄会社勃興]	1	M39.09.09	新聞	中外商業新報社	-	112×255		木製カードケース一括(G1~488)
G415	[街鉄問題の未来ノ電力供給事業認可]	1	M39.11.00	新聞	-	-	141×347		木製カードケース一括(G1~488)
G416	[神戸街鉄命令書]	1	-	新聞	-	-	144×400		木製カードケース一括(G1~488)
G417	[電鉄敷設答申案(京都)]	1	M40.00.00	新聞	-	-	94×175		木製カードケース一括(G1~488)
G418	Electric Ry Kyoto	1	-	切紙	-	-	129×176	数値メモ。	木製カードケース一括(G1~488)
G419	Verschiedene Ergebnisse der Erdmessung und Erdberechnung	1	-	切紙	-	-	122×168		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G419~420)、袋表書「Earth, the, (Figure of)」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G420	Earth as an Oblate Spheroid	1	-	一紙	-	-	326×247		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G419~420)、袋表書「Earth、the、(Figure of)」
G421	時事新報[大博出品部類(続)]	1	M41.07.03	新聞	新報社	-	122×376		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G421~425)、袋表書「大博覧会規則 四十五年」
G422	[大博覧会規則]	1	-	新聞	-	-	214×392		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G421~425)、袋表書「大博覧会規則 四十五年」
G423	[大博覧会規則(承前)]	1	-	新聞	-	-	213×394		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G421~425)、袋表書「大博覧会規則 四十五年」
G424	[大博覧会規則(承前)]	1	-	新聞	-	-	146×398		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G421~425)、袋表書「大博覧会規則 四十五年」
G425	[大博に関する注意]	1	-	新聞	-	-	212×394		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G421~425)、袋表書「大博覧会規則 四十五年」
G426	[博覧会出品目録(一)]	1	-	新聞	-	-	217×389		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G426~432)、袋表書「大博出品目録」
G427	[博覧会出品目録(二)]	1	-	新聞	-	-	146×389		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G426~432)、袋表書「大博出品目録」
G428	[博覧会出品目録(三)]	1	-	新聞	-	-	213×394		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G426~432)、袋表書「大博出品目録」
G429	[博覧会出品目録(四)]	1	-	新聞	-	-	215×394		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G426~432)、袋表書「大博出品目録」
G430	[博覧会出品目録(五)]	1	-	新聞	-	-	216×394		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G426~432)、袋表書「大博出品目録」
G431	[博覧会出品目録(六)]	1	-	新聞	-	-	144×390		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G426~432)、袋表書「大博出品目録」
G432	[博覧会出品目録(七)]	1	-	新聞	-	-	142×395		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G426~432)、袋表書「大博出品目録」
G433	Forth Bridge	1	-	地図	-	-	178×262		木製カードケース一括(G1~488)
G434	Filter Bed form of	1	-	一紙	-	-	127×177		木製カードケース一括(G1~488)
G435	[富士登山案内(十)]	1	-	新聞	-	-	122×382	一紅生の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G435~440)、袋表書「不二山登山案内」
G436	[富士登山案内(十一)]	2	-	新聞	-	-	114×371	一紅生の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G435~440)、袋表書「不二山登山案内」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G437	〔富士登山案内(十二)〕	1	-	新聞	-	-	116×371	一紅生の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G435~440)、袋表書「不二山登山案内」
G438	〔富士登山案内(十三)〕	1	-	新聞	-	-	60×315	一紅生の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G435~440)、袋表書「不二山登山案内」
G439	〔富士登山案内(十四)〕	1	-	新聞	-	-	114×350	一紅生の寄稿文。	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G435~440)、袋表書「不二山登山案内」
G440	〔富士登山案内(十五)〕	1	-	新聞	-	-	110×350	一紅生の寄稿文。袋入。袋表書「大件」	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G435~440)、袋表書「不二山登山案内」
G441	〔富士山の案内書〕	1	-	新聞	-	-	65×98		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G441~442)、袋表書「富士登山」
G442	〔富士山地図〕	1	-	新聞	-	-	248×167		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G441~442)、袋表書「富士登山」
G443	〔土木用機械図〕	1	-	一紙	-	-	263×182		木製カードケース一括(G1~488)
G444	〔日本瓦斯局の元祖〕	1	-	新聞	-	-	254×178	新聞切抜きを貼付。	木製カードケース一括(G1~488)
G445	Greek letters	1	-	切紙	-	-	118×168		木製カードケース一括(G1~488)
G446	〔ギリシャ文字一覧表〕	1	-	一紙	-	-	258×204	破れあり。	木製カードケース一括(G1~488)
G447	Principal Geodetic Works in the World	1	-	一紙	-	-	274×195		木製カードケース一括(G1~488)
G448	京都行	1	-	切紙	-	-	13×26		木製カードケース一括(G1~488)
G449	京都市土木事業ニ対スル意見	1	M38.04.00	冊子(52頁)	工学士 井上秀二	-	178×130×2		木製カードケース一括(G1~488)
G450	小樽新聞〔北垣男と北海道(一)〕	1	M42.10.10	新聞	小樽新聞社	-	158×350		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G450~455)、袋表書「北海道談 北垣男の」
G451	小樽新聞〔北垣男と北海道(二)〕	1	M42.10.11	新聞	小樽新聞社	-	155×354		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G450~455)、袋表書「北海道談 北垣男の」
G452	小樽新聞〔北垣男と北海道(三)〕	1	M42.10.12	新聞	小樽新聞社	-	154×368		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G450~455)、袋表書「北海道談 北垣男の」
G453	小樽新聞〔北垣男と北海道(四)〕	1	M42.10.13	新聞	小樽新聞社	-	156×412		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G450~455)、袋表書「北海道談 北垣男の」
G454	小樽新聞〔北垣男と北海道(五)〕	1	M42.10.14	新聞	小樽新聞社	-	158×344		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G450~455)、袋表書「北海道談 北垣男の」
G455	小樽新聞〔北垣男と北海道(六)〕	1	M42.10.15	新聞	小樽新聞社	-	156×337		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G450~455)、袋表書「北海道談 北垣男の」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G456	〔旗信号〕	1	-	新聞	-	-	73×114	袋入。袋表書「旗信号一般用」	木製カードケース一括(G1~488)
G457	Imperial Hand Hammer drill	1	-	図表	-	-	245×174		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G457~459)。袋表書「Hand hammer drill」
G458	"Crown"Hand Hammer Drill	1	-	図表	-	-	245×174		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G457~459)。袋表書「Hand hammer drill」
G459	〔掘削機の性能説明文〕	2	-	切紙	-	-	123×171		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G457~459)。袋表書「Hand hammer drill」
G460	〔河島長官の談話〕	1	-	新聞	-	-	73×218		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G460~467)。袋表書「北海道疑獄 明治四十年」
G461	〔北海道疑獄関係記事〕	1	-	新聞	-	-	94×64		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G460~467)。袋表書「北海道疑獄 明治四十年」
G462	〔腹香の駈落〕	1	-	新聞	-	-	72×107		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G460~467)。袋表書「北海道疑獄 明治四十年」
G463	〔室蘭疑獄予審終結〕	1	-	新聞	-	-	140×392		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G460~467)。袋表書「北海道疑獄 明治四十年」
G464	大阪朝日新聞〔北海道疑獄後報〕	1	M40.10.24	新聞	大阪朝日新聞社	-	211×173	新聞切抜き貼付	木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G460~467)。袋表書「北海道疑獄 明治四十年」
G465	〔北海道政刷新〕	1	M40.10.00	新聞	-	-	73×190		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G460~467)。袋表書「北海道疑獄 明治四十年」。袋一括(G465~467)。袋表書「北海道疑獄 四〇年一〇月小樽」
G466	〔北海道の疑獄事件〕	1	-	新聞	-	-	145×400		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G460~467)。袋表書「北海道疑獄 明治四十年」。袋一括(G465~467)。袋表書「北海道疑獄 四〇年一〇月小樽」
G467	小樽新聞〔編輯几上〕	1	M40.10.19	新聞	小樽新聞社	-	95×197		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G460~467)。袋表書「北海道疑獄 明治四十年」。袋一括(G465~467)。袋表書「北海道疑獄 四〇年一〇月小樽」
G468	Programme 大正五年自九月至十二月	1	-	一紙	-	-	118×162	内容:授業時間割。	木製カードケース一括(G1~488)
G469	〔京都市四十年年度予算表〕	1	-	新聞	-	-	71×202		木製カードケース一括(G1~488)
G470	〔鉄道十二年計画〕	1	-	新聞	-	-	72×90		木製カードケース一括(G1~488)
G471	特許第八三五六号 木材防腐剤	1	-	冊子(11頁)	東洋木材防腐株式会社	-	144×94		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G471~472)。袋表書「Preservation of Timber」
G472	東洋木材防腐株式会社	1	-	冊子(8頁)	東洋木材防腐株式会社	-	142×94		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G471~472)。袋表書「Preservation of Timber」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G473	スラッグ火山灰使用 鉄筋コンクリート桁 試験成績表	1	M41.08.00	パンフレット	日本火山灰株式会社	-	693×353		木製カードケース一括(G1~488)
G474	[独みに於ける軌条製造比較]	1	-	切紙	-	-	122×171	雑誌記事切抜きを3枚貼付	木製カードケース一括(G1~488)
G475	鉄道茶話会々員名簿	1	M41.02.01	一紙	-	-	243×332		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G475~476)、袋表書「鉄道茶話会人名計算」
G476	明治四十年一月至十二月鉄道茶話会計算報告書	1	[M40.00.00]	一紙	-	-	164×242		木製カードケース一括(G1~488)。袋一括(G475~476)、袋表書「鉄道茶話会人名計算」
G477	Railway Financial Terms	1	-	綴	-	-	261×178		木製カードケース一括(G1~488)
G478	Stock Exchange Terms common in Wall Street transactions and are not intelligible elsewhere	1	-	綴	-	-	261×177		木製カードケース一括(G1~488)
G479	MAP OF THE PRESENT AND PROPOSED ALPINE RAILWAY TUNNELS IN CONNECTION WITH INTERNATIONAL TRAFFIC ROUTES	1	M40.12.05	地図	-	-	174×239	袋入。袋表書「Tunnels(Alpine)」	木製カードケース一括(G1~488)
G480	PATENT AUTOMATIC SPRING FINDER	1	-	パンフレット	W. Mansfield & co.	-	156×168	紙1枚貼付	木製カードケース一括(G1~488)。封筒一括(G480~481)、封筒表書「Spring Finder. / Professor Sakuro Tanabe, Kyoto University, JAPAN」
G481	[企業アピールのカード]	1	-	カード	W. Mansfield & co.	-	99×124		木製カードケース一括(G1~488)。封筒一括(G480~481)、封筒表書「Spring Finder. / Professor Sakuro Tanabe, Kyoto University, JAPAN」
G482	台湾図	1	-	地図	-	-	158×81	縮尺:1/3100000	木製カードケース一括(G1~488)
G483	Measuring Instruments	1	-	一紙	-	-	263×175		木製カードケース一括(G1~488)
G484	[機械構造図]	1	-	一紙	-	-	263×175		木製カードケース一括(G1~488)
G485	Water Supply,(gravitation)of large cities	1	-	図表	-	-	128×178		木製カードケース一括(G1~488)
G486	[風速別用語一覧]	1	-	切紙	-	-	120×169		木製カードケース一括(G1~488)
G487	Width of wharf in metres	1	-	一紙	-	-	198×231		木製カードケース一括(G1~488)
G488	Matheson & Grant's ENGINEERING TRADES' REPORT	1	M41.01.01	一紙	-	-	251×344		木製カードケース一括(G1~488)
G489	[定規セット]	1	-	定規・指物	京都二条 小川製造	-	324×222×106	木製の函入。三角定規(唐木寄木造)12点と指物(金属製)1点。函は内蓋のみで破損あり。	
G490	[SEXTON'S OMNIMETRE]	1	M28.00.00	円形計算尺	THADDEUS NORRIS	-	184×182	目盛りつき。	函一括(G490~492)
G491	GENERAL DESCRIPTION OF SEXTON'S OMNIMETRE	1	M30.00.00	一紙	THADDEUS NORRIS	-	177×177		函一括(G490~492)
G492	DIRECTIONS FOR USING SEXTON'S OMNIMETRE	1	M30.00.00	一紙	THADDEUS NORRIS	-	186×184		函一括(G490~492)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G493	東京実測図 四幡ノ三 大崎村 南北品川宿	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	640×860	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G494	[東京実測図 本所区 深川区]	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	644×840	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G495	[東京実測図 深川区 砂村新田 千田新田]	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	644×836	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G496	[東京実測図 芝区 品川湾]	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	642×840	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G497	東京実測図 下谷区 浅草区	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	640×858	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。田邊美佐子氏による田邊家本籍地に関するメモあり。	巻込一括(G493~507)
G498	東京実測図 神田区 日本橋区 浅草区 本所区	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	644×838	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G499	東京実測図 京橋区 日本橋区 芝区	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	644×838	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G500	東京実測図 芝区 麻布区	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	642×856	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G501	東京実測図 千駄ヶ谷村 上渋谷村	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	662×482	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G502	東京実測図 渋谷村 目黒村	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	660×478	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G503	[東京実測図 浅草区 橋場町 寺島村]	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	668×483	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G504	東京実測図 牛込区 東西大久保村	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	660×436	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G505	[東京実測図 小石川区 本郷区]	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	676×860	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G506	東京実測図 牛込区 四ッ谷区 麴町区 本郷区	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	646×844	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G507	東京実測図 赤坂区 麻布区 芝区	1	M28.11.15	地図	東京市区改正委員会	-	648×838	縮尺:1/5000。破損大につき取扱注意。	巻込一括(G493~507)
G508	小笠原	1	M24.07.28	地図	大日本帝国陸地測量部	-	490×578	縮尺:1/20000	
G509	京都	1	M27.06.10	地図	陸地測量部	-	462×578	縮尺:1/20000	
G510	醍醐村	1	M27.06.10	地図	陸地測量部	-	462×576	縮尺:1/20000	
G511	伏見	1	M27.06.10	地図	陸地測量部	-	464×580	縮尺:1/20000	
G512	大津	1	M27.06.10	地図	陸地測量部	-	462×564	縮尺:1/20000	
G513	大津	1	M25.05.28	地図	-	-	460×580	縮尺:1/20000。一部切り取られている。	
G514	故田原藩老渡辺先生碑銘	1	00.04.00	一紙	文学博士川田剛撰・文長三洲書	-	314×460		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G515	〔渡辺華山肖像画〕	1	M24.05.20	一紙	愛知県渥美郡田原村 大字田原二番戸土族 山本健	-	542×404		
G516	大津整水閘門之図 橋梁之図	1	-	図面	-	-	398×528	縮尺:閘門1/40・橋梁1/20。破損あり。	巻込一括(G516～523)
G517	大津整水閘門之図	1	-	図面	-	-	418×526	破損あり。	巻込一括(G516～523)
G518	蹴上インクライン図	1	-	図面	-	-	420×524	破損あり。	巻込一括(G516～523)
G519	夷川閘門之図	1	-	図面	-	-	404×540	門扉の図面。破損あり。	巻込一括(G516～523)
G520	夷川閘門之図	1	-	図面	-	-	402×540	堰門の図面。破損あり。	巻込一括(G516～523)
G521	夷川閘門之図	1	-	図面	-	-	394×540	水路の図面。	巻込一括(G516～523)
G522	従大津至京都紅線断面之図	1	-	図面	-	-	504×340		巻込一括(G516～523)
G523	DISTRIBUTION OF SHEARING STRESS UPON CROSS-SECTIONS OF BEAMS	1	M13.09.00	図面	K.Ujihashi	-	505×703		巻込一括(G516～523)
G524	平安奠都の事由	1	-	綴	-	-	252×380		
G525	陸用行軍図	1	-	続紙	-	-	248×5630		
G526	工部省沿革報告	1	M22.04.25	書籍(1100頁)	大蔵省	-	228×152×65	革表紙・背表紙劣化進行。図表6点折り込み、付箋1点を挟込み。	
G527	日の出島 蓬莱の巻	1	M30.05.06	書籍(333頁)	著:村井弦齋 発行:春陽堂	-	224×148×20	G528及び付箋1点を挟込み。	
G528	〔封筒〕	1	-	封筒	Hokkaido Government Railway, Sapporo Japan	-	90×150	G527に挟み込まれていた。	
G529	田川技師欧米商港視察報告書	1	M42.10.00	書籍(248頁)	田川正二郎	-	227×156×20	図表20点折り込み。	
G530	The Japan Chronicle CORONATION NUMBER	1	T04.12.02	刊行物(巻込)	発行兼著者:神戸市浪花町六十五番 デ・ゼー・エバンス	-	548×400	筒入。簡表書「京都市三条通麩屋町西入 丸善書店御中 神戸市浪花町六十五番 ジャパンクロニクル」	
G531	花の思い	1	-	図版	-	-	408×280	着物姿の女性と仔猫が描かれた絵画。	巻込一括(G531～G545)
G532	香にまよう梅がのきばの においどり	1	-	図版	-	-	409×280	着物姿の女性が梅の香をかぐ様子が描かれた絵画。	巻込一括(G531～G545)
G533	The Call	1	T06.12.00	図版	出版:ILLUSTRATED LONDON NEWS 画:R RAPHAEL KIRCHNER	-	628×532	看護婦の肖像画。破れあり。	
G534	京都市出新聞 第九千四百九十九号附録	1	T02.10.31	図版	京都市出新聞	-	270×398	大正天皇の肖像写真。	
G535	LITTLE SISTER	1	T04.12.00	図版	出版:ILLUSTRATED LONDON NEWS 画:RAPHAEL KIRCHNER	-	534×380	看護婦の肖像画。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G536	THE FIRST SIGHT OF HIS SON AND HEIR	1	T04.12.00	図版	出版:ILLUSTRATED LONDON NEWS 画:A.C.MICHAEL	-	506×714	軍服姿の父が嬰兒に對面する様子を描いた絵画。	
G537	A Rushing Torrent	1	-	図版	Y.L.Beetholme	-	752×558	滝を主題とする風景画。破れあり。	
G538	Startled	1	-	図版	出版:Imperial Fine Art Corporation 画:Ernest Wallourn	-	556×750	森の中で鹿2頭が佇む様子を描いた絵画。	
G539	Nelson at the Battle of Trafalgar	1	M38.00.00	図版	画:John Sahonbarg	-	558×758		
G540	From Hill and Dale	1	-	図版	出版:Imperial Fine Art Corporation 画:Y.L.Beetholme	-	752×560	滝にかかるアーチ橋を描いた絵画。	
G541	THE RT.HON.AND MOST REV. BANDALL THOMAS DAVIDSON D.D.,ARCHBISHOP OF CANTERBURY	1	-	図版	画:SETMOUR LUCAS	-	580×398		
G542	DESPISED AND REJECTED OF MEN	1	-	図版	画:SIGISMUND GOETZE	-	600×404		
G543	The Great Sacrifice	1	T03.12.00	図版	画:Famas Clark	-	682×458	死にゆく兵士のもとに磔刑のキリストが現れる様子を描いた絵画。破れあり。	
G544	Spring	1	M27.00.00	図版	編:Berlin Photographic Company 画:Sir.L Alma-Tadema	-	930×462	古代の祭典の様子かを描いた絵画。	
G545	The Homage-Giving Westminster Abbey 9th 1902	1	M37.12.00	図版	画:H.T.Bacan	-	506×880		
G546	華表美談 宍道湖嫁島	1	S02.05.10	冊子(67頁)	島根県八束郡乃木村 乃木灘戸主会	-	227×158×13	G547を挟込み。	
G547	[高橋義比書『華表美談宍道湖嫁島 序』写真]	1	S02.05.01	写真	-	-	140×96	封筒入、封筒表書「巻頭写真取替ノ分 十二 序文 前松江市長高橋義比氏筆」。G546に挟み込まれていた。	
G548	[はがき]	1	S02.04.27	はがき	出雲国八束郡乃木村 大野亀之丞	京都市上京区浄 土寺真如町 田邊 朔郎	142×89	内容:原稿送付につき。	
G549	華表美談宍道湖嫁島出版費精算書	1	-	綴	-	-	246×169		
G550	宍道湖嫁島	1	S02.04.00	冊子(69頁)	-	-	240×168×6	G551を挟み込んでいた。	
G551	[校正メモ]	1	-	切紙	-	-	196×276	G550に挟み込まれていた。	
G552	旧工部大学校史料	1	S06.07.29	書籍(356頁)	旧工部大学校史料編 纂会	-	226×156×30	函入。革貼背表紙劣化大。卒業生名簿あり。	
G553	旧工部大学校史料附録	1	S06.07.29	書籍(257頁)	旧工部大学校史料編 纂会	-	226×154×20	函入。革貼背表紙劣化大。	
G554	開道七十年	1	S13.08.15	書籍(266頁)	北海道庁	-	224×154×20	函入。包紙あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G555	世界に輝く軍艦旗	1	S04.00.00	ポスター	海軍省	-	1076×2290	劣化進行大。海軍の現状を紹介する。	
G556	北垣国道資料について	1	-	綴	-	-	296×209	白倉光氏所蔵分の整理結果を報告したもの。	
G557	明治百年記念 洋書100年展目録	1	S43.10.00	冊子(135頁)	丸善株式会社	-	210×148×5		
G558	東京大学史紀要 第1号	1	S53.02.00	冊子(173頁)	東京大学百年史編集室	-	257×181×9		
G559	東京大学史紀要 第2号	1	S54.03.00	冊子(126頁)	東京大学百年史編集室	-	258×182×7		
G560	東京大学史紀要 第3号	1	S55.10.00	冊子(135頁)	東京大学百年史編集室	-	256×182×7	正誤表1点挟込み。	
G561	第2回日本土木史研究発表論文集	1	S57.06.15	冊子(198頁)	土木学会日本土木史研究委員会	-	256×182×9		
G562	日本帝国国立製鉄所製品目録	1	M42.03.30	冊子(133頁)	筑前国八幡町製鉄所	-	175×112×10	赤色の表紙。	
G563	日本帝国国立製鉄所製品目録	1	M42.03.30	冊子(133頁)	筑前国八幡町製鉄所	-	175×112×10	緑色の表紙。	
G564	General Directions FOR Surfacing an Existing Road WITH Steam Rolled Water=Bound Macadam	1	M44.12.00	冊子(10頁)	THE ROAD BOARD	-	216×140	『ROAD BOARD SPECIFICATION No.7』	
G565	The Water Leyner Rock Drill	1	-	冊子(39頁)	J. GEO. LEYNER	-	210×139×3	表紙亀裂により分断。裏表紙破損	
G566	BARR ON THE APPLICATION OF MECHANICS TO ENGINEERING PRACTICE	1	M32.00.00	冊子(23頁)	印刷:WILLIAM CLOWES AND SONS, LIMITED	-	214×139×2		
G567	ON THE SCRAPING OF WATER MAINS	1	M37.00.00	冊子(22頁)	JOHN BARR	-	214×137		
G568	Spezial-Preisliste der Hydrometrischen-Flügel	1	M34.00.00	冊子	A. Ott, Kempten	-	218×144×2		
G569	POCKET COMPANION for Customers of NIPPON KOKAN KABUSHIKI KAISHA	1	T04.04.25	冊子(36頁)	日本鋼管株式会社	-	227×151×4	図表2点折り込み。	
G570	On the Best Method of Sewage Disposal For Small Communities	1	M37.00.00	冊子(30頁)	F. WALLIS STODDART	-	152×246		
G571	THE STODDART CONTINUOUS SEWAGE FILTER	1	-	一紙	F. WALLIS STODDART	-	204×127		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G572	SEWAGE DISPOSAL IN PRIVATE HOUSES	1	M35.02.15	一紙	ROBERT WOOD	-	268×200		
G573	MAGINNIS GALVANIZED STEEL FLUMES	1	M44.00.00	冊子(32頁)	T. C. EGGLESTON	-	164×242		
G574	THE "HATFIELD" PUMP	1	-	冊子(20頁)	Merryweather & Sons	-	180×244	1ページ綴じ外れ。	
G575	THE PELTON WATERWHEEL	2	M25.00.00	冊子(100頁)	PELTON WATER WHEEL Co.	-	260×173×7	うち1点背表紙破損。	
G576	THE JAMES LEFFEL WATER WHEELS STANDARD CASCADE AND REDUCED	1	M27.00.00	冊子(32頁)	JAMES LEFFEL & Co.	-	130×196		
G577	THE "VICTORIA" TURBO PUMP	1	-	冊子(19頁)	WILLANS & ROBINSON, Ltd	-	270×190×5		
G578	御願書	1	M43.12.28	一紙	東京市麹町区有楽町一丁目一番地 合資会社高田商会社長 高田慎蔵(印)	内匠寮管材課	266×378	内容:明治44年2月10日執行の指名入札における指定製造者に Williams & Robinson, Ltd. (Willans & Robinson の誤記カ)を加えるよう願入れる。	
G579	SPECIFICATION FOR "VICTORIA" TURBO-PUMPS	1	-	一紙	JENS ORTEN=BÖVING & Co.	-	254×203		
G580	Electrically-Driven Turbine Pumping Plant at the Lady Durham Pit of Lambton Collieries, Limited	2	M43.06.03	一紙	MESSRS. JENS ORTEN-BOVING & COMPANY	-	284×206		
G581	RESULTS of "VICTORIA" HIGH PRESSURE PUMP	1	-	一紙	-	-	224×279		
G582	Illustration of four Pumps supplied for Toronto City	2	-	写真(図版)	JENS ORTENBÖVING & Co.	-	144×227		
G583	Victoria Turbo-Pump supplied to the Newton Grange Collieries, Scotland	2	-	写真(図版)	JENS ORTENBÖVING & Co.	-	142×213	ターボポンプ側面の図版。	
G584	Victoria Turbo-Pump supplied to the Newton Grange Collieries, Scotland	2	-	写真(図版)	JENS ORTENBÖVING & Co.	-	142×213	斜め方向から見たターボポンプの図版。	
G585	THE "VICTORIA SAFETY" TURBO PUMP	1	-	冊子(7頁)	JENS ORTENBÖVING & Co.	-	142×226		
G586	BORING PLANTS	1	-	冊子(40頁)	C. ISLER & Co., LIMITED	-	250×186×2	株式会社ジェームスモリソン商会のスタンプが押されている。	
G587	特許 GS 鉛粉塗料 防錆用	1	T13.04.00	冊子(11頁)	日本電池株式会社	-	260×190		
G588	Sonderpreisliste 201	1	M35.00.00	冊子(17頁)	SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT	-	285×206	虫損あり。	
G589	BRISTOL' S RECORDING INSTRUMENTS	1	-	冊子(63頁)	THE BRISTOL COMPANY	-	270×207×6		
G590	TRANSFORMATION DES USINES ÉLÉVATOIRES DU GRAND-CAMP & DE St-CLAIR	1	-	冊子(8頁)	VILLE DE LYON	-	272×217	図表2点折り込み。	
G591	THE "CONQUEROR" PATENT HIGH-EFFICIENCY TURBINE PUMP	2	M41.04.00	冊子(13頁)	W. H. ALLEN, SON & Co., Ltd	-	280×219	1ページ綴じ外れ。株式会社ジェームスモリソン商会のスタンプが押されている。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G592	Shield Tunneling and the Underpinning of The Adjacent Structures, as Applied to City Streets and Waterways	1	S11.06.17	冊子(11頁)	L. R. Craft	-	278 × 222	裏表紙に鉛筆でメモ書き。	
G593	GENERAL DIRECTIONS AND SPECIFICATIONS RELATING TO THE TAR TREATMENT OF ROADS	1	M44.04.00	冊子(16頁)	THE ROAD BOARD	-	326 × 204		
G594	铸铁管目録書	1	M41.08.00	冊子(15頁)	大阪市南区北高岸町八百三十六番地ノ三久保田鉄工所	-	244 × 260		
G595	Water Meters IV	1	-	冊子(17頁)	SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT	-	274 × 194	裏表紙破損あり。	
G596	The PRODUCTION of TAR MACADAM	1	-	冊子(19頁)	RANSOME VERMEHR MACHINERY Co. LTD	-	260 × 203		
G597	THE DIPPER DREDGE	1	-	冊子(12頁)	LOBNITZ & CO., LTD	-	270 × 215		
G598	MODERN ROAD CONSTRUCTION	1	T02.06.00	冊子(24頁)	TARMAC LIMITED	-	202 × 312		
G599	THE SANTARY RECOAD AND MUNICIPAL ENCINEERING No.1232	1	T02.07.11	冊子(55頁)	THE SANITARY PUBLISHING COMPANY, LTD	-	306 × 214		
G600	Hitch your wagon to a star	1	M33.12.10	冊子	FRANK L. CURRIE	-	279 × 204	虫損あり。ベリック商会のスタンプあり。	
G601	[Nautilus Metal広告]	1	-	一紙	EDWARD LE BAS & CO.	-	280 × 448		
G602	Versuche an der zweiten Pumpen-Anlage im Wasserwerk der Stadt St.Gallen	1	-	冊子(7頁)	P. Ostertag	-	320 × 246		
G603	WATER PIPE DISCHARGE DIAGRAMS	2	-	綴	E.BROUGH TAYLOR & G. MIDGLEY TAYLOR	-	197 × 362 × 3		
G604	水道用諸表(参考)	1	-	綴	-	-	164 × 228 × 5		
G605	[タービカタログ]	1	-	一紙	L. Leybold	-	586 × 788		
G606	[書簡]	1	M43.04.04	綴	KAREL JAN HORA	S. Tanabe	306 × 229	内容:マンネスマン管に関する説明。カタログ添付。	
G607	After 17 Years	1	-	パンフレット	The American Asphaltum & Rubber Co.	-	316 × 178		
G608	Specifications for Coating Steel Pipe	1	-	一紙	-	-	303 × 202		
G609	EXPANDED METAL	1	-	一紙	-	-	314 × 234	東洋コンプレッソル株式会社のスタンプが押されている。	
G610	Self-Sentering	1	-	一紙	The General Fireproofing Company	-	230 × 312	東洋コンプレッソル株式会社のスタンプが押されている。	
G611	第三回万国道路会議に於てなされたる決議	1	T03.00.00	綴	工学士 S. Y. 生	-	262 × 192	綴じ外れ。破損あり。	
G612	[石齋随筆原稿]	1	-	綴	田邊朔郎	-	344 × 246	綴じ外れあり。封筒入。封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町 田邊朔郎殿/財団法人 科学知識普及会」	
G613	[ノート]	1	S02.00.00	ノート	-	-	196 × 126 × 5	G614～626を挟込み。	封筒一括(G613～684)、封筒表書「石齋随筆附録」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G614	〔朝見式に関するメモ〕	1	-	一紙	-	-	170×242	G613に挟み込まれていた。「朝見式」と題された記録の直前に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G615	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	215×152	内容:吉田東江『大日本地名辞書』巻一より抜き書き。G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G616	〔書誌メモ〕	1	-	切紙	-	-	99×67	内容:『中央公論』の「恩讐の彼方に」掲載巻号・頁。G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G617	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	170×120	内容:『江戸現在広益諸家人名録』より田邊晋二郎の項を抜き書き。G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G618	大阪時事新報〔祇園情話モルガンお雪(下)〕	1	T05.01.03	新聞	大阪時事新報社	-	254×246	G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G619	〔安土名所(三)〕	1	-	新聞	-	-	60×82	G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G620	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	120×171	内容:「1 解脱せし花崗石の物語」などと記載。『石斎随筆』目次案カ。G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G621	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	218×276	内容:「法輪寺 Aug. 8. 1936」などと記載。G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G622	京都市出新聞〔三十年前の財界〕	1	-	新聞	京都市出新聞社	-	80×326	G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G623	万朝報〔筑紫女王の贈物が祟る 甘んじて服罪した野田前 毓務署長〕	1	T07.11.23	新聞	朝報社	-	96×386	G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G624	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	230×296	G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G625	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	170×122	内容:道成寺の鐘につき。G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G626	大阪朝日新聞〔道成寺の話〕	1	T06.04.23	新聞	大阪朝日新聞社	-	198×410	G613に挟み込まれていた。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G627	〔北海道鉄道由来原稿〕	1	-	一紙	-	-	214×148		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G628	北海道鉄道線路網図	1	T15.00.00	一紙	-	-	268×280	縮尺:1/2100000	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G629	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	182×115	内容:2.26事件に関する川柳など。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G630	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	198×134		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G631	〔北海道鉄道由来原稿一部〕	1	-	綴	-	-	214×148	冊子から破った形跡あり。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G632	〔書簡〕	1	S12.03.24	続紙	西川正治郎	田邊	194×1052	内容:送迎の礼状。封筒入。封筒表書「市内左京区浄土寺真如町田邊朔郎先生 台展」、裏書(印刷)「京都市本局区内・西院・西大丸町十二番地百子居文庫西川正治郎」	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G633	〔書簡〕	1	S11.09.24	一紙	久保雅友	田邊朔郎	256×194	内容:字書排列につき。紙1点貼付。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」。封筒一括(G633~634)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎殿 惠披、裏書(印刷)「昭和拾叁年九月廿九日 三浦豊二」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G634	〔書簡〕	1	S11.09.29	一紙	三浦豊二	田邊石斎	254×196	内容:質問への久保雅友からの返答があったことにつき。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」。封筒一括(G633~634)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如町田邊朔郎殿 惠披」、裏書(印刷)「昭和拾叁年九月廿九日 三浦豊二」
G635	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	181×221		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G636	田邊朔郎講義を聴たる人	1	-	綴	-	-	181×221		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G637	〔住所氏名メモ〕	1	-	一紙	-	-	221×142		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G638	石斎随筆	1	-	一紙	-	-	194×135	題字と落款。鉛筆でメモ書きあり。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G639	〔書簡〕	1	T10.11.29	一紙	〔田邊朔郎〕	-	197×529	内容:還暦祝いへの感謝。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G640	〔はがき〕	1	S00.11.18	はがき	京都市下京区西洞院七条南 内外出版印刷株式会社	市内左京区浄土寺町真如堂前 田邊朔郎	141×91	内容:史学研究会会費納入願。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G641	丁丑の歳第一回会合御通知	1	S12.01.14	綴	京都倶楽部幹事	-	180×224	講演原稿と合わせて綴る。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G642	〔漢詩下書〕	2	-	一紙	-	-	181×222		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G643	〔漢詩〕	1	-	一紙	-	-	227×152		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G644	京都総会彙報 第二 第五回全国都市問題会議総会 日程細目及関連諸事項	1	S11.00.00	冊子(11頁)	-	-	220×150		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G645	記〔請求書〕	7	S11.07.31~S11.12.31	一紙	表具師 鈴木園義堂	田邊	150×226		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G646	大阪朝日新聞[一葉の思い出(一)]	1	S11.10.06	新聞	大阪朝日新聞社	-	120×311	馬場孤蝶の寄稿文。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G647	大阪朝日新聞[一葉と露伴 二、彼女に会った人の印象]	1	-	新聞	大阪朝日新聞社	-	122×322	馬場孤蝶の寄稿文。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G648	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	224×160		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G649	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	234×162		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G650	法輪寺の鐘	3	-	一紙	-	-	220×146	『石斎随筆』の下書。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G651	〔工業統計メモ〕	1	-	一紙	-	-	182×256		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G652	〔三輪経治名刺〕	1	-	名刺	三輪経治	-	79×48	裏にペン筆にて漢詩を書込み。用紙として使用か。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G653	〔『石斎随筆』題字下書〕	1	-	一紙	-	-	242×216		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G654	〔『石斎随筆』題字下書〕	1	-	一紙	-	-	128×338		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G655	〔書籍体裁メモ〕	1	-	一紙	-	-	140×196		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G656	〔石斎随筆目次メモ〕	3	-	一紙	-	-	235×163		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G657	〔書簡〕	3	00.03.05	一紙	塚本精太郎	田邊朔郎	222×176	内容:跋文完成につき。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G658	〔原稿校正メモ〕	1	-	切紙	-	-	134×80	クリップ付	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G659	〔書簡〕	1	00.03.07	綴	西川正治郎	田邊先生	235×176	内容:石斎原稿の内容検討につき。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G660	〔幽邃極まる神秘境 十和田湖探勝〕	1	-	新聞	-	-	124×172		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G661	〔英文原稿〕	1	-	一紙	-	-	210×198	内容:開会の辞。研究発表会の司会挨拶。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G662	〔和歌批評メモ〕	2	-	一紙	-	-	200×134	内容:「お歌には、極めて月並の誰れでも出来るのと、先生の独壇場とも申すべき絶品が見うけられます」等とあり。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G663	〔はがき〕	1	-	はがき	-	東京市日本橋区 南茅場町 大倉書 房販売部	143×89	内容:大倉書店愛読者カード。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G664	京都市電気事業 二十五周年記念展覧会	1	S12.00.00	パンフレット	京都市電気局	-	151×206	講演者に田邊の名前あり。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G665	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	134×100		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G666	石斎随筆	1	-	一紙	-	-	194×135	題字と落款。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G667	〔絵はがき〕	1	S12.01.29	絵はがき	塚本精太郎	京都市浄土寺真 如町 田邊朔郎	140×87	内容:東京来訪につき。朝鮮平壤牡丹台の写真(図版)。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G668	漢字字典中の一例	1	-	一紙	-	-	245×146		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G669	Nature	1	M06.04.03	一紙	-	-	142×234	英文雑誌の記事の書写か。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G670	石斎石話 虎之門櫓の角石	1	-	綴	-	-	219×162		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G671	〔『石斎随筆』原稿下書〕	1	-	綴	-	-	220×154		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G672	東京虎の門隅櫓の石 石斎博士所蔵百石の中	1	-	写真(台紙・図版)	-	-	182×230	印刷された写真を紙に貼付	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G673	〔メモ〕	4	-	一紙	-	-	180×222		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G674	〔京とところどころ 41 疏水〕	1	-	新聞	-	-	255×230	田邊朔郎の寄稿文。新聞記事切抜きを洋紙に貼付。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G675	〔絵はがき〕	1	-	はがき	-	-	230×182	三十三間堂の図版。絵はがきを洋紙に貼付。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G676	〔書簡〕	1	S00.03.01	綴	西川正治郎	田邊先生	223×172	内容:原稿訂正につき。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G677	〔漫画「左書きと右書き」草稿〕	1	-	綴	-	-	158×105		封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G678	〔図版スクラップ〕	1	-	新聞・絵はがき	-	-	181×230	『石斎随筆』に掲載する図版の体裁につき指示か。新聞切抜・浮世絵図版・絵はがき計3点を洋紙に貼付。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G679	嫁ヶ島	1	-	綴	-	-	180×230	絵はがき1点(「央道湖嫁ヶ島」)・布片1点(漢詩を記載)を貼付。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G680	[和歌]	1	S08.07.06	一紙	[田邊]朔郎	-	305×480	和紙の袋入り。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G681	北海道鉄道線路図	1	M29.10.00	地図	北海道庁	-	544×650	裏に鉛筆で「此図不用」と書込み。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G682	[全国鉄道路線図]	1	M29.05.00	地図	-	-	214×146	「此図不用」と朱書あり。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G683	明治二十九年北海道鉄道敷設法公布当時之鉄道	1	-	地図	-	-	214×146	「此図不用」と記載。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G684	鉄道国有当時之北海道鉄道	1	-	地図	-	-	214×146	「不用」と記載。	封筒一括(G613~684)、封筒表書「石斎随筆附録」
