

収録コンテンツ（著作権表示含む）

■国語系コンテンツ1

[大辞林 4.0]

「大辞林 4.0」 (単行本) 三省堂 (2021年5月現在)
©Sanseido Co., Ltd. 2021

収録項目：約269,000項目

収録音声：約470点

収録カラー画像：約1,000点

収録モノクロ画像：約2,700点

「大辞林 4.0」は、書籍版の「大辞林 第四版」に約1万8千の新項目を増補して、総収録語数約26万9千項目とした電子版の国語辞典です。

書籍版の「大辞林 第四版」は、語義解説に初版以来大好評の「現代語義優先方式」を用い、類書中唯一のアクセント表示をはじめ、同音語・類義語の使い分けや誤用の解説、夏目漱石など近代作家からの用例を増強した、使いやすく信頼性の高い辞典です。

書籍版に2021年5月現在のデータ・項目を改訂および追加収録した電子版のコンテンツであり、書籍版は刊行されておりません。

一部の図、表、付録は除く。

参考

●スピーカーで音声を聞くとき

収録している音声は、自然の中での録音のため電子辞書本体のスピーカーの音響特性上聞き取りにくい場合があります。

スピーカーの音量を大きくしても音が小さい場合は、市販のイヤホンで聞いていただくことをお勧めします。

●見出し語

大辞林4.0では関係のある言葉が検索できるように、いくつかの見出し語で工夫がされています。

例 「籠」を入力すると「籠」がリストに表示される。

※籠は籠の異体字です。

●類語表示

大辞林4.0には類語が収録されている見出し語があります。意味の似た言葉や関係のある言葉を表示するので、別の言葉に言い換えたいときなどに役立ちます。

類語は意味合いの似た語ごとに区分されています。なお、1つの語が複数の意味合いを持つ語は、複数の区分に収録されている場合があります。

●収録音声データ著作権保有者

クラシック音楽：© 2007 Naxos Japan, Inc.

鳥・虫などの鳴き声：© 2007 上田秀雄ネイチャーサウンド

【新漢語林】

「新漢語林 第二版」 大修館書店 (2021年4月1日
第9刷)

(© KAMATA Kunihiko, YASUDA Naoko and
Taishukan, 2011-2021)

総字数：14,629字

熟語数：約50,000語

筆順図：2,136字

解字図表：約6,500点

永年の実績と信頼に支えられた学習漢和の最新版。2010年の常用漢字表改定に対応した第二版では、用例の大幅増補と助字の詳しい解説によって、漢文学習への対応も万全。日常生活と漢文学習、それぞれに必須の情報を収録。（一部の図表・付録は除く）

<補足：新漢語林の使い方>

●漢字/熟語

漢字を手書き入力して検索します。

●読みや画数から調べる

単漢字の読みや画数を入力して検索します。

- ・音訓読み

漢字の読み(音読み、訓読み)を1～2種入れます。

- ・部首読み

部首の読みを入れます。

- ・部首画数

部首の画数を入れ[決定]を押し、表示される候補選択画面から選択します。

- ・部首内画数

部首以外の画数を入れ[決定]を押し、表示される候補選択画面から選択します。

- ・総画数

漢字の総画数を入れます。

●熟語を読みから調べる

熟語の読みを入力して検索します。

●新漢語林 第二版について

この辞典の編集要旨(凡例)などを表示します。

[日本語大シソーラス]

「日本語大シソーラス 類語検索大辞典」 大修館書店

(2008年9月 1日 第10刷)

(C) YAMAGUCHI Tasuku and Taishukan, 2003-2013)

大語群数：1,044

延べ収録語句：約320,000

適切な言葉探しのナビゲーターとして大きな力を發揮する初の本格的な日本語シソーラス。延べ32万語句を1,044の大語群に分類、ひとつの言葉が他の語群にもある場合は一瞬でジャンプが可能です。（一部の付録は除く）

電子辞書の表示のシステムに適合させるために、表記の一部を変更しています。

[NHK日本語発音アクセント辞典]

「NHK日本語発音アクセント辞典 新版」 (CD) NHK
出版 (2012年3月発刊 第40刷)
(C) NHK 1998)

収録語数：約72,900語

収録音声：約71,800語

収録例文：約9,000例

収録音声：約8,900例

共通語アクセント約72,900語を収録した「話し言葉」のバイブル。
NHKアナウンサーによる肉声を使用しています。

[カタカナ外来語 ABC略語辞典]

「「現代用語の基礎知識」 カタカナ外来語 ABC略語辞典
2022年版」 自由国民社 (2021年11月20日 第6
版1刷発行)

(C) Jiyukokumin-sha 2021)

収録語数：約40,000語

世界とつながるWORD満載。

ニュース情報、SNS、WEBのチェックに！

- 1) SNSやWEBにあふれるカタカナ外来語ABC略語をズバッと採集&解説収録しました。
- 2) 対人関係や仕事の場面で頻出するカタカナ外来語ABC略語を積極採集しました。
- 3) 世の中で意味があいまいなまま使われているカタカナ外来語ABC略語の語訳をスッキリさせる編集をしました。

本書は、「現代用語の基礎知識」（1948年創刊）が年度版新語事典として編集蓄積してきたカタカナ外来語ABC略語を基に、さらに独自収集した最新語を含めて編集してあります。時事的なカタカナ外来語ABC略語については、従来の外来語辞典にはあまり見られない時事解説も加え、簡便に示すこともしました。

自由国民社刊、堀内克明・監修

書籍版「「現代用語の基礎知識」カタカナ外来語略語辞典 第6版」（2021年11月20日発行）のデジタル編集先行版として制作されたコンテンツです。

コンテンツ名は「「現代用語の基礎知識」カタカナ外来語ABC略語辞典2022年版」です。

【反対語便覧】

「三省堂 反対語便覧 新装版」 三省堂 (2008年7月10日)

