

1975.4.25



## 国立国会図書館新設件名標目一覧（その2）

（昭和48年10月～49年9月の分）

1. 1昨年3月刊行の「国立国会図書館件名標目表 第2版」以後の1年分（昭和47年10月～48年9月の分）の新設件名は、さきに「印刷カード通信」№21（1973.12.5）でお知らせしたが、今回はその後の1カ年分の新設件名標目約470件（参照をふくむ）を収録した。末尾に、前期間および今期間内の廃止件名（参照件名の廃止をふくむ）と変更をのせた。
2. 採録基準は前掲「第2版」の要領を踏襲した。つまり、国家名、歴史的な重要事件名、主要国際機関名等以外は、原則として固有名詞を除いてある。細目については、当館で用いている一般細目（一 伝記；一 名簿；一 年鑑；一 歴史；一 索引；一 書目一 抄録；一 統計；一 雑誌；一 辞書）およびこれに準ずるものは省略し、特殊細目および歴史の時代区分のみを収録してある。
3. 参照件名の場合、それがすでに「第2版」および前回の「新設件名標目一覧」に収録されている件名標目への参照追加である場合は、参照された件名標目の記載を省略した。
4. 排列は訓令式ローマ字のABC順によった。ただし、外国人名、外国地名（国名、大陸名をのぞく）をふくむ件名標目は、当館ではその部分を原綴りにしたがって表記しているので、角括弧内に原綴りを補記しておいた。
5. 件名標目のあとに、原則として「国立国会図書館分類表」および「日本十進分類法」（新訂6版）による分類記号を付した。

(昭和48年10月～49年9月の分)

A

アーベル〔Abel〕多様体	MA 95 ; MA 96
アフガン文学	KN 82
アフリカ — 歴史 — 古代	GF 43 ; GF 46 ; 240
アフリカ文学 (英語)	KS 263
アフリカ文学 (フランス語)	KR 181
アイスホッケー	FS 43 ; 784.7
アカン族	G 141
アミンオキンダーゼ	RA 84
あなぐま	RA 571 ; 489.5
安政の大獄 (1858)	GB 354 ; 210.58
←日本 — 歴史 — 江戸末期 — 安政の大獄 (1858)	
アラビア文字	KM 23
アルメニア人 (トルコ在留)	GE 725
芦 手 絵	KC 93 ; 721.2
アヤマ科	RA 347 ; RB 194 ; 479.3 ; 627.6

B

バナッハ〔Banach〕環	MA 152
バスク語	KP 351 ; 890.9
ベゴニア	RB 194 ; 627.5
ベーチェット〔Behçet〕病	SC 591 ; SC 641 ; 493.14
米 飯	EF 27 ; 596.4
←炊 飯	
弁 済	A 821 ; 324.45
←代物弁済	
ベトナム演劇 → 演劇 (ベトナム)	
ベトナム音楽 → 音楽 (ベトナム)	
ベトナム人	G 131 ; 282.33
ベトナム人 (タイ在留)	DC 821
ビッグホーン	RA 571
←おおつの羊	
微生物と金属 → 金属と微生物	

ビタミンB <sub>12</sub> → コバラミン	
美術 (ペルー)	K 55 ; K 211 ; 702.39
←ペルー美術	
美術 (チベット)	K 151 ; 702.22
←チベット美術	
貿易外収支	DE 161 ; 338.93
ぼ け	RA 347 ; RB 197 ; 479.6 ; 627.7
ボランティア → 民間社会福祉事業	
ぼたん	RA 347 ; RB 197 ; 479.6 ; 627.7
ヴォチャーク語	KS 541 ; 894
舞 楽 面	KB 162
文学と道徳	KE 132 ; 900
←道徳と文学	
分化 (生物学)	RA 111 ; 463.6
←細胞分化	
分級・分級機	PA 157 ; PA 161 ; 571.2
豚コレラ	RB 547 ; RB 631 ; 645.5