G685	[『石斎随筆』校正原稿]	7	-	綴	-	-	350×250	校正指示の紙1点挟込み。付箋多数貼付。封筒入。封筒表書「石斎随筆校正摺 最初最後」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」	
G686	[校正原稿]	1	-	綴	-	-	230×180		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G687	[校正原稿]	1	-	綴	-	-	180×230	綴じ外れ。雑誌記事を転載するため校正したものか。雑誌切抜き、付箋貼付。	封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G688	[校正原稿]	1	-	綴	-	-	230×182		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G689	[校正原稿]	1	-	綴	-	-	204×260		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G690	[校正原稿]	1	-	綴	-	-	250×200		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G691	[校正原稿]	1	-	綴	-	-	190×260		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G692	[校正原稿]	1	-	綴	-	-	260×206		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G693	[校正原稿]	1	-	綴	-	-	216×150		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G694	和歌	1	-	綴	-	-	242×176		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G695	[校正原稿]	1	-	綴	-	-	180×222		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G696	[校正原稿]	1	S12.00.00	綴	田邊朔郎	-	182×222		封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G697	昭和十二年大阪工場会新年会席上	1	S12.01.00	綴	-	-	220×146	封筒入。封筒表書「昭和十二年 大阪工場会 新年会」。	封筒一括(G686~700)、封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G698	〔工業研究所試作品展覧会招待状〕	1	S12.03.00	一紙	京都市工業研究所長 仲井俊雄	-	157×206	裏に原稿メモらしきものあり。	封筒一括(G686~700)。封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G699	〔原稿メモ〕	1	-	切紙	-	-	243×171		封筒一括(G686~700)。封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G700	〔校正原稿〕	1	-	綴	-	-	228×182		封筒一括(G686~700)。封筒表書「石斎随筆原稿 内外出版会社渡」、裏書(印刷)「内外出版印刷株式会社」
G701	TUNNEL TIMBERINGS	1	-	一紙	-	-	205×482	破れあり。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G702	〔『とんねる』原稿〕	2	-	一紙	-	-	266×362	「第五章 オーストリア、イギリス及独乙式」・「第六章 進行図」。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G703	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	88×237	Fig.57・Fig.58。『とんねる』第57図(2)・第58図にあたる。縮尺:1/300	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G704	緒言〔『とんねる』原稿〕	1	-	綴	-	-	267×360		袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G705	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	90×104	Fig.3。トンネル断面図。縮尺:1/120	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G706	トンネル縦断面図〔『とんねる』掲載図原稿〕	2	-	図表	-	-	90×98, 86×102	Fig. 16	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G707	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No. I	2	-	図表	-	-	191×506		袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G708	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No. II	3	-	図表	-	-	202×508		袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G709	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	72×124	Fig. 19・Fig. 22。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G710	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	272×200	Fig.13~18、Fig.21。トンネル断面図、施工部位図など	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G711	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	268×198	Fig.20。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G712	第四章 ベルジウム式 〔『とんねる』原稿〕	1	-	綴	-	-	264×362		袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G713	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	120×148	Fig.23。縮尺:1/100	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G714	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	37×54	Fig.32	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G715	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	109×145	Fig.28	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G716	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	164×146	Fig.24~Fig.27	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G717	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	338×126	Fig.29~Fig.31	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G718	Fig45乙 鉄材〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	60×168		袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G719	TUNNEL CENTERINGS	1	-	図表	-	-	196×272	『とんねる』第43図~第45(甲)図の原稿。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G720	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	205 × 242	第四十六図。縮尺:1/100	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G721	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	66 × 133	Fig.47	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G722	『とんねる』掲載図原稿 トネル工事断面図	1	-	図表	-	-	129 × 170	Fig.33	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G723	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	48 × 113	Fig.35	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G724	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	66 × 165	Fig.36	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G725	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	132 × 134	Fig.37~Fig.39	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G726	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	130 × 104	Fig.40	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G727	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	67 × 108	Fig.41。縮尺:1/50	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G728	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	197 × 138	Fig.42甲・乙	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G729	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	148 × 122	Fig.48	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G730	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	100 × 94	Fig.49	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G731	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	100 × 199	Fig.50。縮尺:1/100	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G732	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	111 × 109	Fig.51	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G733	『とんねる』掲載図原稿	1	-	図表	-	-	94 × 234	Fig.53。縮尺:1/180	袋一括(G701~937)。封筒一括(G701~733)
G734	施工法	1	-	綴	-	-	258 × 214		袋一括(G701~937)
G735	Cast iron lining, or Tube Tunnel shield	1	-	綴	-	-	260 × 206	綴じ外れ。G736~756を挟込み。	袋一括(G701~937)
G736	【英文メモ】	2	-	切紙	-	-	122 × 172	圧縮空気下での土木作業における安全対策につき。G735に挟み込まれていた(はさみこみ位置:表紙と1枚目の間)。	袋一括(G701~937)
G737	【シールド縦断面図】	1	-	切紙	-	-	118 × 185	『とんねる』第124図に相当。G735に挟み込まれていた(はさみこみ位置:表紙と1枚目の間)。	袋一括(G701~937)
G738	【トンネル断面図】	1	-	切紙	-	-	215 × 198	G735に挟み込まれていた(はさみこみ位置:表紙と1枚目の間)。	袋一括(G701~937)
G739	【鉄管式トンネルにおける鑄鉄製セグメント図】	2	-	切紙	-	-	158 × 118, 198 × 156	内容:『とんねる』第128図に相当。G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Cast iron lining for tunnel」と題された記事のところ)	袋一括(G701~937)
G740	【メモ】	1	-	切紙	-	-	170 × 120	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Blackwall tunnel London / Cast iron thickness 1 1/2"-2"」とある記事のところ)	袋一括(G701~937)
G741	【数値メモ】	1	-	切紙	-	-	80 × 46	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Blackwall tunnel London / Cast iron thickness 1 1/2"-2"」とある記事のところ)	袋一括(G701~937)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G742	【欧米におけるトンネル施工関係年表】	1	-	一紙	-	-	274 × 198	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Greathead shield」と題された記事が貼付けられた頁のあとに白紙が3頁続いている。それら白紙の1頁目と2頁目の間。)	袋一括(G701~937)
G743	【文献引用メモ】	1	-	一紙	-	-	248 × 177	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「In End of the year 1879 Small tunnel at antwerp…」と書かれた記事のところ)	袋一括(G701~937)
G744	Loss of pressure in pounds by friction in transmission of air through pipe 1000 ft long	1	-	綴	-	-	122 × 172	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Blackwall tunnel London / 2 working lock 16' long 7' dia」とある記事のところ)紙4枚をクリップ留め。	袋一括(G701~937)
G745	【圧縮空気作業式掘鑿工法図】	1	-	図表	-	-	194 × 144	『とんねる』第134図に相当。G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Blackwall tunnel London / 2 working lock 16' long 7' dia」とある記事が貼付された頁のあとに、白紙が11頁続いている。それら白紙の3頁目と4頁目の間)	袋一括(G701~937)
G746	【サンフランシスコ・オークランド間水底トンネル縦断面図】	1	-	図表	-	-	142 × 342	『とんねる』第138図に相当。G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Blackwall tunnel London / 2 working lock 16' long 7' dia」とある記事が貼付された頁のあとに、白紙が11頁続いている。それら白紙の3頁目と4頁目の間)	袋一括(G701~937)
G747	【英仏海峡隧道計画(上)】	1	-	新聞	-	-	150 × 378	鉄血生の寄稿文。G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:末尾)	袋一括(G701~937)
G748	【英文メモ】	1	-	切紙	-	-	274 × 212	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:末尾)	袋一括(G701~937)
G749	MAP OF THE PRESENT AND PROPOSED ALPINE RAILWAY TUNNELS IN CONNECTION WITH INTERNATIONAL TRAFFIC ROUTES	1	-	一紙	-	-	198 × 240	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:末尾)	袋一括(G701~937)
G750	Diagram Machine	1	-	一紙	-	-	238 × 167	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:末尾)	袋一括(G701~937)
G751	【トンネル工事を示す図】	2	-	図表	-	-	184 × 262	『とんねる』第86図に相当。G735に挟み込まれていた。	袋一括(G701~937)
G752	Hudson Tunnel, New York	1	-	図表	-	-	264 × 184	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:末尾)	袋一括(G701~937)
G753	Use of Shield in Tunnelling	1	-	一紙	-	-	262 × 202	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:末尾)	袋一括(G701~937)
G754	【英文メモ】	1	-	切紙	-	-	122 × 170	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:末尾)	袋一括(G701~937)
G755	【金額メモ】	1	-	切紙	-	-	120 × 174	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:末尾)	袋一括(G701~937)
G756	【英文メモ】	1	-	一紙	-	-	248 × 178	G735に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:末尾)	袋一括(G701~937)
G757	トンネル 其一	1	-	綴	-	-	172 × 240 × 5		袋一括(G701~937)
G758	トンネル 其二	1	-	綴	-	-	173 × 240 × 5		袋一括(G701~937)
G759	とんねる 其三	1	-	綴	-	-	174 × 240		袋一括(G701~937)
G760	とんねる 第六、七、八章 控	1	-	綴	-	-	168 × 244 × 4		袋一括(G701~937)
G761	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	88 × 124	Fig.104	袋一括(G701~937)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G762	『とんねる』掲載図原稿]	1	-	図表	-	-	72×76	Fig.105	袋一括(G701~937)
G763	『とんねる』掲載図原稿]	1	-	図表	-	-	80×184	第百四図	袋一括(G701~937)
G764	『とんねる』掲載図原稿]	1	-	図表	-	-	70×146	第百九図・第百十図	袋一括(G701~937)
G765	PROGRAMME 大正十年自九月十一日至十一月廿二日	2	-	図表	-	-	113×144	うち1点の一部赤斜線をつけている。	袋一括(G701~937)
G766	PROGRAMME 大正十年自十一月二十四日至大正十一年二月二十五日	1	-	図表	-	-	113×144		袋一括(G701~937)
G767	TUNNEL TIMBERINGS Sheet No IV	4	-	図表	-	-	274×390	破れあり。	袋一括(G701~937)
G768	TUNNEL TIMBERINGS Sheet No V	4	-	図表	-	-	266×392, 251×368		袋一括(G701~937)
G769	RAILWAY TUNNEL	1	-	図表	-	-	237×318	縮尺:1インチ=4フィート	袋一括(G701~937)
G770	TUNNEL CENTERINGS Sheet No VI	1	-	図表	-	-	276×390		袋一括(G701~937)
G771	中央鉄道八王子甲府間線路図	1	-	図面	-	-	541×544	縮尺:1インチ=3マイル	袋一括(G701~937)
G772	Arching seen in plan	1	-	切紙	-	-	134×210		袋一括(G701~937)
G773	〔火薬取締規則〕	1	-	一紙	-	-	234×312	内容:火薬取締規則(明治17年太政官布告第31号)の第19条~24条を記載。	袋一括(G701~937)
G774	〔竖坑土運車昇降機図〕	1	-	図表	-	-	202×274		袋一括(G701~937)
G775	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No. II	4	-	図表	-	-	274×393		袋一括(G701~937)
G776	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No. III	4	-	図表	-	-	274×390		袋一括(G701~937)
G777	第十四章 線路撰定	1	-	綴	-	-	261×360		袋一括(G701~937)
G778	〔正誤表〕	1	-	一紙	-	-	127×169		袋一括(G701~937)
G779	〔数値メモ〕	1	-	一紙	-	-	172×240		袋一括(G701~937)
G780	『とんねる』掲載図原稿 トンネル通気構造図]	1	-	図表	-	-	392×276	Fig.100~103	袋一括(G701~937)
G781	『とんねる』掲載図原稿]	1	-	図表	-	-	91×155	第百六図・第百七図	袋一括(G701~937)
G782	Diagram Machine	1	-	図表	-	-	179×155	『とんねる』第百八図に相当。Fig.108と記載。	袋一括(G701~937)
G783	Tunneling	2	-	一紙	-	-	266×254	内容:文献リスト。	袋一括(G701~937)
G784	Progress of Tanna yama Tunnel	1	T11.11.30	一紙	-	-	176×248		袋一括(G701~937)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G785	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	92×210	Fig84	袋一括(G701～937)
G786	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	139×202	Fig.85・86	袋一括(G701～937)
G787	【『とんねる』掲載図原稿 トネル工事イラスト】	1	-	図表・続紙	-	-	116×202	Fig87	袋一括(G701～937)
G788	【『とんねる』掲載図原稿 竪坑・斜坑図】	1	-	図表	-	-	64×72	Fig88	袋一括(G701～937)
G789	【『とんねる』掲載図原稿 支保図】	1	-	図表	-	-	59×75	Fig89	袋一括(G701～937)
G790	【『とんねる』掲載図原稿 矢板図】	1	-	図表	-	-	58×75	Fig90	袋一括(G701～937)
G791	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	44×74	Fig91。縮尺:1/100	袋一括(G701～937)
G792	【『とんねる』掲載図原稿 シャフトの図】	1	-	図表	-	-	276×198	Fig92	袋一括(G701～937)
G793	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	396×278	Fig.93、Fig.95～98	袋一括(G701～937)
G794	【『とんねる』掲載図原稿 トネル内温度グラフ】	1	-	図表	-	-	126×198	Fig94	袋一括(G701～937)
G795	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	48×52	Fig99	袋一括(G701～937)
G796	【『とんねる』掲載図原稿 長等山トンネル東口図】	1	-	図表	-	-	84×132	Fig104	袋一括(G701～937)
G797	【『とんねる』掲載図原稿 スイスの大トンネル付近取付線図】	2	-	図表	-	-	228×264	第百十一図	袋一括(G701～937)
G798	【『とんねる』掲載図原稿 曲線トンネル図】	1	-	図表	-	-	136×220	Fig112	袋一括(G701～937)
G799	【『とんねる』掲載図原稿 迂回トンネル図】	1	-	図表	-	-	118×170	第百十三図	袋一括(G701～937)
G800	SPIRAL ON ARISAN RAILWAY 【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	173×274	Fig.114	袋一括(G701～937)
G801	鹿児島線大畑停車場附近区線 【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	188×272	Fig.115	袋一括(G701～937)
G802	北海道石狩十勝国境鉄道線 【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	138×220	Fig.116	袋一括(G701～937)
G803	Loetschberg tunnel 【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	198×139	Fig117	袋一括(G701～937)
G804	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	83×196	第百十八図	袋一括(G701～937)
G805	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	48×80	第百十九図	袋一括(G701～937)
G806	【『とんねる』掲載図原稿 トネルルート勾配図】	1	-	図表	-	-	80×148	第百二十図・第百二十一図	袋一括(G701～937)
G807	Cascade Tunnel and old switch back line Great northern Ry. U.S.A 【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	204×274	Fig.122	袋一括(G701～937)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G808	I.G.R Usui Section Abt System[『とんねる』掲載図原稿]	1	-	図表	-	-	188×274	Fig.123	袋一括(G701～937)
G809	岩石鑽孔Drills錐及鑽孔Drilling	2	-	綴	-	-	264×364		袋一括(G701～937)
G810	[錐形状図]	2	-	図表	-	-	120×86		袋一括(G701～937)
G811	[錐形状図及びグラフ]	1	-	図表	-	-	120×127		袋一括(G701～937)
G812	Enlargement of Tunnel, Repair of Tunnel, Iron frame	1	-	綴	-	-	260×206	綴じ外れ。青図3点貼付。G813～819を挟込み。	袋一括(G701～937)
G813	[トンネル工事イラスト]	1	-	図表	-	-	140×168	『とんねる』第87図上部に相当。G812に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Enlargement of the Jerre Noire Tunnel」と題された記事の貼付してある頁のあと、5頁にわたって白紙が続く。その白紙の3頁目と4頁目の間。)	袋一括(G701～937)
G814	[トンネル断面イラスト]	1	-	図表	-	-	146×196	G812に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Enlargement of the Jerre Noire Tunnel」と題された記事の貼付してある頁のあと、5頁にわたって白紙が続く。その白紙の3頁目と4頁目の間。)	袋一括(G701～937)
G815	Menne System	1	-	切紙	-	-	154×134	G812に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Iron framing ハ小形ノ隧道ニテハ……」とある記事のところ)	袋一括(G701～937)
G816	[トンネル断面イラスト]	2	-	図表	-	-	136×199, 168×194	G812に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Iron framing ハ小形ノ隧道ニテハ……」とある記事のところ)	袋一括(G701～937)
G817	[鉄材支保図]	2	-	図表	-	-	135×198, 110×182	『とんねる』第87図下部に相当。G812に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Iron framing ハ小形ノ隧道ニテハ……」とある記事の手前)	袋一括(G701～937)
G818	[トンネル工事イラスト]	1	-	図表	-	-	122×136	『とんねる』第87図上部に相当。G812に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:「Iron framing ハ小形ノ隧道ニテハ……」とある記事のところ)	袋一括(G701～937)
G819	[トンネル断面イラスト]	1	-	図表	-	-	162×120	G812に挟み込まれていた。(はさみこみ位置:鉄材支保図の青刷コピーが貼付された頁のところ)	袋一括(G701～937)
G820	Tunnel 7 Shaft	1	-	綴	-	-	260×212	綴じ外れ。	袋一括(G701～937)
G821	Tunnel 5 Notes on Excavation timbering Lining	1	-	綴	-	-	259×224	図表多数貼付。G822～826を挟込み。	袋一括(G701～937)
G822	笹子隧道内電灯取扱心得	2	-	一紙	-	-	268×198	G821に挟み込まれていた。	袋一括(G701～937)
G823	Sasago Tunnel / Electric locomotive : Specification & Contracts	1	-	一紙	-	-	252×206	G821に挟み込まれていた。	袋一括(G701～937)
G824	笹子隧道内電灯取扱心得	1	-	一紙	-	-	260×206	G821に挟み込まれていた。	袋一括(G701～937)
G825	Transportation, Example of Sasago	1	-	一紙	-	-	254×199	G821に挟み込まれていた。	袋一括(G701～937)
G826	[英文メモ]	5	-	切紙	-	-	57×120, 80×120, 170×121, 168×120, 264×182	G821に挟み込まれていた。	袋一括(G701～937)
G827	[絵はがき]	1	-	絵はがき	-	-	89×136	Elbtunnel Hamburg-Steinwärderのイラスト。	袋一括(G701～937)
G828	PLAN AND PROFILE LOCATED TO KEEP LINE WITHIN SINGLE THICK IMPERVIOUS STRATUM	2	-	図表	-	-	147×196		袋一括(G701～937)
G829	琵琶湖疏水工事 第一隧道進行表	1	-	図表	-	-	392×542		袋一括(G701～937)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G830	〔トンネルアーチ工事図〕	1	-	図表	-	-	195×275	破れあり。	袋一括(G701～937)
G831	RAILWAY TUNNEL	1	-	図表	-	-	237×319	縮尺:1インチ=4フィート	袋一括(G701～937)
G832	〔諸外国トンネル数値比較〕	1	-	切紙	-	-	176×248		袋一括(G701～937)
G833	Tunnel 8 Ventilation	1	-	綴	-	-	260×207	G834～837を挟込み。図表多数貼付。綴じ外れ。	袋一括(G701～937)
G834	〔『とんねる』掲載図原稿 トンネル内温度グラフ〕	1	-	図表	-	-	128×198	G833に挟み込まれていた。	袋一括(G701～937)
G835	〔『とんねる』掲載図原稿 トンネル内温度グラフ〕	2	-	図表	-	-	132×184	G833に挟み込まれていた。	袋一括(G701～937)
G836	〔トンネル換気装置・煙突図〕	1	-	図表	-	-	130×182	G833に挟み込まれていた。	袋一括(G701～937)
G837	〔トンネル縦断面図〕	1	-	図表	-	-	110×144	G833に挟み込まれていた。	袋一括(G701～937)
G838	〔発電所内部写真〕	1	-	写真(台紙)	R. W. Dinnendahl Aktiengesellschaft	-	89×128	画面右側に発電機が写っている。裏にペン筆でドイツ語メモあり。	袋一括(G701～937)
G839	OZONE FOR SLEEPY CLERKS	1	T01.08.20	一紙	-	-	208×260		袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G840	〔欧文メモ〕	1	-	切紙	-	-	78×101		袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G841	〔欧文メモ〕	1	-	一紙	-	-	268×204		袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G842	OZONAIR IN A NUTSHELL	1	-	パンフレット	OZONAIR LIMITED	-	143×228		袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G843	〔OZONAIR社カタログ〕NO.1 GENERAL	1	M44.06.15	冊子(12頁)	OZONAIR LIMITED	-	215×265		袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G844	〔OZONAIR社カタログ〕NO.2 LABORATORY	1	M45.05.00	冊子(12頁)	OZONAIR LIMITED	-	201×262	虫損あり。	袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G845	OZONAIR ON THE CENTRAL LONDON RAILWAY	1	-	冊子(12頁)	OZONAIR LTD.	-	222×267	虫損あり。	袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G846	〔英文メモ〕	2	-	一紙	-	-	203×260		袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G847	〔OZONAIR広告〕	1	-	一紙	OZONAIR LIMITED	-	248×184		袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G848	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	227×172	「ロンドン ラソナイザ」と記載。	袋一括(G701～937)。封筒一括(G839～849)、封筒表書「Ozone Ventilation」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G849	THE VENTILATION OF THE METROPOLITAN RAILWAY TUNNELS	1	M31.01.00	冊子(36頁)	ROBERT COX	-	183×120		袋一括(G701~937)。封筒一括(G839~849)、封筒表書「Ozone Ventilation」
G850	中央鉄道八王子甲府間線路図	1	-	図面	-	-	541×544	縮尺:1インチ=3マイル	袋一括(G701~937)
G851	琵琶湖疏水工事 第二隧道第三隧道進行表	1	-	一紙	-	-	268×394		袋一括(G701~937)
G852	〔絵はがき〕	1	-	絵はがき	-	-	85×138	ニューヨークハドソン川トンネル内部。	袋一括(G701~937)
G853	〔掘削機図〕	4	-	図表	-	-	120×206		袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G854	〔鉄管式トンネルにおける鑄鉄製セグメント図〕	5	-	図表	-	-	158×118	『とんねる』第128図に相当。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G855	〔シールド縦断面図〕	4	-	図表	-	-	118×184	『とんねる』第124図に相当。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G856	〔圧縮空気作業式掘削工法図〕	4	-	図表	-	-	191×146	『とんねる』第134図に相当。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G857	水底の隧道に就て	1	-	冊子(11頁)	工学博士 田邊朝郎	-	260×186	『帝国鉄道協会会報』第15巻第3号抜粋。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G858	〔エレクター図〕	1	-	図表	-	-	274×198	『とんねる』第129図に相当。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G859	〔トンネル工事イラスト〕	1	-	図表	-	-	153×186		袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G860	〔トンネル断面図〕	6	-	図表	-	-	208×200		袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G861	〔サンフランシスコ・オークランド間水底トンネル縦断面図〕	4	-	図表	-	-	142×342		袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G862	鉄道院所管線内隧道表	5	T05.03.00	図表	-	-	278×190		袋一括(G701~937)。封筒一括(G853~862)
G863	第七章 アメリカ式其他雑式	1	-	綴	-	-	266×366		袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G864	TUNNEL TIMBERINGS Sheet No II	2	-	図表	-	-	198×440		袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G865	〔『とんねる』掲載図原稿〕琵琶湖疏水工事第一隧道進行表	1	-	図表	-	-	260×349	Fig59	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G866	〔『とんねる』掲載図原稿 トンネル断面図〕	1	-	図表	-	-	55×156	Fig62	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G867	〔『とんねる』掲載図原稿 生駒・笹子トンネル〕	1	-	図表	-	-	61×118	Fig63	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G868	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	72×36	Fig64	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G869	〔『とんねる』掲載図原稿〕Rogers Pass Tunnel	1	-	図表	-	-	135×200	Fig65	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G870	〔『とんねる』掲載図原稿〕	1	-	図表	-	-	198×272	Fig66	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G871	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	197×159	Fig67	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G872	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	94×58	Fig68	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G873	【『とんねる』掲載図原稿 トンネル工事関連年表】	1	-	図表	-	-	158×160	Fig69	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G874	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	122×112	Fig70	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G875	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	45×118	Fig71	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G876	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	56×86	Fig72	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G877	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	37×159	Fig73	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G878	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	86×237	Fig74、75	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G879	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	41×85	Fig76	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G880	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	52×96	Fig77	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G881	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	53×104	Fig78	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G882	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	58×87	Fig79	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G883	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	94×82	Fig80	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G884	【『とんねる』掲載図原稿】	1	-	図表	-	-	68×160	Fig81、82、83	袋一括(G701~937)。封筒一括(G863~884)
G885	水底の隧道に就て	1	T03.00.00	冊子(11頁)	工学博士 田邊朝郎	-	260×186	『帝国鉄道協会会報』第15巻第3号抜粋。	袋一括(G701~937)
G886	第九章 トンネルの切広げ方法及び鉄材支保	1	-	綴	-	-	260×364	裏面に「先生御使用ノ分」と記載。	袋一括(G701~937)
G887	火薬界の権威 カーリット最新爆薬	1	-	冊子(9頁)	日本カーリット株式会社	-	164×104		袋一括(G701~937)
G888	DIAGRAM SHOWING ULTIMATE BEARING POWER OF WOODEN PILES	1	-	図表	-	-	333×222		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G889	DIAGRAM SHOWING ULTIMATE BEARING POWER OF WOODEN PILES	1	-	図表	-	-	402×268		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G890	DIAGRAM SHOWING ULTIMATE BEARING POWER OF WOODEN PILES	4	-	図表	-	-	344×226		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G891	【数値メモ】	1	-	切紙	-	-	122×170		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G892	【グラフ】	3	-	図表	-	-	395×276		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G893	Bearing Power of piles which are driven by falling weight	2	-	綴	-	-	227×168	1点綴じ外れ。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G894	〔グラフ〕	1	-	図表	-	-	210×290		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G895	〔グラフ原稿〕	1	-	図表	-	-	272×188		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G896	〔数値メモ〕	2	-	切紙	-	-	122×171		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G897	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	228×290		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G898	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	197×136		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G899	〔数値メモ〕	1	-	切紙・続紙	-	-	122×220		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G900	〔メモ綴〕	1	-	綴	-	-	172×126		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G901	〔メモ綴〕	1	-	綴	-	-	242×186		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G902	〔グラフメモ〕	1	-	一紙	-	-	240×172		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G903	TABLES OF EQUIVALENTS	1	-	冊子(16頁)	Civil Engineering Department KYOTO IMPERIAL UNIVERSITY	-	130×90×2		袋一括(G701~937)。封筒一括(G888~903)
G904	〔図表下書〕	1	-	一紙	-	-	250×196		袋一括(G701~937)
G905	建設費予算並二収支概算書	1	-	冊子(19頁)	東京地下鉄道株式会社	-	217×148	地図1点、表1点折り込み。	袋一括(G701~937)。封筒一括(G905~906)、封筒表書「京都市浄土寺町小山一〇 田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「東京市麹町区有楽町二丁目一番地 東京地下鉄道株式会社」
G906	建設費並に収支予算説明書	1	-	冊子(10頁)	東京地下鉄道株式会社	-	217×148		袋一括(G701~937)。封筒一括(G905~906)、封筒表書「京都市浄土寺町小山一〇 田邊朔郎殿」、裏書(印刷)「東京市麹町区有楽町二丁目一番地 東京地下鉄道株式会社」
G907	TUNNEL CENTERINGS	3	-	図表	-	-	216×314		袋一括(G701~937)
G908	TUNNEL TIMBERINGS	1	-	図表	-	-	120×242		袋一括(G701~937)
G909	〔トンネル工事関係図〕	1	T06.01.00	図表	-	-	144×202		袋一括(G701~937)
G910	〔Roger's Pass Tunnel関係図〕	2	T06.01.00	図表	-	-	195×139		袋一括(G701~937)
G911	LE CHEMIN DE FER METROPOLITAIN DE PARIS	1	-	図表	-	-	236×316		袋一括(G701~937)
G912	Blechingley Tunnel	1	-	図表	-	-	85×189		袋一括(G701~937)
G913	TUNNEL TIMBERINGS	1	-	図表	-	-	121×260		袋一括(G701~937)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G914	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	260×212	図表1点貼付。	袋一括(G701～937)
G915	TUNNEL TIMBERINGS Sheet No. I	1	-	図表	-	-	204×482		袋一括(G701～937)
G916	〔Roger's Pass Tunnel関係図〕	1	T06.01.00	図表	-	-	209×167		袋一括(G701～937)
G917	TUNNEL TIMBERINGS Sheet No. I	1	-	図表	-	-	120×260		袋一括(G701～937)
G918	TUNNEL TIMBERINGS Sheet No. II	1	-	図表	-	-	122×262		袋一括(G701～937)
G919	〔原稿下書〕	1	-	一紙	-	-	255×198		袋一括(G701～937)
G920	TUNNEL LINING	1	-	図表	-	-	214×382	縮尺:1/100	袋一括(G701～937)
G921	〔原稿下書〕	1	-	一紙	-	-	260×212		袋一括(G701～937)
G922	TUNNEL TIMBERINGS	1	-	図表	-	-	187×474		袋一括(G701～937)
G923	東海道線大津京都間線路変更工事線路縦断面図 新逢坂山隧道施工順序図	1	-	図面・続紙	-	-	1486×427	2枚の図面を洋紙に貼りつけてつなげている。裏面に「大津京都間現在線ノ変更前トノ比較」を貼付。	袋一括(G701～937)
G924	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No. I	1	-	図表	-	-	273×400	破れあり。	袋一括(G701～937)
G925	琵琶湖疏水長等山日岡山隧道縦断面図	1	-	図面	-	-	435×770		袋一括(G701～937)
G926	〔トンネル工事断面図〕	1	-	図表	-	-	190×266	図5点を紙に貼付。	袋一括(G701～937)
G927	Progress Diagram	1	-	図表	-	-	494×531	縮尺:1/6000	袋一括(G701～937)
G928	RAILWAY TUNNEL	1	-	図表	-	-	237×319		袋一括(G701～937)
G929	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No I	1	-	図表	-	-	257×361	破損あり。	袋一括(G701～937)
G930	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No. II	1	-	図表	-	-	250×372	破損あり。	袋一括(G701～937)
G931	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No. III	1	-	図表	-	-	255×368	破損あり。	袋一括(G701～937)
G932	〔記号凡例原稿カ〕	2	-	一紙	-	-	262×420		袋一括(G701～937)
G933	枚ノ原隧道内側壁割裂ノ図	1	-	写真(台紙)	-	-	151×205		袋一括(G701～937)
G934	設計荷重	1	-	図表	-	-	201×270	裏面に計算メモ。	袋一括(G701～937)
G935	隧道支保工用材名称	1	-	図表	京都市第二水利部	-	321×312		袋一括(G701～937)
G936	隧道掘鑿名称	1	-	図表	京都市第二水利部	-	283×304		袋一括(G701～937)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G937	Selection of the route, Cost of Construction	1	-	綴	-	-	262×206		袋一括(G701~937)
G938	新作唱歌 第十集	1	T04.10.03	冊子(28頁)	著作者:東京音楽学校 教授吉丸一昌 発行者: 櫻村喜久太郎 発行所: 敬文館	-	260×192	白紙の罫紙10枚(目録外)とG939を挟込み。「Tunnel Festlied」と記載。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G939	Tunnel-Festlied	2	-	切紙	-	-	122×196	楽譜。G938に挟み込まれていた。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G940	[英文メモ]	1	-	一紙	-	-	173×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G941	[計算メモ]	1	-	切紙	-	-	121×170		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G942	[寸法メモ]	1	-	切紙	-	-	78×171		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G943	明治二十一年十月五日	1	-	綴	-	-	130×204	疏水の落盤事故時の状況を記述した文章。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G944	St. Gothard Ry line	1	-	一紙	-	-	172×240	メモ。トンネルの寸法についてのものか。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G945	[文献名メモ]	1	-	一紙	-	-	172×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G946	[長さ単位換算表]	1	-	図表	-	-	223×268		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G947	[各地トンネル長メモ]	1	-	一紙	-	-	174×240	破損あり。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G948	Hino-okayama Tunnel. Lake Biwa Canal	2	-	一紙	-	-	364×264, 232×164		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G949	outside diameter of tube in feet	1	-	一紙	-	-	198×136		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G950	唧子ポンプ寸法表(水圧平方吋百五十ポンド)	1	-	図表	-	-	172×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G951	[逢坂山隧道工事関係メモ]	1	-	綴	-	-	244×186		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G952	Knowles-Vertical duplex electric sinking pump	1	-	図表	-	-	120×170		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」
