

コンピュータ書籍 棚分類コード 分類表 (2018年1月改訂版)

| 小コード | 小分類名 | 読者対象 | 代表的なキーワード |
|--------------------------------|------------------|--------------|--|
| 大コード A1 大分類名 Mac | | | |
| A1-01 | macOS | 一般 | macOS, OS X, High Sierra, Sierra, EL Capitan, Yosemite, Mavericks, Mac Pro, iMac, MacBook, iCloud |
| A1-02 | Mac アプリ | 一般 | iTunes, Office for Mac, iMovie, iPhoto, Keynote, Pages, Numbers, GarageBand, Safari |
| A1-99 | その他 | | |
| 大コード A2 大分類名 ハードウェア・自作 | | | |
| A2-01 | パソコン自作 | 一般 | パソコン自作, CPU, x86, x64, ハードディスク /SSD, RAID, BIOS, デバイスドライバ |
| A2-11 | 電子工作 | 一般 | 電子工作, Raspberry Pi, Arduino, Intel Edison, IchigoJam, mbed, Gainer, マイコン製作, H8, PIC, フィジカルコンピューティング |
| A2-99 | その他 | | |
| 大コード B1 大分類名 Linux・UNIX | | | |
| B1-01 | Linux | 技術 | Linux, CentOS, Ubuntu, Fedora, Red Hat Enterprise Linux, Debian GNU/Linux, KNOPPIX, SUSE Linux, Linux コマンド |
| B1-03 | UNIX | 技術 | UNIX, GNU, GTK+, GDK, GLib, Webmin, SSH/Secure Shell, Zsh, Emacs, Vim, Cygwin, X Window System, Bash, シェルスクリプト, Qt, UNIX コマンド |
| B1-99 | その他 | | TRON, Chrome OS |
| 大コード B2 大分類名 プログラミング・開発 | | | |
| B2-01 | C 言語 | 技術 | C 言語 |
| | C++ | 技術 | C++, Visual C++ |
| B2-02 | Visual Basic | 技術 | Visual Basic |
| | C#, .NET | 技術 | C#, Visual C#, .NET, .NET Framework, ASP.NET |
| | Windows プログラミング | 技術 | WCF, WPF, WF, WSH, XAML, Win32 API |
| B2-06 | Java | 技術 | Java, JavaEE, JavaSE, Spring, Struts, JSF, JBoss GlassFish, JSP, Java サブレット, Tomcat, JavaFX, JDBC, EJB, Hibernate, DI コンテナ, Eclipse, NetBeans, JUnit, Maven, Groovy, Grails, JRuby, Jython |
| B2-07 | XML | 技術 | XML, XSL, DOM |
| B2-13 | モバイルプログラミング | 技術 | Android, Android SDK, Xamarin, jQuery Mobile, Cordova, Titanium Mobile, Windows Embedded, Windows Phone SDK, NFC |
| B2-14 | ゲームプログラミング | 技術 | ゲームプログラミング, Unity, Unreal Engine, OpenGL, DirectX, cocos2d-x, HSP, Kinect, GameSalad, Spritkit, enchant.js, Stingray |
| B2-21 | Mac, iOS プログラミング | 技術 | iOS, Swift, iPhone SDK, Objective-C, Cocoa, Xcode, WatchOS, Homekit |
| B2-22 | Ruby | 技術 | Ruby, Ruby on Rails |
| B2-23 | Python | 技術 | Python, IronPython, Jupyter, Django, Plone |
| B2-24 | 関数型言語 | 技術 | 関数型言語, 関数プログラミング, LISP, ML, Haskell, Scala, Scheme, Gauche, Erlang |
