

- 情報科学 L01+
- インフォマティクス L01-10+
- 医療情報学 L01-10-10+
- 医療情報アプリケーション L01-10-10-10+
- 意思決定支援技法 L01-10-10-10-10+ #
- * 階層分析法 L01-10-10-10-10-10 #
- 統計的データ解釈 L01-10-10-10-10-20 #
- * 臨床意思決定ルール L01-10-10-10-10-30 #
- コンピュータ支援意思決定 L01-10-10-10-20+
- コンピュータ支援診断 L01-10-10-10-20-10+ #
- コンピュータ支援画像診断 L01-10-10-10-20-10-10+ #
- コンピュータ支援放射線画像解析 L01-10-10-10-20-10-10-10 #
- コンピュータ支援治療法 L01-10-10-10-20-20+ #
- コンピュータ支援放射線治療 L01-10-10-10-20-20-10+ #
- 原体照射 L01-10-10-10-20-20-10-10+ #
- 強度変調放射線治療 L01-10-10-10-20-20-10-10-10 #
- コンピュータ支援放射線治療計画 L01-10-10-10-20-20-10-20 #
- コンピュータ支援薬物療法 L01-10-10-10-20-20-20 #
- 情報システム L01-10-10-10-30+
- MEDLARS L01-10-10-10-30-10+ #
- MEDLINE L01-10-10-10-30-10-10 #
- 医療記録システム L01-10-10-10-30-20+ #
- 医療オーダーエン트리システム L01-10-10-10-30-20-10 #
- 健康スマートカード L01-10-10-10-30-20-20 #
- オンラインシステム L01-10-10-10-30-30+
- JMEDPlus L01-10-10-10-30-30-10 #
- PubMed L01-10-10-10-30-30-20+ #
- MEDLINE L01-10-10-10-30-30-20-10 #
- 医学中央雑誌 L01-10-10-10-30-30-30 #
- 電子図書館 L01-10-10-10-30-30-40 #
- 記憶想起システム L01-10-10-10-30-40 #
- 地域社会ネットワーク L01-10-10-10-30-50 #
- 知識ベース L01-10-10-10-30-60+ #
- 生物学オントロジー L01-10-10-10-30-60-10+ #
- 遺伝子オントロジー L01-10-10-10-30-60-10-10 #
- 地理情報システム L01-10-10-10-30-70 #
- データベース L01-10-10-10-30-80+ #
- 書誌データベース L01-10-10-10-30-80-10+ #
- JMEDPlus L01-10-10-10-30-80-10-10 #
- PubMed L01-10-10-10-30-80-10-20+ #
- MEDLINE L01-10-10-10-30-80-10-20-10 #
- 医学中央雑誌 L01-10-10-10-30-80-10-30 #
- ファクトデータベース L01-10-10-10-30-80-20+ #
- Visible Human Projects L01-10-10-10-30-80-20-10 #
- 遺伝学的データベース L01-10-10-10-30-80-20-20+ #
- 核酸データベース L01-10-10-10-30-80-20-20-10 #
- タンパク質データベース L01-10-10-10-30-80-20-20-20 #
- 化学データベース L01-10-10-10-30-80-20-30+ #
- 核酸データベース L01-10-10-10-30-80-20-30-10 #
- タンパク質データベース L01-10-10-10-30-80-20-30-20 #
- データセット L01-10-10-10-30-80-20-40 #
- 薬学データベース L01-10-10-10-30-80-20-50 #
- 統合型学術情報マネジメントシステム L01-10-10-10-30-90
- * ビッグデータ L01-10-10-10-30-100
- 保健情報システム L01-10-10-10-30-110
- 臨床意思決定支援システム L01-10-10-10-30-120
- 情報の蓄積と検索 L01-10-10-10-40+ #
- Grateful Med L01-10-10-10-40-10 #
- MEDLARS L01-10-10-10-40-20+ #

- MEDLINE L01-10-10-10-40-20-10 #
- MedlinePlus L01-10-10-10-40-30
- PubMed L01-10-10-10-40-40+ #
- MEDLINE L01-10-10-10-40-40-10 #
- 医療情報の相互運用性 L01-10-10-10-40-50 #