D

代物弁済 → 弁済	
弾 道 学	NC 141 ; PS 131 ; PS 134 ; 559.1
断熱消磁	MC 171
ダルマ (インド思想)	HB 151
←法 (インド思想)	
泥 炭 地	ME 511 ; ME 521 ; 455.7
電圧調整器	ND 181
電気工事業	DL 844 ; 544
電気通信 — 法令 → 通信法	
電子ビーム → 電子流	
電子分光法	PA 128
←ESCA	
ドイツ — 歴史 — 中世	GG 414 ; 234.04
ドイツ — 歴史 — 18世紀	GG 417 ; 234.05
ドイツ文学 — 歴史 — 中世	KS 334 ; 940.2
ドイツ絵画 → 絵画 (ドイツ)	

ドイツ関税同盟	DC 433 ; DE 345 ; 332.34 ; 678.234
←関税同盟 (ドイツ)	
同 盟	A 71 ; A 157
ドロマイト → 白雲岩	
土砂流送	M 251 ; NA 173 ; 517
道徳と文学 → 文学と道徳	
土壤動物 → 地中動物	

### E

英語 — 分節法	KS 32 ; 831.1
英語 — 廢語	KS 21 ; KS 49 ; 830.2 ; 834
演劇 (ベトナム)	KD 541 ; 772.2
←ベトナム演劇	
ESCA → 電子分光法	

### G

外国語 (医学用)	M 116 ; 490.7
外国語 (科学技術用)	M 116 ; 407
外装工事	NA 116
瓦経 [ガキョー]	GB 151 ; 210.02
眼球振とう → 眼振	
眼 振	SC 634 ; 496.1
←眼球振とう	
幻覚剤	SD 74
原子核爆発	NG 141
←核爆発 ; 地下核爆発	
下水道 — 法令	A 569 ; 519.2
下水管	NA 224
銀行経営	DF 273
ゲーデル [Gödel] の定理	H 35 ; MA 41
強 盗	A 719 ; A 751
グリーン [Green] 関数	MA 117
群馬事件 (1884)	GB 431 ; 210.63 ; 213.3
軍隊ラッパ → 信号ラッパ	

行列力学	MC 53
←マトリックス力学	
魚 竜 属	ME 587
	H
葉	RA 221 ; RA 233 ; 471.3
裸へび目	RA 561
延縄漁業〔ハエナワギョギョー〕	RB 731 ; 664.4
胚 盤 胞	RA 117 ; 481.4
ファイバースコープ	MC 111 ; SC 231
配 達 → 集配達	
客家語〔ハッカゴ〕 → 中国語 — 方言	
ファクタリング (金融)	DF 276 ; 338.58
白 雲 岩	ME 411 ; ME 426 ; 459.6 ; 569.9
ハミルトン〔Hamilton〕演算子 → ハミルトニアン	
ハミルトン〔Hamilton〕作用素 → ハミルトニアン	
ハミルトニアン	MC 53
←ハミルトン〔Hamilton〕演算子 ; ハミルトン〔Hamilton〕作用素	
はなあぶ	RA 531 ; 486.44
汎イスラム主義	GE 781 ; 167 ; 228
反射 (光)	MC 91
←光 — 反射	
範 疇 → カテゴリー (哲学)	
葉 蘭	RA 347 ; RB 194
破碎・破碎機 → 粉碎・粉碎機	
発展途上国 → 後進国	
ハウスドルフ〔Hausdorff〕測度	MA 115
ヘブライ文字	KM 13
平衡神経 → 前庭神経	
変 換 群	MA 67 ; 412.75
扁 平 足	SC 351 ; SC 551 ; 494.7
ヘロイン	ED 34 ; SD 74
←ジアセチルモルヒネ	
フェロモン	RA 421
ヒガンバナ科	RA 347 ; 479.3



光 — 反射 → 反射 (光)

飛行船 NC 125 ; 538.6

避妊 → 産児調節

貧毛目 RA 524

ヒツジグサ科 → スイレン科

費用便益分析 DA 1 ; DG 63 ; 344.9  
 ←コスト・ベネフィット・アナリシス

非常通報 → 緊急通報

法 (インド思想) → ダルマ (インド思想)

ホドグラフ MC 73

法益 A 121

ホイスカー M 213

幫間 [ホーカン] GD 5 ; 384.9

北欧料理 EF 27 ; 596.3  
 ←スカンジナビア料理 ; 料理 (北欧)

法律学 — 歴史 (地理区分)