(©Sanseido Co., Ltd. 2015)

収録語数：約12,000語

日常の言葉のほか、特定分野の用語、カタカナ語、ABC略語、ことわざまで、日本語表現力の向上に重要な反対語・対照語を約12,000語収録。わかりにくい言葉には簡潔な説明や分野名を付す。漢検対策

にも。

[旺文社 全訳古語辞典]

「旺文社全訳古語辞典 第五版」 (角) 旺文社
(2018年10月11日 初版)
(C) Miyakoshi · Ishii · Oda 2018)

収録語数：約22,500語

図版：約500点

音声：約370首

定評ある「旺文社全訳古語辞典」の全面改訂第五版。教科書・最新入試問題5年分を徹底分析し、精選22,500語に丁寧な現代語訳を付け、文法事項を詳しく解説しました。古典の学びはじめから入試に向けての学習まで対応。

図版・付録の一部は除く。

[故事ことわざ&四字熟語辞典]

「故事ことわざ辞典」 学研 (1988年4月15日 初版)

(Copyright C) Gakken, 1998)

収録項目：約4,500項目

スピーチ、挨拶などに使ってみたい故事ことわざ。使用シーンや読みなどから検索できます。

図、表、付録は除く。

「四字熟語辞典」 学研 (1994年12月9日 初版)

(Copyright C) Gakken, 1994)

収録項目：約1,450項目

漢字一字からでも、その漢字の入った四字熟語が探しれます。文例、関連した言葉、反対句なども収録。

図、表、付録は除く。

●日本語から探す（故事ことわざ、四字熟語）

「日本語から探す」を選択すると表示される日本語入力欄に、調べたい言葉（仮名または漢字）を入力します。

また「全文検索する」を選択し、文字列（言葉など）を入れ、その文字列を含む項目を探します。

「故事ことわざ辞典」と「四字熟語辞典」は別々に検索されます。

●漢字1字から探す（四字熟語）

漢字1字を入力または選択し、その漢字を含む四字熟語を調べます。

また「全文検索する」を選択し、文字列（言葉など）を入れ、その文字列を含む項目を探します。

「四字熟語辞典」で検索されます。

【古典文学/名歌名句事典】

「古語林 古典文学事典」 大修館書店 (2017年5月
19日)

(C) Hayashi Ooki, Andou Chizuko & Taishukan,
2008-2017)

収録数：3,651項目

「源氏物語」「小野小町」など古典に現れる作品名・人名や、文芸用語・文法用語を解説した事典です。

本コンテンツは『古語林』（林巨樹・安藤千鶴子 編 大修館書店
刊）より電子辞書用に編集したもので、書籍版は刊行されておりませ
ん。

「古語林 名歌名句事典」 大修館書店 (2015年6月
11日)

(C) Hayashi Ooki, Andou Chizuko and
Taishukan, 2008-2015)

収録数：1,060項目

有名な和歌・歌謡・俳句・川柳・狂歌に訳をほどこし、解説した事典
です。百人一首を全て収録しています。

本コンテンツは『古語林』（林巨樹・安藤千鶴子 編 大修館書店
刊）より電子辞書用に編集したもので、書籍版は刊行されておりませ
ん。

[写真で味わう名歌名句]

「写真で味わう名歌名句 第二版」 大修館書店

(C) Taishukan, 2008-2011)

収録項目：130作品

収録画像：130点

古典の特に有名な和歌・俳句を、その作品に詠まれた風景・植物・動物
の美しいカラー写真とともに味わいます。百人一首もすべて収録。
鑑賞の参考となるよう、原文のほかに通訳・解説を施しました。

本コンテンツの本文・通訳・解説・鑑賞部分は、『古語林』（林巨
樹・安藤千鶴子 編 大修館書店 刊）に基づき、適宜、監修を施した
もので、書籍版は刊行されておりません。

監修 安藤千鶴子

■国語系コンテンツ2

[現代文名作選]

「現代文名作選」 (CD) 大修館書店 (2018年7月17日)
(C) Taishukan, 2008-2018)

『羅生門』『山月記』『舞姫』や『永訣の朝』『道程』『小諸なる古城のほとり』など、高校・中学の教科書に収録されている現代文の名作6編、近現代詩の名作12編を全文収録。美しい日本語の朗読・暗唱の手本に最適です。

電子版のコンテンツであり、書籍版は刊行されておりません。

羅生門：作者 芥川龍之介 朗読者 八木光生

山月記：作者 中島敦 朗読者 川久保潔

舞姫：作者 森鷗外 朗読者 松山政路

檸檬：作者 梶井基次郎 朗読者 壇晴彦

高瀬舟：作者 森鷗外 朗読者 伊藤惣一

なめとこ山の熊：作者 宮沢賢治 朗読者 伊藤惣一

永訣の朝：作者 宮沢賢治 朗読者 堀内賢雄

道程：作者 高村光太郎 朗読者 壇晴彦

小諸なる古城のほとり：作者 島崎藤村 朗読者 山野史人

汚れっちまった悲しみに……：作者 中原中也 朗読者 久保酎吉

雨ニモマケズ：作者 宮沢賢治 朗読者 伊藤惣一

竹：作者 萩原朔太郎 朗読者 龍昇

樹下の二人：作者 高村光太郎 朗読者 壇晴彦

あどけない話：作者 高村光太郎 朗読者 久川綾

千鳥と遊ぶ智恵子：作者 高村光太郎 朗読者 壇晴彦

レモン哀歌：作者 高村光太郎 朗読者 藤村紀子

月夜の浜辺：作者 中原中也 朗読者 壇晴彦

初恋：作者 島崎藤村 朗読者 壇晴彦

■参考■

- 「音声連続再生」では、詳細画面で[音声]を押すと、画面内の先頭の◀マークで示される音声データから順番に再生されます。このとき、再生中の音声データの◀マークが反転します。