- データウェアハウス L01-10-10-10-40-60 #
- データマイニング L01-10-10-10-40-70+ #
- MDR法 L01-10-10-10-40-70-10 #
- * センチメント分析 L01-10-10-10-40-70-20 #
- 電子データの有効利用 L01-10-10-10-40-80 #
- 医療情報交換規約 L01-10-10-20 #
- 医療情報コンピュータ処理 L01-10-10-30+
- データキュレーション L01-10-10-30-10 #
- 看護情報学 L01-10-20
- * ケモインフォマティクス L01-10-30 #
- 公衆衛生情報学 L01-10-40+
- * 情報疫学 L01-10-40-10
- 歯科情報学 L01-10-50
- 消費者健康情報学 L01-10-60
- バイオインフォマティクス L01-10-70 #
- 言語 L01-20+ #
- 言語学 L01-20-10+
- 意味論 L01-20-10-10
- 音声学 L01-20-10-20
- 語彙 L01-20-10-30
- 心理言語学 L01-20-10-40+ #
- 神経言語学的プログラミング L01-20-10-40-10 #
- 用語法 L01-20-10-50+
- 名前 L01-20-10-50-10+
- 冠名用語 L01-20-10-50-10-10
- 匿名とペンネーム L01-20-10-50-10-20
- 略語 L01-20-10-50-10-30
- 標準看護用語 L01-20-10-50-20+ #
- NANDA看護診断 L01-20-10-50-20-10 #
- * 看護介入分類 L01-20-10-50-20-20 #
- * 看護実践国際分類 L01-20-10-50-20-30 #
- * 看護成果分類 L01-20-10-50-20-40 #
- 言語技術 L01-20-20+
- 会話 L01-20-20-10 #
- 書くこと L01-20-20-20+
- オーサーシップ L01-20-20-20-10
- 研究報告 L01-20-20-20-20 #
- 書簡 L01-20-20-20-30+
- 携帯メール L01-20-20-20-30-10 #
- 電子メール L01-20-20-20-30-20 #
- 手書き L01-20-20-20-40+
- 古文書学 L01-20-20-20-40-10
- 速記 L01-20-20-20-40-20
- ブログ L01-20-20-20-50 #
- メディカルライティング L01-20-20-20-60
- 読字 L01-20-20-30
- 翻訳(言語学) L01-20-20-40
- マルチリンガル L01-20-20-50
- コミュニケーション L01-30+ #
- * インターネットアクセス L01-30-10 #
- * インターネット使用 L01-30-20 #
- 学術コミュニケーション L01-30-30+ #
- 学際的コミュニケーション L01-30-30-10 #
- ピアレビュー(研究) L01-30-30-20 #

- 記憶想起システム L01-30-40 #
- 技術革新の伝播 L01-30-50+
 - 技術移転 L01-30-50-10 #
 - * 実装科学 L01-30-50-20
- 公共広告 L01-30-60
- 交渉過程 L01-30-70 #
- 広報 L01-30-80 #
- コミュニケーション障壁 L01-30-90+
 - * 限定的な英語能力 L01-30-90-10
 - デジタルデバイド L01-30-90-20
- コンピュータリテラシー L01-30-100
- 社会的ネットワーク形成 L01-30-110+
 - * オンライン社会的ネットワーク形成 L01-30-110-10
 - 学術コミュニケーション L01-30-110-20 #
- 情報開示 L01-30-120 #
- 情報探索行動 L01-30-130 #
- 情報入手 L01-30-140 #
- 情報リテラシー L01-30-150+
 - ヘルスリテラシー L01-30-150-10 #
- 情報流通 L01-30-160+
 - * インフォデミック L01-30-160-10
- 説得的コミュニケーション L01-30-170
- * データ可視化 L01-30-180
- 非言語的コミュニケーション L01-30-190+ #
 - 手話 L01-30-190-10+ #
 - 手話言語 L01-30-190-10-10 #
 - 読唇 L01-30-190-10-20 #
 - スキンシップ L01-30-190-20 #
 - 読唇 L01-30-190-30 #
- ブログ L01-30-200 #
- プロバガンダ L01-30-210+
 - * ガスライティング L01-30-210-10
 - * 偽情報 L01-30-210-20 #
- ヘルスコミュニケーション L01-30-220 #
- コミュニケーションメディア L01-40+
 - 遠隔通信 L01-40-10+
 - 衛星通信 L01-40-10-10+