G953	[単位の漢字表記対照表]	1	-	切紙	-	-	59×120		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G954	[メモ]	1	-	切紙	-	-	21×214		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」。
G955	Sect.5 after launching	1	M41.06.24	写真	-	-	108×149		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G938~955)、封筒表書「とんねる原稿用」。
G956	都市計画第二編 三大事業誌	1	-	切紙	-	-	170×120	表題のみ。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G957	Sullivan Machinery Company [鑿岩機広告]	1	-	一紙	東京市麹町八重洲町一丁目一番地 セール、フレザー株式会社	-	268×389		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G958	[メモ]	1	-	切紙	-	-	171×120		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G959	Sullivan Machinery Company BULLETIN 70-C.	1	T05.05.00	冊子(15頁)	Printed by SULLIVAN MACHINERY COMPANY	-	230×152		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G960	工学 第九十三号	1	T11.01.10	雑誌(104頁)	東京市日本橋区本石町一丁目一番地 工学社	-	258×186×4		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G961	工学第八巻目次 自第八拾巻号 至第九拾号 (大正拾年)	1	T11.01.10	一紙	東京市日本橋区本石町一丁目一番地 工学社	-	264×380	G960に挟み込まれていた。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G962	THE CHANNEL TUNNEL	1	-	冊子(89頁)	Printed by McCORQUODALE & Co. Ltd	-	202×128		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G963	[納品書]	1	T08.06.06	切紙	京都市三条通麩屋町丸善株式会社 京都支店	田邊朔郎	132×172	G962に挟み込まれていた。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G964	A Concrete Block for Lining Shield Tunnels	1	-	一紙	-	-	304×228	『ENGINEERING NEWS Vol.68、No.22』の1022頁を切抜き。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G965	Self-Supporting Concrete Tunnel-Lining Blocks	1	T02.08.09	一紙	-	-	356×277	『ENGINEERING RECORD』149頁を切抜き。虫損あり。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G966	Elimination of Timbering in Rock Tunneling:A Proposal	1	T02.02.13	一紙	-	-	311×234	「ENGINEERING NEWS」。虫損あり。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。
G967	[数値メモ]	1	-	一紙	-	-	272×210	虫損あり。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。
G968	[中央線関係メモ]	1	-	綴	-	-	262×208	綴じ外れか。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。
G969	Simplon Tunnel	1	M35.08.22	一紙	-	-	260×206		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。
G970	熱海線丹那山隧道一部崩壊記事	1	T10.12.15	冊子(83頁)	鉄道工業株式会社	-	220×150×5	図表1点折り込み。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。
G971	[台湾鉄道路線メモ]	1	-	一紙	-	-	172×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。
G972	[トンネル関係メモ]	19	-	一紙	-	-	122×170		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。袋一括(G972~974)、袋表書「Subway and Tunnels of New York」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G973	Simm, Tunnelling	1	-	図面(続紙)	-	-	190×578		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。袋一括(G972~974)、袋表書「Subway and Tunnels of New York」。
G974	P.R.R. East river tunnel	1	-	図表	-	-	116×372		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。袋一括(G972~974)、袋表書「Subway and Tunnels of New York」。
G975	Die Ventilationsanlage des Simplon-Tunnels	1	T08.00.00	冊子(7頁)	Ing. F. Rothpletz in Bern	-	320×236		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。
G976	日出新聞[隧道崩塌事件後聞]	1	T09.08.26	新聞	合資商報会社	-	203×384		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。
G977	日出新聞[東海道線北花山隧道崩塌]	1	T09.08.25	新聞	合資商報会社	-	132×85		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。
G978	時事新報	1	T10.12.15	新聞	新報社	-	532×806		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G967~G978)。
G979	[トンネル断面図]	1	-	図表	-	-	196×170		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G980	outside diameter of tube in feet	1	T09.03.00	図表	-	-	183×137		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G981	[トンネル関係メモ]	1	-	一紙	-	-	230×291		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G982	[計算メモ]	1	-	切紙	-	-	122×170		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G983	[トンネル断面図]	1	-	図表	-	-	126×274		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G984	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No. I [断筒]	1	-	図表	-	-	169×229		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G985	Belgian system	1	-	図表	-	-	132×178		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G986	Austrian system	1	-	図表	-	-	134×217	琵琶湖疏水の事例を記している。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G987	Sydenham Tunnel	1	-	図表	-	-	126×118		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G988	Sheet No. II [断筒]	1	-	図表	-	-	128×206		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G989	〔トンネル断面図〕	1	-	図表	-	-	271×169		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G990	EXAMPLES OF NORMAL CROSS SECTION Sheet No.III 〔断面〕	1	-	図表	-	-	274×266		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G991	〔竖坑土運車昇降機図〕	1	-	図表	-	-	204×274		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G992	大津京都間線路変更工事概要ト其ノ輸送上ニ及ホス影響	1	-	冊子(10頁)	鉄道省	-	220×152		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G993	Cost of construction	1	-	一紙	-	-	248×196		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G994	Railway Tunnels	1	-	一紙	-	-	262×206		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G995	Hino-okayama tunnel Lake Biwa Canal	1	-	一紙	-	-	244×202		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G996	〔疏水関係データ〕	1	-	綴	-	-	263×370	紙2点貼付。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G997	時事新報〔生理後八日目に救助作業成功して瀕死の十七名を救出す〕	1	T10.04.09	新聞	新報社	-	198×412		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G998	〔トンネル路線図〕	1	-	図表	-	-	296×231		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G999	〔メモ〕	2	-	一紙	-	-	173×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1000	Centrifugal pump	1	-	図表	-	-	394×198		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1001	〔書誌メモ〕	1	-	一紙	-	-	173×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1002	〔隧道崩壊して工夫五十名下埋 熱海線工事中の構事〕	1	T10.04.02	新聞	-	-	92×85		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1003	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	234×148	紙2枚貼付。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1004	〔地中の七十六時間〕	1	T08.05.02	新聞	-	-	88×156		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1005	〔東山隧道竣成(三)〕	1	-	新聞	-	-	172×93		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G1006	Sect. 5 in Dry Dock	1	-	写真	-	-	107×180		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1007	米国デトロイト沈埋隧道鉄骨	1	-	写真(図版)	-	-	72×125		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1008	トンネル内排水溝	1	-	一紙	-	-	174×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1009	[封筒]	1	-	封筒	-	-	192×81	封筒表書「東京市外大森山王二六三三 田邊朔郎様」、裏書(印刷)「京都帝国大学工学部」。メモ用紙として使用か。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1010	丹那山隧道及附近一覧図	2	-	図表	-	-	394×270		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1011	[英文メモ]	1	-	一紙	-	-	171×120		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1012	[小鳥写真]	2	-	写真	-	-	72×96	カゴに入った小鳥の写真。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1013	[人物写真]	2	-	写真	-	-	75×100	田邊朔郎ほか1名が装置の後ろに並んで立っている。画像が不鮮明のため装置不明。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1014	[人物写真]	2	-	写真	-	-	74×99	人物2名が装置の後ろに並んで立っており、うち1名はG1013にも写っている。撮影場所と被撮影の装置はG1013と同じか。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1015	うおーたー、れーな一式鑿岩機ニ就テ	1	M35.00.00	冊子(5頁)	工学士 広田理太郎	-	242×166	『日本鉱業会誌』第209号抜粋。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1016	[トンネル換気関係計算メモ綴]	1	-	綴	-	-	229×150		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1017	Geothemic gradient	1	-	一紙	-	-	173×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1018	[浅香昌純氏への応答下書]	1	T09.12.16~T09.12.24	綴	田邊朔郎	-	174×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1019	[中央線龍王~小淵間海拔変動図]	1	-	図面	-	-	186×386		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1020	[中央線富士見~塩原間海拔変動図]	1	-	図面	-	-	208×632		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1021	中央線八王子 其一	1	-	図面	-	-	194×922		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1022	自笹子隧道東口至吉ヶ窪附近鉄道線路平面図	1	-	地図	-	-	382×1614	縮尺:1インチ=3チェーン	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G1023	北海道石狩十勝国境鉄道線図	1	-	図表	-	-	224 × 390		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1024	北海道石狩十勝国境鉄道線図	2	-	図表	-	-	136 × 197		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1025	TUNNEL CENTERINGS	2	-	図表	-	-	197 × 274		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1026	〔トンネル工事イラスト〕	2	-	一紙	-	-	153 × 184		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1027	〔トンネル工事イラスト〕	1	-	一紙	-	-	126 × 136		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1028	〔掘削機図〕	1	-	図表	-	-	118 × 206		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1029	〔木枠図〕	1	-	図表	-	-	83 × 158		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1030	〔竖坑土運車昇降機図〕	1	-	図表	-	-	135 × 238		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1031	〔計算式アルファベットの凡例〕	1	-	一紙	-	-	259 × 214	破れあり。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1032	〔鹿児島線ループ海拔変動図〕	1	-	図面	-	-	426 × 466		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1033	St. Gothard Ry. Italian side	1	-	図表	-	-	124 × 196		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1034	St. Gothard Ry. Swiss Side	1	-	図表	-	-	132 × 196		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1035	北海道石狩十勝国境	1	-	写真(図版)	-	-	176 × 272		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1036	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	168 × 120		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1037	松野隧道崩壊	1	-	切紙	-	-	110 × 197		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1038	Investigation of Mine Air	1	-	一紙	-	-	176 × 256		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1039	〔トンネル崩落図〕	1	-	一紙	-	-	231 × 157		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G1040	〔トンネル断面図カ〕	1	-	一紙	-	-	231×157		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1041	〔箱根周辺図〕	1	-	地図	-	-	346×272	縮尺:1/20万	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G979~1041)、封筒表書「不用」。
G1042	〔書簡〕	1	M38.04.03	続紙	北尾伝	井上秀二	182×1110	内容:現在関係しているトンネル工事について。封筒入。封筒表書「京都市々役所井上秀二様御置披」、裏書「日光町宇馬返シ十一屋方 北尾伝」	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。
G1043	〔書簡〕	1	M38.04.26	続紙	北尾伝	井上秀二	170×1442	内容:人事とトンネル工事法について。封筒入。封筒表書「京都市々役所井上技師様御置披」、裏書「日光町宇馬返シ十一屋方 北尾伝」	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。
G1044	笹子隧道西口附近平面図	1	-	地図	-	-	399×504	縮尺:1インチ=3チェーン	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。
G1045	中央鉄道笹子隧道之図	1	-	地図	-	-	454×330	縮尺:1インチ=40チェーン(平面図)・縦1インチ=800フィート・横1インチ=40チェーン(断面図)。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。
G1046	〔書簡〕	1	M39.04.30	続紙	北尾伝	井上秀二	180×2698	内容:工事の詳細について。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。封筒一括(G1046~1047)、封筒表書「京都市役所井上秀二様 至急親展」、裏書「下野日光馬返 北尾伝」。
G1047	〔工事費費目一覧〕	1	-	一紙	-	-	276×418		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。封筒一括(G1046~1047)、封筒表書「京都市役所井上秀二様 至急親展」、裏書「下野日光馬返 北尾伝」。
G1048	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	249×178		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。
G1049	〔書簡〕	1	M39.01.10	綴	広田理太郎	田邊朔郎	273×213	内容:疏水工事への掘削機採用願。封筒入。封筒表書「市内京橋区宗十郎町紅木屋田邊朔郎様 親展」、裏書(印刷)「東京市麹町区有楽町巷丁目吾番地高田商会」	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。
G1050	〔森本義言名刺〕	1	-	名刺	森本工業所 森本義言	-	99×59		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。
G1051	〔『工業之友』記事綴〕	1	-	綴	-	-	223×154	『工業之友』(第114号・第115号・巻号不明)から抜粋した記事の綴。稲田国水「鉄道隧道の崩壊に就て」(其一~其三)など。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1042~1051)。
G1052	隧道事項報告	1	T02.08.00	綴	留学生技師 滝山与	-	234×152×5		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G1053	丹那山隧道及附近一覽図	1	-	図面	-	-	796×766	縮尺:縦1インチ=150フィート・横1インチ=30チェーン(断面図)・1インチ=30チェーン(平面図)	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1054	Osaka yama Tunnel Section	1	-	綴	-	-	328×254	綴じ外れ。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1055	大阪毎日新聞[豊富なる電力と絶好の商工地区を背景とせる九州土地信託会社を利用せよ]	1	T09.03.05	新聞	大阪毎日新聞社	-	273×388		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1056	[図メモ]	1	-	一紙	-	-	414×260		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1057	複線隧道断面積表 直線用	1	-	図表	-	-	250×426		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。封筒一括(G1057~1061)、封筒表書「京都帝国大学工科大学田邊朝郎殿」、裏書「鉄道省建設局太田円三」。
G1058	複線隧道断面積表 曲線用	1	-	図表	-	-	250×426		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。封筒一括(G1057~1061)、封筒表書「京都帝国大学工科大学田邊朝郎殿」、裏書「鉄道省建設局太田円三」。
G1059	丹那山隧道設計横断面図	1	-	図面	-	-	476×727		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。封筒一括(G1057~1061)、封筒表書「京都帝国大学工科大学田邊朝郎殿」、裏書「鉄道省建設局太田円三」。
G1060	複線隧道定規 其一 直線用	1	T06.05.00	図面	-	-	348×482		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。封筒一括(G1057~1061)、封筒表書「京都帝国大学工科大学田邊朝郎殿」、裏書「鉄道省建設局太田円三」。
G1061	複線隧道定規 其二 曲線用	1	T06.05.00	図面	-	-	348×482		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。封筒一括(G1057~1061)、封筒表書「京都帝国大学工科大学田邊朝郎殿」、裏書「鉄道省建設局太田円三」。
G1062	中央東線竣功隧道費内訳書	3	M35.05.00	図表	鉄道作業局八王子出張所	-	352×230		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G1063	Tunnel	3	-	一紙	柴田睦作	-	264 × 200		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1064	Installations créés à Goeschenen pour la ventilation du tunnel du Saint-Gothard	1	M32.05.27	冊子(7頁)	-	-	268 × 206	図表3点折り込み。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1065	埋立隧道外枠構造図	1	-	図面	京都市臨時事業部工務課	-	288 × 572	縮尺:1/40	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1066	埋立水路センター図	1	-	図面	-	-	294 × 564	縮尺:1/30	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1067	埋立隧道断面図	1	-	図面	-	-	294 × 534	縮尺:1/30	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1068	THE CHRONICLE	1	T02.02.07	新聞	-	-	558 × 434		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」、封筒一括(G1068~1070)。
G1069	The New York Times [CONNECTING LINKS BETWEEN NEW YORK AND NEW JERSEY]	1	T02.12.28	新聞	The New York Times	-	404 × 460		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」、封筒一括(G1068~1070)。
G1070	Tunnelling under water	1	T03.05.31	綴	-	-	260 × 200	鉄道協会での講演記録か。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」、封筒一括(G1068~1070)。
G1071	The New York Times [“BUILD SIX-TUBE TUNNEL TO BROOKLYN” SAYS EXPART]	1	T02.06.08	新聞	The New York Times	-	412 × 426		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1072	[メモ]	1	-	切紙	-	-	118 × 170		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1073	[メモ]	1	-	切紙	-	-	122 × 170		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1074	Le percement du tunnel du Simplon	1	-	一紙	-	-	262 × 208		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1075	Longitudinal Section of Totley Tunnel Showing Alignments	1	-	図表	-	-	144 × 538		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」、袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G1076	〔トンネル断面図〕	1	-	図表	-	-	112×180		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1077	〔海外トンネル路線図〕	1	-	図表	-	-	138×140		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1078	〔海外トンネル路線図〕	1	-	図表	-	-	250×140		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1079	〔海外トンネル縦断面図〕	1	-	図表	-	-	201×279	一部切り取り。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1080	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	85×168		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1081	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	173×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1082	〔トンネル断面図〕	1	-	図表	-	-	46×140		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1083	〔メモ〕	1	-	切紙	-	-	122×172		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1084	〔掘削機図〕	1	-	図表	-	-	120×206		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1085	SEEBOHM & DIECKSTAHL PRICE LIST	1	-	パンフレット	PAWSON AND BRAILSFORD	-	228×400	方眼紙製の袋入。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1086	鉱山用圧気機の軌近の発達を論じ其経済的操法に及ぶ	1	-	冊子(22頁)	工学博士 小田川達朗	-	256×188	『水曜会誌』第3巻第7号抜刷。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1087	大正九年一月廿五日発行 鉄道院業務研究資料第八巻一号 羽越本線折渡隧道用シールド設計概要	1	-	一紙	-	-	291×231		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。袋一括(G1052~1087)、袋表書「原稿用」。
G1088	〔メモ〕	1	-	一紙	-	-	260×414		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G1089	【ニューヨークのトンネルにつきメモ】	1	-	切紙	-	-	170×122		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1090	英仏海峡トンネル工事と米露連絡鉄道	1	-	綴	-	-	260×182	雑誌の一部抜粋か。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1091	【ハドソン川トンネル関係メモ】	4	-	切紙	-	-	124×176	「Hudson River Tunnel(1908)」と記載の方眼紙製の袋入。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1092	【信貴山へ!!!信貴山へ!!!】	1	-	新聞	-	-	196×410		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1093	大阪毎日京都滋賀附録	1	T10.04.07	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	155×409		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1094	【トンネル関係メモ】	2	-	一紙	-	-	230×290		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1095	The channel tunnel	2	-	一紙	-	-	164×241	袋入、袋表書「Channel Tunnel」。それぞれ図1点貼付。「From Eng. Record Nov. 25 1916」と記載。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1096	【メモ】	1	-	一紙	-	-	254×198		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1097	【鑿岩機イラスト】	1	-	切紙	-	-	126×114	『とんねる』第153図に相当。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1098	ROTHERHITHE Tunnel 【図メモ】	1	-	切紙	-	-	121×170		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1099	水底のトンネル Tunnelling under water	1	-	綴	-	-	258×202		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1100	夕刊 万朝報	1	T07.10.24	新聞	朝報社	-	164×403		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1101	Sasago Tunnel 1901	1	-	綴	-	-	260×206		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G1102	[海外トンネル数値データ表]	1	-	一紙	-	-	174×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1103	[メモ]	1	-	一紙	-	-	174×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1104	[トンネル内事故に関するメモ]	1	-	切紙	-	-	122×170	大正8年2月3日善知島隧道での事故について。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1105	[Co2排出量に関するメモ]	1	-	切紙	-	-	60×120		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1106	[メモ]	2	-	一紙	-	-	173×240		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1107	官報第二六一六号附録	1	T10.04.23	一紙	-	-	291×438	銀行会社計画資本調・東京物価調の表を掲載。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1108	大阪毎日京都滋賀附録〔東山隧道竣工(一)〕	1	[T10.05.29]	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	214×135		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1109	大阪毎日京都滋賀附録〔東山隧道竣工(二)〕	1	T10.05.30	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	154×272		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1110	大阪毎日京都滋賀附録	1	T10.06.01	新聞	大阪毎日新聞社京都支局	-	152×400		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1111	朝日新聞京都附録〔京都、大津間の列車走行哩を短縮し客貨運輸時間を節減の逢坂山隧道/完成し八月一日から新線開通〕	1	T10.06.07	新聞	大阪朝日新聞社	-	110×172		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1112	[トンネル関係数値メモ]	1	-	一紙	-	-	240×164		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1113	中央鉄道八王子甲府間笹子隧道工事施行状況	1	M35.07.17	冊子(13頁)	八王子鉄道作業局出張所	-	227×150	表3点折り込み。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1114	神戸鉄道	1	-	切紙	-	-	230×146	メモ書き。	袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
G1115	〔トンネル事故関係メモ〕	1	-	切紙	-	-	116×143		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1116	〔トンネル路線図〕	1	-	図表	-	-	130×140		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1117	大正元年十一月中坑内掘鑿坪出来高 生駒西口	1	-	一紙	-	-	340×214		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1118	〔トンネル関係メモ〕	1	-	一紙	-	-	248×174		袋一括(G938~1118)、袋表書「とんねる 第二版用 原稿」。封筒一括(G1088~1118)。
G1119	〔出町剣先に紀功碑の建つ風景画〕	1	-	屏風	-	-	14420×20760×15	四曲一隻。破損大。表面の張り紙剥がれかけ。要修復か。	
H1	〔断面図メモ〕	1	-	切紙	-	-	124×202		
H2	〔貯水池及び三条大橋等図面〕	1	-	図面・綴	-	-	368×776	「貯水池構造図」1部、「貯水池縦横断面図」1部、「水揚機械場及水取入口図」1部、「三条大橋小橋平面及側面図」1部、「三条大橋鉄管取付図」1部、「三条小橋鉄管架設図」1部、「開閉弁及空気弁室防火栓室図」2部	
H3	〔人夫数および進行坪数累積図〕	1	-	図面	-	-	484×602		
H4	〔京都市街地図〕	1	[M28.00.00]	地図	-	-	1090×630	破れあり。	
H5	Retardation Test (2nd Time)	1	M42.12.24	図面	G.Iwata	-	322×508	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H6	Retardation Test (20th Time)	1	M43.01.17	図面	G.Iwata	-	322×504	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H7	Retardation Test (16th Time)	1	M43.01.16	図面	G.Iwata	-	308×486	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H8	Retardation Test (18th Time)	1	M43.01.16	図面	G.Iwata	-	308×502	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H9	Retardation Test (10th Time)	1	M42.12.26	図面	G.Iwata	-	302×500	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H10	Retardation Test (12th Time)	1	M42.12.26	図面	G.Iwata	-	282×498	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H11	Retardation Test (14th Time)	1	M42.12.27	図面	G.Iwata	-	270×432	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H12	Retardation Test (24th Time)	1	M43.01.18	図面	G.Iwata	-	270×315	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H13	Retardation Test (26th Time)	1	M43.01.18	図面	G.Iwata	-	322×496	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H14	Retardation Test (6th Time)	1	M42.12.25	図面	G.Iwata	-	260×506	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」
H15	Retardation Test (22th Time)	1	M43.01.17	図面	G.Iwata	-	314×504	D13~21の一部か。	簡入一括(H5~17)、簡表書「Retardation Curves」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
H16	Retardation Test (8th Time)	1	M42.12.25	図面	G.Iwata	-	300×562	D13～21の一部か。	簡入一括(H5～17)、簡表書「Retardation Curves」
H17	Retardation Test (4th Time)	1	M42.12.24	図面	G.Iwata	-	299×504	D13～21の一部か。	簡入一括(H5～17)、簡表書「Retardation Curves」
H18	〔疏水分線についての計画説明書〕	1	-	一紙	-	-	422×337	破れあり。	
H19	〔疏水工事概要の下書原稿〕	1	-	綴	-	-	276×398	1枚綴り外れ。	
H20	〔英文メモ〕	3	-	一紙	-	-	240×172		
H21	滋賀県管内全図	1	-	地図	-	-	780×542	縮尺:1/150000	
H22	疏水路浚渫土量年度別表(南禅寺船溜～慶流橋間)	1	[T01.00.00]	図表	-	-	350×420		
H23	山家橋 京都府何鹿郡山家村由良川筋架設	1	-	写真(図版)	-	-	348×438	遠景からの全景写真。	
H24	山家橋 京都府何鹿郡山家村由良川筋架設	1	-	写真(図版)	-	-	348×438	橋脚の袂からの写真。	
H25	〔龍山水道器械据付写真〕	1	[M42.03.00]	写真(台紙)	龍山水道担当主任 永屋昌雄	田邊朗郎先生	324×390		包紙一括(H25～29)、包紙表書「内容不詳(工事記念)／朝鮮での工事現場」
H26	〔灯台写真〕	1	-	写真(台紙)	海軍機技師奥平清貞	-	388×322		包紙一括(H25～29)、包紙表書「内容不詳(工事記念)／朝鮮での工事現場」
H27	〔神社での祈禱の写真〕	1	-	写真(台紙)	-	-	328×388		包紙一括(H25～29)、包紙表書「内容不詳(工事記念)／朝鮮での工事現場」
H28	〔集合写真〕	1	-	写真(台紙)	K.Hirai	-	334×424	一列目真ん中の人物は田邊朗郎か。	包紙一括(H25～29)、包紙表書「内容不詳(工事記念)／朝鮮での工事現場」
H29	〔黒部川発電所カ写真〕	1	-	写真(台紙)	T.Takano	-	343×416	書込「新潟県糸魚川高野写真館うつす」。	包紙一括(H25～29)、包紙表書「内容不詳(工事記念)／朝鮮での工事現場」
H30	琵琶湖疏水線路図	1	-	図面	-	-	528×582	縮尺:1/48000。水平1/48000。高低1/8000。一部破損。	
H31	〔琵琶湖疏水大津取水口安祥寺間水路図〕	1	-	図面	-	-	530×2396		
H32	第一疏水改修工事工程表	1	S06.10.27	図表	-	-	414×1082		
H33	鯖山隧道縦断面図	1	-	図面	-	-	272×3048	縮尺:1/300	
H34	鯖山隧道縦断面図	1	-	図面	-	-	516×2690	縮尺:1/300	
H35	第一疏水改修工事平面図	1	S06.05.00	図面・縹紙	-	-	587×13451	一部破損あり。紙縹あり。縮尺:1/600	
H36	第一疏水改修工事縦断面図	1	S06.05.00	図面・縹紙	-	-	335×14342	一部破損あり。紙縹あり。縮尺:縦1/100・横1/600	
H37	〔水道橋平面図〕	1	-	図面	-	-	421×820	破損により2枚に分かれているが、もとは1点の図面。	巻込一括(H37～38)
H38	〔図面断簡〕	1	-	図面	-	-	410×486		巻込一括(H37～38)

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
H39	〔硯「明鳥」〕	1	-	硯	作:田邊朔郎	-	硯:130×186×21 蓋:81×67	封筒入。封筒表書「明鳥二十六夜／硯 明治十八年／疏水シャフト坑ヨリ出」。大川米蔵(ポンプ主任)の事故死を悼んで、工事のときに掘り出された石で作ったもの。「明鳥」とは墨を意味する。	
H40	〔有田焼の壺〕	1	-	陶磁器	宮内庁御用達 深川	-	(口縁)122×(底) 158×(高さ)286	木箱入。壺に付箋貼付。「明治以前日本土木史」完成記念としてS11.09.04に土木学会より寄贈されたもの。「宮内省御用達 有田焼〔富士山〕印製品 特色の葉」あり。	
H41	〔アメリカ製水道メーター〕	1	-	メーター	-	-	75×194×184		
H42	〔トンネルに関する文献のコピー〕	1	-	綴	-	-	182×122		
H43	〔田邊家資料コピー〕	1	-	一紙	-	-	364×258×5	電報・書簡(和文・英文)・領収書・吊辞(高橋造夫・篠原英太郎)。該当の原本は「田邊家資料」には含まれていないと思われる。	
H44	〔実験写真〕	1	-	写真	-	-	164×120	包紙あり。写真中央に写っている人物は朔郎か。	段ボール一括(H44～45)
H45	〔書「度与金鉄」写真〕	1	[T02.00.00]	写真(台紙)	-	-	388×322	書は田邊朔郎筆。『工業大辞書』完成記念に認めたもの。	段ボール一括(H44～45)
H46	〔消火栓図面綴〕	1	-	図面・綴	-	-	970×540	破損あり。11枚のうち1枚綴外れ。	
11	疏水桜花図	1	[S14.00.00]	軸装・絵画	堂本印象	-	2275×610(558)	木箱入。木箱表書「記念品 京都市」、木箱蓋「家宝／疏水桜花図／堂本印象画／全箱書／京都市より贈らる／田邊本家にて永久保存」。琵琶湖疏水竣工50周年記念として依頼したものか。	
12	〔琵琶湖疏水起工式案内状〕	1	M18.05.00	切紙	京都府疏水事務所長 尾越番輔	-	154×112		
13	起功趣意書	1	[M16.11.00]	綴	-	-	254×174		
14	隧道請負命令書	1	M20.04.00	縦帳	田邊朔郎	-	268×200×7		
15	京都府職員録 明治十六年七月十四日改	1	M16.07.14	冊子(56頁)	〔印刷:御用御書物師 東洞院三條上ル町 村 上 勘兵衛〕	-	102×174×4	裏表紙隷書印あり。	
16	〔日記断簡〕	1	M16.07.27～ M16.10.10	切紙	〔田邊朔郎〕	-	146×188	日記を記していた手帳カから帳外れしたと思われる。京都赴任直後の日記。	
17	THE CITY OF HOLYOKE, ITS WATER POWER AND ITS INDUSTRIES.	1	[M21.00.00]	パンフレット	PRINTING AND ELECTROTYPING BY CLARK W.BRYAN & CO., SPRINGFIELD. ENGRAVING BY JOHNSON & DYER, BOSTON.	-	562×432	裏面書込「Kioto Kawashima 川島」。全15頁のうちの1・2・15頁及び裏表紙のみ。紙面中心部分が折れ目により半分以上裂けている。	
18	京都日出新聞〔疏水運河の貨物現況〕	1	[M39.07.09]	新聞	京都日出新聞	-	73×200		
19	電気使用の葉	2	M45.02.00	切紙	京都市水利事務所	-	195×542		封筒一括(19～10)、封筒表書「真如堂前北入西南角／田邊朔郎／侍史」、裏書「三月七日／山田忠三」
110	〔電気使用条例案〕	2	-	切紙	-	-	180×697	表紙別刷印刷「本條例八四十五年七月頃ヨリ実施ノ予定」	封筒一括(19～10)、封筒表書「真如堂前北入西南角／田邊朔郎／侍史」、裏書「三月七日／山田忠三」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I11	〔書簡〕	1	00.03.01	一紙	木村栄吉	田邊朔郎	282×400	内容:設計明細書送付及び内務省の動向経過報告。封筒入。封筒表書「京都市上京区／真如堂前北入／田邊朔郎殿／親展至急」、裏書「東京築地六方館／木村栄吉／三月一日」	
I12	〔琵琶湖疏水平面図の解説文〕	1	-	綴	(印)「西池」	-	282×200		
I13	〔工費収入支出精算表〕	1	-	一紙	-	-	246×334	綴外れか。	
I14	〔山県邸水圧調査報告送り状〕	1	00.02.21	一紙	〔山田〕忠三	田邊先生	240×168	綴外れか。	
I15	京都府疏水事務所職制及事務取扱心得	1	-	冊子(14丁)	〔京都府〕	-	184×128×3		
I16	明治二十二年十二月調 京都府疏水事務所職員録	1	M22.12.00	縦帳	-	-	280×204		
I17	天保十二年琵琶湖疏水願書謄本	1	〔M34.11.00〕	綴	〔田邊朔郎〕	-	250×172	「乍恐奉願口上書」(差出:百姓彦助・年寄金助・五人組平兵衛、宛名:奉行所、天保12.6.9)及び〔京都帝国大学附属図書館へ寄贈につき奥書〕(差出:福井成功、M34.11.00)の写し。A145と関連。	
I18	〔第三隧道貫通報告〕	1	M21.06.00	一紙	当直 阿形精一(印「阿形」)	田邊技師	246×336	綴外れか。	
I19	インクライン下南禅寺惣門前架設橋梁工事費内訳書	1	M22.10.00	綴	日本土木会社 飯田信義	京都市市参事会 京都府知事 北垣 国道	278×202		
I20	〔米国渡航日数及旅費支給方法照会〕	1	M21.10.07	一紙	疏水事務所理事 阪本 則美(公印)	技師 田邊朔郎・ 委員 高木文平	278×404	割印あり。(朱筆)「通第九号」。二枚目「米国ホリヨークへ渡航旅費支給方法」	
I21	〔工事殉職者弔魂碑設置許可書〕	1	M34.03.26	綴	松原警察署長警視 二 木延吉(公印)	京都市上京区河 原町荒神口下ル 田邊朔郎	252×176	(朱筆)「松令第二六五四号」。「記念碑積書」・「工事殉職者弔魂碑建設願」・「建碑願」(下書)同綴。	
I22	京都日日新聞〔田邊博士に京都市のおもひ出を聴く会〕	10	S07.10.20	一紙	京都日日新聞	-	362×256	田邊朔郎懐旧談の新聞記事切抜を分割コピーしたもの。	
I23	大阪朝日新聞〔疏水工事の苦心談／二條離宮の奥座敷で夜業／議論沸騰した当時／五十年回顧座談会〕	2	S10.04.18	一紙	大阪朝日新聞	-	362×256	疏水工事の苦心談の新聞記事切抜を分割コピーしたもの。	
I24	〔書簡〕	1	M29.11.13	一紙	河野規道	田邊先生	240×338	内容:9月・10月分取水口水量水標水位観測表送り状。I25が別紙。	
I25	取水口水量水標水位観測表	1	〔M29.11.13〕	綴	-	-	242×168	I24の別紙。	
I26	AN IMPORTANT ENTERPRISE IN MEXICO.	1	-	切紙	the Electrical Engineer, New York.	-	235×152		
I27	Project über eine Primärotation mit 4 Turbinen in je 300PS 〔水力発電所内部平面図〕	1	-	図面	-	-	412×550	縮尺:1/100	
I28	〔水車発電馬力に関する計算メモ〕	4	M23.11.25	一紙	-	-	328×245		
I29	〔レベルなど工事必要道具書上〕	1	-	一紙	-	-	248×338		
I30	〔トンネル工事に関する断面図〕	1	-	切紙	-	-	138×206	裏面計算メモ。	
I31	THE PELTON WATERWHEEL	1	M25.00.00	冊子(100頁)	THE PELTON WATERWHEEL Co.	-	260×172×6	第5版。ペルトン水車のカタログ。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I32	Price of steel zwertie pipe	1	M28.12.00	切紙	-	-	224×214		
I33	[ベルトン水車選定につき考察のメモ]	1	M22.11.25	綴紙	-	-	524×180		
I34	[水車発電馬力に関する計算メモ]	1	M27.04.22	反致紙	-	-	332×264	「機械工学会第五回懇親会通知之人員」を半分に裁断し、その裏面を使用。	
I35	[トンネル坑内台車図などメモ書き]	1	-	切紙	-	-	250×338		
I36	[英文書簡]	1	M23.06.30	切紙	H.S.Palmer	Mr.Tanabe	178×114	内容:家屋貸与のときのサイン確認の件につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」86頁に翻刻文所収。	
I37	[人名英字書き付け]	1	-	切紙	-	-	206×258	工事資材関係購入に関係する人名書き上げか。神戸などの商会関係。	
I38	Remarks[機材購入について]	1	-	ノート	-	-	332×424	帳外れ。(印)「田朔」あり。ドリルの値段を書いている。	
I39	[英文書簡]	1	-	便箋	Priestman Brothers	-	288×222	内容:Priestman Brothersの工所用機械などダイレクトメール。	
I40	Tunnel excavation, machinery appliances for short tunnel.	1	-	便箋	-	-	270×214	綴外れか。	
I41	Machinery appliances for one end of long tunnel.	1	-	切紙	-	-	270×212	綴外れか。	
I42	Tunnel excavation.	1	-	便箋	-	-	270×214	綴外れか。	
I43	Note[グッタベルカゴムベルトについての覚え書き]	1	-	切紙	-	-	248×176		
I44	[封筒]	1	M38.04.27	封筒	(印刷)「CIVIL ENGINEERING DEPARTMENT, KYOTO IMPERIAL UNIVERSITY, KYOTO, JAPAN」	C.W.Hunt	122×152	中身無し。	
I45	[英文書簡]	1	M25.07.01	一紙	Cawloy, Chief Editor and Manager	Tanabe Sakuro	260×200	内容:発電所内部の写真について。封筒入。封筒表書「Tanabe Sakuro Engineer The Kioto Canal Kioto」、裏書「京ト疏水事務所 田邊氏殿」、ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」66頁に翻刻文所収。	
I46	[英文書簡]	1	M21.04.09	一紙	C.S.Meile M.I.C.S.[北海道庁]	Mr.Tanabe	220×274	内容:疏水工事の激励。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」62頁に翻刻文所収。	
I47	[英文書簡]	1	M21.04.23	一紙	[C.S.Meileカ]	Mr.T.Sakuro	267×202	内容:琵琶湖疏水工事に関する地図及び説明書落手につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」63頁に翻刻文所収。差出人のサイン判読困難。	
I48	[英文書簡]	1	M21.08.25	切紙	C.S.Meile	Mr.Tanabe	154×200	内容:英国土木学会への報告書のため、琵琶湖疏水工事について問い合わせ。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」64頁に翻刻文所収。	