[日本語の常識・非常識]

「日本語の常識・非常識」 KADOKAWA (2003年4月25日 初版発行)
(C)日本語を考える会 2003)

収録項目：約630項目

日本語上級者へのステップアップを図る本。「日常語の常識」「ことばの使い分けの常識」「和製カタカナ語の常識」の3部構成。語源やことばの使い分けなど、社会人のための言葉に関する知識を満載。

[文学作品(青空文庫)]

「文学作品(青空文庫) 5000冊」

収録数：約5000冊

夏目漱石、宮沢賢治、太宰治など不朽の名作・古典約5000冊を収録しています。

収録作品著者名(50音順)：芥川龍之介/有島武郎/アントン・チェーホフ/石川啄木/泉鏡花/海野十三/江戸川乱歩/岡本かの子/岡本綺堂/小川未明/織田作之助/折口信夫/梶井基次郎/菊池寛/北大路魯山人/国木田独歩/幸田露伴/坂口安吾/島崎藤村/高村光雲/太宰治/谷崎潤一郎/種田山頭火/寺田寅彦/永井荷風/中島敦/中原中也/夏目漱石/新美南吉/新渡戸稻造/樋口一葉/福沢諭吉/正岡子規/宮沢賢治/柴式部/森鷗外/夢野久作/与謝野晶子/蘭郁二郎/魯迅/若山牧水/渡辺温/和辻哲郎 他

■英語系コンテンツ

[ジーニアス英和辞典]

「ジーニアス英和辞典 第5版（ジーニアス用例プラス版）」(大修館書店) (2021年4月1日 第8刷)

(C) MINAMIDE Kosei and Taishukan, 2014-2021)

収録語句数：約105,000語句

[音声項目] 見出し語（派生語・複合語を含む）・変化形：
約106,000語

収録図表：約350点

情報量と解説の丁寧さで好評の『ジーニアス英和辞典』の最新版。新語を多数追加し、収録語句は10万5000に。根幹部分の語義・用例、定評のある語法解説などを全面的に見直した。「ジーニアス用例プラス」書籍収録の例文に約3万例文を追加して約10万例文を収録。
(一部の図表、付録は除く)

ジーニアス・サウンズ for G5 (Genius Sounds for G5)

『ジーニアス英和辞典 第5版』の発音表記に基づき大修館書店が作成した音声データです。見出し語（派生語・複合語を含む）はもちろんのこと、見出し語にない変化形についても、米国人ネイティブスピーカーによる発音を収録しました。約106,000語。 (C) Taishukan, 2015-2019)

●英和成句検索

単語（スペリング）を1～3語入れ、それをすべて含んだ成句（熟語）を調べます。

●英和スペルチェック

確信の持てない単語（スペリング）を入れ、該当する単語を調べます。

参考

[プラス] マークは追加された「ジーニアス用例プラス」の例文を示します。

[ジーニアス和英辞典]

「ジーニアス和英辞典 第3版」 大修館書店 (2020年4月1日 第7刷)

(C) MINAMIDE Kosei, NAKAMURA Mitsuo and Taishukan, 2011-2021)

収録語句数：約83,000語

用例大増強の強力改訂版。よく使われる自然な日本語を選び、それを正確で自然な英語に直すためのさまざまな情報を示した。英語の使い方がわかる語法情報充実！（図、表、一部の付録は除く）

[カタカナで引ける英和辞典]

「カタカナで引ける英和辞典」 三省堂 (2000年9月10日 第1版 第1刷)

(C) Sanseido Co., Ltd. 2004)

収録語数：44,000語

英語のスペルがわからなくても、聞いたとおりのカナで引ける英和辞典。聞こえたとおりのカナで引けるようにカナの空見出しをたくさん立て検索しやすくした。よく使うカタカナ語がどういうスペルになる

かも調べられて便利。

[NHK基礎英語1 for Brain]

「NHKラジオ講座 基礎英語1 for Brain」 (◀))
NHKエデュケーションナル (「基礎英語1」 (2018年4月~2019年3月放送))
(©2022 NHK)

スキット：175

ストーリーに登場する「タマ」ことタマザエモンは、愛きょうたっぷり、天真らんまんなサムライロボット。タマが旬太や仲間たちとくり広げるストーリーに、クスッと笑えるユーモアがつめ込まれています。
「英語でできること」を増やし、英語の「音」と親しみ、英語のお話をぜひ楽しんでください！

講師：田中敦英

このコンテンツは、NHKラジオ講座「基礎英語1」 (2018年4月~2019年3月放送) から抜粋し、再編集したものです。

[NHK基礎英語2 for Brain]

「NHKラジオ講座 基礎英語2 for Brain」 (◀))
NHKエデュケーションナル (「基礎英語2」 (2018年4月~2019年3月放送))
(©2022 NHK)

スキット：132

ストーリーの舞台はアメリカ。ニューヨーク市郊外にある緑豊かなニュージャージー州です。主人公は日本からアメリカに引っこしてき

た中学2年生の元気な女の子・美樹です。恋と友情を描く青春物語を楽しみながら、英語で簡単なやりとりができる力を伸ばしましょう。

講師：高田智子

このコンテンツは、NHKラジオ講座「基礎英語2」（2018年4月～2019年3月放送）から抜粋し、再編集したものです。

[NHK基礎英語3 for Brain]