 - 衛星画像 L01-40-10-10-10 #
 - 遠隔医療 L01-40-10-20+ #
 - 遠隔診療 L01-40-10-20-10 #
 - 遠隔病理診断 L01-40-10-20-20 #
 - 遠隔リハビリテーション L01-40-10-20-30 #
 - 在宅ケア支援システム L01-40-10-20-40 #
 - テレラジオロジー L01-40-10-20-50 #
 - テレビ会議 L01-40-10-30+
 - ウェブキャスト L01-40-10-30-10
 - テレビジョン L01-40-10-40+ #
 - ビデオ顕微鏡検査法 L01-40-10-40-10 #
 - テレメトリー L01-40-10-50+ #
 - リモートセンシング技術 L01-40-10-50-10+ #
 - 衛星画像 L01-40-10-50-10-10 #
- 電子メール L01-40-10-60 #
- 電話 L01-40-10-70+
 - 携帯電話 L01-40-10-70-10+
 - 携帯メール L01-40-10-70-10-10 #
 - スマートフォン L01-40-10-70-10-20 #
 - テレホンサービス L01-40-10-70-20 #
 - モデム L01-40-10-70-30 #
- ファクシミリ L01-40-10-80 #

- 無線技術 L01-40-10-90
- ラジオ L01-40-10-100 #
- レーダー L01-40-10-110
- 教材 L01-40-20+
- 教科書 L01-40-20-10 #
- 視聴覚教材 L01-40-20-20+ #
 - MP3プレイヤー L01-40-20-20-10
 - 医学用イラストレーション L01-40-20-20-20 #
 - 光学記憶装置 L01-40-20-20-30 #
 - 構造モデル L01-40-20-20-40+ #
 - 解剖模型 L01-40-20-20-40-10+ #
 - 歯科用模型 L01-40-20-20-40-10-10 #
 - 人体模型 L01-40-20-20-40-10-20 #
- 地図 L01-40-20-20-50 #
- テープ記録 L01-40-20-20-60+ #
 - ビデオ記録 L01-40-20-20-60-10+ #
 - コンパクトディスク L01-40-20-20-60-10-10+ #
 - CD-I L01-40-20-20-60-10-10-10 #
 - CD-ROM L01-40-20-20-60-10-10-20 #
- テレビジョン L01-40-20-20-70+ #
 - ビデオ記録 L01-40-20-20-70-10+ #
 - コンパクトディスク L01-40-20-20-70-10-10+ #
 - CD-I L01-40-20-20-70-10-10-10 #
 - CD-ROM L01-40-20-20-70-10-10-20 #
 - ビデオ顕微鏡検査法 L01-40-20-20-70-20 #
- 展示 L01-40-20-20-80 #
- 動画 L01-40-20-20-90 #
- ポスター L01-40-20-20-100
- マルチメディア L01-40-20-20-110 #
- ラジオ L01-40-20-20-120 #
- * 録音 L01-40-20-20-130 #
- マニュアル L01-40-20-30+ #
 - 性生活入門書 L01-40-20-30-10 #
- 出版 L01-40-30+
- 学術論文 L01-40-30-10
- 片面刷り L01-40-30-20
- カレンダー L01-40-30-30
- 継続出版物 L01-40-30-40+
 - 新聞 L01-40-30-40-10
 - 定期刊行物 L01-40-30-40-20+
 - * ハゲタカジャーナル L01-40-30-40-20-10
- 好色本 L01-40-30-50 #
- 手稿 L01-40-30-60+
 - 医学手稿 L01-40-30-60-10
- 書誌 L01-40-30-70+ #
 - 医学書誌 L01-40-30-70-10 #
 - 計量書誌学 L01-40-30-70-20+ #
 - インパクトファクター L01-40-30-70-20-10 #
 - * 知識発見 L01-40-30-70-20-20+ #
 - 文献研究 L01-40-30-70-20-20-10 #
 - 全国書誌 L01-40-30-70-30
- 書評 L01-40-30-80
- 政府刊行物 L01-40-30-90
- 総説文献 L01-40-30-100+
 - コンセンサス開発会議 L01-40-30-100-10+ #
 - NIHコンセンサス開発会議 L01-40-30-100-10-10 #
 - システマティックレビュー L01-40-30-100-20
- 図書 L01-40-30-110+
 - インキュブラ L01-40-30-110-10

- 貴重書 L01-40-30-110-20
- 教科書 L01-40-30-110-30 #
- 参考図書 L01-40-30-110-40+