| B2-49 | その他言語 | 技術 | COBOL, FORTRAN, Delphi, MIDP, WebGL, Open CV, Go 言語, Perl |
| B2-50 | プログラミング理論 | 技術 | アルゴリズム, データ構造, 情報アーキテクチャ, 構造化プログラミング, UML, オブジェクト指向, アスペクト指向 |
| B2-51 | プログラミング入門 | 一般 / 技術 | プログラミング入門 |
| B2-52 | プログラミング教育 | 一般 / 技術 | Scratch, Viscuit, Minecraft プログラミング |
| B2-53 | ハードウェア開発 | 技術 | ハードウェア開発, デジタル回路, コンピュータアーキテクチャ, ロボットプログラミング, IoT |
| B2-54 | 金融開発 | 技術 / ビジ | Fintech, ブロックチェーン, 仮想通貨, ビットコイン, スマートコントラクト |
| B2-99 | その他 | | アセンブラ, コンパイラ / インタプリタ, 文字コード, Unicode, 正規表現, 自然言語処理 |
| 大コード B3 大分類名 パソコンソフト | | | |
| B3-01 | ワープロソフト | 一般 / ビジ | Word, Word VBA, 一太郎 |
| B3-02 | データベース | 一般 / ビジ | Access, Access VBA, FileMaker |
| B3-03 | 表計算 | 一般 / ビジ | Excel, Excel 関数, Excel VBA, Excel マクロ, Excel ピボットテーブル |
| B3-05 | プレゼンテーション | 一般 / ビジ | PowerPoint |
| B3-06 | 統合型ソフト, オフィス | 一般 / ビジ | Microsoft Office, Office 365, Outlook, LibreOffice, OneNote, Visio, OpenOffice.org |
| B3-07 | セキュリティソフト | 一般 / ビジ | ノートンアンチウイルス, ノートンインターネットセキュリティ, ウィルスバスター, カスペルスキー |
| B3-08 | 日本語入力システム | 一般 / ビジ | IME, ATOK, Google 日本語入力 |
| B3-13 | はがきソフト | 一般 / ビジ | 筆まめ, 筆王, 筆ぐるめ, 宛名職人, 楽々はがき, 素材集 |
| B3-15 | TeX | 一般 / 技術 | TeX, LaTeX, pLaTeX |
| B3-99 | その他 | | 勘定奉行, PDF, Acrobat, Money, 弥生, エディタ, xzzy, 秀丸, ERP |
| 大コード B4 大分類名 クリエイティブ | | | |
| B4-01 | Photoshop | 一般 / クリ | Photoshop, Photoshop Elements, Photoshop Lightroom |
| | Illustrator | 一般 / クリ | Illustrator |
| | ペイント, ドロー | 一般 / クリ | GIF アニメ, GIMP, SAI, CLIP STUDIO, デジタルイラスト, COMICWORKS, ComicStudio, InkScape, Krita, メディバンペイント |
| B4-02 | 3D | 一般 / クリ | 3D, メタセコイア, Zbrush, Blender, 3D Studio MAX(3ds max), LightWave 3D, Shade, MAYA, Poser, Vue, CINEMA 4D, STRATA 3D, 3D モデリング, 3D プリンタ, Rhinoceros, MODO, プロジェクションマッピング, Houdini, Substance, Fusion 360, SketchUp |
| B4-03 | CAD | 技術 / クリ | CAD, AutoCAD, AutoCAD LT, Jw_cad, VectorWorks, SolidWorks |
| B4-04 | DTP | 技術 / クリ | DTP, PostScript, InDesign, OpenType |
| B4-05 | DTM | 一般 / クリ | DTM, VST Plug-in, Vocaloid, SONAR, Logic, Pro Tools, MIDI, Cubase, Live, 初音ミク, ABILITY, Studio One, FL Studio, UTAU, MPC |