「NHKラジオ講座 基礎英語3 for Brain」（（△））

NHKエデュケーションナル（「基礎英語3」（2018年4月～2019年3月放送））

（©2022 NHK）

スキット：176

物語の舞台は日本。地方のとある町に暮らす中学3年生・翔（しょう）が主人公です。翔は老舗旅館の長男。ある日、その旅館にアメリカ人カメラマンが宿泊することになり、その出会いが翔を少しずつ変えていきます。ストーリーに出てくるCAN-DO表現を意識しながら、繰り返し練習し、それぞれの英語学習に役立ててください。

講師：投野由紀夫

このコンテンツは、NHKラジオ講座「基礎英語3」（2018年4月～2019年3月放送）から抜粋し、再編集したものです。

■能力開発コンテンツ

[歴検チャレンジ！]

「歴検チャレンジ！」 山川出版社

(C) 2011 株式会社 山川出版社)

収録問題数：4択問題約2700問、年代暗記約1200項目など

模擬試験（過去の試験問題）：合計22回分（4～2級各3回分、1級各2回分）

歴史能力検定対策だけではなく、高校生の学習用、歴史好きの社会人にもおすすめのアプリケーション。トレーニングのコーナーでは高校生向けの問題集を収録し、模擬試験では歴史能力検定の過去の試験問題に挑戦することができる。

※本アプリは、書籍・歴史能力検定試験問題をもとに、作成しております。内容は適宜変更しておりますので、書籍や試験問題と異なる部分があります。

【お問い合わせ先】

株式会社 山川出版社 ICT事業部

電話 03-3293-1788

9:30～12:00、13:00～17:00

（土日、祝日、年末年始などの社休日を除く）

【キーボードトレーニング】

キーボードトレーニングは、操作ガイドの「キーボードトレーニングを使う」をご覧ください。

■健康コンテンツ

[家庭医学大全科]

「六訂版 家庭医学大全科」 法研 (2010年10月10日)

(C) houken 2010)

収録項目：約3,000項目（コラムを含む）

2600を超える病気やケガについて600名以上の医療専門家が執筆した家庭医学事典。総項目数は5000以上で、人体の仕組み・はたらき、症状別に疑われる病気、病気やケガの知識、家で急病人が出たときの対処方法などを得られる。

★注意★

ひとつの症状に対して、さまざまな病気や原因がありますので、自己診断は禁物です。必ず早めに医師の診察を受けてください。

* 「六訂版 家庭医学大全科」

本製品に収録した「六訂版 家庭医学大全科」の内容は株式会社 法研の協力を得て編集したもので、株式会社 法研及び各著者の著作物です。

本内容の一部または全部を無断で複写することは著作権法で禁止されています。

また、本製品およびソフトウェアの使用または不使用から生ずる保証規定に規定されていないいかなる他の損害（金銭上の損害、逸失利益、および第三者からのいかなる請求）に関して、当社および株式会社 法研、著者 のいずれも一切責任を負わないものとします。

【お問い合わせ先】

※ 記述内容などのお問い合わせは下記まで文書にてお願いします。

株式会社 法研

〒104-8104 東京都中央区銀座1-10-1

家庭医学大全科の見かた

●からだに異常が見られたときは？

「症状から探す」をご覧ください。熱っぽい、だるい、せきが出るなど、いつもと違う症状があらわれたときは、その症状から考えられる病気とその病気特有の他の症状を挙げておきました。さらにその病気についてより深く知りたいときは、その箇所にジャンプすることができます。

●病名がわかっているときは？

病名がはっきりとわからないときは「項目から探す」をご覧ください。病名がはっきりとわかっているときは「病名から探す」で読みを入力して探します。おもな病気について、原因、症状、診断、検査、治療、予防など多面的に解説しています。

●医療機関で検査を受けたときは？

「臨床検査の基礎知識」をご覧ください。検査の目的、検査の種類、基準値とは、検査の受け方、がんの検査、いろいろな検体検査例について解説しています。

●突然おこった病気やけがのときは？

「救命・応急手当の基礎知識」をご覧ください。心肺蘇生法、止血法、症状別応急手当、けが・事故の応急手当について解説しています。

●どこの病院・診療科に行けばよいかわからないときは？

「上手な医療の利用法」をご覧ください。病院の選び方や、どの診療科に行けばよいかなど医療機関の利用方法について解説しています。

●漢方の基礎知識について知りたいときは？

「漢方の基礎知識」をご覧ください。漢方の診療方法や漢方薬など、漢方に関する基礎知識を解説しています。

●根拠に基づく医療について知りたいときは？

「EBM の考え方」をご覧ください。数多くの診断基準や診療ガイドライン、治療統計を踏まえ、世界的な動向も視野に入れた充実した内

容となっています。

●体の仕組みとはたらきについて知りたいときは？

「体の仕組みとはたらき」をご覧ください。体の仕組みとさまざまなはたらきを、豊富なカラーイラストと図版を駆使して解説しています。

※  マークがついた病名は、タッチすると説明が表示されます。

[薬がわかる本 2022年版]

「医者からもらった薬がわかる本 2022年版」 法研

(データ作成 2021年7月31日)

(C) Iyakuseidokenkyukai 2021)

収録薬数：約 13,600品目

収録画像：製剤写真約1000点

薬の名前（商品名・一般名）はもちろん、識別コード、病気の名前でも検索できます！ 2021年6月承認品目までを保険薬価付きで収載。ジェネリック医薬品の価格もわかります。

書籍版「第32版」に2021年6月までのデータ・項目を改訂および追加した電子版専用コンテンツです。

★注意★

本製品で扱っている薬は約 13,600品目で、内服薬約 10,200品目、外用薬約 1,800品目、漢方薬約 640品目、注射薬約 900品目（自己注射薬と抗がん薬に限る）を収録しております。収録されなかった薬は、使用頻度が極めて少ないもの、ごくまれな病気の治療に用いられる薬などに限られます。また、書籍の発刊後に承認された新薬もありますので、不明の薬については、処方医や薬剤師にお問い合わせください。