ホサ語 KM 61

放射免疫分析 → ラジオイムノアッセイ

ホトクロミズム PA 57 ; 431.5

不動点定理 MA 81

副大統領 (地理区分) A 219

フラマン文学 KS 456

フランス — 歴史 — 七月革命 → 七月革命 (1830)

フランス人 283.5

ふじ RA 347 ; RB 197 ; 479.6 ; 627.7

漂砂 NA 171 ; 517 ; 518

## I

イギリス — 外国関係 — 歴史 — 1936-1945  
 A 99-G ; 319.33

イギリス — 経済 — 歴史 — 17世紀 DC 413 ; 332.33

イギリス — 歴史 — エドワード [Edward] 1世 (1272-1307)  
 GG 227 ; 233.042

イギリス — 歴史 — ヘンリー [Henry] 6世 (1422-1461)  
 GG 227

イギリス — 社会 — 歴史 — 20世紀	GG 242
イギリス彫刻 → 彫刻 (イギリス)	
イギリス人 (アメリカ合衆国在留)	DC 821 ; 334.453
イギリス人 (ビルマ在留)	DC 821 ; 334.4238
イク族	G 141 ; 389.45
インド — 歴史 — 1500-1765	GE 623 ; 225
インド — 歴史 — 19世紀	GE 625 ; 225
インド文学 (英語)	KS 263 ; 930
インドネシア料理	EF 27 ; 596.2
←料理 (インドネシア)	
インド料理	EF 27 ; 596.2
←料理 (インド)	
インディアン — 教育	FB 82
イラク語	KM 61 ; 896
意識障害	SC 367 ; 493.73
位相空間	MA 81 ; MA 152 ; 413.97
胃腸ホルモン	SC 94 ; SC 294

## K

歌舞伎 — 型	KD 492 ; 774.3
←型 (歌舞伎)	
かぶとがに	RA 526 ; 485.3
かいどう	RA 347 ; RB 197 ; 479.6 ; 627.7
絵画 (日本) — 歴史 — 室町時代	KC 111 ; 721.02
絵画 (西洋) — 歴史 — 20世紀	KC 66 ; 723.02
核爆発 → 原子核爆発	
拡散過程	MA 211
貨物船 → 船舶	
環境権	A 572 ; 519.5
観察 (心理学)	SB 24 ; 140.1
乾燥野菜	PC 61 ; 628.7
関数空間	MA 152
カヌリ語	KM 57
緩和現象	MC 141 ; PA 51 ; 431.3
関税同盟 (ドイツ) → ドイツ関税同盟	

借入金	DH 536 ; 335.96 ; 679.1
火災報知 → 緊急通報	
仮設検定 → 検定 (統計学)	
過疎問題 (地理区分)	DM 368 ; 611.91
型 (歌舞伎) → 歌舞伎 — 型	
かたばみ	RA 347 ; RB 194
カテゴリー (哲学)	H 21
← 範 疇	
為替決済制度	DF 277 ; 338.56
カワスズメ科 → シクリッド科	
果樹保険	DM 336 ; 621
敬 語	KE 81 ; 801.5
→ 各国語の細目, 敬語 (例: 日本語 — 敬語)	
経口避妊薬 → 避妊剤	
警察通報 → 緊急通報	
刑事補償法 (地理区分)	A 781 ; 327.71
京城事変 (1882, 1884)	GB 431 ; 210.63
結婚式場	DH 475 ; 688.7
建築図書館	UL 311 ; 018.52
血清グロブリン	SC 151
血 尿	SC 611 ; 494.91
緊急通報	A 351
← 非常通報 ; 警察通報 ; 火災報知	
金石・金石文 (ベルシャ語)	GA 44
金属薄膜	PD 31
金属の電子論	MC 141 ; PD 31
金属と微生物	PD 31
← 微生物と金属	
機 雷	PS 141
キリスト教 — 歴史 — 古代	HP 53~63 ; 190.2
きじらみ	RA 531 ; RB 81 ; 486.5
コバラミン	SC 91
← ビタミン B <sub>12</sub>	
こばしこまどり	RA 567 ; 488.9
← ロ ビ ン	