| B4-06 | DTV | 一般 / クリ | Premiere, Premiere Elements, After Effects, Final Cut, ビデオ編集, TMPGEnc, アニメーション, RETAS STUDIO, ムービーメーカー, Video Studio, 動画, Motion, Miku Miku Dance(MMD)EDIUS, Fusion |
| B4-07 | 電子書籍制作 | 一般 / クリ | 電子書籍, EPUB, AZW, Mobi, XMDF, .book(ドットブック), iBooks Author |
| B4-08 | 素材集 | 一般 / クリ | 素材集, フォント集 |
| B4-09 | クリエイティブコーディング | クリ / 技術 | Processing, openFrameworks, vvvv, Pure Data, Max/MSP/Jitter |
| B4-10 | 仮想現実 | クリ / 技術 | 仮想現実, VR, 複合現実, MR |
| B4-99 | その他 | クリ / 技術 | 拡張現実, AR, ARToolKit |
| 大コード B5 大分類名 Web 制作 | | | |
| B5-01 | Web サイト制作 | 一般 / クリ | ホームページ, ブログ, ホームページ・ビルダー, Jimdo, WordPress, Movable Type, Dreamweaver, CMS, Zope, concrete, Drupal |
| | Web コーディング | 一般 / クリ | HTML, XHTML, HTML5, CSS, スタイルシート, Sass, Sublime Text, RSS, フロントエンドエンジニア, WebAPI |
| B5-02 | Web コンテンツ作成 | 一般 / クリ | Flash, Fireworks, Adobe Flex(ActionScript), Adobe AIR, Web 動画, モバイルコンテンツ, ポッドキャスト |
| B5-04 | Web デザイン | 一般 / クリ | Web デザイナー, Web ディレクター, Web プロデューサー, Web アプリケーション, ユーザビリティ, アクセシビリティ, UX/UI, IA, Web デザイン, Web 配色, ロゴデザイン, フラットデザイン, レスポンシブ Web デザイン |
| B5-07 | Web マーケティング | 一般 / クリ / ビジ | Web マーケティング, e コマース, e ラーニング, リスティング広告, アクセス解析, 検索連動型広告, DMP, アドテクノロジー, Google Analytics, KPI/KGI, マーケティングオートメーション, ネット集客 (Facebook, LINE@) |
| | SEO | 一般 / クリ / ビジ | SEO, SEM, Google AdSense, アドワーズ, LPO |
| B5-99 | その他 | | アフォーダンス, Compass, マイクロフォーマット |

注) 一般: 一般向け, 技術: 技術者向け, クリ: クリエイター向け, ビジ: ビジネスパーソン向け

| 小コード | 小分類名 | 読者対象 | 代表的なキーワード |
|---------------------------------|----------------------|--|--|
| 大コード B6 大分類名 Web プログラミング | | | |
| B6-01 | PHP | 技術 / クリ | PHP, CakePHP, Zend Framework, PEAR, Smarty, symfony, Laravel |
| B6-02 | JavaScript | 技術 / クリ | JavaScript, Backbone.js, Angular, Node.js, D3.js, jQuery, jQuery Mobile, Ajax, TypeScript, React |
| B6-99 | その他 | | Catalyst, CGI, Silverlight |
| 大コード B7 大分類名 開発管理 | | | |
| B7-01 | エンジニア教養 | 技術 | 要求定義, プロジェクトマネジメント, 工程管理, 見積もり, 業務知識, 会計知識, スキルアップ, 仕事術, Sler |
| B7-02 | 開発手法 | 技術 | XP(Extreme Programming), アジャイル, Scrum, DevOps, チーム開発 |
| B7-03 | ソフトウェアテスト | 技術 | ソフトウェアテスト, デバッグ, GDB, リファクタリング, Selenium |
| B7-04 | 管理ツール | 技術 | Git/GitHub, CVS, Subversion, Jenkins, Redmine, Ansible |
| B7-99 | その他 | 技術 | |