識別コードの見かた

お医者さんからもらった薬を知りたいとき、薬の本体や包装（パック）についているしるし（識別コード）をもとに調べることができます。

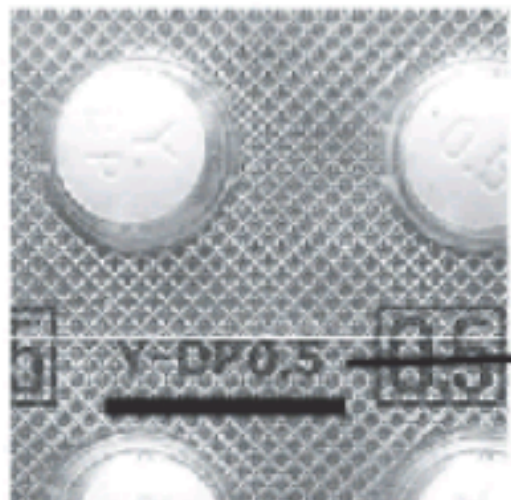
「内服薬をコードで探す」では、包装についているコードや薬本体についているコードをもとに薬の名前を探して、薬の内容を調べます。
※商品名や一般名がわかっている場合は「名前から探す」でも調べられます。

★注意★

製薬メーカーのマークは入力しません。

■ 識別コードをもとに内服薬を調べましょう

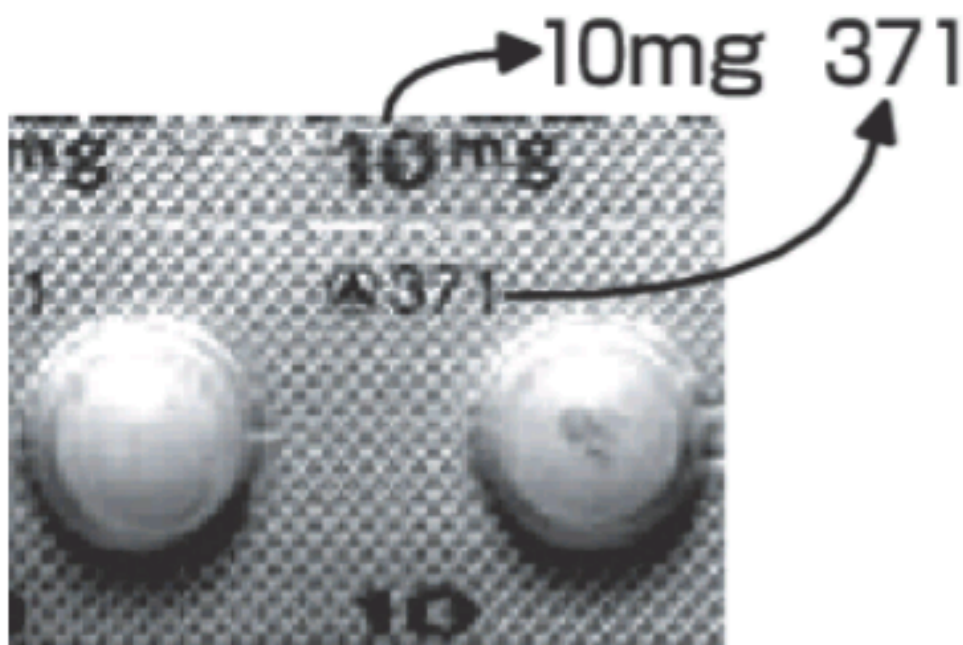
包装（パック）にある数字で調べる場合



Y-DP 0.5

- 包装コードに記載の数字（上では「0.5」）で調べます。
- アルファベットは先頭から2文字を用いて調べます。ハイフンで区切られている場合は、その前または後ろのアルファベットで調べます（上では「Y」または「DP」で調べます）。

包装（パック）に異なる数字がある場合



- どちらかの数字（上では「10」か「371」）で調べます。多くの場合は、どちらでも調べられます。
- 数字のみでアルファベットがついていないものは、数字だけで調べます。

包装（パック）に数字がない場合



- 包装コードに数字が入っていない場合には、アルファベット（上では「OL」）で調べます。

包装にコードがないものは本体コードで調べてください。

★注意★

* 製剤パッケージの耳の部分についているコードは、切り落とされることがあります。そのため、本製品では原則的には識別コードとして扱いません。例外として使用している場合は、(耳)と表示しています。

* 識別コードは最新の情報にもとづいて収録されていますが、変更されることがありますので、不審な点がある場合は処方医や薬剤師にたずねてください。

※ 記述内容などのお問い合わせは下記事務局まで文書にてお願いします。

医薬制度研究会事務局

〒461-0040 名古屋市東区矢田二丁目11番36号

インターネット・ホームページ

<https://www.et-jr.org>

* 「薬がわかる本 2022年版」 医薬制度研究会 著

本製品に収録した「薬がわかる本 2022年版」の内容は株式会社
法研の協力を得て編集したもので、株式会社 法研及び著者 医薬制度
研究会 の著作物です。

本内容の一部または全部を無断で複写することは著作権法で禁止され
ています。

また、本製品およびソフトウエアの使用または不使用から生ずる保証
規定に規定されていないいかなる他の損害（金銭上の損害、逸失利益、
および第三者からのいかなる請求）に関して、当社および株式会社
法研、著者 医薬制度研究会 のいずれも一切責任を負わないものとし
ます。

[EBM 正しい治療がわかる本]

「EBM 正しい治療がわかる本」 法研 （データ作成
2018年5月30日）

(C)Tsuguya Fukui 2016)

