

1. 資料No.	2. 資料種別	3. タイトル	4. タイトルのヨミ	5. 資料の 作成者	6. 資料の 作成日	7. 形態・数量	8. 言語	9. 注記	10. 所蔵場所
0164-4	コレクション	講義ノート・報告書				16冊			
0164-4-1	講義ノート	Lecture on metallurgy				25×19cm、618 ページ、1冊	eng	東京大学理学部採鉱冶金学科で教鞭をとっていたC.Nettoの明治11年の講義録。『涅氏冶金學』は本資料を基にして編纂された。作成者は当時の採鉱冶金学科学生と思われるが不詳。筆跡が複数ある。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-2	講義ノート	Lecture on Iron Assaying			[189-]	33×23cm、1冊	eng	東京帝国大学工科大学採鉱及冶金学科で教鞭をとっていたE.Bahlsen(在職：1897-1900)の講義録。記録時期不明。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-3	講義ノート	X=Roy Crystallography			[19--]	21×17cm、126 ページ、1冊	jpn	タイトル「X=Roy」は「X-Ray」の誤りか。1920年以降作成。作成者不詳。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-4	講義ノート	Partical Differential Equations: Bessmer Functiions				22×18cm、106 ページ、1冊	jpn	タイトル「Bessemer」は「Bessel」の誤り。作成者不明。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-5	講義ノート	Metallography Ferrous			[19--]	22×17cm、115 ページ、1冊	jpn	本文中の参考文献年代より、1906年以降作成。作成者不明。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-6	講義ノート	Outline of Civil Engineering			[19--]	22×18cm、245 ページ、1冊	jpn	1919年以降作成。作成者不明。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-7	講義ノート	Differential Calculus				21×18cm、356 ページ、1冊	jpn	作成者、年代等不明。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-8	講義ノート	Designing			[19--]	22×18cm、353 ページ、1冊	jpn	1914年以降作成。作成者不明。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-9	講義ノート	Heat Engines				22×18cm、122 ページ、1冊	jpn	作成者、年代等不明。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-10	講義ノート	Metallurgical Technology				22×18cm、143 ページ、1冊	jpn	作成者、年代等不明。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-11	講義ノート	Archctecture			[19--]	21×17cm、100 ページ、1冊	jpn	1917年以降作成。作成者不明。	工4号館図書 室 貴重書棚
0164-4-12	その他	故渡邊先生紀年会談話速記録	コワタナベセンセイキネンカイ ダンワソッキロク		1919	28×20cm、1冊	jpn	大正8年11月、山上会館で行われた渡邊渡追悼記念談話会の記録。謄写版。	工4号館図書 室 貴重書棚

1. 資料No.	2. 資料種別	3. タイトル	4. タイトルのヨミ	5. 資料の作成者	6. 資料の作成日	7. 形態・数量	8. 言語	9. 注記	10. 所蔵場所
0164-4-13	その他	炭素鋼(小銃々身)地金ノ金質調整後ニ有スベキ組織の標準	タンソコウ(ショウセンセンシン)ジガネノキンシツチョウセイゴにユウスベキシキノヒョウジュン	倭国一	[1---	24×17cm、18ページ、折り込み図20枚	jpn	明治後期～大正にかけて作成。陸軍の罫紙使用。謄写版。	工4号館図書室 貴重書棚
0164-4-14	その他	濠米鋳業視察報文	ゴウベイコウギョウシサツホウブン	池田謙三	1918	27×20cm、2冊	jpn	大正6年5月、藤田組社員として製錬技術の習得のために行ったアメリカとオーストラリア長期出張の報告書。謄写版。	工4号館図書室 貴重書棚
0164-4-15	その他	Pyro-metallurgy of copper in Japan		池田謙三	1921	29×22cm、1冊、青焼き図面を含む	eng	著者の博士論文。池田謙三「本邦銅鋳乾式製錬法」(宝文館 1927)の原著にあたる。	工4号館図書室 貴重書棚