公営ギャンブル	A 361 ; A 378 ; KD 966 ; 349.8 ; 369.12 ; 788
航空機 — 燃料	NC 122 ; 538.39
航空燃料 → 航空機 — 燃料	
こま	KB 297 ; 759.9
古文書 — 保存・修復	UL 755
公務員 — 政治的活動	A 341 ; 317.3
←政治的行為	
コンパクト群	MA 67
コプト教会	HP 131 ; 198.17
こおろぎ	RA 531 ; 486.3
抗脂肝物質	SD 71
コスト・ベネフィット・アナリシス → 費用便益分析	
古書商 → 書籍商	
古地磁気学	ME 83
鉤頭虫類〔コートーチュールイ〕	RA 522 ; 483.7
光受容器	RA 421 ; RA 433
←視覚器	
苦灰石 → 白雲岩	
茎	RA 221 ; RA 233
クレチン病	SC 297
共同溝	NA 141 ; NA 211 ; 514
協同組合 — 法令 (地理区分)	A 421 ; 611.6
脅迫	A 719 ; A 751
教育工学	FC 51 ; 375
教会裁判所 → 宗教裁判所	
恐喝	A 719 ; A 751
狂句 — 句集	KG 276 ; 911.39
競艇	KD 966 ; 785.5
キューバ小説	KR 424 ; 963
球電	ME 161
救済 (法律上)	A 811
←訴訟による救済 ; 司法救済	
急性腹症	SC 514 ; SC 547 ; 494.65
救世主 → メシア	

給 仕 DH 475 ; 673.99  
←ウェイトレス

M

万年筆 DL 731 ; PS 41 ; 589.7

マラヤーラム語 KL 86 ; 829.79

マトリックス力学 → 行列力学

マジヤパヒット朝 GE 528 ; 224.2

メシア HP 41 ; 192.1

←救世主

メチル・スルホキシド → ジメチル・スルホキシド

ミナンカバウ族 G 131

ミオグロビン SC 281

ミトラ教 HR 151 ; 168

みやこどり RA 567

蒙古詩 KJ 116 ; 929.6

霧 氷 ME 131

みょうばん石 ME 426 ; 459.66

N

雪 崩 ME 131 ; 451.66

ナイアシン → ニコチン酸

なめくじ RA 525 ; 484.4

なんてん RA 347 ; RB 197

夏休み → 休 暇

捏和・捏和機〔ネッカ・ネッカキ〕 → 混合・混合機

猫 — 疾患 RB 651 ; 645.6

熱 疲 勞 M 233 ; 426.4 ; 501.32

日本 — 外国関係 — 歴史 — 古代 GB 186 ; 210.3

日本 — 風俗・習慣 — 歴史 — 古代 GB 161 ; 382.1

日本 — 風俗・習慣 — 歴史 — 平安時代

GB 176 ; 382.1

日本 — 風俗・習慣 — 歴史 — 安土桃山時代

GB 315

日本 — 歴史 — 江戸末期 — 安政の大獄 (1858) → 安政の大獄 (1858)

日本 — 社会 — 歴史 — 安土桃山時代 GB 315 ; 302.1  
 日本 — 社会 — 歴史 — 江戸初期 GB 345 ; 302.1  
 日本 — 宗教 — 歴史 — 江戸時代 HK 33 ; 160.21  
 日本人 (スウェーデン在留) DC 812 ; 334.4388  
 ニコチン酸 SC 91 ; 491.45  
     ←ナイアシン  
 西ゴート法 A 145  
 西ゴート族 GG 121  
 農業薬剂中毒 → 農薬中毒  
 ノイローゼ → 神経症  
 農薬中毒 SD 74 ; 491.59 ; 493.15  
     ←農業薬剂中毒  
 スクレオシド RA 75 ; 464.4

O

尾戸焼 (オドヤキ) KB 372 ; 751.3  
 オイルシェール ME 426 ; PD 271  
     ←石油頁岩 ; 油母頁岩  
 温度調節 (化学工学) → 調湿・調湿機  
 音楽 (ルーマニア) KD 237  
     ←ルーマニア音楽  
 オランダ語 (医学用) M 116 ; 490.7  
 オランダ人 (イギリス在留) DC 821 ; 334.433  
 織部焼 KB 372 ; 751.3  
 王政復古 (イギリス) → イギリス — 歴史 — 王政復古時代 (1660—1688)  
 オーストリア — 歴史 — 1945- GG 467 ; 234.6  
 おおつの羊 → ビッグホーン