I49	[英文書簡]	1	M22.03.03	切紙	C.S.Meile	Mr.S.Tanabe	176×228	内容:書簡落手につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」65頁に翻刻文所収。	
I50	[American Society of Civill Engineers入会案内書]	1	M36.10.10	切紙	CHAS.WARREN HUNT	-	214×139		
I51	[American Society of Civill Engineers入会案内書]	1	-	切紙	-	-	272×202		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I52	[田邊朔郎経歴]	1	-	一紙	-	-	362×262	英文表記。	
I53	[英文書簡]	1	M21.03.18	切紙	H.S Palmer	Mr.Tanabe	202×128	内容:面会の日程につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」59頁に翻刻文所収。	
I54	[英文書簡]	1	-	切紙	H.S Palmer	Tanabe	208×132	内容:琵琶湖疏水工事の写真送付へのお礼など。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」60～61頁に翻刻文所収。	
I55	[英文書簡]	1	M20.07.08	切紙	H.S Palmer	[田邊朔郎]	208×131	内容:面会できず残念。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」55頁に翻刻文所収。	
I56	[英文書簡]	1	M20.09.04	切紙	H.S Palmer	Mr.Tanabe	202×128	内容:野毛山浄水場についてなど近況。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」56頁に翻刻文所収。	
I57	[英文書簡]	1	M20.11.06	切紙	H.S Palmer	Mr.Tanabe	206×132	内容:神戸在留中のことなど近況。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」58頁に翻刻文所収。	
I58	[英文書簡]	1	M20.06.10	切紙	[H.S Palmer]	[田邊朔郎]	204×129	内容:トンネル工事について質問。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」53～54頁に翻刻文所収。	
I59	[英文書簡]	1	M20.06.01	切紙	H.S Palmer	Mr.Tanabe	208×264	内容:琵琶湖疏水工事に関する回答について、再度返事を求む。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」52頁に翻刻文所収。	
I60	[英文書簡]	1	M20.04.13	切紙	[H.S Palmer]	S.Tanabe	188×242	内容:函面送付の礼状及び大津にて琵琶湖疏水工事を視察につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」50～51頁に翻刻文所収。	
I61	[英文書簡下書]	1	M39.04.30	切紙	S.Tanabe	-	228×292	内容:書簡落手及び技術史の執筆など。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」82～83頁に翻刻文所収。	
I62	[英文書簡]	1	M22.06.01	一紙	J.R.Doolittle,Jr	S.Tanabe	276×212	内容:琵琶湖疏水工事に関する新聞記事などについて。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」74頁に翻刻文所収。	
I63	[英文書簡]	1	M22.06.04	一紙	THOMSON-HOUSTON INTERNATIONAL ELECTRIC CO. D.W.Davenport GEN'L MGR.	S.Tanabe	276×211	内容:4月20日付落手の書簡に対する返礼及びアメリカにおける電鉄事業の高まりについて。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」71～73頁に翻刻文所収。	
I64	[英文書簡]	1	M22.06.04	一紙	Herbert J. Friuk	S.Tanabe・ B.Takagi	256×206	内容:4月20日付落手の書簡に対する返礼及び琵琶湖疏水工事に関する新聞記事などについて。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」70頁に翻刻文所収。	
I65	[英文書簡]	1	M22.07.11	一紙	H I Powers,Suptnt [Superintendent] Morris Canal	S.Tanabe	278×212	内容:4月20日付落手の書簡に対する返礼。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」68～69頁に翻刻文所収。	
I66	[英文書簡]	1	M23.04.24	切紙	John McDonald	[田邊朔郎]	234×294	内容:Glasgow Locomotive Worksに田邊を紹介につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」76頁に翻刻文所収。	
I67	[英文書簡]	1	M23.03.31	切紙	C.S.Meill	S.Tanabe	222×274	内容:書簡落手及び法人会員が見つからない旨につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」75頁に翻刻文所収。	
I68	[英文書簡]	1	M18.09.05	切紙	(印)「伊理斯商社」	Tanabe.	335×211	内容:ワイヤーケーブルの売り込み。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」49頁に翻刻文所収。	
I69	[英文書簡]	1	M18.07.29	切紙	Parke & Lacy	[田邊朔郎]	319×202	内容:エアコンプレッサーとロックドリルの売り込み。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」47～48頁に翻刻文所収。	
I70	[英文書簡]	1	M18.02.20	切紙	Richard Kirby,Agent for J.Birch And Co.	K.Kitagaki	292×241	内容:「Fuji」brand Cementの売り込み。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」46頁に翻刻文所収。	
I71	The Kioto canal works Estimate[レール見積書]	1	M18.04.15	切紙	(印)「伊理斯商社」・ (印)「福間」	-	261×411	ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」44～45頁に翻刻文所収。	
I72	[英文書簡]	1	M18.04.04	切紙	J Fujioka	Tanabe	264×206	内容:Gabranic cellについての問い合わせの件につき返信。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」40～43頁に翻刻文所収。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
173	[英文書簡]	1	M17.02.08	切紙	Flint,Peabody & Co.	Tanabe Sakuro	274×212	内容:火薬の船便輸送の件につき返信。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」36～37頁に翻刻文所収。	
174	[英文書簡]	1	M17.10.27	切紙	Edward P.Flint	Tanabe Sakuro	277×210	内容:トンネル工事用爆発物の件につき返信。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」38～39頁に翻刻文所収。	
175	[英文書簡]	1	M22.07.08	一紙	THE PELTON WATER WHEEL Co. A.[]	S.Tanabe & Takagi	262×202	内容:水車発送等の件につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」2頁に翻刻文所収。	
176	[英文書簡]	1	M22.11.20	一紙	[THE PELTON WATER WHEEL Co.]	S.Tanabe	262×202	内容:書簡落手等につき。後欠。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」3頁に翻刻文所収。	
177	[英文書簡]	1	M23.01.21	一紙	THE PELTON WATER WHEEL Co.	S.Tanabe	262×202	内容:ダブル・ノズル・ホイールの見積りについて追記。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」4頁に翻刻文所収。	
178	[英文書簡]	1	M23.08.08	一紙	THE PELTON WATER WHEEL Co.	S.Tanabe	262×202	内容:請求書の件につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」5頁に翻刻文所収。	
179	[英文書簡]	1	M23.10.07	一紙	THE PELTON WATER WHEEL Co.	S.Tanabe	262×202	内容:書簡落手等につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」6頁に翻刻文所収。	
180	[英文書簡]	1	M24.11.07	一紙	THE PELTON WATER WHEEL Co. [] SECRETARY	S.Tanabe	262×202	内容:請求書の件につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」7頁に翻刻文所収。	
181	[英文書簡]	1	M24.12.24	一紙	THE PELTON WATER WHEEL Co. [] SECRETARY	S.Tanabe	262×202	内容:請求書の件につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」8頁に翻刻文所収。	
182	[英文書簡]	1	M25.06.08	一紙	THE PELTON WATER WHEEL Co. [] SECRETARY	Prof.S.Tanabe.	262×202	内容:書簡落手及び水力発電の件につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」9頁に翻刻文所収。	
183	[英文書簡]	1	M25.10.11	一紙	THE PELTON WATER WHEEL Co. [] SECRETARY	Prof.S.Tanabe.	262×202	内容:新しいカタログ送付等につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」10頁に翻刻文所収。	
184	[英文書簡]	1	M25.10.24	一紙	THE PELTON WATER WHEEL Co. [] SECRETARY	Prof.S.Tanabe.	262×202	内容:最新版のカタログ送付等につき。ファイル「4 書簡集(ベルトン、パーマー、藤岡他から田邊朔郎宛)」11頁に翻刻文所収。	
185	第二工事諸給仕簿	1	M28.04.00～ M29.07.00	縦帳	大谷派本願寺火防用 引水工事監督部	-	224×160×5	竹内忠三給料などの記載あり。	
186	御所消火栓設置之図	1	M35.08.00	図面	-	-	540×870	包紙入。包紙表書「三十五年ノ十二月再調ノ御所消火線設置ノ図」。付箋貼付。余白に墨筆にて「明治三十五年十二月再調」、鉛筆にて「明治三十六年三月調」と書込みあり。	
187	[聊簡室から御苑注水手順解説]	1	-	綴紙	-	-	283×1026		
188	京都市三事業起工式余興目録	1	M41.10.15	縦紙	余興部	-	269×390	裏面は会場の地図。	
189	京都市三大事業起工式	1	M41.11.01～ M41.11.07	綴	-	-	130×224	「工業の大日本」及び「鉄道時報」の草稿か。	
190	[英文書簡下書]	1	M45.07.25	一紙	[田邊朔郎]	-	294×232	内容:御所水道工事等につき。	
191	[英文原稿下書]	1	M45.07.25	一紙	[田邊朔郎]	-	294×232	京都市の土木事業について。後欠。	
192	[英文原稿下書]	1	T01.08.02	一紙	[田邊朔郎]	-	294×232	京都での自分の業績について。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I93	朝日新聞京都附録	1	M45.06.16	新聞	大阪朝日新聞	-	542×400		
I94	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき(台紙)	堀写真製版部	-	136×90	「京都市第二疏水古閑隧道(千四百七十一間)大津口工事」。A137と同一内容。	台紙一括(194~102)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
I95	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき(台紙)	堀写真製版部	-	136×90	「京都市第二疏水古閑隧道(千四百七十一間)藤尾口工事(右方隧道ハ第一疏水路)」。A138と同一内容。	台紙一括(194~102)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
I96	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき(台紙)	堀写真製版部	-	136×90	「京都市第二疏水柳山隧道(三百五十八間)四ノ宮口工事」。A139と同一内容。	台紙一括(194~102)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
I97	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき(台紙)	堀写真製版部	-	136×90	「京都市水道浄水地(蹴上花頂山)工事全景」。A141と同一内容。	台紙一括(194~102)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
I98	〔絵はがき〕	1	[M43.12.10]	絵はがき(台紙)	堀写真製版部	-	136×90	「京都市第二疏水発電用鉄管取入口(蹴上)工事」。A140と同一内容。	台紙一括(194~102)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
I99	京都市日出新聞〔けふから運転の花電車／京都市三大事業二十周年〕	1	S07.10.20	新聞	京都市日出新聞	-	98×184		台紙一括(194~102)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
I100	〔ポンプ写真〕	1	-	写真	-	-	120×164	御所水道九条山ポンプ室の内部か。	台紙一括(194~102)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
I101	〔御所水道九条山ポンプ室外部写真〕	1	-	写真	-	-	120×164		台紙一括(194~102)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
I102	〔広道橋写真〕	1	-	写真	-	-	120×164		台紙一括(194~102)、台紙表書「京都市第二疏水隧道貫通記念」
I103	京都市営三事業計画概要	1	-	冊子(15頁)	-	-	150×108×1		
I104	京都市営三事業起工式概要	1	-	綴	-	-	278×202		
I105	Municipal Engineering Works of Kyoto.	1	-	一紙	-	S.TANABE,Dr.Eng	266×208		
I106	京阪神地方総合水道計画	1	S15.07.22	綴	-	-	258×182×3	表紙余白に鉛筆にて「工務課長殿／昭和十五年七月二十二日／都間／内務厚生企画」と書込みあり。	
I107	〔国営で明後年に着工／琵琶湖の大手術本極り〕	1	[S15.10.00]	新聞	-	-	142×140		
I108	〔琵琶湖の水利用についての草稿〕	1	S16.03.22	綴	-	-	184×261	裏面書込「大朝／三月廿二、1941」	
I109	〔書簡〕	1	-	切紙	-	-	182×225	内容:琵琶湖水面水位昇降変動について。	
I110	〔琵琶湖疏水の水力利用について〕	2	-	冊子(7丁)	-	-	262×184	書込みあり。	
I111	THE TRIAL RUN OF THE DYNAMOMETER CAR. 京都馬場間鉄道研究車試運転成績	1	M37.01.24	図表	工学博士 田邊朔郎	-	316×236		
I112	〔ダイナモーター連結旅客列車〕	1	M41.03.28	写真(図版)	-	-	164×228	写真天部右「明治四十一年三月二十八日午前十時山陽線下の関停車場に於て「ダイナモーター」を連結せる旅客列車出発の際之を写す」	
I113	〔田邊考案撓度振動記録器など考案機器説明書の凡例〕	1	M42.05.04	綴	[田邊朔郎]	鉄道時報	246×160		
I114	予が多年の考案に成れる撓度振動記録器	1	M43.06.01	一紙	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朔郎	-	298×206	『工業之大日本』第7巻第6号41頁~44頁部分抜き。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I115	工学博士田邊朝郎先生考案自働撓度振動記録器説明書	1	M44.04.00	冊子(8頁)	著:矢野藤太 発行:島津製作所	-	262×186	島津製作所発行雑誌『サイエンス』第1巻第4号掲載の矢野藤太氏寄稿「工学博士田邊朝郎先生考案自働撓度振動記録器」を抜粋し冊子にしたもの。	
I116	撓度振動記録器	1	T03.07.13	縦紙	京都帝国大学工科大学教授工学博士 田邊朝郎	-	437×562	原稿用紙に貼付。裏面書込「大正三年七月十三日ノ京都帝国大学卒業式ニ於テノ伏見宮台覽ニ供セシモノ」	
I117	〔撓度振動記録器写真〕	1	-	写真	-	-	134×92		包紙一括(I117~121)、包紙印刷「東京同文館発兌 商業界」
I118	〔撓度振動記録器写真〕	1	-	写真	-	-	134×92		包紙一括(I117~121)、包紙印刷「東京同文館発兌 商業界」
I119	〔撓度振動記録器写真〕	1	-	写真	-	-	142×102		包紙一括(I117~121)、包紙印刷「東京同文館発兌 商業界」
I120	〔撓度振動記録器〕	1	-	切紙	-	-	160×116	I117と同一内容。	包紙一括(I117~121)、包紙印刷「東京同文館発兌 商業界」
I121	〔撓度振動記録器〕	1	-	切紙	-	-	160×116	I118と同一内容。	包紙一括(I117~121)、包紙印刷「東京同文館発兌 商業界」
I122	〔撓度振動記録器写真〕	4	-	写真	-	-	104×145		包紙一括(I122~127)、包紙表書「田邊先生」
I123	〔撓度振動記録器および付属測量機器写真〕	3	-	写真	-	-	105×152	南禅寺ドラム工場で撮影されたものか。	包紙一括(I122~127)、包紙表書「田邊先生」
I124	〔第三トンネル入口写真〕	2	-	写真	-	-	98×120	舟運の様子が撮影されている。	包紙一括(I122~127)、包紙表書「田邊先生」
I125	〔風景写真〕	1	-	写真	-	-	98×122	積雪のなか、鳥居の前で子供を背負う母親らしき人物が撮影されている。撮影地点は不明。	包紙一括(I122~127)、包紙表書「田邊先生」
I126	〔風景写真〕	1	-	写真	-	-	96×120	I125と同一地点にて撮影。	包紙一括(I122~127)、包紙表書「田邊先生」
I127	〔風景写真〕	1	-	写真	-	-	74×122	積雪の通りを撮影。写真右側の建物前に石碑がある。撮影地点は不明。	包紙一括(I122~127)、包紙表書「田邊先生」
I128	〔特許願のため測算器械現品差出命令書〕	1	M21.09.27	一紙	農商務省専売特許局次長 首藤諒(公印)	田邊朝郎	278×198	全体的に染ミ・カビ損あり。	
I129	〔本年十月十六日から渡米につき留守中の委任状届の控〕	1	M21.10.00	一紙	京都府下上京区第三十組下白山町百拾五番地 田邊朝郎	-	277×396	地部虫損及び全体的に染ミ・カビ損あり。	
I130	委任状之事	1	M21.10.09	一紙	田邊朝郎	-	277×396	地部虫損及び全体的に染ミ・カビ損あり。	
I131	〔特許願書付属図面訂正通知書綴〕	1	M23.03.12	綴	特許局長 奥田義人(公印)	田邊朝郎	280×202		
I132	〔特許願書付属明細書及図面訂正通知書綴〕	1	M23.05.20	綴	特許局長 奥田義人(公印)	田邊朝郎	280×202		
I133	明細書訂正通知書	1	M23.07.03	一紙	特許局長 奥田義人(公印)	田邊朝郎	280×400		
I134	図面返却願書	1	M23.08.26	一紙	-	-	270×384	下書。シミあり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I135	明細書訂正之件	1	M23.08.26	一紙	京都市上京区麩屋町 三条上下白山町百拾 五番戸寄留 出願人 田邊朔郎	-	270×384	下書か。	
I136	〔図面返却願書に対する返書〕	1	M23.08.29	一紙	農商務省特許局長(公印)	田邊朔郎	280×398	封筒入。封筒表書「京都市上京区麩屋町三条上ル/[破レ][下]白山町 ■〔百脱カ〕拾五番戸/田邊朔郎殿」、裏書「農商務省特許局」。地部虫損 大。	
I137	明細書訂正通知書	1	M23.08.30	一紙	特許局長 奥田義人 (公印)	田邊朔郎	280×400	封筒入。封筒表書「京都市上京区麩屋町/[破レ][三]条上ル下白山町 ■〔百脱カ〕拾五番戸/田邊朔郎殿」、裏書「特許局」。シミあり。	
I138	図面訂正之件	1	M23.10.02	一紙	京都市上京区麩屋町 三条上下白山町百拾 五番戸 出願人 田邊 朔郎	特許局長 奥田義 人	285×406	天部一部破損。シミあり。	
I139	明細書訂正之件	1	M23.10.20	一紙	京都市上京区土手町 通竹屋町上ル末丸町 壹番戸 出願人 田邊 朔郎	特許局長 奥田義 人	280×400	下書。余白に「転居届附帯」とあるが該当の文書なし。	
I140	測算器械明細書	1	-	綴	京都市上京区第三十 組下白山町百拾五番 戸寄留 静岡県士族 発明者 田邊朔郎	-	288×204	控え。シミあり。	
I141	〔器械使用方法概略下書〕	1	-	切紙	-	-	204×142	シミあり。	
I142	〔測算器械使用方法概略下書〕	1	-	切紙	-	-	202×128	シミあり。	
I143	廉書〔専売特許申請に関する注意事項箇条書〕	1	-	一紙	〔農商務省〕	-	274×196	地部一部破損。	
I144	廉書〔専売特許申請に関する注意事項箇条書〕	1	-	一紙	〔農商務省〕	-	284×398	地部虫損。	
I145	明細書	1	-	冊子(8頁)	-	-	236×158	専売特許申請事例記載の冊子。1丁帳外れ。シミあり。	
I146	〔格子柄模様図〕	1	-	半紙	-	-	280×200		
I147	〔専売特許申請用測算器図面〕	1	-	図面・切紙	-	-	174×270		
I148	〔測算器目盛円盤状図面〕	1	-	図面・切紙	-	-	63×50	シミあり。図面の上から訂正用として貼付けしていたものが剥がれたもの か。	
I149	大阪瓦斯会社舎密工場三百万立方呎瓦斯溜沈下調査書	1	S06.06.00	縦帳	田邊朔郎	片岡直方	268×192×4	控え。図面3葉・白紙方眼紙挟込み。	
I150	大阪瓦斯会社舎密工場三百万立方呎瓦斯溜沈下調査書	1	S08.02.00	縦帳	田邊朔郎	片岡直方	280×200	控え。図面2葉を挟込み。	
I151	〔書簡下書〕	1	S08.02.28	一紙	田邊朔郎	坂井定吉・柳田松 太郎	242×170	内容:報告書追加別紙送付。I150に挟込み。	
I152	〔書簡〕	1	S08.03.02	封筒	坂井定吉	田邊朔郎	259×178	内容:報告書追加別紙送付に対する返書。封筒入。封筒表書「京都市左京 区/浄土寺真如町/田邊朔郎様/親展」、裏書「坂井定吉/大阪瓦斯株 式会社」	
I153	〔封筒切紙〕	1	-	切紙	-	-	268×176	I149～151を入れていた封筒を切ったもの。表書「大阪瓦斯会社舎密工場 /三百万立方呎瓦斯溜/第四号骸炭/沈下調査/写扣/昭和六年 六月/昭和八年二月分/一冊アリ」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I154	〔書簡〕	1	[S05].04.14	続紙	東京帝国大学五十年史編纂室	田邊朔郎先生	192×607	内容:借用資料返却に付添状。封筒入。封筒表書「田邊朔郎先生」、裏書(印)「東京帝国大学本部内/東京帝国大学五十年史編纂室」	封筒一括(I154~155)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎様」、裏書「昭和四年十月送ル昭和五年四月返送来」、裏印「東京帝国大学五十年史編纂室/東京帝国大学付属図書館研究室内」
I155	工学寮。工部大学校。	1	-	綴	(印)「田邊朔郎」	-	198×254	東京帝国大学五十年史の参考資料として貸し出していたもの。	封筒一括(I154~155)、封筒表書「京都市左京区浄土寺真如堂前/田邊朔郎様」、裏書「昭和四年十月送ル昭和五年四月返送来」、裏印「東京帝国大学五十年史編纂室/東京帝国大学付属図書館研究室内」
I156	岡田総長解職問題	1	M41.08.00	ノート	-	-	224×144	表紙に朱書「調済」と書込み。表紙裏丸善裏シール貼付。	
I157	〔書簡〕	1	M41.09.05	続紙	[北垣]国道	田邊	180×1408	内容:菊池総長選任につき補佐の依頼。封筒入。封筒表書「京都上京区真如堂町/田邊朔郎殿/親展」、裏書「北海道小樽区稲穂町/北垣守方北垣国道/九月五日」	
I158	〔『明治工業史』題字〕	1	M40.10.00	切布	[山縣]有朋	博士田邊	214×446		
I159	大阪毎日新聞[田邊朔郎博士が/畢生の心血をそいだ/「明治工業史」が完成/総計一万ページの大部で/本月中旬に化学工業篇、/来る八月に造船篇の発行]	1	T14.05.12	新聞	大阪毎日新聞社	-	542×404	「書齋における田邊朔郎博士と故徳川慶喜公の題字」の写真あり。5~8面を抜き取り、記事は8面上段。	
I160	〔書簡〕	1	T14.06.12	一紙	石津三次郎	田邊博士	276×194	内容:『明治工業史』に石津の名が落丁につき換刷を願う。封筒入。封筒表書「京都市上京区/浄土寺真如町/田邊朔郎様」、裏書「京都市浅草区南元町四/石津三次郎/六月拾二日/[印刷]社団法人日本倶楽部」	
I161	契約書	1	S04.02.03	縦帳	東京市麴町区永楽町 巷丁目番地 社団法人 工学会理事長男爵 古市公威・東京市赤坂 区田町七丁目番地 龍吟社主 草村松雄	-	278×204	『明治工業史』発売及出版に関する契約条項草案。裏表紙表書「工学会理事長/草村松雄」	
I162	明治工業史貸借関係一覧表	1	S04.06.16	綴	-	-	170×246		
I163	京都日出新聞[あの人のこの頃三/どうだ、此計画は/何といふ素晴らしい/明治工業史を完成し大規模な/工業計画を説く田邊朔郎博士]	1	S05.08.24	新聞	京都日出新聞	-	240×122		
I164	〔『明治工業史』印刷発行見込順序一覧表〕	1	S06.07.00	切紙	-	-	244×167		
I165	明治工業史編纂及び出版事業最終報告書	2	S06.11.00	縦帳(19丁)	明治工業史編纂委員 長 田邊朔郎	-	280×202		
I166	〔書簡〕	1	00.06.02	切紙・綴	西田伝太郎	田邊先生	132×198	内容:「明治工業史」校正及び頁数大幅超過について。封筒入。封筒表書「京都市上京区浄土寺真如町/田邊朔郎殿/(明治工業史第二八信)」、裏書「桐生高等工業学校内/西田伝太郎」	
I167	〔『明治工業史』製本写真〕	1	-	写真	-	-	116×150		
I168	〔『明治工業史』編纂委員氏名〕	1	-	綴	-	-	276×198		
I169	万国工業会議京都案内用	1	S04.09.24	綴	-	小田川	254×200	琵琶湖疏水についての英文原稿。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I170	万国工業会議開会式	1	S04.11.06	一紙	-	-	380×264	『朝日グラフ』第13巻第19号切抜き。	
I171	Representing Japanese Members I wish to say a for words of thanks	1	-	切紙	-	-	264×212	下書。	
I172	[英文書簡等下書]	1	M35.10.02	切紙	-	S.Amano	260×410		
I173	MOUSMÉ D'AMOUR[楽譜]	1	[M43.00.00]	一紙	Musique de ALBERT VALSIEN	-	276×350		
I174	[仏文書簡下書]	1	T02.08.30	切紙	[S.Tanabe]	Cher Mousieus	184×134		封筒一括(I174~176)、封筒表書「Recorder of Secondary Movements. Jules Richard 3 Rue Lafayette. Paris M.Sabouret Jngénieur en chef des chemms de fer de lorlean」、裏書「天然色写真」
I175	THE NEW YORK HERALD. PARIS SUNDAY[CHART SHOWING POSITION TODAY OF TRANSATLANTIC LINERS]	1	T02.08.31	新聞	THE NEW YORK HERALD	-	310×242		封筒一括(I174~176)、封筒表書「Recorder of Secondary Movements. Jules Richard 3 Rue Lafayette. Paris M.Sabouret Jngénieur en chef des chemms de fer de lorlean」、裏書「天然色写真」
I176	THE DAILY MAIL	1	T02.08.31	新聞	THE DAILY MAIL	-	612×446		封筒一括(I174~176)、封筒表書「Recorder of Secondary Movements. Jules Richard 3 Rue Lafayette. Paris M.Sabouret Jngénieur en chef des chemms de fer de lorlean」、裏書「天然色写真」
I177	[京都帝国大学学部別卒業生数箇条書]	1	T02.09.00	一紙	-	-	280×208	英文で表記。	
I178	The Chicago Sunday Cribune	1	T02.10.12	新聞	-	-	588×444		
I179	THE SUNDAY RECORD-HERALD	1	T02.10.12	新聞	-	-	598×442		
I180	SUNDAY MAGAZINE Of the SUNDAY RECORD-HERALD	1	T02.10.12	一紙	-	-	366×266	表紙のみ。	
I181	Safety in Railroads	1	T02.10.18	一紙	WILLIAM H.DEARDEN	-	353×230	雑誌「HARPER'S WEEKLY」切抜き。	
I182	[田邊博士談片]	1	T02.11.24	新聞(台紙)	-	-	210×296	ほかに別紙から関連記事2点貼付け。	
I183	[欧米所観／工学博士田邊朔郎氏談]	1	T02.11.24~T02.11.26	新聞(台紙)	-	-	210×296	別に関連記事[欧米の河底隧道]貼付け。	
I184	京都日出新聞[喋舌上手に聴上手]	1	T02.11.28	新聞(台紙)	京都日出新聞	-	210×296	台紙に貼付け。	
I185	NEW Street Number Guide MAP OF CHICAGO	1	T02.00.00	地図	RAND McNALLY & Co.	-	882×766	縮尺:2 1/2 INCHES TO ONE MILE	
I186	[京都の歴史について英文原稿下書]	1	[T02.00.00~]	一紙	-	-	268×204		
I187	[EX-CHICAGOAN MAKES ALFALFA FOOD FOR MAN]	1	[00.10.11]	新聞	-	-	546×68		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I188	〔貿易事務官など人名リスト〕	1	-	一紙	-	-	260×408		
I189	PROBLEM OF ECONOMIC SELECTION	1	-	綴	-	-	280×218	鉛筆にて余白に「Dyllabrs」と書込み。	
I190	PROCEDURE FOR ECONOMIC SELECTION	1	-	綴	-	-	280×218		
I191	HAMMOND'S NEW GUIDE MAP OF MANHATTAN AND THE BRONX	1	-	地図	C.S.Hammond & Co., Publishers,142 Fulton Street, New York	-	906×444		
I192	КАРТА ЖЕЛЪЗНЫХЪ ДОРОГЪ〔ロシア国内鉄道路線地図〕	1	T02.00.00	地図	-	-	572×726		
I193	〔旅程表〕	1	[00.10.15]	一紙	-	-	241×324	神戸発ウラジオストック經由北東部迄の旅程。	
I194	護照	1	M33.01.00	一紙	〔清国〕	日本博士 田邊朔郎	576×482	清国発行のビザ。年月日は「光緒貳拾陸年正月」と記載。	
I195	西伯利鉄道輸送力	1	M37.10.31	切紙	-	-	121×150		
I196	〔鉄道貨物輸送実験写真〕	1	[M37.10.31]	写真	-	-	99×121		
I197	〔鉄道貨物輸送実験写真〕	1	[M37.10.31]	写真	-	-	104×129	実験用貨物にレールを積載している。	
I198	湖水の切抜	1	-	縦帳	-	-	280×204	湖水を敦賀へ落とす方策の歴史についてまとめたもの。	
I199	〔デレーケより由良川改修設計意見〕	1	M25.10.15	綴	京都府技師 高田道生・随行技手 森田珍彦	-	254×174		
I200	数寄屋橋外軌條調査図	1	M38.07.07	図面	-	-	278×392		
I201	〔由良川・大堰川合流点附近簡略地図〕	1	-	一紙	-	-	272×386		
I202	日本鉄道路線図	1	M22.05.01	一紙	大阪朝日新聞	-	314×470	大阪朝日新聞附録。	
I203	〔書簡〕	1	M42.05.22	一紙	鉄道院計理部倉庫課 高田元治郎(印)	京都帝国大学工科大学教授 田邊朔郎	232×158	内容:別冊相当印紙返送願。天部割印あり。	
I204	契約書〔ダイナモーターカー1輛〕	1	M42.05.22	一紙	契約担当者:鉄道院計理部長 園師民嘉(公印)・物品売込人:京都市真如堂前北へ入ル 田邊朔郎(印)	-	240×326		
I205	〔土地所有権移転登記申請について寺田氏への委任状下書〕	1	T06.10.26	一紙	京都市上京区浄土寺町字小山拾番地 田邊朔郎	-	242×332		
I206	Exhibition of Railway Appliances〔招待状〕	1	M42.03.15	切紙	Construction Maintenance and Operation of Railways	Mr.S.Tanabe and Ore	184×314		
I207	〔新築借家平面図〕	1	-	図面	-	-	392×549		
I208	表借家新築考案図〔正面図〕	1	-	図面・続紙	-	-	146×462	帳ハズレか。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I209	地坪調査〔畑・宅地地坪合計数値書上〕	1	-	一紙	-	-	238×324		
I210	〔新築借家平面図〕	1	-	図面	-	-	272×394		
I211	稲穂町及手宮裡共有地増減表 但実測ノ坪数	1	-	図表・続紙	-	-	772×1050	現小樽市稲穂町。簡略地割図書込みあり。	
I212	〔隧道掘削距離及び高低差数値実測横断面図〕	1	-	図表・続紙	-	-	774×1020		
I213	〔須雲川村附近旧水路線図示平面図〕	1	-	図面・続紙	-	-	492×982	縮尺:1/1200	
I214	小樽区辻図	1	-	地図	小樽新聞社	-	544×790	縮尺:1/8000	
I215	北海道官設鉄道線路測量及製図心得	1	M31.01.13	冊子(4丁)	北海道鉄道部	-	235×158		
I216	鉄道部官制改正之件	1	M32.02.17	一紙	-	田邊鉄道部長	240×320	後欠。帳ハズレ。欄外「秘」。	封筒一括(I216~217)、封筒表書「三十二年二月立案／官制改正案」、裏印「北海道庁」
I217	北海道鉄道部官制改正案具申	1	[M32.02.00~]	綴	-	-	284×206		封筒一括(I216~217)、封筒表書「三十二年二月立案／官制改正案」、裏印「北海道庁」
I218	告別辞	1	M33.02.00	綴	前北海道庁鉄道部長 工学博士 田邊朗郎	-	284×200		
I219	〔田邊北海道庁鉄道部長離職に付部員一同よりの礼状〕	1	M33.04.05	縦紙	北海道鉄道部勤務員 総代 小山友直	工学博士 田邊朗郎	436×576		
I220	〔北海道鉄道工事現況報告及次年度営業予算等綴〕	1	M30.06.28	綴	-	田邊鉄道敷設部長(印)・長官(印)	246×166		
I221	見積り書〔北海道鉄道敷設部必要物品見積書〕	1	M30.07.07	綴	東京市日本橋区本町 二丁目十六番地 浅沼 藤吉(印)	臨時北海道鉄道敷設部	252×170		
I222	見積り書〔北海道鉄道敷設部必要物品見積書〕	1	M30.07.07	一紙	東京市日本橋区本町 二丁目十六番地 浅沼 藤吉(印)	臨時北海道鉄道敷設部	252×338		
I223	御受書〔物品納品書〕	1	M30.07.00	一紙	東京市日本橋区本町 二丁目十六番地 浅沼 藤吉(印)	臨時北海道鉄道敷設部	252×338		
I224	御請書〔物品納品書〕	1	M30.07.00	綴	東京市日本橋区本町 二丁目十六番地 浅沼 藤吉(印)	臨時北海道鉄道敷設部	252×170		
I225	〔電報〕	1	M30.08.05	電報	内幸町 植木屋 ノム ラジムカン〔野村事務 官カ〕	北海道鉄道庁 田邊部長	240×182	内容:履歴書を大田秘書官へ発送の件。	
I226	〔書簡〕	1	M30.08.16	綴	伊沢雄司(印)	小西得太郎	252×166	内容:資料注文の件につき。〔注文資料一覧表〕と同綴。	
I227	鉄道部報 第一号	1	M33.01.06	一紙	北海道鉄道部	-	268×388		
I228	〔釧路鉄道敷地買収に関する弁明書提出命令〕	1	M34.03.28	綴	文官高等懲戒委員長 侯爵 蜂須賀茂韶	京都帝国大学理工科大学教授工学博士 田邊朗郎殿 工学博士 田邊朗郎	282×204	虫損あり。後ろに「答弁書」と同綴。封筒入。封筒表書「京都帝国大学／理工科大学教授工学博士田邊朗郎殿／書留／親展」、裏書「文官高等懲戒委員長／侯爵蜂須賀茂韶 /〔印〕文官高等懲戒委員会用」	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I229	〔書簡〕	1	00.07.13	続紙	野村生	田邊朔郎	182×996	内容:釧路鉄道車両買上契約の件につき。封筒入。封筒表書「写真」、裏書(朱印)「臨時北海道鉄道敷設部」	
I230	〔書簡〕	1	00.08.07	続紙	〔三輪〕一夫	田邊博士	174×960	内容:支金庫設置の件につき。	封筒一括(1230～231)、封筒表書「支金庫ノ事ノ本文及返事ノ三輪財務長殿ノ田邊」、裏書「八月十八日ノ〔朱印〕臨時北海道鉄道敷設部」
I231	〔書簡下書〕	1	00.08.18	続紙	田邊朔郎	三輪一夫	180×1192	内容:支金庫設置の件につき返信。継紙糊バナレ。	封筒一括(1230～231)、封筒表書「支金庫ノ事ノ本文及返事ノ三輪財務長殿ノ田邊」、裏書「八月十八日ノ〔朱印〕臨時北海道鉄道敷設部」
I232	〔釧路鉄道工事職員名簿〕	1	-	綴	-	-	226×170		
I233	〔釧路鉄道工事概況〕	1	-	綴	-	-	250×170		
I234	カモイコタレ比較線調	1	[M29.00.00～]	綴	-	-	286×210		
I235	運輸調 運輸上ニ付炭鉱鉄道取調ノ事	1	-	一紙	-	-	282×402		
I236	〔臨時北海道鉄道敷設部官制改正案綴〕	1	-	綴	-	-	284×200		
I237	〔書簡〕	1	[M33].11.12	綴	〔野村〕弥三郎	田邊	282×202	内容:釧路鉄道敷地買収に関する答弁書等返却につき。後ろに答弁書等関連書類が綴られている。封筒入。封筒表書「京都市上京区河原町通荒神口下ルノ工学博士田邊朔郎殿ノ必親展」、裏書「農商務省山林局ノ野村弥三郎」	
I238	〔電報〕	1	M32.06.07	電報	-	北海道庁鉄道部長 田邊朔郎	242×182	内容:ニニニニニデンシン キカアテダ サスジャデン	小封筒一括(1238～244)、封筒表書「秘密電信ノ親展」、裏書「秘ノ園田安賢ノ他人ヲシテ打タシメタル電信ナル事後日判明セリ」
I239	書留郵便物受取証	1	M32.06.21	切紙	鉄道部 田邊朔郎	赤坂台町 園田長官	114×77		小封筒一括(1238～244)、封筒表書「秘密電信ノ親展」、裏書「秘ノ園田安賢ノ他人ヲシテ打タシメタル電信ナル事後日判明セリ」
I240	〔往復電報綴〕	1	M32.06.25	切紙	-	-	248×182	横浜英一番商館と田邊の間で相互に取り交わされた電報の綴。	小封筒一括(1238～244)、封筒表書「秘密電信ノ親展」、裏書「秘ノ園田安賢ノ他人ヲシテ打タシメタル電信ナル事後日判明セリ」
I241	〔電報写〕	1	M32.06.20	切紙	山下	北海道庁 大塚事務官	232×180	内容:購買係の状況の遅れについて問い合わせ。	小封筒一括(1238～244)、封筒表書「秘密電信ノ親展」、裏書「秘ノ園田安賢ノ他人ヲシテ打タシメタル電信ナル事後日判明セリ」
I242	〔電報写〕	2	M32.06.22	切紙	英一番〔ジャーディン・マセソン商会〕	北海道庁鉄道部長	232×180	内容:秘密漏洩につき注意喚起。	小封筒一括(1238～244)、封筒表書「秘密電信ノ親展」、裏書「秘ノ園田安賢ノ他人ヲシテ打タシメタル電信ナル事後日判明セリ」
I243	〔電報〕	1	00.06.20	電報	クボタギシ	田邊朔郎	242×182	内容:レール受け取りの件など。裏面は反古紙として書簡下書きに使用。	小封筒一括(1238～244)、封筒表書「秘密電信ノ親展」、裏書「秘ノ園田安賢ノ他人ヲシテ打タシメタル電信ナル事後日判明セリ」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I244	〔書簡下書〕	1	[M22].06.28	続紙	田邊朔郎	園田[安賢]長官	180×1634	内容:横浜英一番(ジャーディン・マセソン商会)のレール入札の件について報告。	小封筒一括(I238~244)、封筒表書「秘密電信ノ親展」、裏書「秘ノ園田安賢ノ他人ヲシテ打タシメタル電信ナル事後日判明セリ」
I245	〔書簡〕	1	M32.06.26	一紙	横浜英一番館[ジャーディン・マセソン商会]	北海道庁鉄道部長 田邊朔郎	268×192	内容:電信差出について連絡。(印)「主記課」。	
I246	〔書簡下書〕	1	M32.10.05	続紙	田邊朔郎	高瀬弥栄	181×1642	内容:レール入札の件について。	二重封筒一括(I246~247)、封筒1表書「北海道庁鉄道部ノ田邊鉄道部長殿ノ親展」、裏書「東京神田錦町一丁目麒麟館ノ高瀬計理課長ノ三十二年十月ノ(印)北海道鉄道部」。封筒2表書「田邊部長殿ノ秘」、裏書「(印)北海道鉄道部」。
I247	〔書簡〕	1	00.09.25	続紙	高瀬弥栄	鉄道部長	184×2146	内容:釧路鉄道の件について。	二重封筒一括(I246~247)、封筒1表書「北海道庁鉄道部ノ田邊鉄道部長殿ノ親展」、裏書「東京神田錦町一丁目麒麟館ノ高瀬計理課長ノ三十二年十月ノ(印)北海道鉄道部」。封筒2表書「田邊部長殿ノ秘」、裏書「(印)北海道鉄道部」。
I248	辞表	1	M33.03.24	一紙	田邊朔郎	内閣総理大臣侯爵 山県有朋	274×400	下書か。	
I249	〔田邊朔郎懲戒処分議決書写〕	1	M34.04.11	一紙	文官高等懲戒委員長侯爵 蜂須賀茂韶	文部大臣 松田正久	278×398	封筒入。封筒表書「田邊教授殿」、裏書「京都帝国大学書記官」	
I250	〔書簡〕	1	[M34].04.02	綴・続紙	野村弥三郎	田邊朔郎	246×904	内容:釧路鉄道敷地買収に関する田邊懲戒処分の件。後ろに答弁書等関連書類が綴られている。封筒入。封筒表書「京都市真如堂前ノ浄土寺宇小山拾番地ノ田邊朔郎殿ノ親展ノ書留」、裏書「東京ノ麻布本村町五十七番地ノ野村弥三郎」	
I251	〔官憲、党人の結托抜〕	1	M39.09.23	新聞・続紙	-	-	58×58	鉛筆にて「京朝」と書込み。	
I252	萬朝報[言論ノ園田長官と政友会]	1	M39.09.25	新聞	朝報社	-	146×322		
I253	大阪毎日新聞社[北海道庁官ノ原内相の果断と河嶋氏]	1	M39.12.22	新聞(台紙)	大阪毎日新聞社	-	174×252	台紙に貼付け。	
I254	〔雑誌原稿〕	1	M40.01.00	一紙	-	-	242×170	雑誌『太陽』への草稿。	
I255	辞表	1	-	切紙	北海道庁鉄道技師	内閣総理大臣侯爵 山県有朋	187×194	下書。	
I256	診断書	1	-	切紙	主治医	-	187×454	下書。	
I257	〔封筒〕	1	-	封筒	-	-	178×128	封筒表書「園田前北海道庁官」	
I258	臨時北海道鉄道敷設部官制改正綴	1	M30.07.00	綴	-	-	286×200		
I259	〔北海道鉄道部官制改正関係一綴〕	1	M30.04.00	綴	-	-	282×526	営業哩数の書付が帳ハズレ。	
I260	現金前渡官吏措置ノ義二付上申	1	M31.08.22	綴	北海道庁長官	内務大臣	242×164	虫損あり。	

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I261	三十一年度経費調(部長上京之際携帯)	1	[M31.00.00]	綴	-	-	244×166		
I262	炭鉱会社車両二係ル事項調査書	1	[M31.00.00]	綴	-	-	280×204	余白に(印)「田中富士太」あり。	
I263	[北海道官設鉄道三十一年度開業区域地図]	1	[M31.00.00]	地図	-	-	252×394	地図(部分)を原稿用紙に貼付け。	
I264	[明治三十二年予算人員調査表一綴]	1	M32.01.01	綴	-	-	278×194		
I265	[北海道事業経営に関する書類綴]	1	M32.01.27	綴	内務次官 松平正直	北海道庁長官男爵 園田安賢	278×204		
I266	[北海道官設鉄道営業哩数メモ]	1	[M32.00.00]	切紙	-	-	175×128		
I267	[北海道鉄道官制改正につき諮議依頼]	1	[M32.00.00]	一紙	-	-	280×400		
I268	[北海道官設鉄道事業人員表]	1	[M40.00.00]	一紙	-	-	302×392		
I269	[北海道鉄道記念塔拓本]	1	T05.00.00	拓本	-	-	984×600		
I270	入用工事器械調査書	1	-	縦帳	-	-	276×200		
I271	北海道鉄道工事建築方法書	1	-	綴	-	-	282×204	下書。	
I272	[長官の承諾決裁についての相談]	1	-	一紙	水路	田邊朝郎	280×400		
I273	汽車運転時刻表	1	M29.04.01	切紙	-	-	194×428	手宮室蘭間・石見澤幌内太幌内幾分春別間・石見澤室太歌志内間・追分夕張間。	
I274	小樽港輸出入噸数金額調査表	1	[M30.00.00]	切紙	-	-	344×208		
I275	小樽港輸入物品調査表	1	[M30.00.00]	一紙	-	-	342×420		
I276	小樽港輸出物品調査表	1	[M30.00.00]	一紙	-	-	342×420		
I277	輸出入物品調査補足	1	[M30.00.00～]	一紙	-	-	246×332		
I278	第一回調査事項分担ノ件	1	M31.01.13	綴	小樽港調査会委員長 坂本俊健	小樽港調査委員 田邊朝郎	248×166		
I279	[小樽港調査会第一季調査書類綴]	1	M31.03.31～ M31.05.14	綴	委員長 坂本俊健	委員 田邊朝郎	250×160		
I280	釧路河口内埋立制限図	1	M32.08.11	図面	-	-	505×714	縮尺:1/2500	
I281	小樽新聞[貴族院委員会事業案否決ノ(第一面より続く)]	1	M40.03.09	新聞	小樽新聞	-	106×368		包紙一括(I281～287)、包紙表書「留萌築(明治四十年貴族院委員会(本会))」
I282	小樽新聞[雑報ノ貴族院の事業案討議ノ(六日の貴族院、遂に削除)]	1	M40.03.11	新聞	小樽新聞	-	247×390		包紙一括(I281～287)、包紙表書「留萌築(明治四十年貴族院委員会(本会))」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I283	〔其功や大ならん〕	1	[M40.00.00]	新聞	-	-	59×36		包紙一括(I281～287)、包紙表書「留萌築(明治四十年貴族院委員会(本会))」
I284	〔貴族院議事(六日第十回)／(秘密会議前)〕	1	[M40.00.00]	新聞	-	-	135×392		包紙一括(I281～287)、包紙表書「留萌築(明治四十年貴族院委員会(本会))」
I285	〔編集机上〕	1	[M40.00.00]	新聞	-	-	86×190	園田前長官の北海道事業経営案についての記事。	包紙一括(I281～287)、包紙表書「留萌築(明治四十年貴族院委員会(本会))」
I286	〔本道築港問題／(事業案否決後の消息)〕	1	[M40.00.00]	新聞・続紙	-	-	73×288		包紙一括(I281～287)、包紙表書「留萌築(明治四十年貴族院委員会(本会))」
I287	〔雑報／貴族院委員会事業案否決(続)〕	1	[M40.00.00]	新聞	-	-	142×370	表面に「雑報／貴族院の事業案討議(遂に削除に決す)」の記事があるが、切抜きときに一部欠落。	包紙一括(I281～287)、包紙表書「留萌築(明治四十年貴族院委員会(本会))」
I288	〔小樽周辺地図〕	1	-	地図	-	-	242×162		
I289	A RAILWAY MAP OF CHINA	1	[S10.00.00～ S11.00.00]	地図	-	-	256×182	縮尺:1/2000万	
I290	龍海線戦局地図	1	S13.05.17	地図	大阪朝日新聞	-	394×546		
I291	漢口戦局全図	1	S13.08.25	地図	編集:大阪毎日新聞社	-	540×394	縮尺:1/200万	
I292	中支方面日支両軍態勢要図	1	S13.09.06	地図	陸軍省新聞班	-	392×540	縮尺:1/330万	
I293	支那鉄道一覧表	1	-	一紙	-	-	362×256		
I294	〔南満州鉄道随時運行開始順序図〕	1	M38.07.19	綴紙	-	-	787×167		
I295	〔遼河橋梁写真〕	1	M39.01.24	写真	-	-	100×145	表面に書込みあり。	封筒一括(I295～296)、封筒表書「京都市／京都帝国大学／理工科大学／田邊教授殿／[印「軍事郵便」]」、表書「臨時鉄道大隊／第一中隊／工兵少尉松永工」
I296	〔書簡〕	1	[M39].02.12	続紙	松永工	田邊先生	179×790	内容:遼河橋梁工事完成につき。	封筒一括(I295～296)、封筒表書「京都市／京都帝国大学／理工科大学／田邊教授殿／[印「軍事郵便」]」、表書「臨時鉄道大隊／第一中隊／工兵少尉松永工」
I297	〔鴨緑江材試験依頼書〕	1	M39.03.30	一紙	臨時軍用鉄道監部工務課(公印)	工学博士 田邊朔郎	236×322		
I298	〔書簡〕	1	00.11.10	続紙	奉天にて 松永工	田邊先生	178×868	内容:調査来遊のお礼と写真送付につき。	
I299	〔植民地鉄道についての原稿下書カ〕	1	-	続紙	-	-	180×2470		
I300	〔満鉄各駅人員など書上〕	1	-	続紙	-	-	176×510		
I301	〔片山中行名刺〕	1	-	名刺	陸軍主計監 片山中行	-	97×60		

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I302	〔詩歌短冊〕	1	-	短冊	ふき子	-	361×60	題は「冬鶴」	
I303	〔軍服着用肖像写真〕	1	-	写真(台紙)	塚本精太郎	-	164×95	付箋貼付及び余白書込「謹呈／恩師田邊朔郎先生／於關東軍司令部／塚本精太郎」	
I304	関門隧道工事設計説明書	1	[T08.06.17]	綴	工務局	-	244×166×2	表紙綴り外れのため取扱注意。	
I305	関門関釜連絡設備改良ニ関スル設計調査報告	1	T15.06.22	綴	下関改良事務所長 鉄道技師 大井上前雄	工務局長	240×172×3		
I306	〔書簡〕	1	T15.09.17	続紙	鉄道大臣子爵 井上匡四郎	田邊朔郎	197×808	内容:関門隧道工事に関する技術上の問題についてご高見を拝聴致したく。	封筒一括(I306～307)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前北入／田邊朔郎殿」、裏書「鉄道大臣子爵井上匡四郎」
I307	〔書簡下書カ〕	1	-	続紙	-	-	195×463	内容:永田町の官邸へ出頭のみ返書。	封筒一括(I306～307)、封筒表書「京都市浄土寺町真如堂前北入／田邊朔郎殿」、裏書「鉄道大臣子爵井上匡四郎」
I308	関門隧道ニ関スル調査概要	1	[T15.09.00]	綴	-	-	244×168×3		
I309	関門隧道工事設計説明書 附小門海峡埋築ニ関スル研究	1	-	綴	鉄道技師 大井上前雄	-	246×170×2		
I310	小門海峡閉塞ノ早報及大瀬戸海峡ニ及ボス影響(小門海峡埋築ニ関スル研究ノ総論)	1	-	綴	-	-	244×172		
I311	京都ヨリ舞鶴ニ至ル鉄道線路目論見書補遺	1	M25.08.26	綴	田邊朔郎	京都府知事 千田貞暁	272×188		
I312	自京都至舞鶴目論見鉄道線之図	1	-	図面	-	-	242×324	縮尺:1/1160000	
I313	熱海村	2	M21.05.22	地図	大日本帝国陸地測量部	-	454×573	縮尺:1/20000。うち1点は書込みあり。	封筒一括(I313～328)、封筒表書「丹那とんねる」
I314	小田原町	1	T05.10.30	地図	大日本帝国陸地測量部	-	460×574	縮尺:1/50000。国府津停車場・小田原停車場・根府川停車場沿線赤線。	封筒一括(I313～328)、封筒表書「丹那とんねる」
I315	熱海線丹那隧道工事概要	1	-	綴	-	-	246×172×2	表紙綴り外れのため取扱注意。	封筒一括(I313～328)、封筒表書「丹那とんねる」
I316	〔熱海線地図〕	1	[T08.11.30～T10.08.25]	地図	大日本帝国陸地測量部	-	820×1032	封筒入。封筒表書「熱海線図」。縮尺:1/50000。三枚の地図を張り合わせて一枚の地図とし、熱海線に線を引いている。	封筒一括(I313～328)、封筒表書「丹那とんねる」
I317	〔熱海線工事隧道内におけるガス発生及び中毒者に関する報告書〕	1	[T09].03.22	綴	鉄道省熱海建設事務所 技師 竹股一郎	田邊博士	232×156	封筒入。封筒表書「京都市上京区／京都帝国大学工学部／田邊教授殿」、裏書「鉄道省熱海建設事務所／竹股一郎／〔印〕鉄道院用紙」。一部綴外れ。T8.10.9とT9.1.8発生の事故報告書にそれぞれ図面が綴られているが、開封不可。	封筒一括(I313～328)、封筒表書「丹那とんねる」
I318	丹那隧道掘鑿地質図	1	-	図面	-	-	368×1552	縮尺:1インチ=500フィート。I336と同一内容。	封筒一括(I313～328)、封筒表書「丹那とんねる」
I319	丹那山隧道及附近一覧図	1	-	図面	-	-	394×270		封筒一括(I313～328)、封筒表書「丹那とんねる」
I320	〔丹那隧道断面図面及び温度表〕	1	-	切紙	-	-	132×180		封筒一括(I313～328)、封筒表書「丹那とんねる」
I321	停車場外建築定規	1	-	図面	-	-	196×270		封筒一括(I313～328)、封筒表書「丹那とんねる」

資料番号	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横×幅) mm	備考	一括
I322	Proposed Atami-Line Double Track Tunnel Section 甲案	2	-	図面	-	-	196×270		封筒一括(I313~328)、封筒表書「丹那とんねる」
I323	[Proposed Atami-Line Double Track Tunnel Section] 乙案	1	-	図面	-	-	196×270		封筒一括(I313~328)、封筒表書「丹那とんねる」
I324	Proposed Single Track Standard Tunnel Section	1	-	図面	-	-	164×176		封筒一括(I313~328)、封筒表書「丹那とんねる」
I325	Osaka yama Tunnel Section	1	-	図面	-	-	162×194		封筒一括(I313~328)、封筒表書「丹那とんねる」
I326	[丹那トンネルカ海拔高低差計算メモ]	1	-	切紙・厚紙	-	-	118×80		封筒一括(I313~328)、封筒表書「丹那とんねる」
I327	[熱海線簡略路線図]	1	-	図面	-	-	346×272		封筒一括(I313~328)、封筒表書「丹那とんねる」
I328	Table of Train Velocity in miles per hour.	1	-	図表	-	-	188×268		封筒一括(I313~328)、封筒表書「丹那とんねる」
I329	熱海線丹那隧道縦断面図	1	T13.11.12	図面	-	-	526×646	縮尺:1インチ=縦150フィート、横30チェーン	
I330	丹那盆地附近地質調査報告	1	T13.12.00/T14.05.00	冊子(82頁)	著:東京帝国大学教授工学博士 平林武・鉄道技手理学士 渡邊貫 発行:鉄道省熱海線建設事務所	-	226×150×11	「丹那盆地附近ノ地質調査報文」と「丹那盆地地質調査報告書」が所収されており、それぞれ著者と作成年月日が異なる。奥付なし。	
I331	[書簡]	1	[T14].01.14	続紙	千石貢	田邊朔郎	191×580	内容:鉄道大臣官舎にて熱海線工事についてご高話を拝聴致したく。封筒入。封筒表書「京都市浄土寺真如町ノ田邊朔郎殿ノ親展」、裏書「千石貢ノ一月十四日」	
I332	[熱海線丹那隧道工事調査概況]	1	[T14.01.15]	綴	-	-	244×170		
I333	丹那盆地々々質調査図表	1	T14.01.17	図面	-	-	650×474		
I334	丹那隧道西口膠灰注入工事穿孔計画図	1	-	図面	-	-	194×270	縮尺:1/80	
I335	丹那盆地附近地形図	1	-	地図	-	-	554×512	添書「参謀本部発兌縮尺三万分ノ巻図面ヲ縮尺五千分ノ巻ニ拡大セルモノ」。	
I336	丹那隧道掘鑿地質図	1	-	図面	-	-	368×1552	縮尺:1インチ=縦150フィート。I318と同一内容。	
I337	[部品カ並列写真]	1	M39.09.00	写真(台紙)	山本潔	田邊朔郎	120×180	包紙入。包紙表書「田邊先生ノ山本生ノ印刷写真士 田中武 電話新橋千百十番 東京芝神明社内」。写真裏面書込「呈 田邊博士閣下ノ山本潔拜」。	
I338	BIRD'S EYE VIEW OF THE CITY OF KYOTO AND THE LAKE BIWA CANAL	1	-	写真	-	-	79×220		
I339	隧道縦断面図	1	-	図面・続紙	-	-	1198×794	縮尺:水平1/600・垂直1/100	
I340	隧道実測平面図	1	-	図面・続紙	-	-	794×1244	縮尺:1/600	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	挟込み1	[絵はがき]	1	S07.11.03	絵はがき	大阪 本山彦一	京都市左京区浄土寺 真如町 田邊朔郎	—	「蜜柑の王国 紀州蜜柑山のジオラマ 農業博物館」。内容:本年8月に高野山へ雅詠につき。