| 大コード B8 大分類名 人工知能・機械学習 | | | |
| B8-01 | 人工知能 | 一般 / ビジ / 技術 | 人工知能, AI, ゲーム AI |
| B8-02 | 機械学習・深層学習 | 技術 | 機械学習, 深層学習, ディープラーニング, 強化学習, TensorFlow, Chainer, IBM Watson |
| B8-99 | その他 | | |
| 大コード B9 大分類名 データサイエンス | | | |
| B9-01 | データ分析 | 技術 / ビジ | ビッグデータ, データサイエンティスト, データマイニング |
| B9-02 | 統計・解析 | 技術 / ビジ | R, SPSS, SAS, Mathematica, MATLAB |
| B9-99 | その他 | | |
| 大コード C1 大分類名 モバイル | | | |
| C1-01 | スマートフォン・タブレット | 一般 | Xperia, Galaxy, AQUOS, arrows, Nexus, タブレット PC, Windows タブレット, Surface |
| C1-02 | iPhone, iPad, iOS | 一般 | iPhone, iPad, iPod, iTunes, iOS, AppleWatch |
| C1-04 | 電子書籍端末 | 一般 | Kindle, Kobo, BookLive |
| C1-99 | その他 | | アクティビティトラッカー, SIM フリー, NFC, ウェアラブル, 格安 SIM |
| 大コード D1 大分類名 パソコン一般 | | | |
| D1-01 | パソコン入門 | 一般 | パソコン入門, パソコンの基本 |
| D1-02 | 辞書, 事典 | 一般 | 辞典, 事典, 年鑑 |
| D1-03 | 教養, 読み物 | 一般 / ビジ | 個人情報保護(法), 情報(コンピュータ)リテラシー, 著作権, クリエイティブコモンズ, ブロックチェーン, 仮想通貨, ビットコイン, IoT, 人工知能, VR/AR |
| D1-06 | 周辺機器 | 一般 | USB メモリ, DVD, Blu-ray, ハードディスク, プリンタ, スキャナ, デジタルビデオ, NAS, ペンタブ, 液晶タブ |
| D1-11 | デジカメ | 一般 | デジカメ, デジタル一眼, ミラーレス一眼, 撮影術, レタッチ・加工, RAW 現像, レンズ, GoPro |
| D1-99 | その他 | | |
| 大コード D2 大分類名 Windows | | | |
| D2-01 | Windows | 一般 | Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 |
| D2-03 | Windows コマンド | 一般 / 技術 | コマンドプロンプト, ネットワークコマンド, PowerShell |
| D2-99 | その他 | | |
| 大コード D3 大分類名 インターネット | | | |
| D3-01 | インターネット入門・活用 | 一般 | Microsoft Edge, Internet Explorer, Chrome, Firefox, Yahoo!, ストリーミング, YouTube, ニコニコ動画, Wikipedia, Wi-Fi, WiMAX, LAN, 無線 LAN, Skype, IP 電話, プロバイダ |
| | Google サービス | 一般 | Google, Google Play, Google+, Google Apps, Google Drive, Gmail, バックアップ / 同期 |
| D3-02 | インターネットビジネス | 一般 | ネットオークション, ネット株, ネットトレーディング, ドロップシッピング, ネットショップ, アフィリエイト, Amazon, ヤフオク, メルカリ, Airbnb, Uber |
| D3-03 | 電子メール | 一般 | Email, Outlook, Gmail, Thunderbird |
| D3-04 | ソーシャルメディア | 一般 | Facebook, Twitter, LINE, Instagram, Flickr, Tumblr, カカオトーク, mixi, LinkedIn, Naver まとめ, マストドン, Snapchat, Pinterest |
| D3-05 | オンラインストレージ, クラウドサービス | 一般 | Evernote, Dropbox, iCloud, OneDrive, GoodReader, OneNote, Amazon Cloud Drive |
| D3-99 | その他 | | |
| 大コード E1 大分類名 ネットワーク・サーバ | | | |
