

## 付録2 分類体系表

図書館の資料は分類して書棚に並べられます。以下は各館が用いている分類法の大分類です。実際にはさらに細分化された分類がつけられています。

### 国立国会図書館図書分類 (NDLC) [本館・北青葉山分館]

A 政治・法律・行政	G 歴史・地理
B 議会資料	H 哲学・宗教
C 法令資料	K 芸術・言語・文学
D 経済・産業	M-S 科学技術
E 社会・労働	U 学術一般・ジャーナリズム・図書館・書誌
F 教育	

### 日本十進分類 (NDC) [工学分館・農学分館]

000 総記	500 技術
100 哲学	600 産業
200 歴史	700 芸術
300 社会科学	800 言語
400 自然科学	900 文学

### 米国国立医学図書館分類法 (NLMC) [医学分館(医学分野のみ)]

QS 人体解剖学	QW 微生物学および免疫学
QT 生理学	QX 寄生虫学
QU 生化学	QY 臨床病理学
QV 薬理学	QZ 病理学

W	医業	WN	放射線医学・画像診断
WA	公衆衛生	WO	外科学
WB	臨床医学	WP	婦人科学
WC	感染症	WQ	産科学
WE	筋・骨格系	WR	皮膚科学
WF	呼吸器系	WS	小児科学
WG	心(臓)血管系	WT	老年医学・慢性疾患
WH	血液およびリンパ系	WU	歯科学・口腔外科(学)
WI	消化器系	WV	耳鼻咽喉科学
WJ	泌尿生殖器系	WW	眼科学
WK	内分泌系	WX	病院その他の保健医療施設
WL	神経系	WY	看護学
WM	精神医学	WZ	医学史

このように、資料の内容にしたがった分類をつけて配列することで、書棚の前で同じ主題の本をブラウジング（通覧）することができます。

しかし、同じ分類体系表を利用していても、図書館の資料構成などの違いにより、異なる観点からの分類がつけられる場合があります。

例) 新しい気象学入門：明日の天気を知るために  
飯田睦治郎 講談社（ブルーバックス；B-446）

本館学関新書版 US1/0198 （US 一般叢書）  
北分 ME111/61 （ME 地球科学）

この例では、本館の図書は「ブルーバックス」というシリーズ全体を単位として分類しているため、「一般叢書」にわけられています。こうすることで、このシリーズは同一の書棚にまとめて置かれることとなります。

これに対し、北青葉山分館では「新しい気象学入門」という個別のタイトルを単位として、「地球科学」という分類にしています。

このような違いを知りながら書棚の前に立ってみると、新たな発見があるかもしれません。