F454	挟込み2	大阪毎日新聞[京都駅を南に移し/新歓楽地区を計画/高架線は風致を害はぬよう/府が鉄道省へ意見書]	1	S10.11.30	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	挟込み3	京都日出新聞[西国街道整理問題/京都駅を高架に/淀町邊から大山崎を結ぶ/私見工学博士 田邊朔郎]	1	S13.03.11	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	挟込み4	[英文書簡]	1	S05.02.18	便箋(クリップ留め)	J.R.Freeman	Mr.S.Tanabe	—	内容:関東大震災に関連する諸照会。
F454	挟込み5	大阪朝日新聞京都版[秋窓一家言/三味線に親しむ田邊朔郎博士]	1	S11.09.03	新聞紙(切抜)	—	—	—	洋紙に貼付け。
F454	挟込み6	[新聞寄稿文下書]	1	S11.08.30	便箋(2葉)	[田邊朔郎]	大阪朝日新聞	—	内容:煙突。
F454	挟込み7	[書簡]	1	S11.09.29	便箋(2葉)	田邊朔郎	学士会五十周年記念号係	—	内容:学士会結成に至る挿話。
F454	挟込み8	[書簡]	1	S11.08.01	便箋(1葉)	田邊朔郎	カクテル会	—	内容:暑中見舞。
F454	挟込み9	大阪朝日新聞[中部日本縦断の大運河を開鑿/敦賀から琵琶湖/更に大阪湾へ/きのふ京大の田邊博士が/実地踏査を完了]	1	S08.06.07	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	1-1	大阪朝日新聞[半減した/鉄道殉職者/自動連結機のおかげ]	1	S02.09.23	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	1-2	大阪毎日新聞[治水の大体/方針きまる/交通網の踏査/治水交通調査会]	1	S02.03.02	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	1-3	京都日出新聞[明治工業史/田邊博士三十年来の大事業/専門大家百余名努力の結晶]	1	S02.11.11	新聞紙(切抜)	—	—	—	「明治工業史」の題字の写真も貼付け。
F454	2	京都日出新聞[京阪国道案成る/治水調査特別委員会をひらき/知事らから説明し審議を求む/今期府会へ提出されん]	1	S02.12.09	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	3-1	京都大阪間の国道問題	1	S02.07.08	冊子(9頁)	田邊朔郎	—	—	表紙余白に書込みあり。
F454	3-2	国道二号路線京阪間	1	—	便箋(貼付)	—	—	—	距離、所用時間等のメモ書き。3-1の裏表紙に貼付け。
F454	4	大阪毎日新聞[目鼻がついた／京阪国道案／総工費三百二十万円／数日中に府会へ提出]	1	S02.09.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	5	京都日出新聞[京阪国道改築／完全に成案／府の案に協賛を与へた／治水交通調査委員会]	1	S02.10.22	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	6	財団法人啓明会第七回大正十四年度事業報告書	1	T14.00.00	冊子(切抜)	—	—	—	「明治工業史」の編纂及び出版に2万円補助に関する記事を抜粋して貼付け。
F454	7	[原稿下書]	1	S02.12.22	便箋(4葉)	[田邊朔郎]	啓明会[古市氏を経由]	—	内容:啓明会第8回・9回報告案。
F454	8	[書簡]	1	T13.05.28	半切紙	京都帝国大学友会々長 荒木寅三郎	名誉会員 田邊朔郎	—	内容:純銀製陸上競技大会優勝杯寄贈への礼状。
F454	9	[演説原稿下書]	1	S02.11.03	原稿用紙(4葉)	[田邊朔郎]	—	—	内容:工学会晩餐会での演説。第1回大会の演説を引用して。
F454	10	[書類目録]	1	S02.00.00	罫紙(3葉)	—	—	—	在釧路公園北海道鉄道記念塔中央空所下部へ銅筒に入れて埋込みたる書類。なお、28件の資料は記念塔移築後に釧路鉄道管理局が保管。
F454	11	小樽新聞[旭川釧路鉄道全通式]	1	M40.09.11	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	12-1	小樽新聞[旭川釧路鉄道全通式彙報／於釧路港]	1	M40.09.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	12-2	小樽新聞[鉄道全通式参列前記(三)／六日於帯広]	1	M40.09.13	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	12-3	[鉄道全通式来賓帰路の歓迎]	1	[M40.09.00]	新聞紙(切抜)	—	—	—	「小樽新聞」か。
F454	12-4	北海タイムス[釧路に地をトシ／鉄道一千哩の記念塔／記録を千載の後迄秘めて／田邊博士が建てる]	1	T15.05.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	13-1	近江新報[田邊朔郎筆「晩節香芳」の写真]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	13-2	[扁額「籍水利資人工」写真]	1	—	写真	—	—	—	
F454	13-3	[田邊朔郎筆「金■瑞穂」図版]	1	T04.00.00	原稿用紙(1葉)	—	—	—	本山彦一母米寿記念書画集「松琴帖」中 のもの。
F454	13-4	中国民報 其の四[田邊朔郎筆の馬の絵]	1	T07.01.01	原稿用紙(1葉)	—	—	—	
F454	13-5	大毎美術 第三巻第五号	1	T13.05.05	冊子(切抜)	大毎美術社	—	—	「名家の趣味 田邊朔郎博士の書画」抜 粋貼付け。
F454	14-1	大阪毎日新聞付録[引退した京大の四博士 ／工学に、法学に、理学に／何れも名だゝる 世界的学者]	1	T02.10.01	新聞紙(切抜)	—	—	—	田邊朔郎・小川梅三郎・千賀鶴太郎・水 野敏之丞
F454	14-2	大阪毎日新聞[田邊朔郎博士が／畢生の心 血をそゝいだ／「明治工業史」が完成]	1	T14.05.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	15-1	京都日出新聞[京都に模範的の／社交倶楽 部生る／都ホテルの建増を利用し／4月に 発会式]	1	T13.03.16	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	15-2	[はがき]	1	T13.12.11	はがき・切紙	大阪毎日新聞社「サ ンデー」毎日編集	田邊朔郎	—	内容:最も幸福と感じた事について寄稿依 頼。切紙に返答文を貼付け。
F454	15-3	京都日出新聞[京商議員初総会と／特別議 員の人選]	1	T14.03.13	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	16	大阪毎日新聞京滋付録[天下一品／疏水の 効用／七十万市民の生命の糧／規模の雄 大とその効用の顕著なる点にて／日本にお ける／唯一の大工事]	1	T14.01.03	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	17	サンデー毎日[田邊朔郎博士独特の執務法 ／書齋も洋服も薬筆筒のやうだ]	1	T13.05.04	雑誌(切抜)	—	—	—	百石齋内部の写真が掲載。
F454	18-1	大阪毎日新聞[趣味を語る／箏曲／工学博 士 田邊朔郎]	1	T13.09.16	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	18-2	[新聞寄稿文下書]	1	T13.04.30	便箋(1葉)	[田邊朔郎]	[大阪毎日新聞京滋付録]	—	内容:京大へ赤坂離宮写真及び下賜品の寄贈。
F454	19-1	[『田邊朔郎博士六十年史』の書評原稿]	1	T13.08.23	原稿用紙(1葉)	[田邊朔郎]	[鉄道時報]	—	切抜貼付け。
F454	19-2	家憲 家世訓 子女訓	1	S02.03.15	便箋(3葉)	[田邊朔郎]	[金朝報社]	—	
F454	20	京都日出新聞[面目身に余る／賜謁の光栄に／浴した五百余名]	1	T13.12.03	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	21-1	大阪時事新報京都滋賀付録[田邊老博士の記功碑除幕式／京都疏水第一期の功労者]	1	T12.07.20	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	21-2	[従三位勲二等工学博士田邊朔郎君記功碑の記]	1	T12.02.00	新聞紙(切抜)	—	—	—	京都府知事池松時和の筆による。
F454	21-3	大阪毎日新聞[田邊博士紀功碑／出町剣崎に建立]	1	T12.02.18	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	22~23	[絵はがき]	1	T12.00.00	絵はがき	—	—	—	「田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」5枚組。
F454	24-1	淑女画報[田邊朔郎君紀功碑除幕式風景]	1	T12.09.00	雑誌(切抜)	—	—	—	
F454	24-2	大阪毎日新聞京都滋賀付録[偉業は永へに／田邊博士記功碑除幕式／きのふ盛大に挙行せらる]	1	T12.07.20	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	25-1	京都日出新聞[府庁行啓の際／賜謁の光栄者]	1	T14.05.15	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	25-2	[ラヂオ番組／JOBK am.11:10 講演「鉄道と雪」田邊京大名誉教授]	1	S02.02.27	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	26-1	京都日出新聞[山県公筆蹟「京都疏水再工事のなれるとき」]	1	T11.02.08	新聞紙(切抜)	—	—	—	A153と関連。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	26-2	[ラジオ集録現場写真]	1	S02.02.27	写真	—	—	—	大阪放送局楼上にて、朔郎と女性アナの2ショット写真。
F454	27-1	[京大名誉教授]	1	T12.11.28	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	27-2	[セントルイス博覧会銀賞の賞状図版]	1	[M37.00.00]	カード(コロタイプ印刷)	—	—	—	
F454	28-1	[北海道帝国大学創基五十周年記念式の式次、祝典日程プログラム、講演会プログラム]	1	T15.05.15	切紙(3葉)	—	—	—	
F454	28-2	[書簡]	1	T15.05.16	半切紙	事務官 江口重国	田邊朔郎	—	内容:記念式講演につき礼状。
F454	29	北海タイムス[豊平館で/佐藤総長設宴/殿下並に関係者を招待して]	1	T15.05.17	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	30	[書簡]	1	T13.12.27	半切紙	仙石貢	田邊朔郎	—	内容:丹那隧道施設に関する会議出席の謝礼贈呈。
F454	31-1	大阪毎日新聞[四日の「サンデー」/田邊朔郎博士の執務法]	1	T13.05.01	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	31-2	京都日出新聞[京都倶楽部発会式/十五日夜都ホテルに挙ぐ]	1	T13.05.00	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	31-3	大阪毎日新聞京都滋賀付録[京大へ赤坂離宮写真/下賜品の寄贈]	1	T13.04.30	新聞紙(切抜)	—	—	—	18-2と関連。
F454	32-1	[工学会誌に掲載の文献目録]	1	—	切紙	—	—	—	
F454	32-2	『工業之大日本』第四卷第十一号目次	1	M41.10.00	雑誌(切抜)	—	—	—	目次の頁のみ。「北海道鉄道の今昔談」。
F454	33-1	京都日出新聞[京都商業会議所/特別議員決定/田邊田島中澤三博士と竹谷一商校長とが新顔]	1	T14.04.22	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	33-2	[特別議員推薦承諾依頼状]	1	T14.04.18	一紙	京都商業会議所会頭 濱岡光哲(公印)	田邊朔郎	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	34-1	[書簡]	1	T10.10.18	罫紙(1葉)	鉄道省官房歴史編纂室 遠藤剛太郎	田邊朔郎	—	内容:北海道鉄道資料引継の礼状遅延の弁明。
F454	34-2	[書簡]	1	[T10]04.29	半切紙	鉄道省嘱托 本鉄道院理事 帝国鉄道協会正会員 法学士 遠藤剛太郎	田邊先生	—	内容:北海道鉄道資料の寄贈依頼。
F454	35-1	[田邊孫次郎につきメモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F454	35-2	[地藏尊の神秘的な話／尊像の口から／聞きたい歴史／田邊博士の信仰心]	1	T13.03.14	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	36~37	報知新聞付録[水力電気輸入当時の苦心／京都理科大学教授工学博士 田邊朔郎氏談]	1	T01.11.13	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	38	[サンフランシスコ発横浜着航海記録]	1	T02.10.30	ノート	—	—	—	
F454	39-1	京都日出新聞[田邊博士紀功碑／出町剣尖公園に建設／府の計画 完成は本年三月中]	1	T12.02.18	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	39-2	[書簡下書]	1	T12.01.27	罫紙(1葉)	田邊朔郎	上川輝	—	内容:熊沢蕃山石川丈山の多芸多能に関連して。
F454	40-1	[京都財界諸名士年頭所感(一)／日本最初の電燈と電鉄／先鞭を着けた京都の誇り／京都電燈会社社長 大沢善助]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	40-2	[仏国実業団を迎へて／稲畑邸のレセプション／和氣轟然たる日仏の交驛]	1	T14.04.29	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	41	京都帝国大学科外講演聴講券	1	S11.08.01~S11.08.05	一紙	—	—	—	
F454	42	[「華表美談宍道湖嫁島」の序、緒言、巻頭写真目次]	1	S02.05.01	罫紙(5葉)・カーボン複写	—	—	—	
F454	43~44	[嫁島諸景写真]	1	[S02.05.00]	写真(4葉)	—	—	—	
F454	45	[田邊朔郎筆漢詩と嫁島全図の写真]	1	[S02.05.00]	写真(2葉)	—	—	—	「遠祠春水緑 隔市暮山蒼 華表人婦去 千年対夕陽」

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	46	京都日出新聞[十周年記念式を迎えて/市 三大事業概要(一)]	1	[T11.10.27]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	47	京都日出新聞[十周年記念式を迎えて/市 三大事業概要(二)]	1	[T11.10.28]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	48	京都日出新聞[十周年記念式を迎えて/市 三大事業概要(三)]	1	T11.10.29	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	49-1	[書簡]	1	[T15]01.22	半切紙	兵庫県都市研究会 長 勝田銀次郎	田邊朔郎	—	内容:機関誌に都市計画都市問題に付投 稿依頼。
F454	49-2	[「神戸市内を貫通する東海道鉄道線路問 題」原稿]	1	T15.02.00	原稿用紙(4葉)	田邊朔郎	—	—	
F454	50	大阪毎日新聞和歌山版[田邊朔郎博士の/ 英霊塔建設の趣意/殉職して祀られぬ霊を 慰む/鉄道協会員の大団体高野登山]	1	T15.05.28	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	51-1	[京大停年退職挨拶原稿]	1	T12.12.18	便箋(1葉)	田邊朔郎	—	—	
F454	51-2	[大学本部職員有志による謝恩会招待状]	1	T12.12.10	半切紙	原勝郎他19名	田邊朔郎	—	
F454	52-1	[書簡]	1	—	半紙	内藤宝晋	[田邊朔郎]	—	内容:蓮舟翁の追憶。
F454	52-2	[書簡]	1	[00.01.26]	半切紙	内藤宝晋	田邊博士	—	内容:蓮舟翁遺墨集寄贈の謝辞。
F454	53	[英文原稿]	1	S02.11.00	切紙(5葉)	[田邊朔郎]	Pan—Pacific Club	—	内容:琵琶湖疏水の水力電気について。
F454	54-1	京都日出新聞[古老の思ひ出話/京都の電 気はつまり/御遷都の記念/その時分の京 都の新聞/今でも元気な東枝吉兵衛翁]	1	S02.07.27	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	54-2	東京時事[けふから部会/工学大会の午 後]	1	S02.11.04	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	55	[『工業之大日本』原稿]	1	M41.10.00	罫紙(3葉)	—	—	—	「北海道鉄道の今昔談」
F454	56	大阪毎日新聞京都版[ホースの水が/紫宸 殿の御屋根に/やすやすと届く/御所の防 火設備は十分]	1	S03.01.13	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	57	[評議員囑託依頼状]	1	S02.09.01	一紙	財団法人東京市政調査会 会長 後藤新平	田邊朔郎	—	
F454	58	[『紳士録』原稿]	1	—	原稿用紙・ゲラ刷	通俗経済社財界フースヒー刊行部	—	—	
F454	59	故松本莊一郎、同ジョウセフ・クロウフォード、同平井晴二郎氏胸像建立計画趣意書	1	S03.01.00	一紙	発起人	—	—	
F454	60	大阪毎日新聞[私の奮闘時代／疏水隧道掘鑿を完成したる／田邊朔郎氏]	1	T06.10.17	新聞紙(切抜)・原稿用紙	—	—	—	
F454	61	[書簡控]	1	S02.02.18	半切紙	[田邊]朔郎	四色[宮内省]事務官	—	内容:般若心経献上により皇太后から菓子下賜に対する礼。
F454	62	[田邊秀雄奨学基金設立碑文]	1	—	拓本	—	—	—	
F454	63-1	大阪朝日新聞[京都市制施行三十年式／第一疏水開通三十年記念式]	1	T08.12.06	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	63-2	[田邊博士の雅懐／疏水開通当時を追想し]	1	[T08.12.06]	新聞紙(切抜)	—	—	—	一身殉事大可憐の詩。
F454	63-3	大阪毎日新聞[第一疏水功労者表彰状授与]	1	T08.12.07	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	64-1	[盛なりし両記念式／感慨無量の田邊朔郎博士]	1	[T08.12.07]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	64-2	大阪時事新報[京都疏水工事／三十年の回顧]	1	T08.12.06	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	65	京都日出新聞[疏水開通／三十年式]	1	T08.12.06	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	66-1	[銅像と記念碑／疏水中島北垣男爵銅像]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	66-2	[「御池座」の忘年余興／大仕掛けでスッカリ顔見世気分]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	12.19御池竹内栖鳳邸の行事。
F454	67	[原稿下書]	1	M37.12.15	半切紙	田邊朔郎	[工業之大日本]	—	内容:ダイヤー先生を訪ふ。
F454	68	[御大葬の葬列に関する図]	1	T01.00.00	原稿用紙(4葉)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	69	[琵琶湖疏水工事鳥瞰図献上文控]	1	T07.06.00	半切紙	田邊朔郎	皇后宮太夫 男爵 大森鐘一	—	
F454	70	[書簡]	1	T04.09.22	半切紙	小田原 山野	田邊工学博士	—	内容:蓮舟翁遺墨集寄贈の謝辞。封筒も貼付。一部破損。
F454	71	[田邊太一蓮舟墓碑]	1	[T05.00.00]	拓本	—	—	—	太一はT04.09.16死去。
F454	72-1	官文第三二号[北海道鉄道敷設部長任官日付につき照会]	1	T08.01.15	罫紙	鉄道院総裁官房文書課長 岡田意一	工学博士 田邊朔郎	—	
F454	72-2	[書簡]	1	[M42]08.17	罫紙	山口準之助(印)	田邊朔郎	—	内容:ダイナモーターカー付属品の借用について。
F454	72-3	[ダイナモーターカー付属品の借用願]	1	M42.12.02	罫紙	鉄道院鉄道調査所長 山口準之助(公印)	工学博士 田邊朔郎	—	
F454	73-1	雑誌道十月号[教談 二石談(上編) 野口復堂]	1	T07.00.00	雑誌(切抜)	—	—	—	
F454	73-2	[書簡下書]	1	T07.10.07	半切紙	[田邊]朔郎	野口復堂宛	—	内容:雑誌道拝受札と記事中の誤りの指摘。
F454	74	軍用旅券	1	M38.10.24	一紙	奉天田宮兵站司令部(公印)	工学博士 田邊朔郎	—	奉天から安東県まで。
F454	75	[評議員委嘱状]	1	T10.04.25	一紙	都市研究会会長 男爵 後藤新平	田邊朔郎	—	
F454	76	[Murray's Hand Book for Japan 1903 p.358より Lake Biwa Canal 書写]	1	—	ノート	—	—	—	
F454	77	[明治三十年北海道旭川～帯広間雪中踏査の様子につきメモ書き]	1	—	切紙・原稿用紙	—	—	—	
F454	78	[英文書簡]	1	M37.08.16	便箋(1葉)	S.Tanabe	N.S.Chaplin	—	内容:セントルイス博展示の琵琶湖疏水図の写真的寄贈について。
F454	79	[英文書簡]	1	T14.11.06	便箋(1葉)	英土木学会	Sakuro Tanabe	—	内容:日本の地震が建築に及ぼす影響に関する論文収集について。
F454	80-1	[「海辺松林図」写真]	1	[T10.00.00]	写真	—	—	—	F49と関連。
F454	80-2	[「信実三十六歌仙斎宮女御模写」写真]	1	[T09.00.00]	写真	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	81	[筆糸の引張り試験等メモ書き]	1	—	便箋(1葉)	—	—	—	
F454	82	[岡山水電株式会社の創立]	1	[T08.00.00]	雑誌(切抜)	—	—	—	
F454	83	[名古屋電力の調査／田邊朔郎君木曾川筋 実視意見書]	1	[T08.00.00]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	84	大阪毎日新聞[両皇子桃山陵御参拝]	1	T07.07.17	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	85	自桑港及ホノルへ至横浜日本人一等船客人名表	1	—	一紙	東洋汽船会社	—	—	T02.11 のことか。津田梅、島津源蔵、小木寅次郎、内貴富三郎等同船。
F454	86	[田邊朔郎に関し文官懲戒令に該当する旨 上申書の写し]	1	M34.04.11	原稿用紙	蜂須賀	文部大臣 松田正文	—	
F454	87	[英国皇太子入洛歓迎委員委嘱状]	1	T11.03.23	一紙	岡本書記官(公印)	田邊教授	—	
F454	88-1	[英太子随員／宮内省発表]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	88-2	[四月十二日御来朝の／英皇儲御日程]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	88-3	大阪朝日新聞[英皇儲御日程／四月二十七日 御入洛／五月五日大阪へ]	1	T11.03.17	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	89	[書簡]	1	T10.02.06	半切紙	[三宅龍子]	田邊朔郎・静子	—	内容:三宅雪嶺の父恒の葬儀の模様の知らせ。封筒貼付け。
F454	90	大阪毎日新聞[けふから実施の／借地借家 調停法]	1	T11.10.01	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	91-1	[書簡下書]	1	T07.12.24	便箋(1葉)	田邊朔郎	神戸市長 鹿島勇次郎	—	内容:神戸市内鉄道改良計画参画に対する謝辞。
F454	91-2	[書簡]	1	T07.12.24	半切紙	神戸市長 鹿島勇次郎	田邊朔郎	—	内容:市内縦貫鉄道改良に関する教示につき礼状。
F454	92-1	[書簡]	1	M43.03.00	半切紙	田邊朔郎	江良千代	—	内容:古川龍齋ゆかりの品、作曲の記念として進呈。
F454	92-2	[メモ]	1	—	半切紙	—	—	—	内容:人名が書きあげられたメモ。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	93	[著書受領書]	1	T05.05.20	はがき	帝国学士院	[田邊朔郎]	—	内容:著書「列車ノ抵抗」1冊寄贈に対する受領書。
F454	94	[借地借家委員再任状]	1	S03.01.01	一紙	京都地方裁判所長 遠藤武治	田邊朔郎	—	
F454	95-1	[礼状]	1	S03.04.04	一紙	社団法人電気協会 関西支部電気デー 総務委員長 馬場齋 吉(公印)	田邊朔郎	—	内容:京都電気デー祝賀園遊会における講演に対するもの。
F454	95-2	[礼状]	1	S03.04.04	一紙	京都電気デー委員 長 石川芳次郎	田邊朔郎	—	内容:京都電気デー祝賀園遊会における講演に対するもの。
F454	95-3	[電気デー「開催の由来」]	1	[S03.00.00]	冊子(切抜)	—	—	—	
F454	95-4	[依頼状]	1	S03.03.23	一紙	京都電気デー委員 会委員長 石川芳次 郎	田邊朔郎	—	内容:京都電気デー園遊会での講演依頼。
F454	95-5	京都電気デー祝賀園遊会次第	1	S03.00.00	一紙	—	—	—	田邊の講演表題は「エルトン先生ノ追憶」。
F454	96	[商工会議所特別議員の資格消滅に関する通知]	1	S3.02.03	一紙	京都商工会議所会 頭 濱岡光哲(公印)	田邊朔郎	—	内容:商工会議所法施行に伴い商工会議所特別議員の資格も消滅する件、商工省より通知あり。
F454	97	[漢詩草稿]	1	S03.03.26	半切紙	石齋(田邊朔郎)	—	—	日本ペイント会社創立30年記念祝宴用の扇に記すためのもの。
F454	98	日本土木建築請負業者連合会会報第8号 [工学博士 田邊朔郎先生講演]	1	[S02.00.00]	雑誌(切抜)	—	—	—	昭和2年10月21日開催の評議員会第9回総会におけるもの。
F454	99	東京朝日新聞[其頃を語る29/疏水を開いた苦心/珍語『ダム』の由来/田邊朔郎氏]	1	S03.08.16	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	100	電気雑誌OHM第15巻11月号[蹴上水力発電工事の思ひ出 京都帝国大学名教授 工学博士 田邊朔郎]	1	[S03.11.00]	雑誌(切抜)	—	—	—	
F454	101	ジャパン新聞[ホワイトリスト 田邊朔郎]	1	[S04.02.16]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	102-1	疏水要誌巻1[年表]	1	M23.04.01	著書(切抜)	京都市参事会	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	102-2	[シャフト工事中における死者について]	1	—	原稿用紙	[田邊朔郎]	—	—	内容:明治19年におけるシャフトでの死者4名それぞれの死因について記したもの。
F454	103-1	京都日出新聞[田邊博士 疏水苦心談1-3]	1	M35.05.17	新聞紙(切抜)	—	—	—	明治35年5月17日からの連載。原稿用紙2枚に貼付け。
F454	103-2	京都日出新聞[疏水運河と高木田邊両氏]	1	M35.10.22	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	104-1	[書簡草稿]	1	T05.10.09	便箋	[田邊朔郎]	—	—	内容:田邊の研究事項についての問合せに対する返信草稿(『日本及日本人』大正6年元旦号向)。末尾に雑誌からの問い合わせにあったと思われる「『日本及日本人』大正六年元旦号の一大光彩として」との一文が切抜きで貼付け。
F454	104-2	[研究事項に関する回答草稿]	1	[T5.10.09]	便箋	[田邊朔郎]	—	—	104-1の別紙。田邊の研究履歴について記したもの。
F454	104-3	[「タイナモーターカー」連結車両の写真]	1	M41.03.28	写真(2枚)	—	—	—	山陽線下関停車場で出発前に写されたもの。1枚は元写真、もう1枚は雑誌掲載用の指示が書込み。
F454	105	[田邊奨学金寄付金第4回分領収書]	1	T07.04.06	一紙	東京帝国大学収入 官吏 東京帝国大学 事務官 宮崎良三郎 (公印)	工学博士 田邊朔郎	—	500円分。
F454	106	[撓度振動記録器に関する説明]	1	—	半切紙	[田邊朔郎]	—	—	大正3年7月13日「御名代宮殿下」に説明した旨の但し書きあり。
F454	107	[辞職願草稿]	1	[T03.00.00]	一紙	京都帝国大学工科 大学長工科大学教 授工学博士 田邊朔 郎	文部大臣 岡田良平	—	京都帝国大学工科大学長の辞表草稿(辞表は3月26日付)。
F454	108-1	[工部大学校時代の鎌倉調査についての記述]	1	—	原稿用紙(1葉)	—	—	—	田邊が工部大学校時代に実施した鎌倉街道での調査に関して記したもの。
F454	108-2	[和歌]	1	—	原稿用紙(2葉)	[田邊朔郎]	—	—	田邊らによる和歌。詠んだ日付の記入があるものもあり。
F454	108-3	[漢詩]	1	S15.00.00	便箋(1葉)	[田邊朔郎]	—	—	
F454	108-4	[和歌及び漢詩]	1	—	原稿用紙(1葉)	[田邊朔郎]	—	—	「友人某」に寄せたものか。
F454	108-5	[絵はがき]	1	M42.01.21	はがき	—	—	—	酉年の絵はがき。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	108-6	[和歌]	1	[T04.01.27]	原稿用紙(1葉)	[田邊朔郎]	—	—	大正4年1月27日に死去した「佃学生」を偲ぶもの。田邊他3名の歌あり。
F454	109	[しおり]	1	T7.00.00	しおり(3枚)	—	—	—	京都電燈会社木津川隧道洞門扁額「発祥致福」(田邊題)の写真を用いたもの。封筒入り。
F454	110	[The O'Dells "London Phrenological Instituton"筆写]	1	—	半切紙	—	—	—	表を筆写したもの。
F454	111	[琵琶湖疏水開通30年記念表彰文筆写]	1	—	原稿用紙(1葉)	[田邊朔郎]	—	—	田邊の功績を称え、「鋼製造像置物」を贈呈する旨を述べたもの。
F454	112	[Scientific American Japan Mail: The Biwa Canal 筆写]	1	—	半切紙(10葉)	[田邊朔郎]	—	—	
F454	113-1	京都日出新聞[四十年前のわが日出新聞から／明治廿年十二月廿五日]	1	[S02.12.25]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	113-2	[THE HIOGO NEWS]	1	M19.01.05	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F454	114-1	[“Engineering” dept 5 1902 筆写]	1	—	便箋(1葉)	—	—	—	
F454	114-2	[田邊作漢詩の由来 筆写]	1	—	便箋(2葉)	—	—	—	「開成防水初無疑……」からはじまる漢詩の由来に関する文章の筆写。
F454	115	電気評論第十五巻第二号[資料 水力電気の濫觴／(附)デブロー氏の深切／明治二十七年五月水電協会発会式に於て／故高木文平氏][工学博士 田邊朔郎氏附記]	1	[S02.02.00]	雑誌(切抜)	—	—	—	
F454	116	[北海道鉄道記念塔碑文筆写]	1	—	半切紙	—	—	—	
F454	117-1	[大正十二年十一月七日謝恩会席上にて田邊博士の御挨拶]	1	[T12.11.07]	冊子(切抜)	—	—	—	京都帝国大学退官に当たつての挨拶。
F454	118	[従三位勲二等工学博士田邊朔郎君紀功ノ碑筆写]	1	—	半切紙	—	—	—	
F454	119	[工学博士田邊朔郎君紀功碑記筆写]	1	—	罫紙(3葉)	—	—	—	長尾西山碑記文原文を筆写したもの。
F454	120	[はがき]	1	[T10.10.12]	はがき	田邊朔郎	京都府庁中 若松資蔵	—	内容:碑文中に後世の参考となる図書などを埋め込みたいとの希望。
F454	121-1	[書簡]	1	T12.07.11	半切紙	京都府知事 池松時和	田邊朔郎	—	内容:紀功碑除幕式への案内状。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F454	121-2	[紀功碑除幕式写真]	1	[T12.7.19]	写真(2枚)	—	—	—	
F454	122	[Murray's Handbook for Japan筆写]	1	—	便箋(1葉)	[田邊朝郎]	—	—	
F455	挟込み	[放送原稿]	1	S06.01.00	ノート(5葉)	—	—	—	「昭和六年一月六日午前十時—拾時三十分京都放送局に於て」と書込み。
F455	1	工学博士田邊朝郎先生考察 自働機度振動記録器の使用法	1	T13.10.00	雑誌(切抜)	—	—	—	
F455	2	論説 機度及振動ノ記録	1	T04.02.00	雑誌(切抜)	工学博士 田邊朝郎	—	—	「土木学会誌」1巻1号より抜粋。
F455	3	関門の水底隧道に就て	1	[T10.11.11]	雑誌(切抜)	工学博士 田邊朝郎	—	—	鉛筆書きで「大正10年11月11日大阪住友倶楽部にて懇話会第六回講演」との書込み。
F455	4	[田邊朝郎君紀功碑碑文写し]	1	—	青刷複写(4葉)	—	—	—	
F455	5	地震ニ就テ	1	M25.00.00	雑誌(抜刷)	工学博士 田邊朝郎	—	—	「工学会誌」121巻より抜粋。
F455	6	大正十二年十一月七日謝恩会席上にて 田邊博士御挨拶	1	[T12.00.00]	冊子	—	—	—	土木会席上でのあいさつを印刷したもの。
F455	7	[必要な条件]	1	—	雑誌(切抜)	—	—	—	内容:「旧時日本人が亜米利加を征服し得るや」との課題に複数名が寄稿した記事の一つ。
F455	8	[明治二十三年四月九日琵琶湖疏水開通式当日の日記 皇后宮職]	1	—	封筒(ノート2枚分を貼合)	—	—	—	表題資料はなし。
F455	9	大正十一年十月 京都市三大事業概要	1	T11. 10. 00	冊子	京都市役所	—	—	ノート2枚を貼付け封筒状としたものに挿入。
F455	10	関西高速度電気鉄道会社調書	1	[S03.09.07]	冊子	[関西高速度鉄道株式会社]	—	—	ノート2枚を貼付け封筒状としたものに挿入。
F455	11	懇話会第六回講演	1	T10.11.11	雑誌(抜刷)	工学博士 田邊朝郎	—	—	「関門の水底隧道に就て」
F455	12	土木工事施行に関する設備に就て	1	S05.02.00	冊子	会長 工学博士 田邊朝郎	—	—	昭和5年1月18日土木学会定期総会におけるもの。
F455	13~17	Development of Hydro-Electric Power in Japan	1	—	ノート	S.Tanabe	—	—	「掲出取消」「万国工業会論文第四四号」と書込み。原稿下書及びグラフ。「2、3か月後であればより新しい内容にできる」旨のメモ(昭和4年3月付)が貼付け。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F455	18	TOKEI:Imperial College of Engineering[A GRAPHICAL METOD OF FINDING THE RANGE OF THE SHEARING STRESS AT EVERY POINT OF A SPAN DUE TO ROLLING LOAD SYSTEMS]	1	[M13.00.00]	冊子	TANABE SAKUROU Student of Civil Engineering	—	—	
F455	19	[ANALYTICAL THEORY OF BENDING MOMENTS PRODUCED BY TRAVELLING LOAD SYSTEMS CONSISTING OF ANY NUMBER OF UNEQUAL WEIGHTS CONCENTRATED AT IRREGULAR INTERVALS AND RULES FOR DETEMINING]	1	M12.07.00	冊子(切抜)	THOMAS ALEXANDER C.E. Profession of civil Engineering	—	—	「S.TANABE」の署名あり。
F456	挟込み1	官報 第2996号	1	S11.12.26	折込み	—	—	—	「辞令二」
F456	挟込み2	[茶亭完成の茶会招待状]	1	S11.08.03	一紙	株式会社都ホテル 常務取締役 中居篤 次郎	田邊朔郎	—	
F456	挟込み3	宮中宴会ニ可被召班制ニ関スル件	1	S04.12.12	綴(ピンセット 留)	[京都帝国大学庶務 課長 廣庭謙](公 印)	田邊名誉教授	—	封筒入。
F456	1-1	大阪朝日新聞京都版[東本願寺前の放水/ 京都の火災予防デー]	1	S04.11.16	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	1-2	京都日出新聞[条約の拘束力は一九三六 年限り/其後はどんな要求でもできる/岡 崎公会堂の歓迎会で若槻氏の演説]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	歓迎宴会出席者名に朔郎の名があり。
F456	1-3	田邊主計氏訳「エベレスト登山記」	1	S05.08.00	雑誌(抜刷)			—	
F456	挟込み4	大阪毎日新聞[軍人心理(4)/海軍大佐 水野広徳]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	2-1	[書簡]	1	S04.07.12	便箋	大野	田邊先生	—	内容:「宍道湖嫁島」刊行を機とした松江 水郷祭の案内。
F456	2-2	松陽新聞[水郷祭/昼夜の別なく/湖上に 陸上に/催しものゝかずかず]	1	S04.07.10	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	2-3	松陽新聞[水郷祭の呼もの/華麗な船行列 /市の賑ひは予想以上?/審査方法等き まる]	1	S04.07.07	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	2-4	松陽新聞[参加船百隻以上/延長半里に及 ばん/松江水郷祭の呼もの/仮装舟行列 の壮観]	1	S04.07.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F456	2-5	松陽新聞[湖畔に押し寄せた／うしほの如き 大衆／空に火龍流燈の湖上舟で埋る／水 郷祭第二日目の夜]	1	S04.07.19	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	3-1	[書簡]	1	S05.10.03	一紙	田邊朔郎	日出新聞社	—	内容:翌年大合併後の京都市の新区名に ついての意見。
F456	3-2	京都日出新聞[大京都市は八区に／地勢的 にも歴史上から観ても／行政的に亦僅に二 区だけ増設は妥当でない／増区と区名の一 考察]	1	S04.07.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	4-1	[書簡]	1	[00.09.15]	半切紙	一宮市八幡町字久 古見93番地 足立藤 一	田邊先生	—	内容:朔郎の揮毫の謝辞と名古屋中川運 河、公会堂・水道拡張等各竣工式に招 待。
F456	4-2	[大津市長奥野英太郎名刺]	1	—	名刺	—	—	—	名刺の裏に視察の謝辞を書込み。
F456	5	大阪毎日新聞[面目一新せる／大名古屋市 ／中川運河と市立公会堂の竣工]	1	S05.10.28	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	6	大阪朝日新聞京都版[京都は／第二の故郷 ／官民合同歓迎会で／濱口首相の挨拶]	1	S04.07.24	新聞紙(切抜)	—	—	—	都ホテルの歓迎会での演説に朔郎の名 が出る。
F456	7	京都日出新聞[全国民の／決心を望む／都 ホテルの歓迎会で／濱口首相の挨拶]	1	S04.07.24	新聞紙(切抜)	—	—	—	濱口首相の入洛都ホテルの歓迎会の写 真に朔郎が写っている。
F456	8	[書簡]	1	S03.03.10	半切紙	万国工業会議 斯波 忠三郎	工学博士 田邊朔郎	—	内容:万国工業会議編纂の「日本之工業 大観」に執筆依頼。
F456	9	大阪朝日新聞[大阪朝日新聞創刊五十年記 念／開国文化大展覽会目録]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	朔郎出品の「人物画掛物」が掲載。
F456	10-1	電気新報[一千号を祝して／京都帝大教授 ／田邊朔郎氏]	1	—	雑紙(切抜)	—	—	—	朔郎揮毫の写真。
F456	10-2	[けさ]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	ビールに関するエッセイ。
F456	11	[書簡]	1	S05.07.10	半切紙	小幡大次郎	田邊朔郎先生	—	内容:朔郎の筆曲「民草」の碑のこと、「民 草」の本の所望。封筒入。封筒の差出は 「大津市役所 塚本精太郎」。
F456	12-1	開会式次第書	1	T15.10.30	切紙	—	—	—	東大で第3回汎太平洋学術会議開会式。
F456	12-2	[案内状]	1	T15.10.17	切紙	第三回汎太平洋学 術会議会長 櫻井錠 二	田邊朔郎	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F456	12-3	[入場票]	1	T15.10.17	切紙	—	—	—	
F456	13-1	大阪朝日新聞[立消えになった／関門隧道]	1	S04.08.02	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	13-2	大阪毎日新聞[久しい懸案の解決／関門海峡に大トンネル／海底に幅十二間の道路／汽車、電車、自動車も通す／内務省で愈々計画]	1	S06.07.19	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	14-1	大阪朝日新聞[関門の海底調査／一箇年を費して成る／平井技師一行本省へ引揚ぐ／工事は予定通にやれる]	1	T09.10.22	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	14-2	時事新報[関門の海底隧道／調査遣り直し来月／大井上技師が総指揮官となつて／震災で失つた此の前の調査]	1	T14.07.26	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F456	14-3	[水銀燈]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	関門隧道掘削について。
F456	15-1	[年賀カード]	1	M42.12.20	N.Y.のホテルの用紙	Hn	—	—	Clemens Herschellと考えられる。
F456	15-2	Lowell Coeries Citisen[James Bicheno Francis を記念して Francis Room が開設]	1	M42.12.16	新聞紙(切抜)・洋紙(3葉)	—	—	—	切抜きを洋紙に貼付け。
F456	16	[英文書簡]	1	M24.04.02	便箋(1葉)	G.S.Meik	S.Tanabe	—	内容:謝辞と激励。
F456	17-1	[英文書簡]	1	M24.04.14	Dublin Trinity College用箋	Tho. Alexander	Tanabe	—	内容:疏水成功と大学教授就任の祝い。
F456	17-2	[17・8世紀のダムの概略のメモ書き]	1	T02.07.17	Trinity House.London用箋	—	—	—	
F456	17-3	THE RESTAURANT HOTEL REVIEW[換気装置の記事]	1	M45.05.00	雑紙(切抜)	—	—	—	
F456	18	[英国土木学会への推薦者について英文メモ]	1	M23.12.14	切紙	H.S.Palmer	S.Tanabe	—	
F456	19-1	[京都舞鶴間鉄道建設費の見積額]	1	—	切紙	—	—	—	
F456	19-2	舞鶴ヨリ京都二至ル鉄道線路中山家ヨリ鳥羽村点之図	1	—	一紙	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F456	裏表紙	京都市街略図	1	T06.03.30	地図	電気評論社	—	—	市内電気会社、市、京都電燈、嵐電、京津が電燈供給。
F457	表表紙	[ロシア参謀陸軍大佐アダバスのサイン入名刺]	1	—	名刺	—	—	—	
F457	表表紙	東京日日新聞[日日だより/明治工業史提要及索引/蘇峰生]	1	S07.03.15	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	1-1	京都日日新聞[実に三十余年ぶりで「明治工業史」完成/斯界の權威百三十名を総動員/した堂々八千頁の歴史的記録/田邊博士の一大労作]	1	S06.12.23	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	1-2	京都日出新聞[都計地域の/変更案可決/下水道築造設計変更と共に/都計京都地方委員会]	1	S07.01.27	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	1-3	京都日出新聞[桃太郎の後日譚が/私の就任の立場/けふ会議所の歓迎午餐会で/中島商相大に弁す]	1	S07.06.22	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	2-1	大阪朝日新聞[疏水通水式/厳かに執行]	1	S06.11.22	新聞紙(切抜)	—	—	—	第1疏水改修工事竣工式、於山科四宮。
F457	2-2	大阪朝日新聞[上水道拡張/逆戻案成る/ちかく内務省へ提示]	1	S07.07.09	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	2-3	京都日出新聞[四十年前のわが日出新聞から]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	3-1	[第1疏水改修工事竣工式案内状]	1	S06.11.16	切紙	京都市長 土岐嘉平	田邊朔郎	—	
F457	3-2	京都日出新聞[第一疏水改修竣工通水式/山科四宮町で挙行せらる]	1	S06.11.22	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	3-3	第一疏水改修工事概要	1	—	切紙	—	—	—	
F457	3-4	[竣工式次第]	1	—	切紙	—	—	—	
F457	4-1	[書簡]	1	S06.05.30	大林組便箋(4葉)	高橋誠一	田邊博士	—	内容:旧天神橋用石材産地調。橋脚は小豆島福田産、橋脚隅石は北木島産。封筒入。
F457	4-2	[モダン天神橋/設計出来上り七月初旬着工]	1	S06.06.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F457	5-1	[大阪茶話会取材時の写真か]	1	—	写真	—	—	—	
F457	5-2	[軽便鉄道の軌間について大阪茶話会の談話筆記の原稿下書]	1	M38.12.10	切紙(4葉)	田邊朔郎	鉄道時報 木下立安	—	
F457	6-1	[手本を作った田邊博士／関門トンネル工事視察／博士と記者の一问一答]	1	S04.05.10	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	6-2	報知新聞[本州と九州を連絡する／関門トンネル計画／五年度予算に計上]	1	S04.04.19	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	7	[田邊博士記事疏水その他メモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F457	8	[読めば直ぐ活字になる／方法を考へる 田邊博士]	1	S07.01.21	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	9	[セントルイス博覧会銀賞賞状]	1	—	カード(コロタイプ印刷)	—	—	—	
F457	10-1	東京朝日新聞[其頃を語る(廿九)／疏水を開いた苦心／珍語「ダム」の由来／田邊朔郎氏]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	10-2	[はがき]	1	S03.08.16	はがき	麹町八丁目24番地 塚利彦	麹町区有楽町 東京朝日新聞社 気付郎 田邊朔郎	—	内容:「其頃」を読んで、「ダム」について考察。
F457	10-3	[礼状]	1	S03.11.01	切紙	株式会社 オーム社	田邊朔郎先生	—	内容:「蹴上水力発電工事の思ひ出」投稿に対する礼。
F457	11	[美術の秋／全国の景勝中から特に／選定した「狩勝峠」]	1	S03.09.26	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	12-1	[明治21、同33年の欧米旅行の際に見た事物についてメモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F457	12-2	大阪朝日新聞[請負業聯合總會]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	同月21日京都市公会堂にて開催。
F457	12-3	[講演原稿]	1	S02.10.21	罫紙(7葉)	—	—	—	疏水工事の頃の請負業を語り、社会的地位の向上を願っている。
F457	13	[書簡]	1	S02.10.20	半切紙	東京工業会	田邊朔郎	—	内容:借用した写真を引き伸ばし、額装して工学院へ寄贈につき。
F457	14	[書簡]	1	T15.07.16	便箋(1葉)	[大同電力名古屋支店] 寺澤寅雄	田邊先生	—	内容:出張に対する謝辞。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F457	15	[40年前の紐育と現在の東京について原稿下書]	1	—	ノート(3葉)	—	—	—	
F457	16	大阪毎日新聞[我交通上の悩みを除く／琵琶運河開鑿の企て／首唱者は東京商大堀光亀教授]	1	S08.02.14	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	17	大阪毎日新聞[柔か料理に／ご老人は不満／無邪気な話に賑った／京大名誉教授の会]	1	S08.01.27	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	18-1	[書画]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	朔郎筆の色紙が掲載。
F457	18-2	[大京都市を語る11／京伏運河の開鑿／産業発展上残された／最も重要な案件／京都市土木局長 高田景]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	19-1	大阪毎日新聞[コドモノページ／電車の話(十八)／軌道の基礎工事]	1	S08.02.08	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	19-2	大阪毎日新聞[車体も明朗／スピードも爽快／梅田・心齋橋間まづ十両／地下鉄陣容成る]	1	S08.02.08	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	19-3	大阪毎日新聞[郊外電車への／連絡券も売る／地下鉄料金本極り／梅田、心齋橋間は七銭か八銭]	1	S08.02.07	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	19-4	大阪毎日新聞[浄水池の拡張新設／新市へ配水管延長／工事費起債認可され／愈々市の上水道拡張工事着手]	1	S08.02.02	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	20-1	大阪毎日新聞[市長選挙には／無関心な市民／もつと熱があつてほしい／市政を繞る座談会(1)]	1	[S10.00.00]	新聞紙(切抜)	—	—	—	朔郎も出席。
F457	20-2	大阪毎日新聞[市政刷新には／団体に監視せよ／根本問題は興味を持つこと／市政を繞る座談会(2)]	1	[S10.00.00]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	21-1	大阪毎日新聞[京都市の下水道／調査委員会組織／委員の顔触れ決す]	1	T12.06.08	新聞紙(切抜)	—	—	—	朔郎も委員に。
F457	21-2	[下水施設調査会／府市大学等の関係吏員学者を／調査委員に囑托]	1	T12.06.08	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	21-3	[都市計画電気軌道延長第2期工事竣工式案内状]	1	S06.07.03	切紙	京都市長 土岐嘉平	田邊朔郎	—	7.10賀茂大橋西詰にて開催。
F457	22	[市政閑話]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F457	23	[電気ハンドブック発行の英文広告]	1	T08.00.00	切紙	Benn Broth. LTD	—	—	人名録に掲載を申し込んでいる。
F457	24	京都日出新聞[高架促進建議案は／月末議会に上程？／編入解決とともに／更に積極的実現運動を起す]	1	S06.02.15	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	25	[書簡]	1	[00]04.11	半切紙	[岐阜県庁]上田萬平	田邊朔郎	—	内容:大同電力大井水力堰堤工事に関する指導援助に対する謝辞。封筒貼付け。
F457	26-1	京都日出新聞[市債否認の顛末／知事市長窮境に陥る]	1	T02.07.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	市営電鉄第2期線に関連。
F457	26-2	[広島行が列車事故で遅れた事等の原稿下書か]	1	—	半切紙	—	—	—	
F457	27-1	[団体旅行券送付状]	1	T02.06.12	切紙	THOS.COOK & SON	[田邊朔郎]	—	英文のメモ書きあり。万国道路会議関連か。
F457	27-2	関門の水底隧道に就て	1	T10.11.11	雑誌(切抜)	工学博士 田邊朔郎	—	—	懇話会第六回講演。
F457	27-3	鉄道時報[関門聯絡に就て]	1	M45.01.01	雑誌(切抜)	—	—	—	
F457	27-4	[関門聯絡(橋か隧道か)]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	大阪毎日新聞か。
F457	27-5	[海峡隧道下調査結了(下関)]	1	M45.04.15	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	28-1	[書簡下書]	1	M30.10.23	方眼紙	田邊朔郎	山根武亮	—	内容:安東線の駅は是非壮観なものを建築するように。
F457	28-2	[東清鉄道関係カメモ書き]	1	—	切紙(5葉)	—	—	—	
F457	28-3	[論文写カ]	1	—	方眼紙(5葉)	—	—	—	軌間問題、ハリマン氏の5呎軌道論の誤謬。
F457	28-4	[朝鮮満州の鉄道について原稿下書]	1	—	切紙(7葉)	—	—	—	方眼紙の袋入。
F457	29-1	[英文書簡下書]	1	T02.06.24	Dekeyser's Royal Hotel用箋	S.Tanabe	Ernest Moir	—	内容:訪問の礼として日本の人形を贈る。
F457	29-2	[英文書簡下書]	1	T02.06.24	Dekeyser's Royal Hotel用箋	S.Tanabe	M.G.Hutchuis	—	内容:訪問の礼として宮城の写真を贈る。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F457	29-3	[英文書簡]	1	T02.06.24	10.VICTORIA STREET WESTMINSTER .S.W用箋	G.Hutchuis	S.Tanabe	—	内容:贈物の礼状。
F457	29-4	[ロンドン日本人会へ来会案内状]	1	T02.06.19	ロンドン日本人会用箋	倫敦日本人会書記 (印)	田邊朔郎	—	
F457	29-5	[書簡下書]	1	T02.08.06	Park-Hotel用箋 (2葉)	朔郎	—	—	内容:ドイツ・イギリス・アメリカの諸都市における近況報告。
F457	29-6	[万国道路会議ディナーパーティ献立表]	1	T02.07.03	切紙	Euston Hotel	—	—	
F457	29-7	[英文書簡]	1	T02.06.27	MAPPIN & WEBB用箋	A.Juiniks	Mappin & Webb Ltd.	—	内容:朔郎らの紹介状。
F457	30-1	[Forth Bridgeに関する記事の筆写]	1	T02.06.04	St.ENOCH STATION HOTEL用箋	—	—	—	
F457	30-2	[Forth Bridgeの図面]	1	T02.06.04	切紙	—	—	—	全長 8298 feet。
F457	31	京都疏水運河及発電場案内記 付電動力及水力及運河使用現況	1	M28.03.28	一紙	京都市水利事務所	—	—	上に著書『水力』の写真8景、下に記事。非売品とある。
F457	32	[蹴上発電所平面及び断面図]	1	—	切紙	—	—	—	『琵琶湖疏水誌』の図面の抜刷。
F457	33	大阪毎日新聞[雑報／西伯利鉄道の輸送力(上)(下)]	1	M37.01.028～ M37.01.029	新聞紙(切抜)・ 継紙	—	—	—	元々2つの切抜きを継いでいる。
F457	34-1	御成婚饗宴日取予メ通知ノ件	1	T13.05.16	一紙	[京都帝国大学]庶務課長(公印)	田邊名誉教授	—	
F457	34-2	[官秘36号「皇太子殿下御成婚御饗宴について」の写し]	1	T13.03.20	一紙	文部大臣官房秘書課長 文部書記官 関屋龍吉	京都帝国大学総長 荒木寅三郎	—	
F457	34-3	[官秘36号写について回答催促]	1	T13.03.24	一紙	京都帝国大学庶務課長(公印)	田邊朔郎	—	
F457	35-1	京都馬場間鉄道研究車試運転成績	1	M37.01.24	図表	工学博士 田邊朔郎	—	—	