P

パニック (社会学) EC 194 ; 361.5  
 ペーハーメーター PA 81 ; PA 157  
     ←pHメーター  
 ペルー美術 → 美術 (ペルー)  
 pHメーター → ペーハーメーター  
 ピエゾ電気 → 圧電気

ピリダジン PA 325  
 ポピュラーミュージック → 流行歌 ; 軽音楽  
 ポリネシア料理 EF 27 ; 596.2  
     ←料理 (タヒチ) ; 料理 (ポリネシア)  
 ボルノグラフィー A 718 ; EF 91 ; UC 71 ; 023.8 ;  
     326.22 ; 367.6  
 ポルトガル料理 EF 27 ; 596.3  
     ←料理 (ポルトガル)  
 プロテアーゼ → 蛋白分解酵素  
 プロティナーゼ → 蛋白分解酵素

## R

ライフ・サイエンス → 生命科学  
 らっきょう RA 347 ; RB 184 ; 626.54  
 ラクトン PA 325  
 ラマン〔Raman〕分光分析 MC 93 ; PA 128  
 ラ ッ パ → 信号ラッパ  
 ラッシュ船 DK 155 ; NC 64 ; 556.6 ; 683.6  
 ラジオイムノアッセイ SC 771 ; 492.482  
     ←放射免疫分析  
 冷蔵倉庫 DK 241 ; 526.68 ; 677  
 レコード — 分類法 014.98  
 連続関数 MA 111  
 レブチャ語 KL 32  
     ←ロ ン 語  
 リケッチャ症 SC 141 ; 493.86  
 リニアーマータ ND 218 ; 542.43  
 リニアーマータ・カー NC 37  
 臨界現象 MC 121 ; 426.4  
 ロ ビ ン → こばしこまどり  
 ろくしょう PD 171  
 老年医学 → 老人医学  
 ロ ン 語 → レブチャ語  
 ロシア — 社会 — 歴史 — 1917- GG 829 ; 238.07  
 露土戦争 GE 725 ; 227

老人医学 SC 251 ; 491.358 ; 493.18  
 ←老年医学  
 ロシ族 G 141 ; 389.481 ; 469.9481  
 累進税 DG 113  
 ルーマニア音楽 → 音楽 (ルーマニア)  
 料理 (北欧) → 北欧料理  
 料理 (インド) → インド料理  
 料理 (インドネシア) → インドネシア料理  
 料理 (ポリネシア) → ポリネシア料理  
 料理 (ポルトガル) → ポルトガル料理  
 料理 (タヒチ) → ポリネシア料理  
 料理 (東南アジア) → 東南アジア料理

S

細胞分化 → 分化 (生物学)  
 彩層 MB 61 ; 444.5  
 酸素欠乏症 → 低酸素症  
 サルコイドーシス → ザルコイドーシス  
 セファロスポリン SD 84 ; 499.1  
 政府諮問機関 → 諮問機関  
 生命科学 RA 21 ; RA 71 ; 460 ; 464  
 ←ライフ・サイエンス  
 声紋 A 742 ; SC 831  
 精子 RA 117  
 ←精虫  
 精虫 → 精子  
 政治思想 — 歴史 — 古代 A 26 ; 311.2  
 政治的行為 → 公務員 — 政治的活動  
 世界戦争 (1939-1945) — 対独協力 GA 82  
 石油頁岩 → オイルシェール  
 旋光性 PA 57 ; 431.5 ; 433.4  
 戦傷病者援護 → 軍事援護  
 せり RB 184 ; 626.57  
 摂食 RA 441  
 脂肪組織 RA 433 ; SC 64 ; 481.33 ; 491.112