収録疾病：178 疾病

今日の治療の信頼性を、EBMの手順に従い5段階で評価。安心でき
る治療、心配な治療がひと目でわかる。

書籍版に2016年3月までのエビデンス・項目を改訂および追加した
電子版専用コンテンツです。

★注意★

本製品に搭載している「EBM 正しい治療がわかる本」（法研）は、
2003年10月に刊行された書籍を改訂した電子版専用コンテンツで
す。本製品では178の病気において、現在一般的に行われている治

療や、おもに使われている薬の効果を「EBMでチェック」する問題として設定しました。それらについて、医学論文を検索・検証し、その結果から、根拠を評価しています。根拠の強さを☆の数で示し、

「評価のポイント」を解説しました。どんな治療や薬が信頼性が高く、行うべき治療なのか、あるいは使うべき薬なのかが一目でわかるようになっています。セカンド・オピニオンとしてお役立てください。なお、本製品で検索した医学論文は、2016年春までのものです。

※セカンド・オピニオンについての解説は、本コンテンツの最初の画面から、次の順に項目を選んでご参照ください。

「EBMについて」—「EBM キーワード」—最後の項目「セカンド・オピニオン」

「EBM 正しい治療がわかる本」 福井次矢著

本製品に収録した「EBM 正しい治療がわかる本」の内容は株式会社法研の協力を得て編集したもので、株式会社 法研および著者・福井次矢の著作物です。本内容の一部または全部を無断で複写することは、著作権法で禁止されています。また、本製品およびソフトウエアの使用または不使用から生ずる保証規定に規定されていないいかなる他の損害（金銭上の損害、逸失利益、および第三者からのいかなる請求）に関して、当社および株式会社 法研、著者 福井次矢のいずれも一切責任を負わないものとします。

※ 記述内容などのお問い合わせは下記まで文書にてお願いします。

株式会社 法研 〒104-8104 東京都中央区銀座1-10-1

インターネット・ホームページ <https://www.sociohealth.co.jp>

見方・使い方

●セカンド・オピニオンがほしいときに活用！

ある日、T雄さんのお父さんは、がんと診断されました。お医者のさんの説明はていねいでしたが、気が動転してしまったお父さんは、専門的で難しい医学用語について尋（たず）ねることもできずに、帰ってきました。治療方法を選ばなくてはいけないのに、どうも、受けた説

明の内容をほとんど忘れてしまっているようです。

すっかり弱気になったお父さんはT雄さんに決めてくれといいます。とはいえ、T雄さんも特別、医学にくわしいわけではなく困っていました。

一方、子宮内膜症（しきゅうないまくしょう）と診断されたA子さんは、担当のお医者さんに手術を勧められましたが、数年前同じ病気にかかったB代さんは、確かににもしないでようすをみるとことにしていました。しかも、B代さんはいまも元気そうです。どうして、私には手術が必要なのかしら、とA子さんは少し納得がいきません。

こんなとき、T雄さん（か、お父さん本人）もA子さんも本来は、担当のお医者さんにそのままの気持ちを告げて、十分納得のいく説明を受けるべきなのでしょう。しかし、日本の医療では、まだまだ、医師と患者が対等の関係で話し合えるという環境が整っていないのが現実です。また、質問はしたいのですが、なにをどのように聞いたら知りたいことがわかるのか、それがわからないという人も少なくないでしょう。

病気や薬に対する情報は、いまや昔（ちまた）にあふれていますが、量が膨大なだけに、本当に信頼できる情報がどれなのかを見極める目が、求められるようになっています。

本コンテンツは、病気に対してなにかしら不安があるとき、あるいは診断や治療にどうも納得がいかないといったときに、確かな情報を得るために、ご利用ください。

●EBMで医療への不安や不満を解消する

本コンテンツでは、一般的にかかりやすく、医療機関を受診する理由となることが多い178の病気を取り上げ、それら一つひとつの病気に対してEBM（Evidence-based Medicine 科学的根拠に基づく医療）の手順にしたがって、いま、もっとも適切と考えられる治療を示しています。EBMという言葉をはじめて聞く方も多いかもしれません、EBMは、まさにT雄さんやA子さんがもつような医療に対

する不安や不満を解消し、信頼できる確かな情報を提供してくれるものなのです。EBMとその手順については、「はじめに」でくわしく述べられていますが、ごく簡単にいうと、医師が日常の診療をするうえでなにかしらの疑問点（問題の設定）にあったとき、その疑問点についてそれまでに世界中で発表された医学論文をできる限り検索し、それらの結論（エビデンス＝根拠）を評価し、そのなかでもっとも信頼できると考えられる結論を知ったうえで、実際の診療を行おうというものです。

●☆の数で評価がひと目でわかる

本コンテンツは、医師が実際に用いる手順にしたがって構成されています。それぞれの病気の治療の一つひとつについて、「お医者さんと同じプロセスで、同じ情報を共有する」画期的な試みです。まず、178の病気に対して、現在一般的に行われている治療や、おもに使われている薬の効果を「EBMでチェック」する問題として設定しました。それらについて、医学論文を検索・検証し、その結果から、根拠を評価します。根拠の強さ（=どれくらい信頼性が高いか）を☆の数で示し、「評価のポイント」を解説しました。☆の数で根拠の強さがひと目でわかる、これが大きな特色です。そして、根拠の強さは、もっとも信頼性の高いものから5段階で示しています（「治療と薬の評価基準」）。どんな治療や薬が信頼性が高く、行うべき治療なのか、あるいは使うべき薬なのか、この判断についても専門家が実際に医学論文の結論を評価する際に用いる基準を参考にしました。本コンテンツを有効に活用し、正しい情報を得るためにには、☆の示す意味の理解が欠かせません。