F457	35-2	Draw Bar Pull of the Dynamometer Car[関西鉄道大河原駅鉄道研究車試運転成績]	1	M38.07.18	図表	S.Tanabe	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F457	35-3	DRAW BAR PULL DIAGRAM of the start at Tsuge Station, Kansai Ry[関西鉄道柘植駅鉄道研究車試運転成績]	1	M38.07.20	図表	—	—	—	
F457	35-4	旭川工場港内建物配置図	1	M32.11.10	図表	北海道鉄道部	—	—	
F457	36	[絵はがき]	1	—	絵はがき	—	—	—	(宍道湖)袖師浦と塚嶋。
F457	37	京都帝国大学科外講演聴講券	1	S11.08.01	切紙	—	—	—	
F457	38	履歴書	1	—	綴(6葉)	[田邊朔郎]	—	—	京大教授就任時に提出したもののか。
F457	39	[徳成地宅地坪数等書上]	1	M44.11.26	切紙	—	—	—	徳成地宅地178坪29金2、496 円06にて市へ買上・和歌1首。
F457	挟込み1	[1929～30における米国の発生電力等のメモ書き]	1	—	便箋	—	—	—	
F457	挟込み2	工業之大日本創刊五周年総目次	1	M42.07.01	冊子	—	—	—	『工業之大日本』第6巻第7号付録。論評 3-1 東清鉄道の連絡及経営 3-6 東清鉄道及大連の経営 3-7 予が東清鉄道視察に対する駁論について 人物 1-5 ダイヤール先生 学芸 5-11 京都三大事業の起工式 資料 4-10 北海道鉄道の今昔 雑録 6-2～6 石齋博士の石話(1)～(4)
F457	挟込み3	[封筒]	1	S13.07.10	封筒	陸軍東京経理部	京都市上京区浄土寺真如町10 田邊朔郎	—	中身なし。
F457	挟込み4	[朝鮮旅行中の中野正剛と多美子写真]	1	S07.00.00	写真	—	—	—	封筒入。中野目徹『人物叢書 中野雪嶺』(吉川弘文館、2019年)248頁に掲載。
F457	挟込み5	[三一会三十年大会記念品の贈呈につき送付状]	1	S03.10.16	一紙	田川正二郎ほか23名	田邊朔郎	—	
F457	挟込み6	東京日日新聞[財界ロマンス142/四面楚歌の裡に/疏水工事に着手/顧みる電気事業(八)]	1	T15.07.14	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F457	挟込み7	東京日日新聞[財界ロマンス143/トンネルの中から/慌しい米国への旅/顧みる電気事業(九)]	1	T15.07.15	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	表表紙	[はがき]	1	S06.05.28	はがき	大阪市電気局長 平塚米次郎	田邊朔郎	—	内容:大阪市計画十周年記念展覧会開催に伴う地下隧道工事状況見学に関する通知。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F458	表表紙	[地下鉄工事視察御案内図]	1	[S06.05.28]	切紙	—	[田邊朔郎]	—	工事現場周辺の地図。
F458	1-1	[大大阪の大玄関大阪駅頭的美観]	1	S06.03.06	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	1-2	[五月二十日はもぐらの吉日／市民の脚下に地下鉄愈よ動く／まづ梅田から心斎橋まで常務員は猛練習]	1	S08.04.01	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	2-1	京都日出新聞[懸案の高架鉄道具体的に進捗せん]	1	S06.07.28	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	2-2	京都日出新聞[大丸の京阪神／三点合併披露宴-昨夜都ホテルで盛大に／けふ、更に引続き招待]	1	S06.07.26	新聞紙(切抜)	—	—	—	26日の招待者に田邊の名あり。
F458	2-3	[淀川の低水工事 五月、一斉に着手 九十万円の新設計案成る]	1	S08.03.08	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	2-4	[京大卒業式]	1	S08.03.31	新聞紙(切抜)	—	—	—	赤字で「田辺×」との書込み。
F458	2-5	大阪毎日新聞[京大卒業式／和やかな空気漂ふ／ 非常時日本に立つ覚悟と就職難を説く小西新総長]	1	S08.03.31	新聞紙(切抜)	—	—	—	来賓として田邊の名あり。
F458	3-1	京都日出新聞[淀川の定水路／開鑿の意見書「京阪運河開鑿に比し捷徑」直に内務省へ提出]	1	S06.07.03	新聞紙(切抜)	—	—	—	田邊が工費のかさむ京伏運河より定水路に利益ありと積極的に賛成していると伝えるもの。
F458	3-2	大阪朝日新聞[京阪運河に工費八百万円内務省へ建議案提出]	1	S06.07.01	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	3-3	大阪朝日新聞[都計街路拡築等の緩急につき諮問 二千九十二万円の大事業 卅日の最終市会へ]	1	S08.03.28	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	4-1	大阪朝日新聞[地下鉄崩壊の責任は市で／けふ工務審査会／関市長へ報告]	1	S06.07.30	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	4-2	大阪朝日新聞[京阪の地下鉄に機械的換気装置 工費約五万円を投じて日本で最初の施設]	1	S6.05.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	4-3	大阪朝日新聞[列車追突惨事を完全に防止する 世界的な装置完成／大阪地下鉄では五月から]	1	S8.03.26	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F458	5-1	大阪朝日新聞[人夫側が折れて今夕には解決するか 地下鉄飛鳥組の紛議]	1	S07.10.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	5-2	[地下鉄争議漸く円満に手打ち/鳥ノ内署長らの斡旋調停功を奏し/徹夜会見で人夫頭側譲歩/即夕工事を開始]	1	S07.10.14	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	5-3	大阪毎日新聞[人夫頭、行方を秘し地下鉄工事遂に中絶 焦る市電当局、東京の飛鳥社長に招電 今夕、労使の会見か]	1	S07.10.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	5-4	[けふも休業の地下鉄/争議俄に好転す/今晩の会見はもの別れとなつたが、仲裁奏功、下山せん]	1	S07.10.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	6-1	[高架地下に伸び 電気軌道事業]	1	S07.04.28	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	6-2	[琵琶湖祭/京都市民が恩恵に感激]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	6-3	[地下鉄に五十万人/大阪地下鉄に防空施設]	1	S07.04.09	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	6-4	大阪朝日新聞[疏水放水路竣工式/伏見津知橋放水路際で]	1	S06.03.29	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	7-1	都計道路事業年度割変更/並に一部附帯案可決 けふ京都地方委員会	1	S06.11.10	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	7-2	電気新報[郊外電鉄経営の将来悲観は無用(二)]	1	S07.01.25	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	7-3	大阪朝日新聞[注目された京都市水道拡張/内務省の裁断は三百六十八万円案に/五十万円削減の修正案通る/大野助役らの面目潰る]	1	S07.07.27	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	8-1	京都日出新聞[新指定地域は二千三百万坪/第京都の都市計画編入区域/愈よ特別委員会開く]	1	S07.06.25	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	8-2	大阪朝日新聞[魅力を失ひ淋れ行く疏水/それでも一年に荷物六十五萬駄を運搬]	1	S07.07.19	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	9-1	京都日出新聞[失業救済の下水道工事開始 愈よ十月一日から 漆業市社会課長帰洛談]	1	S07.08.09	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	9-2	[蔵舟居雑筆]	1	—	新聞紙(切抜)	田邊博士	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F458	10-1	[実用工学社 八田志津馬の名刺]	1	—	名刺	—	—	—	鉛筆書きで「故藤岡先市助先生ノ伝記編集ニツキ少時間御引見ヲ御願ヒ申度参上イタシマシタ」と書込み。
F458	10-2	[新市の都計地域ノ内務省で精査して八月頃地方委員会へ]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	10-3	大阪毎日新聞[水利、上水道、軌道 完成廿年の祝賀 廿日公会堂で盛大に]	1	S07.10.04	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	11-1	[京都会議所顧問ノ九氏に決定]	1	[S07.03.00]	新聞紙(切抜)	—	—	—	顧問として田邊の名あり。
F458	11-2	京都日出新聞[商議顧問決るノ九名の選任にとどめ一名は此際留保する]	1	S04.03.27	新聞紙(切抜)	—	—	—	顧問として田邊の名あり。
F458	11-3	京都日出新聞[二諮問を協議 府治水交通委員会]	1	S04.03.28	新聞紙(切抜)	—	—	—	委員長として田邊の名あり。
F458	12	[全面広告]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	金光教元教会所全景など6箇所の写真。
F458	13-1	[大阪支電気局長市参与ノ平塚米次郎名刺]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	「昭和五、二、九来宅」と書込み。
F458	13-2	[北村左太郎名刺]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	鉛筆書きで「24年樺太」等の書込み。
F458	13-3	[市有墓地一部拡張の為ノ衛生課長視察]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	14-1	京都日出新聞[四十年前のわが日出新聞からノ明治廿三年二月廿四日(月曜日)]	1	[S05.00.00]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	14-2	京都日出新聞[港灣施設並に治水の根本ノ二諮問に答申を促す 府治水交通委員会]	1	S04.03.26	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	15	[大阪朝日新聞寄稿文「その頃を語る」下書]	1	—	便箋	[田邊朔郎]	—	—	後欠。
F458	16	[書簡]	1	S04.04.18	半切紙	大阪朝日新聞社	田邊朔郎	—	内容:創刊50年記念開国文化大展覽会に出品の礼。
F458	17-1	[書簡]	1	S07.10.27	半切紙	京都市長 森田茂	田邊朔郎	—	内容:第6回六大都市水道会議に講話拝聴と宴会につき招待。
F458	17-2	[書簡]	1	S07.10.20	半切紙	京都市長 森田茂	田邊朔郎	—	内容:京都市三大事業創業20周年の記念品贈呈。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F458	18	『明治工業史』及び「万国工業会議論文集」を天皇に献上の進達書の写し	1	S07.04.20	罫紙(日本工学会)	宮内大臣 一木喜徳郎	日本工学会理事長 正三位勲一等 男爵 古市公威	—	
F458	19	大阪毎日新聞[田邊朔郎博士が／畢生の心血をそゝいだ／「明治工業史」が完成]	1	T14.05.12	新聞紙(切抜)	—	—	—	同社・同内容の記事が4枚貼付け。
F458	20-1	京都日出新聞[第一疏水改修／竣工通水式／来る廿一日山科四宮で]	1	S06.11.19	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	20-2	大阪朝日新聞[疏水の舗装成り／廿一日竣工式／漏水の憂へ除かる]	1	S06.11.19	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	20-3	大阪朝日新聞[第二疏水内の／生物を調査／京大臨湖実験所で／改修の際の参考資料に]	1	S06.06.20	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	20-4	[書簡写]	1	[S06.00.00]	罫紙(京都市役所)	大津臨湖実験所 川村多実一、近藤康二	京都市電気局	—	内容:生物調査の中間報告書。
F458	21	京都日出新聞[市の水道拡張は／原案賛成が多い／併し尚意見一致せず／成行き注目さる]	1	S07.03.28	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	22	[京都市水利事務所開業式案内状]	1	M25.05.19	切紙	北垣国道	田邊朔郎	—	6月4日挙行。
F458	23	[書簡]	1	S06.08.26	一紙	電気学校々長 加藤静夫	田邊朔郎	—	内容:「電気読本」送付につき。
F458	24	[著書受領書]	1	T13.06.13	切紙	京都府立京都図書館	[田邊朔郎]	—	『田邊朔郎博士60年史』1冊寄贈。
F458	25-1	[贈位先賢祭につきメモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F458	25-2	贈位先賢祭次第	1	—	切紙	—	—	—	
F458	25-3	[京都商議所／顧問会／一年ぶりで／廿五日開会]	1	S06.06.00	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	25-4	京都日出新聞[商工会議所の／顧問会を開く／京都市域拡大に伴ふ／産業助成の意見交換]	1	S06.06.00	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	25-5	[雪嶺氏の息／奇禍の惨死／日本橋区役所／の工事監督中]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F458	25-6	[隋代の大运河につき新聞コラムカ]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	26-1	京都日出新聞[四十年前の／わが日出新聞から]	1	S05.12.08	新聞紙(切抜)	—	—	—	連載記事を10回分まとめて貼付け。疏水船の進水式(M25.03.26)／通水の時期(M23.12.07)／試運転(M24.12.19)／疏水運河支線の通水(M24.10.30)／三十余里十二時間に達す(M24.04.10)／疏水運河分線路の通水(M24.04.07)／円山公園引水地形測量(M25.01.26)／京都大津間の通船繁昌す(M24.06.29)／鴨河新運河(M25.03.01)／「インクライン」の試用(M24.10.03)
F458	26-2	東京日日新聞[琵琶湖疏水工事の隧道]	1	M19.06.11	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	26-3	References	1	—	便箋	—	—	—	朔郎の寄稿が掲載された外国論文雑誌の発刊年及び号数を箇条書。
F458	27-1	[ネバダで見た皆既日食をスケッチした青焼カード]	1	[M22.01.01]	切紙	—	—	—	
F458	27-2	[テルフォードメダル授与の通知文]	1	M27.06.01	一紙	James Forrest	[田邊朔郎]	—	A457を青焼きしたもの。
F458	28-1	[電報]	1	M21.10.19	一紙	京都府知事	[横浜]蓬萊屋 田邊朔郎	—	内容:御出発を嘉し健康を祝す。高木・中村の両氏にも右御通声を乞ふ。
F458	28-2	[電報]	1	M21.10.19	一紙	尾越蕃助	[横浜]蓬萊屋 田邊朔郎	—	内容:出発を祝し健康を祈る。
F458	29	[英文電報]	1	[00].02.06	一紙	クリーブランド たけおとしこ	田邊	—	内容:よい船旅を。
F458	30	[書簡]	1	T14.08.10	便箋(3葉)	奈良県高田町 松村善十郎	田邊朔郎	—	内容:揮毫の依頼。封筒貼付け。
F458	31	[絵はがき]	1	[T12.07.19]	絵はがき(5葉)	—	—	—	「工学博士田邊朔郎君紀功碑除幕式記念」の絵はがき5枚組。
F458	32-1	[田邊博士記功碑竣成]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	32-2	京都日出新聞[田邊博士紀功碑／出町剣尖公園に建設／府の計画…完成は本年三月中]	1	[T12.02.18]	新聞紙(切抜)	—	—	—	現在の京都府立鴨川公園。
F458	33-1	大阪朝日新聞[大京都市都市計画／道路網計画成る／隣接の郡部町村にまでわたり／総工費七千万円を突破]	1	S06.10.21	新聞紙(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F458	33-2	[至芸ぞろひに／清楚な聴衆／名士、名優の顔も交へ／盛況だった研精会派の第一回京都公演]	1	—	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	33-3	[「籍水利資人工」の拓本写真]	1	—	写真	—	—	—	
F458	33-4	[朔郎筆掛軸の写真]	1	—	写真	—	—	—	
F458	34	[書簡]	1	T14.09.02	奉書	徳川家達	田邊朔郎	—	内容:『明治工業史』贈呈の礼。封筒貼付け。
F458	35-1	[逋信大臣兼農商務大臣 榎本武揚名刺]	1	—	名刺	—	—	—	
F458	35-2	[京都三大事業誌]	1	[T03.03.00]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	35-3	Kioto-Fu Canal Works	1	M23.04.00	冊子(4頁)	S.Tanabe	—	—	
F458	36-1	サンデー毎日[潜水夫を湖底に入れて／有史以前の森林を探る計画／箱根蘆の湖で来る五月神奈川県が着手する]	1	T13.03.24	雑紙(切抜)	—	—	—	
F458	36-2	東京日日新聞[地震の謎／相模海底の／変化で解ける／芦の湖の「逆さ杉」にも／意味があると田邊博士談]	1	[T13.00.00]	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	36-3	[『水力』掲載写真の抜刷]	1	[M29.07.09]	図版(2葉)	—	—	—	写真説明は英文。
F458	37-1	大阪毎日新聞[京の街 あの家・この家／儒学者のみた・・・田邊朔郎博士邸]	1	S05.09.18	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F458	37-2	[英文メモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F459	表表紙	[電報]	1	S09.03.30	電報	[田邊多聞]	[田邊朔郎]	—	京城より男子誕生を知らせるもの。なお以下、表表紙の資料は全て同一の封筒に一括されている。
F459	表表紙	[絵はがき]	1	S08.05.26	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	未使用。「青函連絡船津軽丸」の絵はがき。乗船記念のスタンプあり。6月4日青森着後の旅程を報じたもの。
F459	表表紙	[絵はがき]	1	S08.06.03	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	「白樺林」の絵はがき。6月3日の函館到着および同夜の青森行について記入。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F459	表表紙	[絵はがき]	1	S08.05.30	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	「日本一渓谷紺碧の流に快を味ふ舟遊び」の絵はがき(「定山溪ホテル特製発行」)。「今夜は釧路」とある。
F459	表表紙	[絵はがき]	1	S08.05.29	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	「The Stock Farm at Makomanai」の絵はがき。6月2日までの旅程と小包の発送を伝えたもの。
F459	表表紙	[絵はがき]	1	S08.05.28	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	「札幌市旅館山形屋本館」の絵はがき。山形屋の近状(老夫妻はすでに死去、故長男の夫人および三男が経営を引き継ぐなど)を伝えたもの。
F459	表表紙	[絵はがき]	1	S08.05.26	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	「青函連絡船翔鳳丸」の絵はがき。函館への到着を報じたもの。
F459	表表紙	[絵はがき]	1	S08.05.26	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	未使用。「十和田湖」の絵はがき。東京行きの中止、以後の旅程について記入。
F459	表表紙	[絵はがき]	1	—	絵はがき	—	—	—	「日本八景狩勝峠」の絵はがき。2つ折り、写真2枚。
F459	1	大阪朝日新聞[風致基準を定むる／委員会規程を公布／権威者十六氏を委員に囑託]	1	S08.04.19	新聞(切抜)	—	—	—	委員として田邊の名あり。
F459	2	大阪朝日新聞[浪花の足／地底へもぐる／ゆうべ、地下鉄の吊下げ作業]	1	S08.04.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	3-1	大阪毎日新聞[牛に曳かれて穴に入る電車／新町橋近くで大駄々ぶり]	1	S08.04.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	3-2	大阪朝日新聞[地下電車、街の散歩『もぐら』か牛か／梅田から南御堂へ十一時間かくて車体地下へ]	1	S08.04.20	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	4-1	大阪朝日新聞[地霊もOK もぐら電車清祓式／乗務員、出札嬢も参列]	1	[S08.04.29]	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	4-2	大阪毎日新聞[美観維持に積極的の活動／まづ鴨川と東山の／府に風致委員会設置]	1	S08.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	赤鉛筆でのマーキングあり。
F459	5-1	大阪朝日新聞[縫れる地下鉄と地上の喧嘩／頑張る地主が市に法の宣戦状／最期の決意を聞き取り逆手を取つて提訴]	1	S08.05.10	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	5-2	大阪朝日新聞[地下鉄・開通を前に地上—お先真ッ暗／『梅田』で頑張る地主に遂に最後の土地収用法]	1	S08.05.09	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	6-1	大阪朝日新聞[地下鉄、愈よ朗らかにデビュー／梅田駅前の土地問題も解決]	1	S08.05.20	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F459	6-2	大阪朝日新聞[地下鉄試乗【きのふ処女運転】／話も楽、字も書ける／なんと!軽快な乗心地]	1	S08.05.04	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	6-3	夕刊大阪新聞[爽涼／五月の街に突進したチカテツ／断然神速スピードに／押し寄せた第一客を驚かせる]	1	S08.05.21	新聞(切抜)	—	—	—	同面に地下鉄関連記事多数。ノートへの貼付け外れ。
F459	7-1	[開通はあすだ／人夫にドナられても嬉しうな関市長／祝福の声をまき散らして／お歴々の地下鉄試乗]	1	[S08.05.20]	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	7-2	京都日出新聞[四十年前の「日出新聞」から／明治廿六年五月三日]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	7-3	[二十日開通へ地下鉄突進！／面目にかけて、けふ公試運転]	1	[S08.05.18]	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	8-1	大阪朝日新聞[走る走る地下鉄／梅田＝心齋橋五分卅秒／工事は大林組、清水組／大倉土木、飛鳥組などで]	1	S08.05.19	新聞(切抜)	—	—	—	同面に地下鉄記事多数。
F459	8-2	[メトロ誕生／燦爛の“もぐら穴”／けふこそ公式の運転／あと二日・開通準備成る]	1	S08.05.18	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	9-1	[地殻を貫いて愈よあすから突進だ／大阪地下鉄すべてOK]	1	S08.05.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	9-2	[この地下鉄乗り場に横槍が入つて一閃着／のりばを駅に書きかへる]	1	S08.05.09	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	10-1	大阪朝日新聞[快感帯を科学的に／地下鉄内の空気調査けふから始まる]	1	S08.05.09	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	10-2	大阪朝日新聞[京阪津間の大動脈成る／京阪・京津国道晴れの開通式／守口と山科において／廿三日廿七日盛大に挙行]	1	S08.05.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	10-3	[京阪国道受益者／負担区、額決定／二十日府公報で発表]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	11	大阪朝日新聞[山地部は住居地域／桂川以東を工業地／内務大臣附議地域変更原案を可決／都計京都地方委員会]	1	S08.05.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	12	電気新報[いよいよ御見得する大阪市の地下鉄／梅田一心齋橋間を五分間で突走る]	1	S08.04.25	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	13-1	大阪朝日新聞[地下鉄万歳!開通式の廿日は市電卅年の祝い／待望の日迫る／喜びの前奏曲]	1	S08.05.02	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F459	13-2	大阪朝日新聞[待たれる地下鉄/あすは 駅々の化粧も美しく]	1	S08.05.03	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	14-1	[高速電気鉄道開通式並電気軌道開業30年 祝賀式次第]	1	[S08.00.00]	切紙	—	[田邊朔郎]	—	
F459	14-2	[宴会場御席]	1	[S08.00.00]	切紙	—	[田邊朔郎]	—	「メーンテーブル」とあり。
F459	14-3	[大大阪地下鉄行進曲歌詞カード]	1	—	歌詞カード	—	—	—	
F459	14-4	電気新報[大阪市の地下鉄/愈よ明日 から開通/梅田—心斎橋三キロ間]	1	[S08.05.19]	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	14-5	[高速電気軌道開通式並電気軌道開業三十 年祝賀式々場御案内図]	1	[S08.00.00]	切紙	—	—	—	
F459	15	京都日出新聞[京阪国道竣工/京阪両都を 繋ぐ明朗豪華の一線!けふ守口で盛んな祝 賀式/引続き京都で挙式]	1	Sw08.05.24	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	16	[著書受領書]	1	S07.05.04	切紙	東亜経済調査局	田邊朔郎	—	『明治工業史提要』寄贈。
F459	17	大阪毎日新聞[ドライブ時代/本州と九州と を繋ぐ関門海峡に大吊橋/総工費二千五 百万円、設計は七月/反対を押切り内務省 断行]	1	S09.04.20	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	18	京都毎日[山科堤防決壊し突然の大水騒ぎ /田畑廿町数十戸の家屋水浸り]	1	S05.01.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	19	大阪毎日新聞[社説/大阪高速度鉄道の起 工/世界の新記録]	1	S05.01.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	20	京都日出新聞[全市の風致区域を/適当に 整理する/土地の利用価値を高める/特別 調査委員を囑託]	1	S09.02.03	新聞(切抜)	—	—	—	委員として田邊の名あり。
F459	21	京都日出新聞[躍進京都の明日に備へて/ "長老に物を聴く会、/きのふ市長公舎で ひらかれる]	1	S08.12.25	新聞(切抜)	—	—	—	参加者として田邊の名あり。
F459	22-1	京都日出新聞[京都商工会議所/交通部 開催/市内高架改築促進/外二件に関し 審議]	1	S09.02.07	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	22-2	大阪朝日新聞[市内国鉄高架改築の/建議 案提出/中野代議士から衆議院へ]	1	S09.02.09	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F459	22-3	大阪朝日新聞[大淀の繁栄を復せ/低水工事を更に拡充し/伏見港開設の叫び挙る/土木出張所も大乗気]	1	S09.02.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	22-4	[市と提携して/高架線促進運動/京都商工会議所交通部会が]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	23-1	京都日出新聞[今度こそ物になる/国営関門隧道計画/きのふ初省議で決定/明年度から予算に計上]	1	S09.01.16	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	23-2	大阪毎日新聞[関門隧道工事は/鉄道省直営/シールド式に決定]	1	S09.01.15	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	挟込み1	大阪毎日新聞[関門海底隧道/沈埋式で断行/交通審議会に提案/問題は総工費二千万円]	1	S08.09.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	23-4	大阪朝日新聞[関門隧道計算/十年度計上/鉄道省議で促進に決定]	1	S09.01.16	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	24	大阪朝日新聞京都版[免官教授の復帰/京大事件善後(3)]	1	S09.02.15	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	25	琵琶湖運河及日滿運輸聯絡問題	1	S08.12.00	冊子(12頁)	会員 工学博士 田邊朔郎	—	—	「土木学会誌」19巻12号より抜粋。
F459	26	[写真受領書]	1	M23.04.18	一紙	工学会長 子爵 山尾庸二(印)	田邊朔郎	—	京都桂川橋写真1枚寄贈。
F459	27	大阪毎日新聞[また新風景 京に高架路線/鴨川を越える東山橋/工事進んで四月初めには竣工]	1	S09.02.22	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	28	[英文原稿]	1	S09.02.00	綴(8葉)	田邊朔郎	Am.Soc. C.E.、 Inst.C.E.London	—	故古市公威の思い出。7葉分帳はずれ。掲載文はF460。
F459	29	[書簡]	1	S09.04.06	便箋	宮地鉄也	田邊朔郎	—	内容:贈答品のお礼。田邊秀雄奨学金による卒業生。封筒貼付け。
F459	挟込み2	[書簡]	1	S09.03.31	便箋	宮地鉄也	田邊朔郎	—	内容:大学卒業報告。封筒入、封筒挟込み。
F459	30-1	京都日出新聞号外[林陸相辞任申出/実弟白上氏の判決から]	1	S09.04.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	30-4	[顧問推薦状]	1	S09.04.17	一紙	国民工業学院編纂所 理事長 井上角五郎(印)	田邊朔郎	—	封筒貼付け。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F459	挟込み3	大阪毎日新聞[聳涙共に下る／陸相の留任 挨拶／諸将、いづれも激励]	1	S09.04.17	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	挟込み4	[林陸相の件につきメモ書き]	1	—	原稿用紙	—	—	—	
F459	31	北海タイムス総合地方版[四十年前を追想 ／老博士の恩人供養／鉄道調査当時の田 邊博士／天幕駅頭感激の情景]	1	S08.06.05	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	32	[北海道鉄道の軌間についての所感]	1	—	便箋	—	—	—	前欠か。左ページに「田辺朔郎博士六十 年史／頁一五〇—一五三／天幕三次 郎」と書込み。
F459	33	京都日出新聞[伏見、伊根、大津港／指定 港編入に決定／全国七十四港湾指定]	1	S09.04.10	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	34	大阪朝日新聞[“暗闇”の孤島で／観測は見 事に成功／椰子の樹蔭に見る復元の美しさ ／愈よ開く科学の玉手箱]	1	S09.02.15	新聞(切抜)	—	—	—	ロソップ島における待望の日食観測成功 について。
F459	35	[皇太子殿下／御誕生を寿がる／宮中御 供宴／御召光栄者の範囲決定／宮内省か ら発表さる]	1	S09.01.27	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	36-1	[書簡]	1	S08.11.28	継紙	河原圭介	田邊朔郎	—	内容:寺田(省婦)翁喜寿記念祝賀会に際 し、朔郎の題字を所望。封筒貼付け。
F459	36-2	[廿年間に取立てた／門人は数万人／書家 で書道教育者だつた／敬神家 故山本竟山 氏]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	36-3	大阪朝日新聞[カクテル／『京都駅の階 段』]	1	S09.02.07	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	36-4	大阪朝日新聞[カクテル／『駅頭の惨事 に鑑みて』]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	37	琵琶湖運河及日満運輸連絡問題	1	S08.09.00	雑誌(切抜)	会員 工学博士 田 邊朔郎	—	—	「京都経済時報」第42号。
F459	38-1	[絵はがき]	1	S08.11.05	絵はがき	近江谷蛭次郎	田邊朔郎先生	—	内容:家族で疏水取入口を観光。第1トン ネル東口に屋形船が並ぶ。
F459	38-2	[『明治工業史』出版案内広告]	1	S07.00.00	一紙	日本工学会	—	—	総目次、朔郎の序等 全10巻 150円。
F459	39	京都日出新聞[全長四十七キロ／京阪・京 津国道完成／産業交通上画期的革命を招く ／共に本月下旬竣工式]	1	S08.05.19	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F459	40-1	[書簡]	1	S08.06.14	便箋	北海道北■雄武 村 佐藤ハナ	田邊朔郎	—	内容:天幕三次郎への香料に対する謝辞 と書の依頼。
F459	40-2	[書簡控]	1	S08.07.19	継紙	田邊朔郎	佐藤ハナ	—	内容:和歌軸装につき。
F459	40-3	[和歌写し]	1	—	一紙(2葉)	—	—	—	
F459	40-4	[和歌4首写し]	1	—	半切紙	—	—	—	天幕三次郎にちなみ天幕駅の名が残っ ていることを喜ぶ和歌。
F459	40-5	[書簡控]	1	S08.07.30	便箋(4葉)	田邊朔郎	[鉄道協会]会報編集 掛	—	内容:天幕三次郎の思い出と前記の和 歌。
F459	41-1	[絵はがき]	1	S08.06.21	絵はがき	東京四谷永住町 谷 口長雄	田邊朔郎	—	内容:旅行先より。狩勝峠の写真。
F459	41-2	[祝満三週年]	1	S08.07.00	雑誌(切抜)	—	—	—	『京都の実業』。朔郎の書の紹介。
F459	41-3	[書簡]	1	S08.05.30	切紙	釧路市長 茅野満明	田邊朔郎	—	内容:国立公園候補地視察の礼と宴会の 招待。
F459	41-4	京都日出新聞[四十年前の「日出新聞」から 明治二十六年六月九日]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	42-1	[京都府告示案「京都府風致委員会規程」]	1	—	一紙	—	—	—	
F459	42-2	東京朝日新聞[緩急栓]	1	S08.10.26	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	43-1	[「第六回土木に関する講演と映画の会」ビ デオ]	1	S08.09.22	半切紙	社団法人 土木学会 関西支部	—	—	朔郎の琵琶湖運河問題の講演案内。
F459	43-2	官文第二〇二号 資料寄贈方依頼ノ件	1	S09.03.02	罫紙(拓務省)	拓務大臣官房文書 課(公印)	田邊朔郎	—	「琵琶湖運河及日満運輸連絡問答」寄贈 依頼。
F459	43-3	琵琶湖運河及日満運輸連絡問題	1	S08.09.00	冊子(17頁)	顧問 工学博士 田 邊朔郎	—	—	青焼図面6枚を貼付け。「京都経済時報」 第42号。
F459	挟込み5	[書簡]	1	S08.10.28	罫紙(三井物産 株式会社)	川村貞次郎代 橋爪 準一郎(印)	田邊博士	—	内容:借用した図面類は複写のうえ返却 につき。
F459	挟込み6	[はがき]	1	S09.01.00	はがき	京都帝国大学新聞	田邊朔郎先生	—	内容:第65回帝国議会再開に対する意見 投稿依頼。
F459	44-1	[書簡]	1	00.01.22	続紙	京都市工務局 渡邊 競	田邊朔郎	—	内容:高木文平著「三二庵閑話」送付通知 など。封筒貼付け。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F459	44-2	[公平無私を標榜し／市政研究会生る／学者実業家が結束し／局外から市政の刷新を期する]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F459	45-1	[書簡]	1	S08.05.02	切紙	京都商工会議所(公印)	田邊朔郎	—	内容:顧問就任承諾に際し履歴書送付依頼。
F459	45-2	[T14.11.14以降の役職就任等の抜書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F459	45-3	[動物園での第1疏水関係者集会のときの寄書き写真]	1	S08.03.04	写真	—	—	—	帳外れ。田邊朔郎・古川吉兵衛・中村栄助・東枝吉兵衛・山田忠三・生咲政二郎・内藤朝義・丹羽圭介・大原午之助・山東昶一
F460	表表紙	[T14.11.14以降の役職就任等の抜書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F460	1	大阪毎日新聞[思ひ出の品々を着に／集つた高齢者たち／血気の若き日を懐古の一夜／きのふ疏水工事五十周年の集ひ]	1	S09.06.04	新聞(切抜)	—	—	—	中村楼玄閣での記念写真掲載。
F460	2	京都日日新聞[疏水開鑿五十年／当時を偲ぶ会]	1	S09.06.04	新聞(切抜)	—	—	—	中村楼での記念写真掲載。
F460	3	京都日出新聞[うすれた標札に／思ひ出まざま／濱岡翁だけ病気で不参し／つきぬ当時の追憶談／疏水起工五十年／八翁の集ひ]	1	S09.06.04	新聞(切抜)	—	—	—	中村楼玄閣での記念写真掲載。
F460	4	[書簡写]	1	S09.05.30	継紙	田邊朔郎	古川吉兵衛ほか7名	—	内容:琵琶湖疏水起工式50周年記念日の招待状。
F460	5-1	[はがき]	1	S09.06.02	はがき	斎藤宗宜	田邊朔郎	—	内容:疏水起工式50周年記念会出席の返事。帳外れ。
F460	5-2	[書簡下書]	1	S09.05.30	継紙	田邊朔郎	斎藤知事・大森市長	—	内容:琵琶湖疏水起工式50周年記念日の招待状。
F460	6	勸業諮問会員番順表	1	[M16.00.00]	一紙	—	—	—	生存者2名と朱書(中村・濱岡)。虫損。
F460	挟込み1	[書簡]	1	[S09]08.01	継紙	中村栄助	田邊先生	—	内容:絵と書「凜冽萬古存」の礼。
F460	7	琵琶湖疏水工事起工式余興場所を示す図	1	M18.06.03	切紙	—	—	—	琵琶湖疏水起工式50周年記念会に使用。A312として保管
F460	8-1	京都日出新聞[財界春秋]	1	S09.06.22	新聞(切抜)	—	—	—	京都駅高架改築運動に朔郎以下が大鉄局へ陳情。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F460	8-2	京都日出新聞[市内の省線高架／京都駅を南遷し／加茂川鉄橋から高架乗入れ／商議交通部会で田邊博士発表]	1	S09.06.07	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	9	京都日出新聞[京都市内の省線高架／目下施工中の／名古屋の完成後／田邊案なら安くて早く出来る]	1	S09.06.10	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	10-1	大阪朝日新聞[関門の聯絡施設／俄然重要問題化／来月上旬技術官を帯同して／鉄相現地を視察]	1	S09.05.02	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	10-2	大阪毎日新聞[関門の連絡／結局トンネル案／鉄相断案を下す]	1	S09.06.07	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	11-1	大阪毎日新聞[リタと初対面／京大の博士達]	1	S09.06.10	新聞(切抜)	—	—	—	天王寺動物園のチンパンジー。
F460	11-2	京都日出新聞[四十年前の日出新聞から／明治二十七年三月二十二日]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	11-3	[明色・御堂筋／本町通まで見事に完成]	1	S09.06.03	新聞(切抜)	—	—	—	航空写真掲載。
F460	14	大阪毎日新聞[淀川大洪水の／尽きせぬ追憶談／きのふ当時の関係諸翁が集ひ／五十周年記念式と座談会]	1	S09.06.18	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	15	京都日出新聞[市の下水道計画や／児童公園可決さる／七議案いづれ原案通り／都市計画京都地方委員会]	1	S09.12.27	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	16	[「科学知識」8月号[大阪から敦賀へ！／本土横断琵琶湖運河の構築／そして淀川廃川地を大工場地帯に]	1	S09.08.00	雑誌(切抜)	工学博士 田邊朔郎	—	—	
F460	17-1	[十年計画の端緒／下水幹線に着工／汚水処理も完成して／三月には鴨川は清浄]	1	[S09.00.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	17-2	大阪毎日新聞[地下鉄工事の癌／愈よ取壊し／梅田仮駅、本駅間のカフェ等／土地収用法を適用]	1	S09.06.24	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	17-3	大阪朝日新聞[大阪高速鉄道の全線開通は／十五年の春から]	1	S09.12.28	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	18-1	[メモ書き]	1	—	絵はがき	田邊朔郎	—	—	天幕三次郎の妻の消息、佐藤小三郎の妻として佐藤旅館を経営。下鴨公園にあった紀功碑の写真。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F460	18-2	[視滴]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	小川平吉の控訴判決について新聞コラム。
F460	18-3	公判傍聴券	1	S09.09.17	切紙	京都地方裁判所 (印)	—	—	
F460	18-4	[はがき]	1	S09.10.02	はがき	田邊朔郎	田邊静	—	内容:新潟で詠んだ和歌1首。
F460	18-5	[はがき]	1	S09.10.02	はがき	田邊朔郎	田邊静	—	内容:青森で詠んだ和歌1首。
F460	18-6	[はがき]	1	S09.10.03	はがき	田邊朔郎	田邊静	—	内容:北海道の車中で詠んだ和歌1首。
F460	挟込み2	[絵はがき]	1	S09.10.08	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	内容:函館より近況。登別温泉全景写真。
F460	挟込み3	会員証[第10回大会出席者]	1	S09.12.01	切紙	日本学術協会々長 中川健蔵(印)	田邊朔郎	—	
F460	19-1	[省営バス問題など／僕でも解決できる／桃山御陵に新任奉告をした／内田鉄相ニコニコ話]	1	S09.07.00	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	19-2	[書簡]	1	[S09]11.16	継紙	京都電燈株式会社 田中博	田邊朔郎	—	内容:前社長大沢善助追悼会招待と講話依頼。
F460	20-1	[寄贈品受領書]	1	S09.12.11	半切紙	社団法人朝日新聞 社会事業団 理事長 上野精一	田邊朔郎	—	絹本揮毫2点。
F460	20-2	[書簡]	1	S09.12.10	切紙	財団法人啓明会	田邊朔郎	—	内容:審査に対する謝礼。
F460	20-3	京都日出新聞[京都駅の高架化は／最早や必然的な大勢／広大なる土地が浮き／新繁華街の中心として発展]	1	S09.07.01	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	20-4	[書簡]	1	S09.07.03	継紙	京■■■市内国有 鉄道高架改築促進 委員会委員長 田中 三郎	工学博士 田邊朔郎	—	内容:大阪鉄道局陳情の際の斡旋に対する謝辞。
F460	21-1	[愈第五期に移る／市下水道築造案／四日の都計委員会へ付議／執行年度と共に決定]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	21-2	京都日出新聞[輝かしきー京都市三大事業の回顧]	1	S09.07.14	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F460	22-1	[パナマ運河／開通廿年祭]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	22-2	[「郵船運輸士会誌」第10号[琵琶湖運河の構築／淀川廃川地は大工場地帯に]]	1	S09.09.00	雑誌(切抜)	工学博士 田邊朔郎	—	—	
F460	22-3	[書簡]	1	S09.08.02	罫紙(郵船運輸士会)	郵船運輸士会(印)	工学博士 田邊朔郎	—	内容:「科学知識」八月号の「琵琶湖運河の構築」の転載許可願。封筒一括(22-3～22-4)。
F460	22-4	[書簡]	1	[S09]10.15	継紙	郵船運輸士会	田邊朔郎	—	内容:「科学知識」八月号の「琵琶湖運河の構築」の転載の謝辞と粗品呈上。封筒一括(22-3～22-4)。
F460	23-1	[招待状]	1	S09.10.01	厚紙	皇族附武官兼軍令部副官 松永次郎	田邊朔郎	—	内容:海軍大演習統監・軍令部長伏見宮恭博王主催の軍艦比叡における午餐会(10月21日)への招待状。封筒一括(23-1～23-4)。
F460	23-2	[通知書]	1	S09.10.10	厚紙	皇族附武官兼軍令部副官 松永次郎	田邊朔郎	—	内容:近畿地方風水害(室戸台風)の被害に鑑み、23-1の招宴中止。
F460	23-3	昭和九年海軍大演習観兵式拝観者位置要図(城東練兵場)	1	S09.00.00	一紙	[海軍大演習統監部附観兵式係]	[田邊朔郎]	—	
F460	23-4	昭和九年十月二十日 海軍大演習観兵式入場者心得細則	1	S09.00.00	一紙	[海軍大演習統監部附観兵式係]	[田邊朔郎]	—	23-4、23-5は至急郵便の封筒に同入。
F460	23-5	入場者心得	1	S09.00.00	一紙	[海軍大演習統監部附観兵式係]	[田邊朔郎]	—	23-4、23-5は至急郵便の封筒に同入。
F460	23-6	[書簡]	1	S09.10.01	継紙	大阪市長 関一	田邊朔郎	—	内容:室戸台風被害を受け将来方針検討のための会合(10月4日於中央公会堂)への参加依頼。「10月4日大阪市長お」との書込みあり。
F460	23-7	[封筒]	1	S09.10.01	封筒	大阪市長 関一	田邊朔郎	—	至急便。23-6の封筒力。貼付ハガシ。赤鉛筆にて「返事すみ」との書込みあり。
F460	24-1	[難波、道頓堀間の地下街計画は放棄／肝腎の地元が反対で]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	24-2	大阪朝日新聞[墓地の新設や建築物の新增築は許さぬ 東山一帯の風致を維持 昨日府風致委員会]	1	S09.07.12	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	25	川崎信託時報34号[京洛雑信]	1	[S09.00.00]	雑誌(切抜)	—	—	—	記事中に田邊朔郎からの疏水回顧談の聞き取りあり。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F460	26-1	京都日出新聞[日本海、太平洋を繋ぐ／琵琶湖大運河の計画／満洲国が非常に要望／奉天から資料提供をもとむ]	1	S09.08.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	26-2	[書簡]	1	S09.04.28	切紙	財団法人国民工業学院 理事長 井上角五郎	—	—	内容:新総長・顧問歓迎晩餐会の案内状。返信用半片が残っている。
F460	27-1	最近国鉄の変遷	1	—	雑誌(切抜)	岩城三郎	—	—	雑誌名不明。
F460	27-2	[吉田松陰像の設置についてメモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F460	28	[岩徳線全通式案内状一括]	1	S09.11.21	切紙	山口市 鉄道省山口建設事務所長 倉田玄二	—	—	封筒入。「御案内」・「列車時刻表」・「式場案内図」・「御願ヒ」・「案内状代用乗車証」
F460	29-1	[般若心経末尾の偈の意味についてメモ書き]	1	—	便箋	—	—	—	
F460	29-2	[はがき]	1	[S09.00.00]	はがき	ガルバー撮音機ガルバーレコード販売元 東京トーキー製作所	田邊朔郎	—	内容:注文取消につき拝承仕候。
F460	30	都発第二八号 京都府風致委員会特別調査委員招集ノ件	1	S09.05.12	郵便紙	京都府風致委員会 長 斎藤宗宜(公印)	田邊朔郎	—	
F460	31-1	[明治10～19の内務省土木の官制変遷につきメモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F460	31-2	[総長・顧問歓迎会の演説]	1	S09.05.08	冊子(8頁)	財団法人国民工業学院	—	—	
F460	挟込み4	[書簡]	1	S09.05.19	綴(ホッチキス止め)	財団法人国民工業学院 理事長 井上角五郎(印)、教務部長 持田翼(印)	田邊朔郎	—	内容:先の評議会について及び知己の者への会員勧誘の依頼。
F460	32-1	大朝カクテル会にて述フ	1	S09.06.22	原稿用紙(2葉)	—	—	—	鉄道駅の高架化について講演原稿。
F460	32-2	[書簡]	1	S09.03.20	郵便紙(土木学会)	土木学会会長 久保田敬一	田邊朔郎	—	内容:学会20年記念として学会誌編集につき、座談会開催の案内。
F460	33-1	[古市公威への追悼につき英文寄稿]	1	[S09.00.00]	雑誌(切抜)	Sakuro Tanabe	—	—	"American Society of Civil Engineers" [米国土木学会誌]より抜粋。F459に原稿あり。
F460	33-2	[英文書簡]	1	S09.05.14	切紙	Sydney Wilmot, Manager of Publications	Prof.Sakuro Tanabe	—	内容:寄稿に対する礼状。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F460	34-1	[北大路橋西詰～高野間電車新線開通記念 試乗券]	1	S09.10.01	切符	京都市	—	—	
F460	34-2	[昭和8年末工師会で贈った物品と相手の記 録]	1	[S08.00.00]	切紙	—	—	—	書と絵と思われる。
F460	挟込み5	[法城の縫れを／匂佛氏公表す／名古屋で 事件後初めて]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	大谷派本願寺の紛争顛末の記事。
F460	35	京都日日新聞[琵琶湖運河の実現／経済的 可能を立証す／大阪→淀川→琵琶湖→敦 賀 総額五億七千五百万円／田邊博士正 式に発表]	1	S08.10.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F460	36	[横地石太郎「学士についての疑問」対する コメント原稿]	1	S09.06.21	原稿洋紙(2葉)	—	—	—	
F460	37-1	[著書受領書]	1	S09.10.26	一紙	市立函館図書館長 岡田健蔵(公印)	田邊朔郎	—	『明治工業史 提要索引』1部寄贈。
F460	37-2	[鉄道協会での講演に際し水底トンネルの 工法に関する質問文]	1	S09.05.24	原稿洋紙(2葉)	—	—	—	
F460	38	川崎信託時報34号[京洛雑信]	1	[S09.00.00]	雑誌(切抜)	—	—	—	25頁と同じ。
F460	39-1	[商事調停委員選任状]	1	S09.11.01	縦紙	京都地方裁判所長 久保田美英(公印)	田邊朔郎	—	
F460	39-2	[金銭債務調停委員選任状]	1	S09.10.01	縦紙	京都地方裁判所長 久保田美英(公印)	田邊朔郎	—	
F460	挟込み6	年金恩給	1	—	折紙	貯金局	—	—	
F460	挟込み7・裏 表紙	[明烏二十六夜の粗稿か]	1	—	綴2点	—	—	—	うち1点は裏表紙に貼付け。大川米蔵の 死の時のエピソードを芝居風に記したも の。
F461	挟込み1	[書簡]	1	—	切紙	—	—	—	内容:礼状・土産と箏合奏の礼状。後欠 か。
F461	挟込み2	[はがき]	1	S10.11.02	はがき	東京渋谷区 三宅	田邊朔郎	—	内容:礼状。挟込みみ1に包まれていた。
F461	挟込み3	[明治26年に会ったネンプリニゴンザカ候の 思い出につき寄稿下書]	1	S11.06.14	切紙	[田邊朔郎]	大阪朝日新聞社	—	
F461	挟込み4	工学会臨時大会宴会献立	1	M23.05.03	切紙	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F461	表表紙1	[震災予防評議員手当45円給与通知書]	1	S09.12.20	罫紙	文部大臣官房秘書課(公印)	震災予防評議員 田邊朔郎	—	封筒一括(表表紙1~2)。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙2	[書簡]	1	S09.12.21	一紙	震災予防評議会(公印)	田邊評議員	—	内容:通知書送付につき。封筒一括(表表紙1~2)。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙3	[京都電気倶楽部客員への推戴状]	1	S10.02.05	綴(ホッチキス止め)	京都電気倶楽部 幹事長 石川芳次郎(印)	田邊朔郎	—	「京都電気倶楽部客員名簿」も同綴。封筒一括(表表紙3~5)。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙4	京都電気倶楽部御案内	1	—	切紙	—	—	—	「京都電気倶楽部客員名簿」も同綴。封筒一括(表表紙3~5)。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙5	京都電気倶楽部規約並内規	1	—	切紙	—	—	—	「京都電気倶楽部客員名簿」も同綴。封筒一括(表表紙3~5)。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙6	満洲国皇帝陛下奉送者 京都駅入場券	1	S10.04.19	切紙	—	—	—	封筒入、封筒表書「送付書」。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙7	参列者心得	1	—	切紙	—	—	—	封筒一括(表表紙7~9)。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙8	奉迎式次第	1	—	切紙	—	—	—	封筒一括(表表紙7~9)。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙9	[満洲国皇帝奉迎式招待状]	1	S10.04.08	厚紙	京都府知事 鈴木信太郎、京都市長 浅山富之助、京都商工会議所会頭 田中博	京都商工会議所顧問 田邊朔郎	—	封筒一括(表表紙7~9)。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙10	琵琶湖対策審議会委員委嘱ノ義ニ付御依頼〔写〕	1	S10.04.18	綴(ホッチキス止め)、罫紙(京都帝国大学)	滋賀県知事	京都帝国大学総長	—	付箋貼付。袋一括(表表紙1~10)、袋表書「震災予防評議会 九年十二月分/~/満洲国皇帝奉迎式」