司法救済 → 救済 (法律上)	
視覚器 → 光受容器	
シクリッド科	RA 554 ; RB 767 ; 487.5 ; 663.9
←カワスズメ科	
諮問機関	A 331
←政府諮問機関	
振動素子	ND 541 ; 547.1
信号ラッパ	KD 265
←軍隊ラッパ ; ラッパ	
神経解剖学	SC 361 ; 491.17
志野焼	KB 372 ; 751.3
シンチレーション計数管	MC 215
心像	SB 88 ; 141.4
七宝焼〔シッポーヤキ〕	KB 421 ; 751.6
七月革命 (1830)	GG 331 ; 235.065
←フランス — 歴史 — 七月革命	
湿度調整 (化学工学) → 調湿・調湿機	
使用収益権 → 用益権	
訴訟による救済 → 救済 (法律上)	
相転移	MC 141
炊飯 → 米飯	
脾機能検査	SC 331 ; 493.4
水球	FS 33 ; 785.4
睡眠病	SC 141 ; 493.88
←トリパノソーマ病	
スイレン科	RA 347 ; RB 194 ; 479.6 ; 627.6
水素化物	PA 225
水素添加	PA 51 ; 431.36 ; 434.4
水中音響学	MC 81
スカンジナビア料理 → 北欧料理	
スペイン戯曲	KR 414 ; 962
スペイン小説	KR 414 ; 963
スペイン人 (メキシコ在留)	DC 821 ; 334.456
スラブ研究	GG 711
スロバキア文学	KP 271 ; 989.6



捨 子	EG 57 ; 369.1 ; 369.4
ストーリーテリング	UL 411 ; 016.25
写本 (オーストロ・ネシア語)	UM 21
写本 (シンハリーズ語)	UM 21
消 防 車	A 354 ; NC 23 ; 317.79 ; 539
衝 動	SB 115 ; 141.7
書 価 → 図書 — 価格	
消 化 器 — 診 断	SC 331 ; 493.4
植 物 — 保 護	EG 321 ; RA 241 ; RB 351
←植物保護	
植物保護 → 植物 — 保護	
植物色素	RA 221 ; 471.6
職業訓練法 (地理区分)	A 536 ; 366.2
職 務	DH 321 ; 335.958
食 虫 目	RA 571 ; 489.43
晶析・晶析装置 → 晶出・晶出器	
晶出・晶出器	PA 157 ; PA 161 ; 571.6
←晶析・晶析装置	
集 配 達	DH 417 ; 675
←配 達	
宗教裁判所	A 147 ; 195.2
←教会裁判所	
T	
多発性硬化症	SC 367 ; 493.73
蛋白分解酵素	RA 84
←プロテアーゼ ; プロティナーゼ	
炭 素 星	MB 55
低酸素症	SC 811 ; 498.4
←酸素欠乏症	
チベット美術 → 美術 (チベット)	
地 役 権	A 821
痴 呆	SC 367 ; 493.73
地方ソヴェト	AR 5—218
地下核爆発 → 原子核爆発	

地殻変動	ME 41 ; 455.4
知覚運動学習 → 運動学習	
置換 (化学)	PA 51
地下室	NA 232
畜産簿記 → 畜産業 — 会計	
畜産業 — 会計	DM 481 ; 641.7
←畜産簿記	
地中動物	RA 441 ; 481.7
←土壌動物	
地 図 — 目 録 法	UL 631
特殊資料 — 目 録 法	UL 631
東南アジア料理	EF 27 ; 596.2
←料理 (東南アジア)	
トングウェ族	G 141 ; 389.456
トリパノソーマ	RA 514 ; RB 547 ; SC 141
トリパノソーマ病 → 睡眠病	
図書記号	UL 665 ; 014.5
←著者記号	
土地税制 — 法令	A 366 ; 345.1
トゥラニズム	A 38 ; A 58
←ツラニズム	
トゥル語	KL 86 ; 829.79
つまみ細工	EF 25 ; 594.6
ツラニズム → トゥラニズム	
彫刻 (イギリス)	KB 131 ; 712.3
←イギリス彫刻	
彫刻 (日本) — 歴史 — 古代	KB 71 ; 712.1
調温・調温機 → 調湿・調湿機	
潮力発電 → 潮汐発電	
潮汐発電	ND 158
←潮力発電	
朝鮮文学 — 歴史 — 古代	KJ 52 ; 929.1
超新星	MB 55
調湿・調湿機	PA 157 ; PA 161 ; 571.6
←調湿・調温機 ; 湿度調整 (化学工学) ; 温度調節 (化学工学)	