●☆☆☆☆☆～☆☆☆は行う根拠が明確である

☆☆☆☆☆で示された治療や薬は、ランダム化比較試験（「研究方法（研究デザイン）の種類」）と呼ばれる研究方法や、こうした研究方法による成果を複数集めて、統計学的に統合するといった研究方法によって効果が確認されたものです。臨床研究のデータが豊富で、非常

に信頼性の高い根拠に裏づけられた治療や薬といえます。

☆☆☆☆で示された治療や薬は、ランダム化比較試験などよりは少し信頼性が劣りますが、十分信頼性の高い臨床研究によって、その効果が確認されているものです。

☆☆☆で示された治療や薬は、効果を認める研究論文はあるのですが、臨床研究の規模が小さかったり、比較試験ではなかったりするもので、信頼性の高さからいうとやや低くなります。ただし、新しい治療などは、効果は期待されても、それを確認するための十分な裏づけ（臨床研究の結果）が揃うまでには、ある程度の時間が必要となる場合もあります。☆☆☆には、今後のさらなる研究成果が待たれるものなどが含まれます。

このように、☆☆☆☆～☆☆☆は、実際の患者さんを対象にした医学研究で有効性が示されている治療や薬です。

●一概に評価するのが難しい☆☆、やってはいけない★

一方、☆☆には、いくつかの意味が含まれています。まず、今回の検索では根拠となる医学論文が見つからなかったものの、その有効性が専門家の意見や経験から支持されている治療や薬です。医学論文が見つからない、つまり臨床研究が行われていない理由には次のようなものがあります。経験的に効果がすでに明らかであって、あまりにも医学的に当然と考えられているため、改めて治療や投薬を行わない患者さんのグループをつくって、治療や薬の効果を検討することができないもの（ペニシリンなど）、妊婦や胎児への影響が大きいと考えられたり、救急時の対応でそれを行わないと生命にかかわる可能性が高く、臨床研究は倫理的に行えないもの（心停止時の心肺蘇生（そせい）法など）、などです。

また、臨床研究が行われ、医学論文は発表されているのですが、相反する結論がでていて、統一した見解が得られないものも☆☆で示しました。さらに、効果がはっきりしないこと（あるいは害があること）を示す医学論文が見つかったのですが、その信頼性がそれほど高いわけではない場合や、効果を認めるにしても非常にわずかなものであつ

たり、副作用が大きすぎたりして勧められない場合にも☆☆で示しています。そして、わが国で市販されている薬については、その承認審査で用いられたときの研究データや論文が簡単に入手できないものはすべて☆☆で示しました。このように、☆☆には効果があると考えられるものと、注意深く検討しなければならないものが含まれています。これらのどれに当たるかは、評価のポイントに解説していますので、よくお読みください。

★で示された治療や薬は、取り上げた病気に対して効果がない、あるいは害があるという結論の医学論文があるか、専門家の意見や経験から否定されているものを示します。

このようにして治療や薬の科学的な評価をふまえたうえで、最終的には著者の視点から判断して、「総合的に見て現在もっとも確かな治療法」を病気ごとにまとめています。178 の病気に対して、現時点で適切と考えられる治療の一つの指標となるものであり、読むセカンド・オピニオンとして活用していただければと思います。

●より質の高い医療を得るために役立てる

医学研究の結論は、あくまでも過去の患者さんを集団として観察し、得られたデータを統計学的に解析したものです。どのような事柄についても、平均値からはずれる人がいる（だからといって異常とはいえない）のは当然なように、医療においても医学研究の結論があてはまらない患者さんも少なからずいるのが実情であり当然です。

したがって、☆☆☆☆☆～☆☆☆で示された治療が行われていない、あるいは薬が使われていない、また、★で示された治療が行われている、あるいは、薬が使われているからといって、そのことがただちに誤った医療ということにはなりません。医師は一人ひとりの患者さんの特徴をよく考えたうえで、その患者さんに最適な治療や薬を決めるのですから、医学研究の結論（標準的な治療）とは異なることもしばしばおこります。そのような場合には、なぜ標準的な治療と異なるのか、医師から説明されるものと思われます。

セカンド・オピニオンとは、医療への不信を募（つの）らせるための

情報ではなく、より質の高い医療を得るために役立てることができる情報です。本コンテンツがその役割の一端を果たせることを願っています。

現在も世界中で多くの臨床研究が行われています。それらの結論が蓄積されることによって、最良の根拠は、日々刻々と変わり得るものであることもまた、EBM の大きな特徴です。今回検索した医学論文は、2016年春までのものであることをお断りしておきます。

治療と薬の評価基準

☆☆☆☆☆

非常に信頼性の高い臨床研究によって効果が確認されている（ランダム化比較試験やメタ分析などによる根拠がある）

☆☆☆☆

信頼性の高い臨床研究によって効果が確認されている（非ランダム化比較試験による根拠がある）

☆☆☆

臨床研究によって効果が確認されている（観察研究による根拠がある）

☆☆

臨床研究によって効果が確認されていないが、専門家の意見や経験から支持されている（患者さんのデータに基づかない、専門委員会報告や専門家・権威者の意見によって支持されている）

臨床研究によって効果がないことが示唆されている（効果がないこと、有害であることが質の高い臨床研究によって明確に確認されているわけではないが、小規模な観察研究などによって示唆されている）

いろいろな理由によって臨床研究が行われていないが支持されている（効果がすでに明らかであって、無治療群を対照とする臨床研究を行うことは認められない）（妊婦や胎児への影響が大きいと考えられたり、救急時の対応であって、あらためて臨床研究を行うことは倫理的に許されず、病態生理学的判断や、経験上支持されている）

異なる結論（効果があったとする場合、効果がなかったとする場

合) を示す臨床研究が報告されており、評価が定まっていない（有効、無効両者の結論を示す臨床研究がある）（質の高い臨床研究によって有効なことは認められているが、有効率が非常にわずかであったり、大きな副作用が認められる）

