

# 分類対照・書架リスト

冊子版

～ 本をお探しの方に ～

当館の図書は書かれている内容別に分類番号をつけ、その順番で並べています。

この分類対照・書架番号表で、探している図書が何処に分類されているか見当をつけ、書架への移動の際に参考にしてください。

書名・著者名などがわかっている場合は、パソコンでの蔵書検索システム(OPAC)で分類番号を確認してご利用ください。



2009年12月28日改訂  
東邦大学医学メディアセンター

# 分類番号とは？

本などの資料を並べる時に、その番号どおりに並べれば、似た主題・内容のものが近くに並ぶように考えられた番号体系です。1冊毎に本の内容を見て番号を付けます。

日本の多くの図書館では「日本十進分類法(NDC)」という番号体系を使っています。東邦大学医学メディアセンターでもこの分類法を使っています。

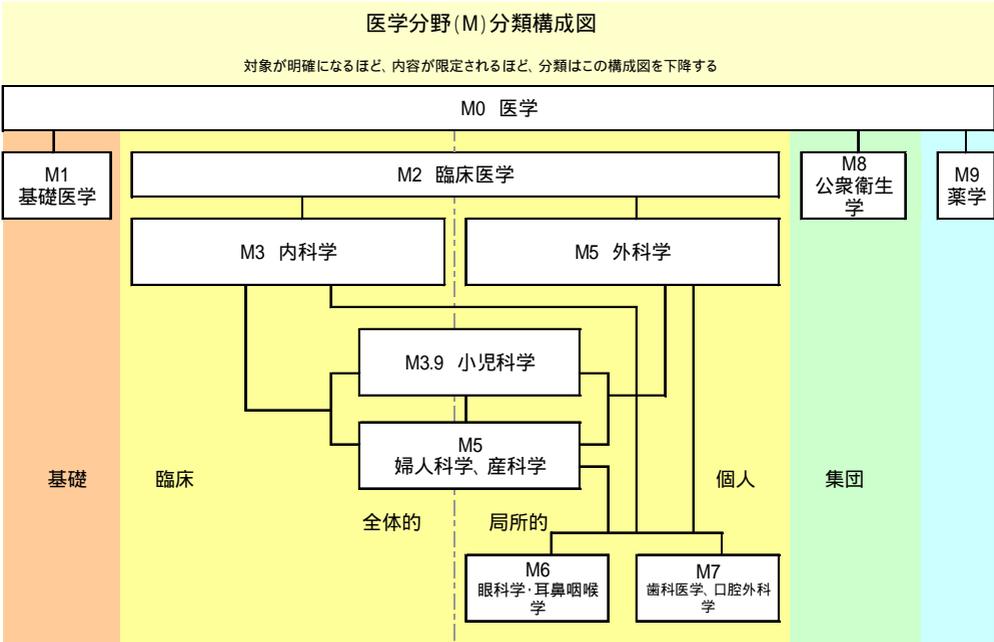
NDCの番号構成は以下のようになっていますが、医学メディアセンターでは医学分野のみ、数字の49をMに置き換えて展開しています。

## 日本十進分類法(NDC)の構成

- 0 類 総記
- 1 類 哲学
- 2 類 歴史
- 3 類 社会科学
- 4 類 自然科学

- 400 自然科学、410 数学、420 物理学
- 430 化学、440 天文学・宇宙科学
- 450 地球科学・地学、460 生物科学・一般生物学
- 470 植物学、480 動物学
- 490 医学 医学メディアセンターではMに置き換え

- 5 類 技術・工学・工業
- 6 類 産業
- 7 類 芸術
- 8 類 言語
- 9 類 文学



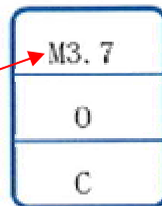
## 分類対照・書架番号表（2階図書）

**分類番号**は図書の背表紙のシールの一番上段の番号です。

この部分が分類番号です

**書架番号**は2階の書架にふられている一連の番号です。

書名・著者名などがわかっている場合は、パソコンでの蔵書検索システム(OPAC)で分類番号を確認の上ご利用ください。



### 分類対照・書架番号表（\*書架番号は大森2階書架の番号）

分類番号	参考図書	書架番号
<b>M0</b>	<b>医学</b>	158-159
M0.1	人間学	159
M0.11 ~	医学哲学 心理 倫理 宗教	159-160
M0.19	医学統計学 コンピュータ等	161
M0.2	医学史 伝記	161-162
M0.4	医学評論 論集 随筆等	1
M0.41	本学関係者の業績集	163
M0.6	学会・会議記録	2
M0.7	医学教育 研究・指導法	2
M0.76	実験・研究施設 実験動物	3
M0.8	医学叢書	4
M0.9	東洋医学	4-5
<b>M1</b>	<b>基礎医学</b>	5
M1.1	解剖学	5-9
M1.2	発生学	9
M1.3	生理学	10-16
M1.4	生化学	17-20
M1.49	分子生物学 遺伝医学	21-22
M1.5	薬理学	22-24
M1.6	病理学	25-26
M1.65	癌の組織病理学	27
M1.7	微生物学・細菌学	27-29
M1.8	免疫学	29-30
M1.9	寄生虫学・医用動物学	30
<b>M2</b>	<b>臨床医学</b>	31-32
M2.09	死の診断学（脳死の判定等）	32