著者記号 → 図書記号

中国 — 外国関係 — 歴史 — 明時代 GE 291  
中国語 (科学技術用) M 116  
中国思想 — 歴史 — 南北朝時代 HB 84 ; 122.02  
中国思想 — 歴史 — 清時代 HB 121 ; 122.02  
チュルク族 → トルコ族  
抽象積分 MA 152

U

ウェイトレス → 給仕

雨 氷 ME 131  
埋めこみの問題 MA 81  
運動学習 FA 33

←知覚運動学習

運搬設備 → 輸送設備

うぬぼれ → 自 負

渦 MC 75 ; 423.84

V

ヴィシー [Vichy] 政府 (1940—1944)

GG 336

W

和歌 — 歴史 — 明治時代 KG 332 ; 911.162

和歌 — 歴史 — 大正時代 KG 332 ; 911.162

お に RA 564

ワルシャワ [Warszawa] 条約機構 A 162 ; 329.293

和 裁 → 和服裁縫

Y

やつめうなぎ RA 554

用 益 権 A 821

←使用収益権

翼 竜 類 ME 587

ヨーロッパ — 歴史 — 17世紀 GG 144 ; 230.5

郵便職員 → 郵政職員	
油母頁岩 → オイルシェール	
有限群	MA 67 ; 412.72
有限要素法	M 236
唯名論	H 24 ; 111.7
有機コバルト化合物	PA 325
郵政大臣	A 491 ; 317.26 ; 693.1
郵政職員	DK 321 ; EL 73 ; 693.3
←郵便職員	
輸送問題 (数学)	MA 216 ; 418.8
輸送設備	NA 274 ; NB 131 ; 528.5 ; 537
←運搬設備	
	Z
ザカー	A 146 ; A 366
前庭神経	SC 654 ; 496.63
←平衡神経	
ジアセチルモルヒネ → ヘロイン	
地場産業	DC 41 ~ 134 ; DC 971 ; 602.1
自負	H 91 ; 151.9
←自尊心 ; うぬぼれ	
ジメチル・スルホキシド	PA 325
←メチル・スルホキシド	
地震観測	ME 73 ; 453.3
自尊心 → 自負	
頭蓋骨〔ズガイコツ〕 → 頭蓋骨〔トーガイコツ〕	
ジャワ文学	KL 141
上皮性腫瘍	SC 461 ; 494.5
住居址	G 51 ; GB 141 ; 210.02
潤滑・潤滑剤 — 航空機	NC 122 ; 538.39
受容器 (生物)	RA 421 ; RA 433

## 廃止および変更件名

### 廃 止

カナダ語 (インド) → ドラヴィダ語〔「第2版」p.196〕  
音楽 (西洋) — 歴史 — 17世紀 — 〔「第2版」p.364〕  
ロチ族〔「第2版」p.404〕  
特殊部落 → 部落問題〔「第2版」p.549〕

### 変 更

坑内通風 → 鉱山通風〔坑内通風を参照件名に変更p.271〕  
草原 → 草地〔草原を参照件名に変更p.473〕  
高次化合物 → 錯化合物 を } 変更〔p.284〕  
高次化合物 → 配位化合物 に }

(したがって、p.417 錯化合物のところに、←高次化合物〔参照あり〕があったのを  
けずる。また、p.113 配位化合物のところに、←高次化合物〔参照あり〕を追加。)

錯 体 → 錯 塩 を } 変更〔p.417〕  
錯 体 → 錯化合物 に }

(したがって、p.416 錯塩のところに、←錯体〔参照あり〕があったのをけずる。ま  
た、p.417 の錯化合物のところに、←〔参照あり〕に、錯体を追加する。)

注)

以上の化学関係件名の参照関係の変更は、つぎのことを意味する。

- 1) 「高次化合物」と「配位化合物」とは同義とする(共に、「錯化合物」と「分子化合物」  
の双方をふくむ概念とする)。
- 2) 「配位化合物」と「錯化合物」とは、前者をより広い概念としてつかう。
- 3) 「錯塩」は「錯体」のうちの塩類なので、従来の参照関係 錯体 → 錯塩 をやめて独  
立させた。