| E1-01 | ネットワーク入門 | 一般 / 技術 | ネットワーク入門 |
| E1-02 | LAN | 技術 | LAN, 無線 LAN, イントラネット, ルータ, VPN, Bluetooth, SDN, PLC, NetScreen, Cisco, Juniper, NAS |
| E1-04 | プロトコル | 技術 | プロトコル, TCP/IP, IPv6, SOAP, LDAP, BGP, SIP, VoIP, HTTP, DHCP, QoS |
| E1-05 | セキュリティ | 技術 / 一般 | セキュリティ, 認証, 暗号, 内部統制, ウィルス, ファイアーウォール, ハッキング, UTM, Kerberos, スパムメール, スパイウェア, IDS, IDS/IPS, サイバー攻撃, ランサムウェア |
| E1-06 | グループウェア | 技術 / ビジ | Lotus Notes, Notes Domino, サイボウズ, Kintone |
| E1-11 | サーバ | 技術 | サーバ, Windows Server, Sendmail, Postfix, BIND, DNS, Apache, Samba, Nagios, Zabbix, Hinemos, JBoss, nginx, WebDAV, IIS, Exchange Server, BizTalk, WebSphere, WebLogic, ASTERIA, WebObjects |
| | 仮想化 | 技術 | 仮想化, VMware, Hyper-V, Xen, KVM, Docker |
| E1-12 | クラウド | 技術 | クラウド, SaaS, PaaS, IaaS, AWS(Amazon Web Services), Microsoft Azure, Google Cloud Platform, Salesforce, Force.com, Eucalyptus, OpenStack, CloudStack |
| E1-99 | その他 | | IDC, PAN, WAN, OpenFlow, IoT, ブロックチェーン, ビットコイン |
| 大コード E2 大分類名 データベース | | | |
| E2-02 | データベース一般 | 技術 | データベース入門, RDBMS, KVS |
| E2-03 | SQL | 技術 | SQL |
| E2-04 | DBMS | 技術 | Oracle, Oracle PL/SQL, SQL Server, MySQL, PostgreSQL, DB2, SQLite |
| E2-05 | NoSQL | 技術 | NoSQL, MongoDB, Cassandra |
| E2-06 | 分散処理 | 技術 | Akka, Spark, Hbase/Hadoop |
| E2-99 | その他 | | データウェアハウス, CRM |
| 大コード H1 大分類名 資格試験 | | | |
| H1-01 | IT パスポート | 一般 | IT パスポート |
| H1-01 | 基本情報技術者試験 | 一般 / 技術 | 基本情報技術者 |
| | 情報セキュリティマネジメント | 一般 / 技術 | 情報セキュリティマネジメント |
| H1-02 | 高度情報処理試験 | 技術 | 応用情報技術者, 情報処理安全確保支援士, ネットワークスペシャリスト, データベーススペシャリスト, システムアーキテクト, プロジェクトマネージャ, システム監査技術者, IT ストラテジスト, IT サービスマネージャ, エンベデッドシステムスペシャリスト |
| H1-03 | ベンダー試験 | 技術 | シスコ認定技術者, CCENT, CCNA, CCNP, オラクルマスター, オラクル認定 JAVA, MCP, MTA, MCSA, MCSE, MOS, VBA エキスパート, AWS 認定資格 |
| H1-04 | ワープロ検定 | 一般 | 日商 PC 検定 (文書作成), 日本語ワープロ検定試験 |
| H1-99 | その他 | 一般 | P 検, J 検, 日商 PC 検定 (データ活用), 情報処理技能検定 |
| | | クリ | HTML5 プロフェッショナル認定資格, Web クリエイター検定, CG 検定, CG エンジニア検定, CG クリエイター検定, CAD 検定, マルチメディア検定 |
| | | 技術 | ITIL, PMP, PMBOK, アジャイル検定 |
| | | 技術 | Python 検定, PHP 技術者認定試験, Ruby 検定, Android™ 技術者認定試験, XML マスター |
| 技術 | | LPIC/LPI, OSS-DB, .com Master, JSTQB, IoT 検定 | |

注) 表の並びは必ずしも棚の並びを表したものではありません。