F461	表表紙11	大阪朝日新聞[関門隧道実現の犠牲には善処/鉄相五、六月頃現場へ/衆院私鉄委員会で言明]	1	S10.03.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	1-1	[計算メモ一括]	1	—	ノート(3葉)	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F461	1-2	[数字等メモ一括]	1	—	洋紙(2葉)	—	—	—	基礎工事業者の営業案内書の裏面に書込み。袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-3	[奥野義作名刺]	1	—	名刺	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-4	[瓦斯溜基礎工事に関するメモ一括]	1	—	切紙(5葉)	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-5	[書簡]	1	S09.10.12	一紙	神戸瓦斯株式会社 社長 小曾根貞松 (印)	田邊朔郎	—	内容:瓦斯溜基礎工事に関する意見拜聴のため工務課長奥野義作差向け。封筒入。袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-6	[書簡]	1	S09.10.16	一紙	神戸瓦斯株式会社 社長 小曾根貞松	田邊朔郎	—	内容:瓦斯溜基礎工事に関する意見拜聴のため工務課長奥野義作 19日に差向けの予定。封筒入。袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-7	[書簡]	1	S09.11.12	一紙	神戸瓦斯株式会社 奥野義作(印)	田邊朔郎	—	内容:瓦斯溜基礎工事に関して打合せ通り設計見積中。封筒入。袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-8	[書簡]	1	S10.03.11	一紙	神戸瓦斯株式会社 奥野義作(印)	田邊朔郎	—	内容:瓦斯溜基礎工事の杭打工事終了の報告予定。袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-9	今津供給所地質調査図	1	S09.10.05	図面(青焼)	[神戸瓦斯株式会社]	—	—	縮尺:1/30。袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-10	京都風致復興会設立趣意書	1	—	一紙	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-11	京都風致復興会会則	1	—	綴(ホッチキス止め)	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-12	京都風致復興会事業概目	1	—	綴(ホッチキス止め)	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「神戸瓦斯会社今津タンク/~/京都風致復興会規則/昭和十一年四月」
F461	1-13	[借地借家商事及金銭債務臨時調停委員選任状]	1	S10.01.01	縦紙	京都地方裁判所長 久保田美英(公印)	田邊朔郎	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F461	2-1	京都日出新聞[日く／京都銀行集会所書記長 服部仙之助氏]	1	S10.02.06	新聞(切抜)	—	—	—	学術実業懇話会の設立について。
F461	2-2	大阪朝日新聞[斎藤前知事／送別会／非常な盛会]	1	S10.01.21	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	2-3	京都日出新聞[四条を不夜城に／電飾取締は余り嚴重すぎる／風致委員会席上で出た緩和要望の意見]	1	S10.01.18	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	2-4	大阪朝日新聞[二月中の陳列／京都博物館]	1	[S10.00.00]	新聞(切抜)	—	—	—	朔郎出品の徳川時代人物図がある。
F461	2-5	大阪朝日新聞[「目録を今少しくはしく」]	1	S10.01.06	新聞(切抜)	—	—	—	朔郎の投書。
F461	3-1	「ゴーン」撞初めが／なんと五百円／方広寺鐘楼落成の／当時を語る田邊朔郎氏]	1	S10.01.00	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	3-2	京都日出新聞[四十年前の日出新聞／明治廿八年一月廿七日]	1	S05.12.08	新聞紙(切抜)	—	—	—	
F461	3-3	[京都府風致委員会開催につき通知]	1	S10.01.15	罫紙(京都府)	京都府風致委員会 長 斎藤宗宜	田邊朔郎	—	
F461	3-4	[書簡]	1	S10.01.16	罫紙(大阪営林局)	大阪営林局長 三宅 發士郎	田邊朔郎	—	内容:東山国有林復旧に関し風致上の意見拜聴の座談会開催につき案内。
F461	4-1	大阪朝日新聞[緑の東山復興へ／五十二権威が合作計画／三年以内に裸は掩ひ尽す／完成は半世紀後に]	1	S10.01.31	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	挟込み5	[東山的美を取戻せ／けふ各権威者の座談会]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	4-2	東山風致復旧計画座談会芳名簿	1	—	綴	—	—	—	座席図あり。
F461	5	京都市風致地区図	1	—	地図	—	—	—	縮尺:1/70000。裏面書込「東山国有林図」
F461	6-1・ 挟込み6	[和歌]	1	S09.04.18	はがき	—	—	—	同種の和歌を書き込んだはがき2点あり。うち1点は挟み込み、裏面書込「昭和九年四月／三千院にて／昭和十年二月／新聞を見て」
F461	6-2	[和歌]	1	—	はがき	徳子	—	—	桂の花の絵が描かれている。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F461	6-3	[雅韻静けき十四年／今蓮月に恋のはる／ 四季の茶屋の小鳩徳子さん／白面の僧と新 生活に生く]	1	S10.02.01	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	6-4	[和歌]	1	[S10]02.26	便箋	田邊朔郎	清野謙次	—	病理学の泰斗藤浪鑑博士を弔ひて。
F461	7-1	受領証	1	S10.02.05	罫紙(市立市民 博物館)	市立大阪市民博物 館(公印)	田邊朔郎	—	『明治工業史提要』1部寄贈。
F461	7-2	[書簡]	1	S10.02.05	罫紙(大阪市)	市立大阪市民博物 館(公印)	田邊朔郎	—	内容:『明治工業史提要』1冊寄贈のお 礼。
F461	7-3	[書簡]	1	S10.01.28	罫紙(大阪市)	市立大阪市民博物 館(公印)	田邊朔郎	—	内容:『明治工業史提要』1冊寄贈依頼。
F461	8	琵琶湖運河開鑿竝大阪付近大工場地帯建 設二関スル建議案	1	S10.02.09	冊子(抜粋)	提出者 松山常次郎	—	—	建議第五七号。
F461	9-1	大阪毎日新聞[地下鉄、初の大脱線／夕刻 の混雑最中に／心斎橋駅近く両線を塞ぐ]	1	S10.03.01	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	9-2	大阪毎日新聞[工費九億円／琵琶湖運河／ 大工場地帯の計画／建議委員会に上呈]	1	S10.02.22	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	10-1	京都日出新聞[産業道路開設／合同懇談会 ／けふ4都の関係者が／実測距離も西国街 道が短い]	1	S10.03.02	新聞(切抜)	—	—	—	現在の国道171号線。
F461	10-2	京都日出新聞[京阪神を繋ぐ快速産業道路 ／交々必要を論じ／堅き握手を誓ふ]	1	S10.03.03	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	挟込み7	商工旬報[京、阪、神を繋ぐ／快速産業道路 開設／三都合同懇談会にて近く／促進調査 会を設置]	1	S10.03.04	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	挟込み8	[西国街道の拡築は／地元負担の重圧／ 解決策を府当局で調査]	1	[S10.03.04]	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	10-3	大阪毎日新聞[京阪神をつなぐ／最短道路 の実現／一致結束して猛運動／京神商議 所の懇談会]	1	S10.03.03	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	11-1	大阪朝日新聞[関門海峡の聯絡／トンネル 説有力／シールド式で明年度起工か／鉄道 省、準備に着手]	1	S10.02.20	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F461	11-2	京都日出新聞[西国街道整理問題／京都駅を高架に／淀町辺から大山崎を結ぶ／私見工学博士 田邊朔郎]	1	S10.03.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	12	大阪朝日新聞[京都市内の国鉄／高架改築建議案／衆院委員分科会で可決]	1	S10.03.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	挟込み9	[国有鉄道の／高架改築可決／衆院分科会]	1	[S10.03.13]	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	13-1	[京都風致復興会評議員委嘱状]	1	S10.04.12	縦紙	京都風致復興会	田邊朔郎	—	
F461	13-2	[京都風致復興会／きのふ発会式／評議員四十氏出席]	1	[S10.04.13]	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	13-3	京都日出新聞[西国街道整理問題／前途頗る有望！][琵琶湖運河開鑿／建議案政府に回付／調査会設置費計上か]	1	S10.03.20	新聞(切抜)	—	—	—	見出し2箇所。
F461	14-1	[産業、交通にも／重要性を加ふ／老の坂、観音峠隧道開通式／けふ盛大に挙行]	1	S10.04.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	14-2	京都日出新聞[京都交通懇話会／愈よ設置の運び／近く発会式挙行]	1	S10.04.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	15	[産業振興大講演会広告]	1	S10.04.00	新聞(切抜)	—	—	—	朔郎の水底隧道野建設方法の講演あり。日本工業新聞社の主催。
F461	16-1	大阪朝日新聞[疏水工事の苦心談／二条離宮の奥座敷で夜業／議論沸騰した当時／五十年回顧座談会(4)]	1	S10.04.18	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(1~2)、袋表書「朝日新聞主催／京都五十年回顧／疏水工事苦心談」
F461	16-2	大阪朝日新聞[百七十尺の坑内へ／あとを頼むと身を躍らせる／第一の犠牲者大川米蔵氏の事／五十年回顧座談会(5)]	1	S10.04.19	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(1~2)、袋表書「朝日新聞主催／京都五十年回顧／疏水工事苦心談」
F461	17	第七百五十回記念祝賀晩餐会 余興番組	1	S10.03.22	切紙	金曜会	—	—	
F461	18	御挨拶	1	S10.04.13	厚紙	大阪朝日新聞社社長 上野精一	—	—	京都支局新築落成披露参加の礼状。
F461	19	[京都市長就任挨拶状]	1	S10.02.20	厚紙	京都市長 浅山富之助	—	—	
F461	20	[書簡]	1	[S10]01.31	続紙	大阪営林局長 三宅發士郎	田邊朔郎	—	内容:東山国有林座談会参加のお礼。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F461	21	[書簡]	1	S10.04.13	一紙	財団法人国民工業 学院 理事長 井上 角五郎(印)	田邊朔郎	—	内容:決算期につき別紙差上候。
F461	22	京都日出新聞[京都風致復興会／華々しく 発会式挙行／愈よ景観奪還の力強き第一 歩／資金獲得に猛運動]	1	S10.04.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	23	[三百余名の来賓／雨中、盛大な開通式／ 観音峠、老ノ坂両トンネル／きのふ園部で 執行]	1	S10.04.12	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	24	大阪毎日新聞[資金募集と共に／風致復興 案を樹立／諸名士に評議員を委嘱して／風 致復興会発会式]	1	S10.04.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	25-1	京都日出新聞[水を湛へ、舟浮べ／鴨川沿 岸を遊覧地に／来月五日に官民合同の懇 談会／会議所観光部が主催]	1	S10.02.28	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	25-2	京都日出新聞[快速産業道路／実現運動に 拍車／三月二日、会議所主催で／四都合 同懇談会開催]	1	S10.02.28	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	26	[市民の総意による／市長が望ましい／職 務管掌は目標ではない／市長問題座談会 (一)]	1	S10.02.13	新聞(切抜)	—	—	—	大阪朝日新聞か。
F461	27-1	[市会の紛糾は／京都市の不面目／まづ市 会を常道に戻せ／市長問題座談会(二)]	1	S10.02.14	新聞(切抜)	—	—	—	大阪朝日新聞か。
F461	27-2	[書簡]	1	S10.01.10	罫紙	小畑源之助	田邊朔郎	—	内容:緑綬褒章下賜記念画帳披露の会に 招待。
F461	28-1	国本新聞[幕末海軍の建設者／小栗忠順を 偲ぶ碑／犠牲六十六年目に埼玉へ建つ]	1	S10.02.10	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	28-2	[業績輝かし／広島電気の躍進／下山発電 所は三月に竣工／昼夜均一制も近く断行]	1	S10.02.04	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	29	[老ノ坂観音峠隧道開通式祝宴案内状]	1	S10.03.29	厚紙	京都府知事 鈴木信 太郎、京都府南桑田 郡町村長会長 田中 善之助、京都府船井 郡町村長会長 奥村 英一	田邊朔郎	—	
F461	30	[老ノ坂観音峠隧道開通式案内状]	1	S10.03.29	厚紙	内務省大阪土木出 張所長 高西敬義	田邊朔郎	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F461	31	[座談会開催案内状]	1	S10.04.08	厚紙	京都風致復興会長 鈴木信太郎	田邊朔郎	—	
F461	32	京都日日新聞[トンネル内の悲劇／疏水工 事の歓喜と悲憤を知る石だ／百石齋老人 田邊朔郎]	1	S10.02.10	新聞(切抜)	—	—	—	硯石として保存し石話“あけがらす第二十 六夜”2幕物が生れた。新聞掲載写真あり。
F461	33-1	方広寺の大鐘	1	S10.01.21	便箋	田邊朔郎	—	—	白紙1枚挟込みあり。
F461	33-2	[絵はがき一括]	1	—	絵はがき	—	—	—	方広寺の鐘・鐘楼・鐘銘の写真の絵はが き5枚。
F461	33-3	大阪朝日新聞[京の名鐘(上)／古い点では ／全く日本一／妙心寺の鐘は黄鐘調といふ ／調をもつてゐる]	1	S10.01.17	新聞(切抜)	—	—	—	
F461	33-4	大阪朝日新聞[京の名鐘(中)／大の男が 七、八人／掛りで撞く／世界鐘界の四天王 ／知恩院の大鐘]	1	S10.01.18	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	挟込み1	[書簡]	1	S11.02.00	半切紙	公爵 徳川家達	田邊朔郎	—	内容:孫の豊子への結婚祝いのお礼。封 筒入。
F462	挟込み2	[京都の洪水記録(1)／市会事務局調べ]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	1-1	国勢調査申告書[控]	1	S10.10.01	一紙	田邊朔郎	内閣統計局	—	
F462	1-2	[京の天災暦(一)／白雉の昔から大洪水四 十三回／京都観測所長 岩崎東一郎氏談] [京都の洪水記録(2)][京都の洪水記録 (3)]	1	—	新聞(切抜)・続 紙	—	—	—	
F462	1-3	京都日出新聞[災禍を追ッ払ふには／流線 型の橋脚／理想は釣橋式／河床を下げ流 心を西へ寄せよ／京大名誉教授 工学博士 田邊朔郎氏談]	1	S10.07.09	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	1-4	大阪毎日新聞[鴨川 治水・橋梁・風致／橋 脚を削減し／流心を真中へ／堤防河幅は次 ぎの問題／京大名誉教授 工学博士 田邊 朔郎氏]	1	S10.07.09	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	2-1	大阪毎日新聞[野満博士の研究／鴨川治水 計画の基盤／過般の最大洪水量は／従来 記録の五割増加で一萬四、五千個]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	2-2	大阪朝日新聞[京都の水害と復興対策／風 致を害さぬ程度に／鴨の河積拡大／四条 大橋は切開手術せよ／工学博士 高西敬 義]	1	S10.07.07	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F462	2-3	京都日出新聞[京都駅の改築/田邊博士案を採用か/鉄道省、実地踏査す]	1	S10.05.31	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	2-4	商工旬報[市・会議所提携して/鉄道高架改築を/内田鉄道大臣へ陳情]	1	S10.04.22	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	2-5	[平井工務局長ら/高架予定地を視察]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	3-1	大阪毎日新聞[管弦楽やら能狂言/祝ひの赤飯で万歳/京大創立三十九周年の記念祝賀]	1	S10.06.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	3-2	大阪朝日新聞[カクテル/『地下街建設』]	1	S10.05.24	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	3-3	大阪朝日新聞[カクテル/『地下街建設案』]	1	S10.05.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	3-4	大阪朝日新聞[カクテル/「鴨川の床」]	1	S10.05.25	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	4	大阪朝日新聞[将来の京都を語る座談会(3)/必要な高架鉄道/現在の状態なら間もなく/第三回の水道拡張]	1	S10.05.14	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	5-1	[科学知識][「高圧下のモグラ」を見る]	1	S10.07.00	雑誌(切抜)	—	—	—	
F462	5-2	不動産新聞[市内の省線高架/京都駅を南遷し/加茂川鉄橋から高架乗入れ/田邊博士発表]	1	S09.08.22	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	6-1	[書簡]	1	S00.04.18	便箋(日本工業新聞社)	小田富治(印)	田邊先生	—	内容:講演原稿の校閲依頼。
F462	6-2	歓迎会出席者芳名	1	S10.04.04	切紙	社団法人土木学会 関西支部ほか2団体	—	—	
F462	6-3	[書簡]	1	S09.10.02	一紙	京都商工会議所会 頭 田中博(公印)	田邊朔郎	—	内容:緊急顧問会開催につき出席依頼。
F462	7	[琵琶湖疏水工事及び京都帝大の頃について回顧の原稿下書き]	1	S10.05.02	便箋(2葉)	[田邊朔郎]	—	—	
F462	8	依頼者氏名	1	—	罫紙(大阪市)	—	—	—	
F462	9	風致委員会招集ノ件	1	S09.10.03	罫紙(京都府)	京都府風致委員会 長 斎藤宗宜	田邊朔郎	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F462	10-1	大阪朝日新聞[都をどりの変遷／片山春子さんが名づけ親／五十年回顧座談会(8)]	1	S10.04.22	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	10-2	大阪朝日新聞[カクテル／「姓名判断」]	1	S10.04.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	10-3	姓名判断	1	—	便箋(3葉)	—	—	—	10-2に関連の原稿下書きか。
F462	11-1	[書簡控]	1	S10.07.23	便箋(2葉)	田邊朔郎	松島寛三郎	—	内容:鴨川洪水と疏水堤防上の京阪線路の安全対策に関する意見。
F462	11-2	[書簡]	1	S10.09.00	半切紙	中京区立誠学区各 団体代表 遊津喜太 郎ほか4名	田邊朔郎	—	内容:立誠学区東部の水害復興支援に対する礼状。
F462	12	[大津閘門写真]	1	S10.09.07	写真	—	—	—	裏面書込「京都市長其他疏水巡視の際大津閘門上にて」
F462	13	[書簡]	1	[S10]06.15	続紙	堀■■■	田邊博士	—	内容:谷口・宮部『日本海と大阪湾とを結ぶ水運の聯絡』2部拝受につきお礼。
F462	14	京都日出新聞[財界春秋／第一印象の真理／田邊隆二]	1	S10.04.19	新聞(切抜)	—	—	—	封筒入、封筒表書「発送セザリシ／カクテル欄／姓名問題 第一印象」
F462	15-1	[書簡]	1	[S10]06.29	罫紙(大阪学士会倶楽部)	大阪学士会倶楽部	田邊朔郎	—	内容:講演時間及び晩餐会開催の案内。
F462	15-2	[書簡]	1	S10.07.00	一紙	故古市男爵記念事業会(印)	田邊朔郎	—	内容:資料提供につきお礼。
F462	16-1	[下関目ざして／自動車隊出発す／姫路以西は昔ながらの街道／第一日・大阪－岡山間]	1	S10.09.23	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	16-2	大阪毎日新聞[東海道に比べて／お話にならぬ貧弱さ／道路改良上に貴重な貢献／山陽道の調査終わる]	1	S10.09.25	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	16-3	大阪朝日新聞[山陽道の／道路は悪い／道路調査自動車隊長／田邊京大教授の話]	1	S10.09.26	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	16-4	大阪朝日新聞[「権威」を満載して／山陽道を自動車栗毛／道路研究会一行出発]	1	S10.09.23	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	16-5	大阪朝日新聞山口版[政党抗争の影響／道路にまで及ぶ／田邊隊長の話][道路調査自動車隊／大元気で来関す／県、市、商議主催の歓迎会]	1	S10.09.25	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F462	17-1	大阪毎日新聞[国道とは名のみ/道路研究会の自動車隊/大阪から下関へ]	1	S10.09.24	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	17-2	京都日出新聞[各方面の権威を網羅/琵琶湖開発の大評定/対策審議会第二回総会開く]	1	S10.09.24	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	17-3	大阪毎日新聞[山科浄水場/工事ほぼ完了]	1	S10.09.17	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	18-1	[東海道を健康診断する/土木界の権威が]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	18-2	大阪朝日新聞[関門トンネルは/予想以上の難工事/軍事上の意見をも聴取/きのふ技術委員会開かる]	1	S10.10.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	18-3	京都日出新聞[二千万円を注ぎ/琵琶湖の水位を高く/画期的計画へ初委員会]	1	S10.12.17	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	19-1	大阪朝日新聞[世界一くらべ 大地に伸びる(4)/河底をぶち貫く/繁栄の大トンネル/九年の歳月と七百万磅の巨額を投じた/マージー大隧道]	1	S10.08.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	19-2	[地下鉄・難波まで/予定を早め/愈よ全通/商工祭に間に合せて/梅田からたった八分]	1	S10.08.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	19-3	大阪毎日新聞付録 [京大工学部が誇る/応用工学の総合所/中央実験所復興の喜びに輝く/きのふ晴れの竣工式]	1	S10.08.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	20-1	[田邊朝郎名刺]	1	—	名刺	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日/鴨川洪水/四条橋 上流 下流」
F462	20-2	[鴨川洪水写真 先斗町北へ見ル]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日/鴨川洪水/四条橋 上流 下流」
F462	20-3	[鴨川洪水写真 先斗町北向]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日/鴨川洪水/四条橋 上流 下流」
F462	20-4	[鴨川洪水写真 京阪電鉄破壊]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日/鴨川洪水/四条橋 上流 下流」
F462	20-5	[鴨川洪水写真 四条橋上越水 downstream]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日/鴨川洪水/四条橋 上流 下流」
F462	20-6	[鴨川洪水写真 四条橋上へ越水]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日/鴨川洪水/四条橋 上流 下流」

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F462	20-7	[鴨川洪水写真 四条通大橋西]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日／鴨川洪水／四条橋 上流 下流」
F462	20-8	[鴨川洪水写真 四条大橋西]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日／鴨川洪水／四条橋 上流 下流」
F462	20-9	[鴨川洪水写真 四条橋上より先斗町を見る]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日／鴨川洪水／四条橋 上流 下流」
F462	20-10	[鴨川洪水写真 五条落橋東望]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日／鴨川洪水／四条橋 上流 下流」
F462	20-11	[鴨川洪水写真 四条より三条方面]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日／鴨川洪水／四条橋 上流 下流」
F462	20-12	[鴨川洪水写真 三条より四条方面]	1	S10.06.29	写真	—	—	—	袋一括(1~12)、袋表書「昭和十年六月二十九日／鴨川洪水／四条橋 上流 下流」
F462	20-13	[京洛の復興を更に／書家にも訊く／府市第二次懇談会]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	20-14	京都日出新聞[京洛復興へ大拍車／田邊・武田・高橋三博士／府市当局者と会談／災禍の街に生命の泉を注ぐ／諸権威の重要意見]	1	S10.08.22	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	21-1	工事概要	1	—	切紙	—	—	—	
F462	21-2	[蹴上発電所／晴れの竣工式／都ホテルで挙げる]	1	[S10.12.24]	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	21-3	京都日出新聞[唸るダイナモに築く／尖端京都の文化／工業日本の勝鬨あげて／待機の蹴上発電所／足掛け二年の改修工事成り／浮び上る市の増収二十一万円]	1	S10.12.26	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	22-1	[英文書簡]	1	S10.06.23	便箋	Herbert C.Keith	Professor S.Tanabe	—	内容:北海道小樽より。
F462	22-2	[英文草稿]	1	S11.02.16	便箋(8葉)	—	Herbert C.Keith	—	紀功碑の内容に関する草稿か。Herbert氏に渡された旨注記がある。
F462	23-1	[英文草稿]	1	T12.02.00	便箋(9葉)	—	—	—	琵琶湖疏水をはじめ業績に関する原稿下書き。紙包一括(23-1~6)、表書「工学博士田邊朔郎君 紀功碑除幕式記念」
F462	23-2	[絵はがき]	1	—	絵はがき	—	—	—	「工学博士田邊朔郎君紀功碑正面」。紙包一括(23-1~6)、表書「工学博士田邊朔郎君 紀功碑除幕式記念」

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F462	23-3	[絵はがき]	1	—	絵はがき	—	—	—	「工学博士田邊朔郎君紀功碑裏面」。紙包一括(23-1~6)、表書「工学博士田邊朔郎君 紀功碑除幕式記念」
F462	23-4	[絵はがき]	1	—	絵はがき	—	—	—	「田邊橋全景」。紙包一括(23-1~6)、表書「工学博士田邊朔郎君 紀功碑除幕式記念」
F462	23-5	[絵はがき]	1	—	絵はがき	—	—	—	「工学博士田邊朔郎君紀功碑裏面碑之記」。紙包一括(23-1~6)、表書「工学博士田邊朔郎君 紀功碑除幕式記念」
F462	23-6	[絵はがき]	1	—	絵はがき	—	—	—	「京都市図」。紙包一括(23-1~6)、表書「工学博士田邊朔郎君 紀功碑除幕式記念」
F462	24	大阪時事新報[京大教授ら招き“工務審査会、開く/地下鉄梅田工事場大陥落の原因を徹底的に究明する]	1	S10.02.24	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	25-1	封筒	1	[00.03.02]	封筒	田邊朔郎	—	—	貼付け外れ。中身はなし。
F462	25-2	[書評]	1	[S10.10.05]	方眼紙	田邊朔郎	—	—	貼付け外れ。方眼紙3枚。田中隆二の著作(「第一印象の真理」)に寄せたもの。依頼原稿の草稿か。
F462	25-3	[姓名の問題]	1	—	便箋	石斎(田邊朔郎)	—	—	貼付けハガシ。便箋3枚。依頼原稿の草稿か。
F462	26-1	毎日新聞[驚いた落とし物/勲一等旭日桐花大綬章の副賞/帯勲者は大臣、大将級]	1	S11.01.31	新聞(切抜)	—	—	—	「届出テスハ他人ノ迷惑トナル事ヲ思ハヌ心理」との書込みあり。
F462	26-2	京都市教育第三十巻第一号「漢詩及び街上所見」	1	S11.01	雑誌(切抜)	田邊朔郎	—	—	
F462	27-1	[高圧化のモグラ]	1	—	雑誌(切抜)	—	—	—	写真の切抜き。
F462	27-2	鉄道時報[関門海底隧道の経過と連絡船の概要/完成の暁は約一時間の短縮]	1	S10.06.01	新聞(切抜)	—	—	—	鉄道省工務局計画課長 古川淳三の署名記事。
F462	28-1	[門司の切望考慮/計画一部変更か/鹿児島本線との接続地点約二キロを動かす]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	28-2	[関門間の鉄道連絡]	1	—	雑誌(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F462	28-3	大阪毎日新聞[関門海底隧道明年予算計上／一千八百万円・四ヶ年継続事業／鉄道省愈々実現に邁進]	1	S10.06.01	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	28-4	大阪毎日新聞[内務案の関門海底トンネル軍部でも大賛成／具体的計画進捗す／最短距離の早鞆海峡が有力]	1	S10.06.20	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	28-5	[鉄道の関門トンネル／工費に大差なくば門司の要望容認／廿ヶ所をボーリング調査／技術委員会でも研究]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	29-1	大阪朝日新聞[関門の海底隧道明年起工に決す／総工費千八百万円四ヶ年計画／鉄相、近く実地視察]	1	S10.05.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	29-2	大阪毎日新聞[海底トンネル物語D／さてその価値は／旅客の連絡は煙草一本燻らす間／貨物は十時間も早くなる]	1	S10.06.00	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	29-3	大阪毎日新聞[海底トンネル物語C／メートル美に五千円／何と“丹那、の二倍弱／関門の総工費千八百万円也]	1	S10.06.02	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	29-4	大阪毎日新聞[東京→博多間／直通十四時間／流線型“燕、が一気に走る／関門トンネル完成の暁]	1	S10.05.24	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	30-1	大阪毎日新聞[千八百万円を食ふ／東洋最初の関門隧道設計成る／彦島田ノ首岬附近から海底へ／工夫は一時間労働七時間休養]	1	S10.05.16	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	30-2	大阪毎日新聞[関門トンネルの現場を詳細調査／陸軍省派遣の鎌田工兵少佐]	1	S10.05.14	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	30-3	大阪朝日新聞[関門トンネル実測に着手／変更案の運命を決する鉄道測量遂げふ乗込み]	1	S10.07.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	30-4	[関門十キロを貫く海底大トンネル／十一年度から起工／工費尺当り丹那の五倍／難事業を担つて内田鉄相の決意]	1	S10.05.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	31-1	大阪朝日新聞[関門国道トンネル早鞆の瀬戸に決る／工費八百万円、三年計画／内務省の具体案]	1	S10.07.16	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	31-2	大阪朝日新聞[関門大トンネル／国鉄大苦心の設計遂に完成／南北四ヶ所から掘り進む／鉄相あす実地視察に西下]	1	S10.05.16	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F462	32-1	大阪毎日新聞〔内務省第一案は早鞆瀬戸に掘る／総工費は八百万円／海峡の交通地獄緩和にも貢献〕	1	S10.07.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	32-2	〔関門海底トンネル／内務省でも開鑿／鉄道省とは別個・国道専用／明年度予算に調査費計上〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	32-3	大阪朝日新聞〔世界一くらべ／大地に伸びる13ノハドソン河底を知らぬ間に通る／米国〕	1	S10.08.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	32-4	大阪毎日新聞〔海底トンネル物語A〕	1	S10.00.00	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	33-1	大阪毎日新聞〔関門トンネル／取敢へず段銭式／一本を掘鑿に決定／総工費、千八百万円／来年四月から着工〕	1	S10.07.23	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	33-2	〔関門海底／門司市案より鉄道調査線が適当／試錐の結果判明／地相が簡単、条件に合致〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	貼付け外れ。
F462	34-1	大阪朝日新聞〔世界一くらべ／大地に伸びる完／海底トンネルでは関門が世界最初／急潮の難所に科学の挑戦／鉄道、内務の競争／日本〕	1	S10.08.24	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	34-2	大阪朝日新聞〔関門隧道海底は大岩床／門司の試錐は大成功に終る／お誂え向きの地層〕	1	S10.08.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	35-1	〔受領書〕	1	S10.07.29	半紙	土木学会長 青山士 (公印)	田邊朔郎	—	『日本海と大阪湾とを結ぶ水運の連絡』寄贈に関する受領書。
F462	35-2	大阪朝日新聞〔関門隧道のボーリング始まる／台上には臨時灯台〕	1	S10.08.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	35-3	大阪朝日新聞〔関門トンネル三百万円／明年度予算に計上〕	1	S10.08.01	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	36-1	京都日出新聞〔鴨川改修期成同盟会生る／会則起草委員六氏任命〕	1	S10.09.27	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	36-2	京都日日新聞〔千古の流れ鴨川の風致維持を協議／各方面の権威者を網羅した／第一回風致委員会〕	1	S08.06.10	新聞(切抜)	—	—	—	
F462	37	〔絵はがき〕	1	00.05.28	絵はがき	竜山鉄道局 田邊多聞	田邊朔郎	—	「貯炭場起重機」。内容:「鉄道調書」送付および美佐子一行の案内に関する礼。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F462	38-1	[絵はがき]	1	S10.05.30	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	「飛騨高山町全景」。内容:31日夕食後帰宅。
F462	38-2	[招待状]	1	S10.05.01	厚紙	株式会社京都取引 所理事長曾野作太郎	京都商工会議所顧問 田邊朔郎	—	創業50周年記念祝賀会への招待状。封筒入り。
F462	39-1	大阪学士会倶楽部会報[関門海底隧道に就いて]	1	S10.00.00	雑誌(切抜)	京都帝国大学名誉 教授 工学博士田邊 朔郎	—	—	昭和10年7月4日の講演会速記。
F462	39-2	[書簡]	1	S10.07.05	半紙	大阪学士会倶楽部 理事長 江崎政忠	田邊朔郎	—	内容:講演に対する謝礼。封筒入り。
F462	40	[受領書]	1	S10.06.15	半紙	東京商科大学附属 図書館長 高垣寅次 郎	田邊朔郎	—	東京商科大学附属図書館長の公印。『日本海と大阪湾とを結ぶ水運の連絡』の受領書。
F462	41-1	大阪毎日新聞[明治工業史提要及索引]	1	S10.07.14	新聞(切抜)	蘇峰生(徳富蘇峰)	—	—	
F462	41-2	[写真]	1	—	写真	—	—	—	田邊、青柳栄司らの集合写真。被撮影者の氏名書きあり(芸者を除く)。裏面に「富山にて 1935」
F462	41-3	[写真]	1	S10.05.28	写真	—	—	—	青柳栄司との写真。裏面に「1935年5月28日 富山にて 青柳教授(京大電気)」と書込みあり。
F462	裏表紙1	[明治工業史提要及索引関連記事]	1	—	雑誌(切抜)	—	—	—	
F462	裏表紙2	[草稿]	1	—	便箋(2葉)	[田邊朔郎]	—	—	健康法について。裏表紙3の草稿か。
F462	裏表紙3	実業之日本	1	S10.10.00	雑誌(切抜)	京都帝大名誉教授 工学博士 田邊朔郎	—	—	健康法についての短文。
F463	表表紙1	[写真]	1	S13.06.09	写真	—	—	—	「長岡錦水亭にて 三弦会」と書込みあり。
F463	表表紙2	[メモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	何かの旋律か。
F463	表表紙3	[水力発電に利用している国内河川について記事]	1	—	雑誌(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F463	表表紙4	〔はがき〕	1	S13.11.08	はがき	東京市渋谷区代々木初台480番地 孫片山鎮熊、親族総代片山眞五郎、田邊朔郎	—	—	内容:鑑子死去のお悔やみ。
F463	1-1	〔列車速度等メモ書き〕	1	—	一紙	—	—	—	
F463	1-2	管理員並教務主理一覧表に就て	1	—	雑誌(切抜)	工学院主事 瀬戸保	—	—	
F463	2	大阪朝日新聞〔秋の陽さびしく／射山老、刑務所へ／元の“小川鉄相”“小川法相”／突如『延期』を早めて下獄〕	1	S11.10.31	新聞(切抜)	—	—	—	和歌の書込みあり。
F463	3	大阪朝日新聞〔「試」「験」「三」「代」「記」／素人の漢学者が／理化学を講義／田邊朔郎博士談〕	1	S13.02.09	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	4-1	〔東京下関間／国鉄に広軌時代来る／「興亜」目指し複線新設の計画／実現すれば十時間足らずで幕進〕	1	S13.12.28	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	4-2	〔東京-下関／約十時間で幕走／東海、山陽両線と並走する／快速軌道の大計画〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	5-1	〔内鮮海底隧道敢行か／中島鉄相国鉄の使命を高唱〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	5-2	〔朝鮮海峡に隧道／明年度から調査開始〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	6	〔海底を行くタンク〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	7-1	〔題字〕	1	S13.07.00	厚紙	田邊朔郎	—	—	封筒一括(7-1~5)。封筒一括(7-1~3)。
F463	7-2	〔書簡〕	1	[S13]07.05	便箋	近藤泰夫	田邊朔郎先生	—	内容:卒業20周年記念写真帖のため写真提供依頼。封筒一括(7-1~5)。封筒一括(7-1~3)。
F463	7-3	〔書簡〕	1	—	便箋	近藤泰夫	田邊先生	—	内容:感想・教訓等一筆依頼。封筒一括(7-1~5)。封筒一括(7-1~3)。
F463	7-4	〔写真〕	1	—	写真	—	—	—	朔郎の肖像写真2枚。封筒一括(7-1~5)。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F463	7-5	[書簡]	1	[S13]12.20	便箋	近藤泰夫	田邊先生	—	内容:引き伸ばした写真送付につき。封筒一括(7-1~5)。
F463	8	京城日報[大京城の全貌を誇示する絶好の機会/第六回全国都市問題会議総会/愈よ十日から]	1	S13.10.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	9-1	[豪華第一の新線/廿一日晴の開通を前に/難波-天王寺地下鉄試乗]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	9-2	大阪毎日新聞[トンネルを/疏水下り/市設事業見学会]	1	S13.04.25	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	10	京都日出新聞[京阪運河の意見書/けふ市会本会議で可決]	1	S13.05.17	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	11-1	[洛西用水路の/国庫補助見合せ/岩崎土木部長の帰路談]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	11-2	大阪毎日新聞[洛西工業地帯の/建設計画進む/市は来月早々都計委員会/府も運河の下調べ]	1	S13.05.27	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	12	[洛西工業地区建設に/なやむ市当局/起債認可難渋から]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	13-1	京都日出新聞[京の生命線に全力/他の工事を犠牲に/先づ鴨川改修を急ぐ/割当鉄鋼をこゝに集中]	1	S13.06.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	13-2	[鴨川改修と地下鉄は/ぜひ予定通りに/交通統制や府道舗装など/岩崎府土木部長談]	1	S13.06.18	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	14-1	大阪朝日新聞京都版[鉄材受難を切抜け/五条⇄正面を改修/府、市の意見一致す]	1	S13.06.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	14-2	[鉄の制圧は続くが/鴨川改修のみは既定方針で断行/土木主任者会議から 府土木課長の土産話]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	15-1	[桂川河川統制事業/大貯水池を設けて/農・工業用水を調節/名物保津川下りも年中出来る/愈々明年度から着手]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	15-2	京都日出新聞[斧鉞は土木費へ/新規事業二つ、長期戦に即応/府予算編成に苦心の跡]	1	S13.11.16	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	15-3	[関門海底掘鑿/修祓式を挙げる/けふ工事開始]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F463	16-1	[評議員再囑託委任状]	1	S12.09.01	罫紙(東京市政 調査会)	財団法人東京市政 調査会会長 男爵 阪谷芳郎(公印)	田邊朔郎	—	
F463	16-2	[手当金通知]	1	S12.12.15	罫紙(文部省)	文部大臣官房秘書 課長(公印)	震災予防評議会評議 員 田邊朔郎	—	
F463	16-3	[書簡]	1	S12.12.20	一紙	京都府河水統制委 員会会長 京都府知事 鈴木敬一	田邊朔郎	—	内容:本年度手当送付につき。
F463	17-1	大阪毎日新聞[洛西工業地区/いよいよ明 年度から着工/あす、都計委員会]	1	S13.08.21	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	17-2	[天神運河計画/など希望決定/工業用水 委員会]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	17-3	[京阪鴨東線地下鉄/将来は四輪連結/時 速七十五キロ程度のもの]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	18	[書簡]	1	S12.09.00	半切紙	滋賀県知事 平敏孝	田邊朔郎	—	内容:琵琶湖対策審議会の解散につき。
F463	19	[書簡]	1	S13.07.28	切紙	北海道庁長官 石黒 英彦	田邊朔郎	—	内容:北海道開道70年記念式典案内状。
F463	挟込み1	大阪朝日新聞京都版[水禍は不可避か 各 方面の声を聴く①/つまり人災だ! /美観 本位で改修の根本を忘却/鴨川の洪水に 苦言]	1	S13.07.15	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	挟込み2	大阪朝日新聞京都版[水禍は不可避か 各 方面の声を聴く②/御室天神堤防決潰は/ 修理の不完全? /当局に善処を要望]	1	S13.07.16	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	挟込み3	大阪朝日新聞京都版[水禍は不可避か 各 方面の声を聴く③/予想外の水量で/蛇行 し護岸を破壊/「純天災説」の府当局]	1	S13.07.17	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	挟込み4	大阪朝日新聞京都版[水禍は不可避か 各 方面の声を聴く④/治水の基は治山/山 腹の復旧に金を惜むな/京都営林署長 森 田勝一氏談]	1	[S13.07.18]	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	挟込み5	大阪朝日新聞京都版[水禍は不可避か 各 方面の声を聴く⑤/河川改修工事は/下流 からが原則/京大理工学部教授の意見]	1	[S13.07.19]	新聞(切抜)	—	—	—	一部破損。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F463	挟込み6	大阪朝日新聞京都版〔水禍は不可避か 各方面の声を聴く■／責はあれど負はず／騒いだのは補助金を取る作戦／市土木当局の弁を聴く〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	一部破損。
F463	挟込み7	大阪朝日新聞京都版〔水禍は不可避か 各方面の声を聴く■／改修計画は根こそぎ建直せ／水禍は果して人為か、天災か／寺崎元府土木課長の慨嘆〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	挟込み8	大阪朝日新聞京都版〔水禍は不可避か 各方面の声を聴く⑧／二人三脚工事の弊〕	1	S13.07.23	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	挟込み9	〔日銀／特約の金買上げ／十五日から取扱ふ／一口の含金五百円以上〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	挟込み10	〔名前入付箋〕	1	—	切紙	—	—	—	2枚あり。
F463	20	〔写真〕	1	[S13.00.00]	写真	鈴木祥六郎	田邊先生	—	写真裏面に書込みあり。朔郎の揮毫「作稽中徳」
F463	21-1	〔写真〕	1	S14.01.00	写真	—	—	—	朔郎の揮毫「鏡以精明美悪自服衡平 無私軽重自得」の写真。宮部義男に与えたもの。
F463	21-2	大阪朝日新聞京都版〔恭しく宮城遥拝／けふ午前八時サイレンを合図に／事変下に寿ぐ天長の佳節〕	1	S13.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	21-3	〔花の都の思出／佐藤元外相らを迎へて／美しい巴里会開く〕	1	S13.11.20	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	22-1	〔封筒〕	1	—	封筒	—	—	—	中身はなし。
F463	22-2	〔写真〕	1	S13.04.19	写真	—	—	—	明治31年卒業生の40年記念会。
F463	23-1	〔関東州庁土木部長清水本之助名刺〕	1	—	名刺	—	—	—	封筒一括(23-1~4)、封筒表書「昭和十一年在満時の田邊写真 清水本之助」
F463	23-2	〔写真〕	1	[S11.00.00]	写真	—	—	—	二十八榴弾砲の高札横に立つ朔郎。封筒一括(23-1~4)、封筒表書「昭和十一年在満時の田邊写真 清水本之助」
F463	23-3	〔写真〕	1	[S11.00.00]	写真	—	—	—	乃木將軍手植桜の高札横に立つ朔郎。封筒一括(23-1~4)、封筒表書「昭和十一年在満時の田邊写真 清水本之助」

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F463	23-4	[写真]	1	[S11.00.00]	写真	—	—	—	「東鶏冠山北堡壘」慰霊碑前。封筒一括(23-1~4)、封筒表書「昭和十一年在満時の田邊写真 清水本之助」
F463	24	[書簡]	1	[S12]12.21	継紙	大阪府河水統制委員会会長 池田清	田邊朔郎	—	内容:慰労金贈呈につき。封筒貼付け。
F463	25	[書簡]	1	S12.12.18	継紙	田口由三、堀房子	田邊朔郎先生	—	内容:『中島三郎助父子伝記』に序文頂戴のお礼。封筒貼付け。
F463	26-1	宮内伝染病予防令ニ依ル注意事項	1	—	切紙	京都府	—	—	封筒一括(26-1~2)。
F463	26-2	[皇太后拝謁案内状]	1	S12.06.07	厚紙	京都府知事 鈴木敬一	田邊朔郎・夫人	—	封筒一括(26-1~2)。
F463	27	[書簡]	1	S13.12.27	継紙	京都市電気局長 祝島男	田邊朔郎	—	内容:疏水等事業に対する贈呈品送付につき。封筒貼付け。
F463	28	市制施行五十年記念式表彰状	1	S13.04.21	冊子(抜粋)	京都市	—	—	
F463	29-1	京都日出新聞[天長節に市から表彰／誉れの五十八氏決る]	1	S13.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	29-2	大阪毎日新聞[京都市政五十年の回顧／大帝の行幸仰ぎ／畏し勅語を賜はる／晴れの疏水竣工式]	1	S13.01.05	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	29-3	大阪毎日新聞[京都市政五十年の回顧／大京都の基礎／輝やく三大事業／市政の発達に深い因縁ある／お歴々の思ひ出話]	1	S13.04.29	新聞	—	—	—	
F463	30	[地下鉄の南玄関／四通八達の偉観／ほぼ完成した難波、天王寺間／ペンとカメラで潜行見学]	1	S13.03.30	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	31-1	大阪毎日新聞[市有志者と／篤志者表彰／けふ拝賀式後勸業館で]	1	S13.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	31-2	京都日出新聞[市会で輝やく表彰／四人目の有功者／水力発電の父 田邊朔郎博士]	1	S13.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	32	市制施行五十年記念式表彰者名簿	1	S13.04.21	一紙	京都市	—	—	横に2分割して貼付け。
F463	33	議第九十一号 有功者推薦ノ件	1	S13.03.29	冊子(抜粋)	京都市長 市村慶三	—	—	朔郎を有功者に推薦。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F463	34	目録〔日本画1幅〕	1	S13.04.29	半切紙	京都市	—	—	「記念品」「有功者徽章」の奉紙あり。堂本印象「疏水桜花図」(I1)のこと。
F463	35	〔写真〕	1	S13.10.24	写真	〔大阪毎日新聞社西部総局〕	—	—	封筒入。写真裏面「関門水底隧道視察／海底とんねる事務所／釘宮馨氏共」
F463	挟込み11	〔書簡〕	1	S12.06.00	半切紙	田邊博士喜寿祝賀 会代表者 大井清一	—	—	内容:喜寿会創設につき資金募集依頼。振込用紙あり。封筒入、封筒裏書「京都帝国大学工学部土木工学教室内／田邊博士喜寿祝賀会」
F463	挟込み12	〔書簡〕	1	S09.12.27	半切紙	都市計画京都地方 委員会 齋藤宗宜	田邊朔郎	—	内容:手当送付につき。2枚あり。
F463	挟込み13	〔観山ホテル完成式典案内状〕	1	S12.07.01	厚紙	ミヤコホテル、京都 電燈株式会社	田邊朔郎	—	
F463	挟込み14	〔国庫補助の吉報／桂川発電所実現に邁進〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	挟込み15	大阪朝日新聞〔洛西工業用水調査／第一部小委員会開く／決定・希望事項などを審議〕	1	S12.07.22	新聞(切抜)	—	—	—	
F463	挟込み16	計算書〔「とんねる」100部、「公式工師必携」200部印税〕	1	T15.12.00	綴(釘留)	東京市日本橋区通 三丁目 丸善株式会 社出版課(印) 「佐々」	田邊朔郎	—	
F463	裏表紙1	〔書簡控〕	1	[S13]10.27	継紙	田邊朔郎	釘宮馨	—	内容:関門トンネルの現場案内に対するお礼。
F463	裏表紙2	大阪毎日新聞山口版〔遺言の取消し二度／老眼うるむ視察行／鉄道トンネル生みの親田邊博士の感懐〕	1	S13.10.25	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	表表紙	〔墓石納骨部分の図面〕	1	—	切紙	—	—	—	大阪毎日新聞京都版の切抜が貼付(理由不明)。
F464	挟込み1	大阪朝日新聞京都版〔快速広軌／京都通過が最善／本省案より高速度／田邊博士説に運動も千人力〕	1	S14.10.06	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	挟込み2	〔墓石納骨部分の図面〕	1	—	切紙	—	—	—	
F464	挟込み3	〔書簡〕	1	S14.09.30	便箋	埼玉県忍町字和田 竹内明	田邊〔朔郎〕・奥様	—	内容:ラジオ拝聴及び故亮吉の彼岸の挨拶。封筒入。紙帯(3~6)、表書「昭十四、九、十八放送二付来朝」
F464	挟込み4	〔はがき〕	1	S14.09.18	はがき	東京渋谷区代々木 初台町478 大沢照	田邊静子	—	内容:ラジオ拝聴につき挨拶。紙帯(3~6)、表書「昭十四、九、十八放送二付来朝」

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F464	挟込み5	[絵はがき]	1	S14.09.19	絵はがき	高■市南本町2 三上房吉	田邊朔郎	—	内容:ラジオ拝聴につき挨拶。「野尻湖風景」。紙帯(3~6)、表書「昭十四、九、十八放送二付来朝」
F464	挟込み6	[書簡]	1	[S14]09.19	便箋(3葉)	大阪市北区芝田町101 家仲茂	田邊朔郎先生	—	内容:ラジオ拝聴につき挨拶。封筒入。紙帯(3~6)、表書「昭十四、九、十八放送二付来朝」
F464	挟込み7	[書簡控]	1	S14.10.05	便箋	[田邊朔郎]	[日本放送出版協会]	—	内容:出版原稿の取扱について問い合わせ。封筒一括(7~8)
F464	挟込み8	[書簡]	1	S14.09.30	半切紙	東京市芝区田村町一丁目テキストビル 株式会社日本放送出版協会	田邊朔郎	—	内容:「ラヂオ講演講座」出版のため出版承諾願。封筒一括(7~8)
F464	挟込み9	[別荘の新築成らぬ／振り翳した建築制限令の大蛇]	1	S14.10.06	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	挟込み10	[写真]	1	—	写真	—	—	—	御所水道ポンプ室を背景に溢流盛んな蹴上洗堰。
F464	挟込み11	[絵はがき]	1	—	絵はがき	—	—	—	三井寺から疏水取入口遠望。第2疏水が完成し、石坂線がなく大正10年までのもの。