- 医学参考図書** L01-40-30-110-40-10+
- 医学辞典** L01-40-30-110-40-10-10 #
- 辞典** L01-40-30-110-40-20+
- 医学辞典** L01-40-30-110-40-20-10 #
- 化学辞典** L01-40-30-110-40-20-20
- 歯科辞典** L01-40-30-110-40-20-30
- 薬学辞典** L01-40-30-110-40-20-40
- 住所氏名録** L01-40-30-110-40-30
- 図説** L01-40-30-110-40-40
- 年鑑** L01-40-30-110-40-50
- 百科事典** L01-40-30-110-40-60
- フォーミュラリ** L01-40-30-110-40-70+
- 歯科フォーミュラリ** L01-40-30-110-40-70-10
- 病院フォーミュラリ** L01-40-30-110-40-70-20
- 薬草事典** L01-40-30-110-40-80
- 薬局方** L01-40-30-110-40-90
- 薬局方注解** L01-40-30-110-40-100
- 出版事項** L01-40-30-110-50+ #
- 出版社マーク** L01-40-30-110-50-10
- 図版入り図書** L01-40-30-110-60 #
- 蔵書票** L01-40-30-110-70
- 図書の装飾** L01-40-30-110-80
- * **文学書** L01-40-30-110-90
- マニュアル** L01-40-30-110-100+ #
- 性生活入門書** L01-40-30-110-100-10 #
- * **灰色文献** L01-40-30-120
- パンフレット** L01-40-30-130
- * **プレプリント** L01-40-30-140 #
- 翻訳書** L01-40-30-150
- 目録** L01-40-30-160+
- 医薬品目録** L01-40-30-160-10
- 商業目録** L01-40-30-160-20+
- 出版目録** L01-40-30-160-20-10
- 図書販売目録** L01-40-30-160-20-20
- 総合目録** L01-40-30-160-30
- 図書館目録** L01-40-30-160-40
- ソーシャルメディア** L01-40-40 #
- ブログ** L01-40-50 #
- マスメディア** L01-40-60+
- テレビジョン** L01-40-60-10+ #
- コンパクトディスク** L01-40-60-10-10+ #
- CD-I** L01-40-60-10-10-10 #
- CD-ROM** L01-40-60-10-10-20 #
- ビデオ記録** L01-40-60-10-20+ #
- コンパクトディスク** L01-40-60-10-20-10+ #
- CD-I** L01-40-60-10-20-10-10 #
- CD-ROM** L01-40-60-10-20-10-20 #
- 動画** L01-40-60-20 #
- ラジオ** L01-40-60-30 #
- コンピュータ方法論** L01-50+
- アルゴリズム** L01-50-10+ #
- 人工知能** L01-50-10-10+ #
- エキスパートシステム** L01-50-10-10-10
- 機械学習** L01-50-10-10-20+ #
- 教師あり機械学習** L01-50-10-10-20-10+ #
- サポートベクターマシン** L01-50-10-10-20-10-10 #

教師なし機械学習 L01-50-10-10-20-20 #
 * 深層学習 L01-50-10-10-20-30 #
 コンピュータヒューリスティクス L01-50-10-10-30
 自然言語処理 L01-50-10-10-40
 * センチメント分析 L01-50-10-10-50 #
 知識ベース L01-50-10-10-60+ #
 生物学オントロジー L01-50-10-10-60-10+ #
 遺伝子オントロジー L01-50-10-10-60-10-10 #
 ニューラルネットワーク(コンピュータ) L01-50-10-10-70+ #
 * 深層学習 L01-50-10-10-70-10 #
 ファジー論理 L01-50-10-10-80 #
 ロボット工学 L01-50-10-10-90 #
 * セルオートマトン L01-50-10-20 #
 * 潜在クラス分析 L01-50-10-30+ #
 共分散構造分析 L01-50-10-30-10 #
 クラウドコンピューティング L01-50-20
 コンピュータ画像処理 L01-50-30+
 画像強調 L01-50-30-10+ #
 X線像強調 L01-50-30-10-10 #
 二重エネルギースキャン投影ラジオグラフィアー L01-50-30-10-20 #
 三次元イメージング L01-50-30-20 #
 データ圧縮 L01-50-30-30 #