M2.1	診断学 臨床検査法	32-34
M2.2	対症療法 技術療法 処置と予後 (注射法 輸血・輸液 呼吸管理等)	34-35
M2.29	救急医療	35-36
M2.3	薬物療法 化学療法	36
M2.4	放射線医学	37
M2.43	画像診断学	37-40
M2.48	核医学	41
M2.5	理学療法	41
M2.6	食餌療法、病態栄養学	41
M2.8	M E 医療器械 衛生材料	42
M2.9	看護学	42
<b>M3</b>	<b>内科学</b>	43-44
M3.09	精神身体医学	45
M3.1	全身病(代謝疾患 アレルギー 中毒症 血液疾患等)	45-48
M3.18	老人医学	49
M3.2	循環器疾患	50-53
M3.3	呼吸器疾患	53-55
M3.4	消化器疾患 内分泌疾患	56-59
M3.5	運動器疾患 (リウマチ 筋炎 関節炎等)	59
M3.6	神経病学	60-63
M3.7	精神医学	63-67
M3.8	伝染病学 感染症学	67-68
M3.9	小児科学	68-73
M3.95	新生児学 周産期医学	73-74
<b>M4</b>	<b>外科学</b>	74-75
M4.1	外科学基礎(解剖・病理等)	75
M4.2	外科学診断 治療 手術	75-76
M4.24	麻酔学 ペインクリニック	76-78
M4.28	臓器移植	78
M4.3	損傷・外傷	79
M4.5	腫瘍 (良性腫瘍 肉腫 癌)	79-82
M4.6	局所外科学	82-85
M4.7	整形外科学	85-87
M4.78	形成外科学	87-88
M4.79	リハビリテーション	88-89
M4.8	皮膚科学	89-90

M4.9	泌尿器科学	91-93
<b>M5</b>	<b>婦人科学・産科学</b>	93-94
M5.1～4	婦人科学	94-95
M5.5～9	産科学	95-96
<b>M6</b>	<b>眼科学</b>	96
M6.1	眼科基礎	96
M6.2	眼科診断 治療 検査	97-98
M6.3	眼の疾患	98
M6.4	眼の手術	99
<b>M6.5</b>	<b>耳鼻咽喉科学</b>	99-100
M6.6	耳科学 聴器疾患	100-101
M6.7	鼻科学 鼻疾患	101
M6.8	咽喉科学	101
<b>M7</b>	<b>口腔外科学・歯科学</b>	101-102
<b>M8</b>	<b>衛生・公衆衛生学</b>	102-103
M8.1	衛生行政	103-104
M8.2	民族衛生	104-105
M8.3	個人の衛生・健康法	105
M8.4	環境衛生	105-106
M8.5	化学衛生（栄養と食品）	107
M8.6	疫学 防疫	107-108
M8.8	労働衛生	108-109
M8.9	法医学	109-110
<b>M9</b>	<b>薬学 1階DIコーナーもご覧下さい</b>	110
0	総記 情報科学	112
010	ライブラリーサイエンス	112-113
080	叢書 全集	113-114
100	哲学	114-115
140	心理学 精神分析	115-117
160	宗教	117-118
200	歴史	118-119
290	地理	119
300	社会科学	119-120
310～330	政治学 法律学 経済学	120
350	統計学	120
360	社会学	121-122
370	教育学	122-123

378	特殊教育	123
380	風俗習慣 民俗学	123
400	自然科学	124
401	科学理論 情報理論	124
410	数学	124-126
417.5	数理統計学	126-127
420	物理学	127-129
430	化学	129-132
440	天文学	132
450	地学	132-133
460	生物学	133-134
463	細胞学	134-135
464	生化学	135-137
465	微生物学	137
467	遺伝学	137-138
468	生態学	138
469	人類学	139
470	植物学	139
480	動物学	139-141
500 ~	工学・技術	141-142
600 ~	産業	142
700	芸術・美術	142-143
760	音楽	143
780	体育・スポーツ	143-145
790	諸芸・娯楽	145
800	語学	145
810	日本語	145
820	中国語	145
830	英語	145-146
840	ドイツ語	147
850	フランス語	147
890	その他諸言語	147
900	文学	147
908	文学全集	147-148
910	日本文学	148-150
920	中国文学	150
930	英米文学	150-151

940	ドイツ文学	151-153
950～980	フランス文学・イタリア文学・ロシア文学	153
990	その他の諸文学	153

## 例外的な配架の図書

表中の書架番号の書架に配架されていない図書もあります。  
 以下にあげる参考図書、総説、国家試験関係図書、大型図書、  
 2次資料などで、貼付シールによって配架場所を表しています。

### ◆1階

<書架番号>

60-85	総説 *これのみ貸出可能	→	総説	} + 
1-3,10	百科事典・医学辞書	}	1 F	
3	疾病分類、癌取り扱い規約			
3	医学用語集・略語集	}	1 F	
1-2	一般教育参考図書			
1-2	語学辞書	→	1 F	
49	Directory(団体)	}	1 F	
50	Directory(個人)			
51	年鑑・統計	→	1 F	
8-9	D I (薬学参考図書)	→	D I	
11-14,34-40,91-111	2次資料	→	二次資料	
112-117	国家試験関係図書	→	国試コーナー	
4-5	指定A項図書	→	指定 A	

### ◆2階

<書架番号>

158	医学辞書	}	2 F
158	目録		
158-159	語学辞書	→	2 F

また、医学史、医学哲学、医学倫理学を除き、原則として発行後15年を経過した蔵書や、改定版の旧版などは、リタイア図書として2階電動書架に配架しています。ご利用の方は司書にお尋ねください。

# 医学メディアセンター 2階 書架案内図