F464	1	京都教育[随筆 蓮台野より(十) 小山莊太郎／田邊博士の和歌]	1	S14.01.01	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	2	大阪毎日新聞[「伏見」や「三条以南」に／一昼夜二万五千立米の給水／桃山浄水場の新設認可]	1	S14.02.18	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	3	[鴨東線年度変更／洛西道路幅員一部延長追加／京都都計委員会答申]	1	S14.02.06	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	4	[淀川修補工事／計画案要項／本省土木会議で確定]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	5	大阪毎日新聞[洛西工業地区を／貫く二大幹線／これを中心に廿余の道路網／都計委員会で決定]	1	S14.02.07	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	6	[護れ観光生命線／けふ官民のお歴々実地踏■／嵐山保存対策[]]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	見出し一部欠落。
F464	7	[名勝嵐山保存対策懇談会開催案内]	1	S14.02.13	綴	京都府知事 鈴木敬一	田邊朔郎	—	「為不決用意 欠席セリ」と書込み。
F464	8	日本道路技術協会設立趣意書／日本道路技術協会規約	1	—	綴	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F464	9	[日本道路技術協会関西支部規定案等一括]	1	S14.02.00	半切紙(4葉)	日本道路技術協会 関西支部	—	—	
F464	10-1	京都帝国大学新聞[田邊名誉教授へ／印象 画伯の書を]	1	S14.04.20	新聞(切抜)	—	—	—	堂本印象「疏水桜花図」(11)の表題は「疏 水春晴」と記載。
F464	10-2	[書簡控]	1	[S14]03.17	半切紙	田邊朔郎	市村慶三ほか6名	—	内容:高話拝聴のため中村楼へ招待につ き。
F464	11-1	[第1疏水開通50年記念乗車券]	1	S14.04.09	切紙	京都市電気局	—	—	半片なし。
F464	11-2	[琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭及び開通50 年記念式案内状]	1	S14.04.01	厚紙	京都市長 市村慶三	—	—	
F464	11-3	[琵琶湖疏水工事殉職者慰霊祭及び開通50 年記念式次第等一括]	1	S14.04.09	切紙(5葉)	—	—	—	封筒一括(11-3~4)。
F464	11-4	京都市記念動物園入場券	1	S14.04.09	切紙	京都市	—	—	封筒一括(11-3~4)。
F464	11-5	疏水開通五十年記念展覧目録	1	S14.04.09	半切紙	京都市電気局	—	—	美術館2階にて開催。
F464	12-1	[ラジオ番組表]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	田邊の講演「疏水開通五十年の回顧」。
F464	12-2	[書簡]	1	S14.04.04	一紙	京都市長 市村慶三	田邊朔郎	—	内容:疏水開通50年記念の祝宴開催の案 内状。
F464	12-3	[ラジオ番組表]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	田邊の講演「疏水開通五十年の回顧」。
F464	12-4	[書簡]	1	S14.04.09	一紙	京都放送局	田邊朔郎	—	内容:謝礼送付につき。
F464	13-1	京都市公報 号外(十二)	1	S14.04.08	冊子(抜粋)	京都市役所	—	—	疏水開通五十年記念。
F464	13-2	京都市公報 No.939	1	S14.04.13	冊子(抜粋)	京都市役所	—	—	疏水開通五十年記念。
F464	14	京都日出新聞 [けふ疏水開通五十年／岡 崎に輝く式典／市村市長、桃陵に奉告]	1	S14.04.09	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	15-1	[かく答へる 田邊朔郎博士／永遠の福利 へ／琵琶湖運河論／採算のとれる幹鉄道 計画]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	15-2	[疏水竣工茲に五十年／四月九日市の祝賀 会]	1	S14.03.29	新聞(切抜)	—	—	—	京都日出新聞か。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F464	16-1	[厳かな記念式典／美術館に貴重な資料展 観／けふ疏水開通五十年]	1	[S14.03.29]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	16-2	[疏水開通／五十年の祝典／“日本三大事 業の誇りも高く／けふ。岡崎で記念式]	1	[S14.03.09]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	17-1	[式場出品及び放送講演について]	1	[S14.00.00]	罫紙	—	—	—	田邊に依頼の記念会出品、放送講演日 程。
F464	17-2	大阪毎日新聞[凱歌へ 苦闘卅二年／“け ふこそ筑紫へ歩み渉らん、／関門豆隧道/ 最初の設計者・田邊博士の喜び]	1	S14.04.19	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	18-1	[盛大な貫通祝賀会／昨日弟子待出張所で ／鉄道豆トンネル]	1	[S14.04.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	18-2	大阪毎日新聞[凱歌へ 苦闘卅二年／“け ふこそ筑紫へ歩み渉らん、／関門豆隧道/ 最初の設計者・田邊博士の喜び]	1	S14.04.19	新聞(切抜)	—	—	—	17-2と同じ記事。
F464	19	[関門鉄道トンネル／初設計は三十二年前 ／“試掘導坑貫通、に喜びの歌一首／田 邊博士感慨の回顧]	1	[S14.04.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	20-1	[漢詩]	1	[S14.00.00]	切紙	—	—	—	関門隧道貫通を祝した漢詩。「関門隧道 貫通式席上」とあり。
F464	20-2	[書簡]	1	[S14.05.11]	半紙	釘宮磐	田邊朔郎	—	封筒入り。内容:式典出席および色紙受領 の礼
F464	21-1	[東京－鹿児島列車直通路／本隧道へ進撃 開始／三方より海底征服戦]	1	[S14.05.03]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	21-2	[新陣容を整へ／本工事へ猛進／関門鉄道 豆トンネル]	1	[S14.00.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	21-3	[世界一の表情／科学に征服された海底ト ンネル／関門豆トンネル]	1	S14.04.30	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	22	大阪朝日新聞[讃ふ世紀の偉業／急潮の海 底を徒歩で廿数分／関門鉄道豆トンネル 晴の貫通祝賀式]	1	S14.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	23-1	関門の豆トンネル／十九日歴史的の貫通/ 驚異的スピードで工事進む	1	[S14.00.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	23-2	大阪毎日新聞[汽車の走る本坑はまるで宮 殿の廊下だ／工事場の『世紀の鑿』は全く 豪快]	1	S14.04.10	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F464	23-3	大阪朝日新聞[関門海底トンネル／複線、 愈よ実現へ／鉱物などの運賃は大幅値下]	1	S14.04.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	24	福岡日日新聞[質的には大節約／県下市町 村の十四年度予算／六万五千円の減]	1	S14.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	25-1	大阪毎日新聞[“関”と“門”は親類以上 ／夢の海底散歩に朗笑しきり／鉄道豆ト ネル祝賀式風景]	1	S14.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	25-2	大阪毎日新聞[“関”と“門”は親類以上 ／夢の海底散歩に朗笑しきり／鉄道豆ト ネル祝賀式風景]	1	S14.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	26-1	[十二日晴の起工式／関門国道本トンネル]	1	[S14.00.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	26-2	[京伏運河実現を望む／南郊発展策として]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	26-3	大阪毎日新聞[国道関門海底隧道]歴史的 の起工式／木戸内相ら試掘坑を視察]	1	S14.05.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	26-4	大阪朝日新聞[また海底に凱歌／関門国道 トンネルも貫通]	1	S14.04.26	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	27-1	[京都駅の高架／梅小路と別個に着工]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	27-2	[東京⇄下関／七時間突破第一歩／新線は 広軌で建設]	1	[00.00.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	27-3	[地下鉄、計画も高速／東西南北を結ぶ新 路線実現へ／愈代第二期工事の許可申請]	1	[S14.05.12]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	28-1	[書簡]	1	S14.05.20	厚紙	京都市長 市村慶三	田邊朔郎	—	内容:大京都振興審議会委員就任依頼。 封筒一括(28-1～2)
F464	28-2	[書簡]	1	S14.05.20	切紙	京都市長 市村慶三	田邊朔郎	—	内容:大京都振興審議会発会式案内。封 筒一括(28-1～2)
F464	28-3	京都日出新聞[大京都振興審議会／一日、 盛大な発会式挙行／顧問、委員に権威を網 羅]	1	S14.05.31	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	28-4	京都日出新聞[大京都振興審議会／けふ輝 く発会式挙行／副会長、六部門委員決定]	1	S14.06.02	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F464	29-1	[大京都振興審議会設置趣意書及び規定]	1	[S14.06.01]	切紙	—	—	—	封筒入り。封筒に「京都市囑託 菊山一彦」企画部企画課長 京都市主事 清水瑞一郎(1939 五月十九日との書込みあり)の名刺貼付け。
F464	29-2	献立	1	S14.06.01	厚紙	—	—	—	大京都振興審議会における午餐の献立。
F464	29-3	京都市政の概況	1	S14.06.00	冊子(12頁)	京都市	—	—	
F464	29-4	大京都振興審議会発会式次第	1	S14.06.00	切紙	[京都市]	—	—	
F464	29-5	大京都振興審議会(附顧問及委員名簿)	1	S14.06.00	冊子(20頁)	京都市	—	—	
F464	29-6	大京都振興審議会部会及連合部会規則並名簿	1	S14.06.00	冊子(6頁)	京都市	—	—	
F464	29-7	[六月一日発会式 顧問に近衛枢相、広田元首相／大京都振興審議会]	1	[S14.00.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	30	毎日新聞[近衛枢相はじめ豪華な顔触れ／あす盛大な発会式]	1	S14.05.31	新聞(切抜)	—	—	—	
F464	31-1	[絵はがき]	1	S14.04.27	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	内容:列車内の様子など。封筒一括(31-1~4)
F464	31-2	[絵はがき]	1	S14.04.10	絵はがき	—	田邊朔郎	—	内容:ご講演承知。封筒一括(31-1~4)
F464	31-3	[絵はがき]	1	[S14.05.00]	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	内容:旅程について。封筒一括(31-1~4)
F464	31-4	[書簡]	1	S14.05.01	厚紙	内務省下関土木出張所長 伊藤百世	田邊朔郎	—	内容:国道関門貫通式における祝辞への礼状。封筒一括(31-1~4)
F464	31-5	[絵はがき]	1	S14.04.30	絵はがき	田邊朔郎	田邊静	—	内容:豆トンネル貫通式参列、国道も視察。
F464	32-1	京都市電気事業二十五周年記念講演	1	S12.03.02	冊子(35頁)	京都市電気局	—	—	琵琶湖疏水工事着手当時と現今
F464	32-2	[受領書]	1	S14.07.17	はがき	宇部高等工業学校	田邊朔郎	—	『石庵随筆』寄贈に関する受領書。
F464	32-3	[受領書]	1	S14.08.19	はがき	第二工業学校	田邊朔郎	—	『日本海と大阪湾を結ぶ海運』『関庵随筆』の受領書。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F465	挟込み1	[けふ握手か／関門国道豆隧道]	1	[S14.00.0]	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み2	練習用京都府 昭和十五年十月一日国勢調査申告書	1	[S15.10.00]	一紙	内閣統計局	—	—	田邊家5人分の書込みあり。封筒一括(2~3)
F465	挟込み3	[草稿]	1	[00.12.14]	便箋(2枚)	田邊朔郎	—	—	中島三郎助についての文章。「大塚氏の好意によりて本書に一筆を書けることを許されたるは余の幸甚」とあることから、寄稿原稿の草稿か。封筒一括(2~3)
F465	挟込み4	[書簡]	1	[S13.01.20]	一紙(川崎造船所製鋼工場)	田口由之	田邊先生	—	内容:中島三郎助伝記ようやく脱稿。
F465	挟込み5	[ジリジリ沈む大阪駅／最高六十センチ、随所に小亀裂／プラットフォームモ凸凹の波]	1	S14.2.23	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み6	[関門隧道の第二陣／国鉄上り複線着工／けふ起工式]	1	S15.08.20	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み7	毎日新聞[鴨河改修]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み8	[伏見港の修築／委員連けふ大挙入洛]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み9	[愈よ調査隊の乗込み／洛南工業地区建設へ]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み10	[伏見港実現へ／まづ調査隊入洛／日本では最初の大規模]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み11	[琵琶湖愈よ開発／無駄な流水活用に内務省が調査]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み12	京都日出新聞[桂川河水統制着工へ／飛込む『近く認可発令』の飛電／府土木部に歓声揚る]	1	S15.08.14	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み13	[百噸の船も自由に航行／伏見港開設の計画原案成る／近く回答具体案作成へ]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み14	大阪朝日新聞[京伏運河を開鑿／五十トン級の船舶を洛南工業地区へ／伏見港拡充計画成る]	1	S15.08.25	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み15	[領収書]	1	S15.08.06	領収書(2枚)	京都円山公園仙楽園	[田邊朔郎]	—	
F465	挟込み16	[洛西の工業地化／愈よ実現へ／きのふ厳かに鋤入式]	1	[S15.05.00]	新聞(切抜き)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F465	挟込み17	[海底トンネルに氷の花／地下水止めの凍結工法／あすから関門鉄道隧道で試験]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み18	[洛西工業地区造成へ／建設の巨歩を踏出す／資材、予算の見込つく]	1	S15.05.11	新聞(切抜き)	—	—	—	京都日出新聞か。
F465	挟込み19	[書簡]	1	S15.08.15	半紙	植村澄三郎	田邊朔郎	—	内容:金婚祝いに別便で画幅送付。封筒入。
F465	挟込み20	[写真]	1	S15.05.15	写真	海野力太郎	田邊博士閣下	—	田邊が進呈した書幅への礼。書幅と共に写っているのが海野か。
F465	挟込み21	大阪朝日新聞[二千六百年の盛儀を記念し／文武顯官へ木杯下賜／宮内当局で着々謹製の準備]	1	S14.12.29	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み22	[小鳥、可憐の犠牲／地下鉄・ガス実験終る]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み23	[琵琶湖の水利用／実現へ第一歩／来月中旬大阪で協議会]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み24	[ロンドン駐在財務官／後任に湯本武雄氏]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み25	[メモ]	1	—	切紙	[田邊朔郎]	[奉天市長]	—	漢詩か。
F465	挟込み26	大阪朝日新聞[発電と工業用水で産業に大推進力／洪水不安も一掃す／桂川河水統制春四月に着工]	1	S15.01.08	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み27	[地下鉄／鉄なし工事に凱歌／花園町への延長八分通り成る／大鉄局東横野難関も征服]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み28	大阪毎日新聞[正規の驚異・高周波精錬法に凱歌／戦時下日本のホープ／本社特ダネの世界的大発明／日本高周波重工業株式会社で結実／一挙五千万円に大増資]	1	S15.02.23	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み29	京都日出新聞[産業都市へ輝く発足／けふ洛西工業地区起工式]	1	S15.05.23	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み30	[半里の調査陣／三部門にわたって発煙筒で／今夜地下鉄の毒ガス実験]	1	—	新聞(切抜き)	—	—	—	
F465	挟込み31	[琵琶湖で電気の建議を採択／然し実現はどうか]	1	[S15.02.28]	新聞(切抜き)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F465	挟込み32	〔日本高周波重工業株式会社新株式募集〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	広告。
F465	挟込み33	〔はがき〕	1	S15.02.14	はがき	木村栄吉	田邊朔郎先生	—	内容:挨拶及び漢詩。
F465	挟込み34	京都日出新聞〔高速鉄道京都停車研究中/ 建設局長水谷氏に答ふ〕	1	S14.02.27	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み35	大阪朝日新聞〔高速度、京へ停車〔誘致運 動遂に奏功〕	1	S15.02.16	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み36	〔市、調査に着手／洛南工業地区建設〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	1-1	〔印〕	1	—	切紙	田邊朔郎	—	—	「八十翁」の押印。
F465	1-2	大阪朝日新聞〔ここに始めあり14／古レール を代用品に鉄筋コンクリート橋／明治卅六 年竣工 これも田邊博士の仕事〕	1	[S15.01.18]	新聞[切抜]	—	—	—	
F465	1-3	大阪朝日新聞〔ここに始めあり12／世界的 にも先鞭／水力発電企業化／利権亡者の 策動がこの成果／田邊博士の追憶よもやま 話〕	1	[S15.01.16]	新聞[切抜]	—	—	—	水車動力から水力発電への転換につい て、鹿ヶ谷附近の工業化が地価高騰を狙 う「利権亡者」によって妨害される可能性 と絡めて論述。
F465	2-1	発秘二七号〔紀元節祭における賢所参拝に 関する照会〕	1	S15.01.23	一紙	京都帝国大学書記 官 鐘江富次(公印)	田邊名誉教授	—	
F465	2-2	〔弾丸列車／京都停車は確定的となる／田 中市会議長の帰洛談〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	2-3	〔洛西工業地区設計認可／愈よ西半部から 着工〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	2-4	〔弾丸列車／快報に掲げる歓呼／駅移転・高 架改築実現へ／府・市・会議所が一丸に／ 促進委員会を組織〕	1	[S15.01.24]	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	2-5	京都日出新聞〔昨夜本社へ快報到着／府民 猛運動に凱歌揚る／通過駅は現在の南一 軒〕	1	S15.02.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	3-1	大阪朝日新聞〔桂川に発電所／三ヶ年継続 事業として着手／洛西工業地区に発電〕	1	S15.03.26	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	3-2	〔四條大橋架替へ至難／再入札不可能、仮 橋は大欠伸／あす市会一と思案〕	1	S15.02.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	4-1	〔震災予防評議会開催通知〕	1	S15.03.18	一紙(2枚)	震災予防評議会々 長 赤間信義(公印)	田邊評議員	—	封筒入。参照資料(「国民防空読本」抜 書)付。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F465	4-2	[震災予防評議会開催通知]	1	S15.03.14	罫紙(文部省)	震災予防評議会幹事 今村明恒(公印)	田邊評議員	—	封筒入。
F465	4-3	第五回河水統制委員会開催ノ通知	1	S15.03.23	一紙	河水統制委員会会長 大阪府知事 半井清	[田邊朔郎]	—	封筒入。
F465	5-1	都市計画委員会招集ノ件	1	S15.03.23	一紙	都市計画京都地方委員会会長 赤松小寅(公印)	委員 田邊朔郎	—	付席順表あり。
F465	5-2	[岩城隆利名刺]	1	[00.03.29]	名刺	—	—	—	京都市史編纂委員。
F465	5-3	[鎌田久明名刺]	1	[00.03.29]	名刺	—	—	—	京都市史編纂委員。
F465	5-4	[武忠名刺]	1	[00.03.29]	名刺	—	—	—	宮内省京都地方事務所工務課長。「三月廿九日来ル」との書込みあり。
F465	5-5	[勅語捧読式開催通知]	1	[S15.04.02]	半紙	京都市長 市村慶三	田邊朔郎	—	第1疏水竣工時の勅語。
F465	5-6	[書簡]	1	[S15.03.19]	半紙	京都市長 市村慶三	田邊朔郎	—	内容:市史編さんに係り、高話希望。封筒入。
F465	5-7	大阪朝日新聞[十九線の大道路ノ八幡町に都計実施(都計委員会で決定)]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	6-1	[献立]	1	S15.10.04	厚紙	—	—	—	
F465	6-2	[はがき]	1	S15.09.30	はがき	金曜会幹事	田邊朔郎	—	内容:10月4日例会での田邊による講演を通知。「1919 米騒動」などの書込みあり。
F465	挟込み37	[論文・報告書目録]	1	—	雑誌(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み38	大阪朝日新聞京都版[四条大橋も立往生ノ物価高騰に架換工事が行きなやむノ再入札に単年度契約の便法]	1	S15.01.21	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み39	[鳩尾加圧器広告]	1	—	一紙	東京市麹町区4番町6 林式健体会本部	—	—	
F465	挟込み40	[鳩尾加圧器申込書]	1	—	はがき	—	東京市麹町区4番町6 林式健体会本部	—	振込み用紙あり。
F465	挟込み41	皇紀2600年記念隧道工事考案懸賞募集	1	S15.01.00	一紙	工事画報社	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F465	挟込み42	[近づく紀元節 下ノ故実の武の舞ひノ畏し 夜を罩めて御祭儀]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み43	[京滋間の物流史に関する論考]	1	—	雑誌(切抜)	寺尾宏二	—	—	前欠。疏水三井寺下、逢坂山峠の写真が 掲載。
F465	挟込み44	役員改選沿革(上)	1	—	雑誌(切抜)	工学院主事 瀬戸保	—	—	
F465	挟込み45	大阪朝日新聞山口版[歩いて渡る関門ノ工 藤政務次官や新時事も参列ノ鉄道トンネル 貫通式]	1	S14.04.29	新聞(切抜)	—	—	—	朔郎作の漢詩が掲載。
F465	挟込み46	[関門隧道複線着工]	1	S14.04.14	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み47	大阪朝日新聞京都版[けふ疏水開通五十年 ノ岡崎で盛大な記念式挙行]	1	S14.04.09	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み48	[書簡]	1	S15.11.00	一紙(2葉)	今村明恒	田邊朔郎先生	—	内容:震災予防調査会の財団法人化につ き。破損大。
F465	挟込み49	[愈よ「地熱発電」の登場ノ節電の折も折 伊豆から快報]	1	S15.12.05	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み50	[逝去した学者一覽]	1	—	雑誌(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み51	大連日日新聞[琵琶湖と取組んで十数年ノ 大運河の立案者田邊博士]	1	S15.12.26	新聞(切抜)	—	—	—	ノート用紙に貼付け。
F465	挟込み52	[書簡]	1	S15.12.24	罫紙(滋賀県)	滋賀県調査課長 前 川鬼子男(公印)	田邊顧問	—	内容:琵琶湖利用調査に対する手当金送 付につき通知。封筒入。
F465	挟込み53	[メモ]	1	—	便箋	—	—	—	日付と部局と金額。
F465	挟込み54	[賢所御親祭に参列ノ菊池寛 謹記]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F465	挟込み55	[北海道庁在職時における勅令の写]	1	—	一紙	—	—	—	
F465	挟込み56	[絵はがき]	1	[S15.10.21]	絵はがき	—	—	—	戦車部隊の写真。裏面に幟を図示。封筒 一括(56~59)、封筒表書「紀元二千六 百年記念観兵式絵葉書ノ陸軍省」
F465	挟込み57	[絵はがき]	1	[S15.10.21]	絵はがき	—	—	—	編隊飛行の写真。裏面に幟や幕を図示。 封筒一括(56~59)、封筒表書「紀元二千 六百年記念観兵式絵葉書ノ陸軍省」

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F465	挟込み58	[絵はがき]	1	[S15.10.21]	絵はがき	—	—	—	騎乗の昭和天皇の写真。裏面に旗などを図示。封筒一括(56～59)、封筒表書「紀元二千六百年記念親兵式絵葉書／陸軍省」
F465	挟込み59	注意事項	1	—	一紙	京都府	田邊朔郎	—	裏面に幟などを図示。封筒一括(56～59)、封筒表書「紀元二千六百年記念親兵式絵葉書／陸軍省」
F465	挟込み60	[金婚祝いの詩カ]	1	—	切紙	—	—	—	封筒一括(60～64)、封筒裏書「金婚祝」
F465	挟込み61	[領収書カ]	1	—	切紙	有賀光則	—	—	封筒一括(60～64)、封筒裏書「金婚祝」
F465	挟込み62	[朔郎夫妻金婚式案内状]	1	S15.10.20	厚紙	田邊多聞・美佐子ほか4名	—	—	封筒一括(60～64)、封筒裏書「金婚祝」
F465	挟込み63	[絵はがき]	1	—	絵はがき	—	—	—	皇居の写真。封筒一括(60～64)、封筒裏書「金婚祝」
F465	挟込み64	紀元二千六百年式典参列者鉄道乗車証	1	S15.11.05	切紙	鉄道大臣官房文書課長(公印)	—	—	封筒一括(60～64)、封筒裏書「金婚祝」
F466	表表紙1	京都日出新聞[琵琶湖の水位を低める／新疏水でやり直し／市土木課が危大工事の二案]	1	S16.03.21	新聞(切抜)	—	—	—	2m低下が前提、2000個取水、発電所新設と阪神へ送水する管を含む計画。
F466	表表紙2	大阪朝日新聞[どうメスを入れる／水の宝庫琵琶湖利水計画]	1	S16.03.26	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	1-1	[借地借家商事及金銭債務臨時調停委員選任状]	1	S16.01.01	縦紙	京都地方裁判所長福地劔吉(公印)	田邊朔郎	—	封筒一括(1-1～2)
F466	1-2	[人事調停委員選任状]	1	S16.01.01	縦紙	京都地方裁判所長福地劔吉(公印)	田邊朔郎	—	封筒一括(1-1～2)
F466	1-3	[書簡]	1	S16.01.01	半切紙	京都地方裁判所長福地劔吉	田邊朔郎	—	内容:調停委員選任につき。
F466	1-4	京都日出新聞[随想／こので柏と洪柿／田邊朔郎]	1	S16.01.04	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	2-1	[石話(上)／続石斎随筆の中／田邊朔郎]	1	S16.01.07	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	2-2	[石話(中)／続石斎随筆の中／田邊朔郎]	1	S16.01.08	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	2-3	[石話(下)／続石斎随筆の中／田邊朔郎]	1	S16.01.09	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F466	3-1	[弾丸列車／まづ名古屋まで／東京の起点は渋谷が最も有力／工事も十年に繰上げ]	1	S15.12.20	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	3-2	大阪毎日新聞[国鉄の関門隧道／七月・海底の門開く／軟弱断層も見事征服して／戦時下遅し科学日本]	1	S16.03.26	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	4-1	[翼賛京都の陣容[内申された市支部役員]／流石・宗教と学問の都]	1	S16.01.23	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	4-2	[堂々たる翼賛陣容／市並に区支部役員決まる]	1	S16.03.■	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	5	[相続税に物納制／不動産が半額以上の場合に適用／大蔵省案 来議会へ提出]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	6	第三六三回例会開催御通知	1	—	はがき	京都倶楽部幹事	田邊朔郎	—	
F466	7-1	[唐津～釜山、馬山間の距離メモ書き]	1	—	便箋	—	—	—	
F466	7-2	[疏水はどうなるか／琵琶湖水利統制と京都]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	2m低下に対する市の意向について。
F466	挟込み1	京都日出新聞[京大製造の弾丸／日本海々戦に偉勳／田邊博士「あのとき」を述懐]	1	S16.05.28	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み2	京都大学新聞[真如堂の鐘聲下に／哲理を秘めた石の物語／名誉教授訪問記(1)田邊博士]	1	S16.05.20	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み3	[漢詩草稿]	1	—	便箋(2葉)	—	—	—	
F466	挟込み4	[和歌草稿]	1	S16.06.25	便箋	—	—	—	母の五十年忌法要にて。
F466	挟込み5	通知[手当金]	1	S16.03.31	半紙	文部大臣官房秘書課長(公印)	震災予防評議会評議員 田邊朔郎	—	
F466	挟込み6	[書簡]	1	S16.03.31	一紙	震災予防評議会々長 菊池豊三郎(印)	評議員	—	内容:評議会の自然消滅につき通知。
F466	挟込み7	[田邊朔郎名刺]	1	—	名刺	—	—	—	
F466	挟込み8	[西辻春彦名刺]	1	—	名刺	—	—	—	京都日日新聞記者。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F466	13-1	朝日新聞[学科 時局特集/関門海底トンネル/掘鑿工法と科学施設/苦心五年の成果]	1	S16.03.05	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(13-1~9)、袋表書「関門水底/鉄道とんねる」
F466	13-2	[史学論文集広告]	1	—	切紙	[京都帝国大学文学部史学科]	—	—	寺尾宏二の論文表題を貼付。袋一括(13-1~9)、袋表書「関門水底/鉄道とんねる」
F466	13-3	朝日新聞[山縣公の無鄰菴/京都市へ寄付]	1	S16.03.05	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(13-1~9)、袋表書「関門水底/鉄道とんねる」
F466	13-4	[貫通する関門隧道 上/横はる世紀の廻廊/指さず彼方に馬蹄型本トンネル/今秋愈よ処女列車]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(13-1~9)、袋表書「関門水底/鉄道とんねる」
F466	13-5	[貫通する関門隧道 下/触れば「黒焦げ」/幾人かは海底工事の人柱/闇黒に葡ふ高圧線]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(13-1~9)、袋表書「関門水底/鉄道とんねる」
F466	13-6	[突如大湧水/難関に死闘 関門鉄道トンネル]	1	S16.06.26	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(13-1~9)、袋表書「関門水底/鉄道とんねる」
F466	13-7	[近畿の足を一丸に]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(13-1~9)、袋表書「関門水底/鉄道とんねる」
F466	13-8	報知新聞[関門トンネル物語(1)/三十年の夢いま結ぶ/尊し・田村[ママ]博士と後藤伯の努力]	1	S16.04.16	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(13-1~9)、袋表書「関門水底/鉄道とんねる」
F466	13-9	[愈よ本年から着工/京の二大懸案解決へ]	1	S16.02.20	新聞(切抜)	—	—	—	袋一括(13-1~9)、袋表書「関門水底/鉄道とんねる」
F466	14-1	案内状代用乗車証	1	S16.07.07	厚紙	鉄道省下関工事事務所長(公印)	—	—	封筒入。袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道/貫通式/七月十日」
F466	14-2	朝日新聞[歴史的の一瞬/十一時一分!/愈々あす 関門隧道貫通]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	封筒入。袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道/貫通式/七月十日」
F466	14-3	[スピーチ原稿草稿]	1	—	便箋	—	—	—	袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道/貫通式/七月十日」
F466	14-4	[スピーチ原稿草稿]	1	—	綴	—	—	—	袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道/貫通式/七月十日」
F466	14-5	関門水底隧道	1	—	綴	—	—	—	スピーチ原稿。袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道/貫通式/七月十日」
F466	14-6	[宴席案内状]	1	S16.07.10	厚紙	下関市長 松井信助ほか2名	田邊朔郎	—	袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道/貫通式/七月十日」
F466	14-7	隧道貫通を祝ふ歌	1	S16.07.10	折紙	鉄道省下関工事事務所	—	—	袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道/貫通式/七月十日」

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F466	14-8	[関門トンネル貫通記念弁当カ包紙]	1	—	包紙	鉄道省	—	—	袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道／貫通式／七月十日」
F466	14-9	[電報]	1	S16.07.08	切紙	[鉄道省下関工事事務所]	田邊朔郎	—	内容:宴席案内につき。袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道／貫通式／七月十日」
F466	14-10	[胸章]	1	—	ナイロン製	—	—	—	袋一括(14-1~10)、袋表書「関門鉄道水底隧道／貫通式／七月十日」
F466	15	大阪毎日新聞[歓喜の轟音二つ／開いた “世紀の扉”、関門海底に揚がる万歳]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	16	朝日新聞[世紀の勝鬨今ぞ轟く／海底下に爆発する障壁と歓喜]	1	S16.07.10	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	17	関門日日新聞[科学日本の歓び／世界に誇る饗宴／ “関門隧道”、貫通祝典]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	18-1	大阪毎日新聞[関門鉄道トンネル／苦闘五年酬いられ／けふ歴史的貫通／興亜土木陣に凱歌高らかに]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	15と同じ紙面。こちらは1面の見出しを記入した。袋一括(18-1~2)、袋表書「関門鉄道水底隧道／七月十日／石富詩 釘宮万葉調」
F466	18-2	大阪毎日新聞[海峡圧する万歳／式場は感激と興奮の渦巻]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	15と同じ紙面。こちらは4面の見出しを記入した。袋一括(18-1~2)、袋表書「関門鉄道水底隧道／七月十日／石富詩 釘宮万葉調」
F466	挟込み9	隧道貫通を祝ふ歌	1	S16.07.10	折紙	鉄道省下関工事事務所	—	—	
F466	挟込み10	朝日新聞[けふ関門 “海底の握手”、／誇り高し銃後の歓呼]	1	S16.07.10	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み11	朝日新聞西部版[関門鉄道トンネル／全通の覇業遂に成る／けふ晴れの貫通式挙行]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み12	[主要列車だけ通す／九州側各線とも門司駅が始発／関門隧道開通後に来るもの]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み13	朝日新聞山口版[興亜トンネル輝く門出]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み14	[三国交通懇談会／調査会委員決る]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み15	大阪毎日新聞山口版[爆発する歓喜の前／急潮の下に掘鑿五年の鏃を収めて／静かなり関門鉄道トンネル]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み16	朝日新聞大阪版[関門トンネル貫通す／科学日本に世紀の凱歌]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F466	挟込み17	京都日日新聞[関門トンネル けふ世紀の貫通／海底にどつと万歳／飛ぶ爆発指令「おゝ門司の燈」]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み18	大阪毎日新聞[海底の廊下初歩き／万歳！歴史的握手／吹く涼風ばかりと大穴／貫通せり、関門鉄道トンネル]	1	S16.07.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み19	京都日出新聞[電鍵一閃けふ貫通／満五年・総工費二千万円・延人員百世万人／関門トンネル「世紀の握手」]	1	S16.07.10	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み20	[関門隧道／電鍵一触、けふ貫通]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み21	大阪毎日新聞京都版[海底ぶち抜く「歓喜」／けふぞ関門隧道貫通]	1	S16.07.10	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み22	[書簡]	1	[S16]06.10	用箋(3葉)	釘宮磐	田邊朔郎先生	—	内容:貫通間際につき報告。封筒一括(22～23)。
F466	挟込み23	[大塚弥一郎名刺]	1	—	名刺	—	—	—	朝日新聞記者。封筒一括(22～23)。
F466	挟込み24	[紀功碑移設につきメモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	鴨川公園から蹴上公園へ移設。
F466	22-1	都発第三三号 辞令伝達ノ件	1	S16.02.03	罫紙	都市計画京都地方委員会長 安藤狂四郎(公印)	田邊朔郎	—	
F466	22-2	[都市計画京都地方委員会委員辞令書]	1	S16.01.20	罫紙	内務省	田邊朔郎	—	
F466	23-1	大阪地方国土計画交通委員会設置の趣意	1	—	一紙	—	—	—	
F466	23-2	[書簡]	1	S16.03.00	半切紙	大阪地方国土計画交通委員会々長 大阪府知事 三邊長治	田邊朔郎	—	内容:大阪地方国土計画交通委員会の委員委嘱につき。委員名簿あり。
F466	挟込み25	第三七五回例会開催御通知	1	S16.07.11	はがき	京都倶楽部幹事	田邊朔郎	—	
F466	25	[書簡]	1	S16.03.10	半切紙	大政翼賛会京都市支部長 京都市長 加賀谷朝蔵	田邊朔郎	—	内容:京都市支部顧問委嘱につき。封筒入。
F466	26	[京都市支部顧問委嘱辞令書]	1	S16.02.08	一紙	大政翼賛会総裁 公爵 近衛文麿(公印)	田邊朔郎	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F466	挟込み26	至誠無不動	1	—	ノート(2葉)	—	—	—	原稿草稿か。
F466	挟込み27	[水路に関するメモ書き]	1	—	切紙	—	—	—	
F466	挟込み28	[疏水は手放さぬ／市会配電統制委員会 で内定]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み29	[書簡]	1	S16.09.29	半切紙	財団法人大阪朝日 新聞社会事業団 理 事長 村山長學	田邊朔郎	—	内容:「名士大家寄贈書画及び工芸品展 覧即売会」開催につき作品寄贈依頼。封 筒入。封筒一括(29～31)。
F466	挟込み30	御寄贈品御請書	1	S16.11.24	半切紙	財団法人大阪朝日 新聞社会事業団 理 事長 村山長學	田邊朔郎	—	絹本4点。封筒一括(29～31)。
F466	挟込み31	[書簡]	1	S16.10.25	半切紙	大阪朝日新聞社会 事業団 歳末厚生週 間係	田邊朔郎	—	内容:作品材料送付につき。封筒一括(29 ～31)。
F466	挟込み32	[琵琶湖低水位と疏水の影響／田邊博士招 き懇談会]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み33	[電問寸答／琵琶湖の水位／京大名誉教授 ／田邊朔郎博士]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	挟込み34	[金額メモ]	1	—	切紙	—	—	—	
F466	挟込み35	[メモ]	1	—	一紙	—	—	—	一部破損。
F466	挟込み36	官報 号外	1	S16.12.08	一紙	—	—	—	開戦の詔書。
F466	挟込み37	[至誠無不動／国民常会新議長 後藤さん の弁]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	見出しのみ。厚紙に貼付け。
F466	挟込み38	東京朝日新聞[肉眼で「科学の夢を、／喜 び一入の海底隧道初設計者]	1	S16.06.13	新聞(切抜)	—	—	—	
F466	裏表紙1	[英文書簡]	1	—	便箋	[英国土木協会]	[田邊朔郎]	—	内容:協会加入50周年につき。
F467	挟込み1	[日本興業発達史(二)]	1	S16.06.01	雑誌[切抜]	小山謙吉	—	—	
F467	挟込み2	大阪毎日新聞[大東亜戦・輝く戦果]	1	S17.02.09	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F467	挟込み3	[[配電統制に関する勅令案要綱]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	挟込み4	京都日出新聞[こゝに国内戦時体制一段強化／配当保証の条件附で／配電統制令遂に可決]	1	S16.08.03	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	挟込み5	[草稿]	1	[S17.00.00]	便箋(6葉)	[田邊朔郎]	—	—	『日本鉄道史』上巻からの抜書き及び鉄道開通七十年に関する演説草稿力。「鉄道開通七十年」と朱書きされた封筒入。
F467	挟込み6	京都新聞[翼賛会京都支部陣容一新／更新延人員は二千名／澆刺たる活躍を期待]	1	S17.09.04	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	挟込み7	朝日新聞[国語史上画期的な改正／新字音仮名遣ひ決る／横書は左書きに統一／国語審議会の答申]	1	S17.07.18	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	1-1	[選任依頼書]	1	S17.01.01	半紙	京都地方裁判所長 福地劔吉	[田邊朔郎]	—	
F467	1-2	[借地借家、商事及金銭債務臨時調停委員選任通知]	1	S17.01.01	縦紙	京都地方裁判所長 福地劔吉(公印)	田邊朔郎	—	
F467	1-3	[人事調停委員選任通知]	1	S17.01.01	縦紙	京都地方裁判所長 福地劔吉(公印)	田邊朔郎	—	
F467	2	[碑文章稿]	1	—	一紙	—	—	—	「田邊朔郎先生之寿像」碑文の草稿か。寸法の書込みもあり。
F467	3-1	大阪毎日新聞[国道隧道輝く貫通式／開けり「世紀の鋪道」／関門海底・轟く万歳]	1	S17.06.01	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	3-2	[黄河に大発電所／十一ヶ所にダム、土砂処理も解決／日窒、蒙疆政府支援下に乗出す]	1		新聞(切抜)	—	—	—	
F467	3-3	大阪毎日新聞[配電出資／評価額は二千七百十六万九千七百四十円／疏水は別個の取扱ひ]	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	3-4	朝日新聞[二千七百万円で身売り／疏水は手離さぬ／市の電気事業]	1	S17.01.09	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	3-5	朝日新聞[『朝日賞』に輝く人々]	1	[S17.01.10]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	3-6	朝日新聞[本年の『朝日賞』受賞者／奉公・文化に業績燦たる十氏]	1	[S17.01.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	3-7	[書簡礼状]	1	S17.01.24	半紙	朝日新聞大阪本社 学芸部長	田邊朔郎	—	内容:朝日賞審議に関する礼状。封筒入。

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F467	4-1	[図面]	1	—	薄紙(3葉)	—	—	—	「クラ地峡」に関する図面カ。封筒一括(4-1~3)、封筒表書「クラ地峡 二月四日」
F467	4-2	[草稿]	1	—	罫紙(11葉)	—	—	—	「クラ地峡問題」と題された草稿。封筒一括(4-1~3)、封筒表書「クラ地峡 二月四日」
F467	4-3	[書簡]	1	S17.01.15	便箋(3葉)	現代編集部 網野功	田邊朔郎先生	—	内容:原稿随筆)依頼。封筒一括(4-1~3)、封筒表書「クラ地峡 二月四日」
F467	4-4	朝日新聞[関門隧道の門出／海底に快速の「特急」／歓呼に沸く歴史的の祝典]	1	S17.01.16	新聞(切抜)	—	—	—	標記以外にも関連記事多数あり。
F467	4-5	[海底に万歳歓呼／処女列車、九州へ颯爽乗込む／関門トンネルこゝに開通]	1	[S17.01.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	4-6	大阪毎日新聞[「この響き、九州へ、『特急処女通過』の富士に乗って……／哄笑しつつ八田鉄相、西下]	1	[S17.01.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	4-7	[けふ鉄路の式典／関門隧道開通に沸上る祝福]	1	[S17.01.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	4-8	京都新聞[関門トンネル／歓喜の海底直通列車／けふ晴の開通式挙行]	1	S17.01.15	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	4-9	大阪毎日新聞[特急・九州路へ直走／関門トンネルに晴の日／この上が海なのか!門司駅頭『富士』に歓呼]	1	S17.11.16	新聞(切抜)	—	—	—	標記以外にも関連記事多数あり。
F467	5	[メモ]	1	S17.09.25	罫紙(2葉)	[田邊朔郎]	—	—	「胴像内蔵」「土管内蔵」とあり。「胴像」「土管」に内蔵を希望する書籍リストカ。
F467	6-1	[必勝琵琶湖の出陣／本社主催座談会一]	1	[S18.12.00]	新聞(切抜)	—	—	—	京都新聞掲載記事カ。
F467	6-2	[必勝琵琶湖の出陣／本社主催座談会二]	1	[S18.12.00]	新聞(切抜)	—	—	—	京都新聞掲載記事カ。
F467	6-3	[必勝琵琶湖の出陣／本社主催座談会三]	1	[S18.12.00]	新聞(切抜)	—	—	—	京都新聞掲載記事カ。
F467	6-4	[必勝琵琶湖の出陣／本社主催座談会三]	1	[S18.12.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	6-5	毎日新聞[「戦力へ、晴れの門出／京阪神へ送る琵琶湖の水／きのふ起工式]	1	[S18.12.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	6-6	京都新聞[琵琶湖の戦力化]	1	S18.12.13	新聞(切抜)	—	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F467	6-7	京都新聞〔琵琶湖鷹渡／あすはやくも起工式／府県民の懸念に万全措置〕	1	S18.12.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	6-8	京都新聞〔撃滅へ運ぶ大動力／来年度から愈よ水力利用の大工事〕	1	S18.12.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	6-9	朝日新聞〔琵琶湖面の調整／三ヶ年継続事業、一千百万円を計上〕	1	S18.12.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	6-10	毎日新聞〔琵琶湖干拓あす起工式／米二十万石増産、電力も大増強〕	1	S18.12.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	7	〔具体的な評価を注視／配電統制令と関西業界の意向〕	1	[S18.00.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	8-1	〔京都市内は高架橋／待望の弾丸列車〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	8-2	〔無鉄筋／コンクリートの地下鉄工事(下)〕	1	S14.10.11	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	8-3	〔十一日試運転／真剣・開通式抜きで／四両連結車処女軌道を一往復〕	1	[S17.06.00]	新聞(切抜)	橋本敬之	—	—	
F467	8-4	〔関門海底トンネルに／けふぞ!処女列車／誇る“世界最初”／航空機も及ばぬ“物も乗換なし”の威力〕	1	[S17.00.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	8-5	朝日新聞〔朝日賞晴の贈呈式〕	1	[S17.01.00]	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	8-6	大阪毎日新聞〔字音仮名遣を発音通りに／日本語の世界進出に大貢献／国語審議会総会で決定〕	1	S17.07.18	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	8-7	〔危なくない嵐山／溺死者、一人もなく〕	1	—	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	9	〔機関車の発達—鉄道開通七十年祝典に因んで—〕	1	—	雑誌(切抜)	岡田一雄	—	—	
F467	裏表紙1	朝日新聞〔米機虎視眈々・日本爆撃を計画／主要都市の調査完了／帝都の焦土化を策謀／全国民一刻の油断許さず／大小の焼夷弾雨下企つ〕	1	S17.10.02	新聞(切抜)	—	—	—	
F467	裏表紙2	〔字と書①／祖先の精神に還れ／漢字問題、自から氷解〕	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙3	〔字と書③／日本書道の黎明／激増する文字の使用〕	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F467	裏表紙4	[字と書⑤]書道発達の一段階/書を楽しむ奈良時代]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙5	[字と書⑥]通用文字の発達/四十八音の万葉仮名]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙6	[字と書⑦]漢字混用も増す/女子は自然の裡に習得]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙7	[字と書⑧]女子の国粹主義/男子の支那文化陶醉]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙8	[字と書⑨]平安時代の仮名/宇津保物語にみる疑問]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙9	[字と書(11)]流通で自然淘汰/「さう」から発達した女手]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙10	[字と書(12)]片仮名の生ひ立ち/漢文の訓点を写すため]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	一部のみ。
F467	裏表紙11	[字と書(13)]訓義音声を写す/点本解釈で片仮名発生]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙12	[字と書(14)]弘通性なき用途/片仮名の発生当時]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙13	[字と書(15)]書道教育の重要性/平安時代女子も男手を学ぶ]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙14	[字と書(16)]難波津の歌を手本/平仮名の成立は延喜以前に]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙15	[字と書(17)]仮名書道を主に/貫之時代女子の手習教育]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙16	[字と書(18)]絵に文字を書添ふ/続けて読むやうにした葺手]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙17	[字と書(19)]いみじき女手発達/体系づけたのは紀貫之]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙18	[字と書(20)]倭様漢字書道鼻祖は小野道風/日本美の洗礼受け発達]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙19	[字と書(22)]倭様に代る連綿体/仮名書道は院生時代にも栄ゆ]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	
F467	裏表紙20	[字と書(完)]共栄圏の共通文字/平仮名を専用すべし]	1	[S17.00.00]	新聞(切抜き)	吉澤義則	—	—	

資料番号	頁	資料の名称	点数	作成 (発行・撮影) 年月日	形状	作成者 (差出・撮影)	名宛者	法量 (縦×横× 幅) mm	備考
F467	裏表紙21	[京都帝国大学名誉教授田邊朔郎博士御講演]	1	S17.07.01	冊子	杵家弥七女塾	—	—	