 コンピュータグラフィックス L01-50-40+ #
 コンピュータ支援設計 L01-50-40-10+ #
 三次元プリント技術 L01-50-40-10-10+ #
 光造形法 L01-50-40-10-10-10 #
 コンピュータ支援信号処理 L01-50-50+
 Fourier解析 L01-50-50-10 #
 ウェーブレット解析 L01-50-50-20 #
 データ圧縮 L01-50-50-30 #
 コンピュータシステム L01-50-60+
 コンピュータ L01-50-60-10+
 アナログコンピュータ L01-50-60-10-10
 コンピュータ周辺機器 L01-50-60-10-20+
 コンピュータ記憶装置 L01-50-60-10-20-10+
 光学記憶装置 L01-50-60-10-20-10-10+ #
 コンパクトディスク L01-50-60-10-20-10-10-10+ #
 CD-I L01-50-60-10-20-10-10-10 #
 CD-ROM L01-50-60-10-20-10-10-20 #
 端末機 L01-50-60-10-20-20
 * ハプティックインターフェース L01-50-60-10-20-30
 モデム L01-50-60-10-20-40 #
 ハイブリッドコンピュータ L01-50-60-10-30+
 アナログ-デジタル交換 L01-50-60-10-30-10
 分子コンピュータ L01-50-60-10-40 #
 マイクロコンピュータ L01-50-60-10-50+
 携帯情報端末 L01-50-60-10-50-10+
 スマートフォン L01-50-60-10-50-10-10 #
 * スマートグラス L01-50-60-10-50-20 #
 ミニコンピュータ L01-50-60-10-60
 メインフレームコンピュータ L01-50-60-10-70
 コンピュータコミュニケーションネットワーク L01-50-60-20+
 DICOM L01-50-60-20-10 #
 Health Level 7 L01-50-60-20-20 #
 Local Area Network L01-50-60-20-30
 インターネット L01-50-60-20-40+
 * IoT (モノのインターネット) L01-50-60-20-40-10
 * インターネットアクセス L01-50-60-20-40-20 #
 * インターネット使用 L01-50-60-20-40-30 #

- * インターネットによる介入 L01-50-60-20-40-40
- * ウェブアーカイブ L01-50-60-20-40-50
- ソーシャルメディア L01-50-60-20-40-60 #
- コンピュータシミュレーション L01-50-70+
- * 拡張現実 L01-50-70-10 #
- 患者特異的モデル化 L01-50-70-20 #
- * セルオートマトン L01-50-70-30 #
- バーチャルリアリティ L01-50-70-40+ #
- * ハプティック技術 L01-50-70-40-10 #
- 分子動力学シミュレーション L01-50-70-50 #
- 分子ドッキングシミュレーション L01-50-70-60 #
- コンピュータセキュリティ L01-50-80+ #
- データ匿名化 L01-50-80-10 #
- * ブロックチェーン L01-50-80-20 #
- 自動データ処理 L01-50-90+
- パンチカードシステム L01-50-90-10
- 数学的コンピュータ処理 L01-50-100+
- コンピュータ支援数値解析 L01-50-100-10
- セマンティックウェブ L01-50-110
- ソフトウェア L01-50-120+
- Grateful Med L01-50-120-10 #
- ウェブブラウザ L01-50-120-20 #
- 音声認識ソフトウェア L01-50-120-30
- * ゲーミフィケーション L01-50-120-40 #
- ソフトウェア検証 L01-50-120-50
- ソフトウェア設計 L01-50-120-60
- データベース管理システム L01-50-120-70 #
- ハイパーメディア L01-50-120-80
- ビデオゲーム L01-50-120-90+ #
- * 運動ビデオゲーム L01-50-120-90-10 #
- プログラミング言語 L01-50-120-100
- 文書処理 L01-50-120-110 #
- モバイルアプリケーション L01-50-120-120
- ユーザーインターフェース L01-50-120-130+
- * 環境知能 L01-50-120-130-10
- * ユーザー中心の設計 L01-50-120-140 #
- データベース管理システム L01-50-130 #
- 分子コンピュータ L01-50-140 #
- システム分析 L01-60+
- オペレーションリサーチ L01-60-10+ #
- 確率論 L01-60-10-10
- 線形計画法 L01-60-10-20
- フィードバック L01-60-10-30
- モンテカルロ法 L01-60-10-40 #
- サイバネティックス L01-60-20
- システム統合 L01-60-30 #
- デルファイ法 L01-60-40
- ワークフロー L01-60-50
- 出版業 L01-70+
- 印刷業 L01-70-10+ #
- 図書産業 L01-70-10-10+ #
- 出版事項 L01-70-10-10-10 #
- 製本 L01-70-10-10-20
- 図書販売 L01-70-10-10-30+
- 図書価格 L01-70-10-10-30-10
- オープンアクセス出版 L01-70-20
- ジャーナリズム L01-70-30+
- 医療ジャーナリズム L01-70-30-10
- 歯科ジャーナリズム L01-70-30-20

- 出版撤回 L01-70-40
- 出版バイアス L01-70-50
- 情報入手 L01-70-60 #
- 著作権 L01-70-70 #
- 二重投稿 L01-70-80
- ピアレビュー(研究) L01-70-90 #
- ひょう窃 L01-70-100
- * プレプリント L01-70-110 #
- 編集方針 L01-70-120
- 情報管理 L01-80+
- 自動パターン認識 L01-80-10
- データ収集 L01-80-20+ #
 - 意識調査 L01-80-20-10 #
 - インタビュー L01-80-20-20+ #
 - 半構成的面接 L01-80-20-20-10 #
 - 語り L01-80-20-30 #
 - 共通データ要素 L01-80-20-40
 - 記録 L01-80-20-50+ #
 - インシデント・レポート L01-80-20-50-10 #
 - 看護記録 L01-80-20-50-20+ #
 - 問題志向型看護記録 L01-80-20-50-20-10 #
 - 歯科診療録 L01-80-20-50-30 #
 - 出生証明書 L01-80-20-50-40 #
 - 診断書 L01-80-20-50-50+ #
 - 死亡診断書 L01-80-20-50-50-10 #
 - 病院記録 L01-80-20-50-60 #
 - クラウドソーシング L01-80-20-60
- * 書式 L01-80-20-70
- * データ集約 L01-80-20-80
 - データ精度 L01-80-20-90 #
 - データセット L01-80-20-100 #
- * 否定的結果 L01-80-20-110 #
 - メタデータ L01-80-20-120
- * データマネジメント L01-80-30 #
 - 保健情報管理 L01-80-40+
 - 医療情報交換規約 L01-80-40-10 #
- 情報技術 L01-90
- 情報サービス L01-100+
- 書誌 L01-100-10+ #
 - 医学書誌 L01-100-10-10 #
 - 記述書誌学 L01-100-10-20
 - 計量書誌学 L01-100-10-30+ #
 - インパクトファクター L01-100-10-30-10 #
- * データマネジメント L01-100-20 #
 - ドキュメンテーション L01-100-30+
 - 抄録作成と索引作成 L01-100-30-10
 - データキュレーション L01-100-30-20 #
 - 統制語 L01-100-30-30+
 - DSM L01-100-30-30-10
 - ICD分類 L01-100-30-30-20
 - ICIDH分類 L01-100-30-30-30
 - LOINC L01-100-30-30-40
 - SNOMED L01-100-30-30-50
 - UMLS L01-100-30-30-60
 - 件名標目 L01-100-30-30-70+
 - Medical Subject Headings L01-100-30-30-70-10
 - 国際生活機能分類 L01-100-30-30-80
 - 生物学オントロジー L01-100-30-30-90+ #
 - 遺伝子オントロジー L01-100-30-30-90-10 #

- 標準看護用語 L01-100-30-30-100+ #
- NANDA看護診断** L01-100-30-30-100-10 #
- * 看護介入分類 L01-100-30-30-100-20 #
- * 看護実践国際分類 L01-100-30-30-100-30 #
- * 看護成果分類 L01-100-30-30-100-40 #
- ファイリング L01-100-30-40
- 分子配列 L01-100-30-50+
- アミノ酸配列** L01-100-30-50-10 #
- 塩基配列** L01-100-30-50-20 #
- 炭水化物配列** L01-100-30-50-30 #
- 分子配列アノテーション** L01-100-30-50-40 #
- 分類 L01-100-30-60 #
- 目録作業 L01-100-30-70+ #
- 図書分類** L01-100-30-70-10 #
- 図書館サービス L01-100-40+ #
- 相互貸借** L01-100-40-10 #
- 図書館テクニカルサービス L01-100-50+ #
- 目録作業** L01-100-50-10+ #
- 図書分類** L01-100-50-10-10 #
- 図書選択 L01-100-60
- ヒトゲノムプロジェクト L01-100-70 #
- 情報センター L01-110+ #
- 記録保管所 L01-110-10 #
- 図書館 L01-110-20+ #
- 国立国会図書館** L01-110-20-10 #
- 専門図書館** L01-110-20-20+ #
- 医学図書館** L01-110-20-20-10+ #
- アメリカ国立医学図書館** L01-110-20-20-10-10 #
- 看護図書館** L01-110-20-20-20 #
- 歯学図書館** L01-110-20-20-30 #
- 電子図書館** L01-110-20-20-40 #
- 病院図書館** L01-110-20-20-50 #
- 情報の蓄積と検索 L01-120+ #
- 医療情報の相互運用性** L01-120-10 #
- ウェブブラウザ** L01-120-20 #
- 検索エンジン** L01-120-30
- * 収集物 L01-120-40
- データ圧縮** L01-120-50 #
- データウェアハウス** L01-120-60 #
- データベース** L01-120-70+ #
- 書誌データベース** L01-120-70-10+ #
- JMEDPlus** L01-120-70-10-10 #
- PubMed** L01-120-70-10-20+ #
- MEDLINE** L01-120-70-10-20-10 #
- 医学中央雑誌** L01-120-70-10-30 #
- ファクトデータベース** L01-120-70-20+ #
- Visible Human Projects** L01-120-70-20-10 #
- 遺伝学的データベース** L01-120-70-20-20+ #
- 核酸データベース** L01-120-70-20-20-10 #
- タンパク質データベース** L01-120-70-20-20-20 #
- 化学データベース** L01-120-70-20-30+ #
- 核酸データベース** L01-120-70-20-30-10 #
- タンパク質データベース** L01-120-70-20-30-20 #
- 地理情報システム** L01-120-70-20-40 #
- データセット** L01-120-70-20-50 #
- 薬学データベース** L01-120-70-20-60 #
- データマイニング** L01-120-80+ #
- MDR法** L01-120-80-10 #
- * **センチメント分析** L01-120-80-20 #

- * データマネジメント L01-120-90+ #
 - データウェアハウス L01-120-90-10 #
 - 電子データの有効利用 L01-120-100 #
- 情報理論 L01-130
- * データサイエンス L01-140
- データディスプレイ L01-150+ #
 - * 拡張現実 L01-150-10 #
 - コンピュータグラフィックス L01-150-20+ #
 - コンピュータ支援設計 L01-150-20-10+ #
 - 三次元プリント技術 L01-150-20-10-10+ #
 - 光造形法 L01-150-20-10-10-10 #
 - バーチャルリアリティー L01-150-30+ #
 - * ハプティック技術 L01-150-30-10 #
- 図書館学 L01-160+
 - 図書館運営 L01-160-10
 - 図書館学校 L01-160-20 #
 - 図書館協会 L01-160-30+
 - 日本医学図書館協会 L01-160-30-10
 - 図書館サービス L01-160-40+ #
 - 相互貸借 L01-160-40-10 #
 - 図書館資料 L01-160-50
 - 図書館蔵書構築 L01-160-60
 - 図書館調査 L01-160-70
 - 図書館テクニカルサービス L01-160-80 #
 - 図書館の自動化 L01-160-90
 - 図書収集 L01-160-100
- 葉書 L01-170
- 複写処理 L01-180+
 - テープ記録 L01-180-10+ #
 - ビデオ記録 L01-180-10-10 #
 - ビデオ記録 L01-180-20+ #
 - コンパクトディスク L01-180-20-10+ #
 - CD-I L01-180-20-10-10 #
 - CD-ROM L01-180-20-10-20 #
 - タイムラプス撮影 L01-180-20-20 #
 - ファクシミリ L01-180-30 #
 - マイクロフィルム化 L01-180-40
 - * 録音 L01-180-50 #
- 分類 L01-190+ #
 - 系統発生 L01-190-10 #