業の承認審査などに用いられたはずの研究データや論文が、簡単に入手できないもの

★

臨床研究によって行う（使う）べきではないという結果が示されている（健康上の害や副作用が有効性を上まわる、あるいは医療経済的にあまりにも負担が大きい）（行うべきではないという根拠がある）

専門家の意見や経験から支持されていない（患者さんのデータに基づかない、専門委員会報告や専門家・権威者の意見によって否定されている）

●推奨度との関係

本コンテンツでは、推奨度の強さを示さないが、エビデンス（☆（★）の数）と推奨度の関係はほぼ下記のようになる

☆☆☆☆☆～☆☆☆：行うよう（強く）勧められる

☆☆：行うよう勧められる場合と現段階ではどちらともいえない場合がある

★：行わないよう勧められる、または行うべきでない

※ 本コンテンツではおもに国際的データベースや英文雑誌をその検索対象としております。

研究方法（研究デザイン）の種類

[1] 観察研究

1. 記述研究

症例報告やケースシリーズなど、日常診療のなかで観察した患者さん（一人ないし複数）についてデータをまとめたもの。まれな病気の患者さんについてのものが多い。

2. 分析疫学的研究

非実験的な観察研究で、このなかにはコホート研究や症例対照研究、横断研究などが含まれる。たとえば、喫煙と肺がんの関連性を示すために、コホート研究では、喫煙者と非喫煙者を10年間観察して、両群での肺がんの発生率を比べる、症例対照研究では、肺がんになった患者さん100人と、年齢や性別が同様で肺がんのない100人の間で、過去喫煙していた人の割合を比べる、といった方法が取られる。横断研究では、ある一時点で、喫煙者で肺がんの既往がある人の割合、非喫煙者で肺がんの既往のある人の割合を比べる。

3. 質的研究

患者さんなどへのインタビューや質問票により、または特定の地域に短期間住み着いて住民の行動、言動を観察することにより、価値観や考え方を記述する。

[2] 実験的研究（または介入研究）

1. 非ランダム化比較試験

薬などの効果を調べる研究のうち、たとえば、新薬と対照となる薬（プラセボや従来使われている薬）のどちらに患者さんが割り付けられるのかが、無作為（ランダム）に決定されないものをいう。

2. ランダム化比較試験

薬などの効果を調べる研究のうち、たとえば、新薬と対照となる薬（プラセボや従来使われている薬）のどちらに患者さんが割り付けられるのかが、ランダムに決定されるものをいう。現在のところ、もっとも信頼性の高い結論（質の高いエビデンス）を導きだすことのできる研究デザインと考えられている。

[3] データ統合型研究

1. システマティック・レビュー／メタ分析

システマティック・レビューとは、特定のテーマについて、過去に発表された複数の論文を、一定の体系的な方法でまとめることをいう。メタ分析は、そのなかでも、複数の論文のデータを統計学的な方法で統合して、対象患者数を増やしたデータとする研究手法である。たとえば、全世界で、かぜ（咽頭痛）の患者さんでの抗菌薬の有効性について、これまでに行われた25篇のランダム化比較試験のデータを統

合したメタ分析では、抗菌薬が用いられた患者さんの群で、かぜの症状の持続時間が16時間短くなっていた。

2. 決断分析／費用効果分析

特定のテーマ（たとえば脳ドックでみつかった脳動脈瘤）について、臨床決断（予防的に手術するべきかどうか）に必要なさまざまなデータ（破裂する確率、破裂した場合の死亡率、自覚症状や機能障害で苦しむ度合い - 完全に健康な状態を1.0、死亡を0としたときにどれくらいの数値になるか、を表す効用値、医療費など）を統計学的に組み合わせて、もっとも適切で効率的な診療行為を特定する

内容の見方

(1) — **【高血圧】**

(2) — ◇どんな病気でしょうか?

●おもな症状と経過
血圧とは、心臓から送りだされた血液が動脈の血管内壁を押す圧力のことです。この血管にかかる圧力があるレベルより強くなった状態が続くことを高血圧といいます。たまたま測った血圧が高かったとして

- (1) 一般的にかかりやすいと考えられ、医療機関で受診する理由となることが多い178の病気を取り上げています。
- (2) おもな症状や経過、病気の原因やおこってくるしくみ、統計的に見た特徴などを解説しています。

- (3) ◇よく行われている治療とケアをEBMでチェック
- (4) 【治療とケア】高血圧の原因を探す
- (5) 【評価】☆☆
- (6) 【評価のポイント】腎臓や内分泌系の病気、薬剤などが原因で高血圧になっている場合は、その原因への対応が優先されます。原因がはっきりしない本態性高血圧との鑑別は重要です。臨床研究は見あたりませんが、専門家の意見や経験から支持されています。

- (3) 現在、一般的に行われている治療やケアを取り上げ、EBM の手順にしたがってチェックしていきます。
- (4) 具体的な治療やケアの方法です。個々の治療法や手術法など難しい専門用語があげられている場合は「評価のポイント」で解説しています。
- (5) あげられている治療やケアについて、根拠の信頼性を☆(★)の数で示しています。
- (6) 治療やケアについて、検索・検証した結果を簡潔にまとめ、☆の数の評価のポイントを解説しています。とくに☆☆については、いろいろな場合がありますので、よくお読みください。■マークに続く(1)、(2)などの数字は、参考にした文献を示す番号で、文献のタイトルなどの情報へジャンプして参照できます。

(7) ◇よく使われている薬をEBMでチェック

(8) 【薬】カルシウム拮抗薬／アムロジン／ノルバスク（アムロジピンベシル酸塩）④(1)

(9) 【評価】☆☆☆☆☆

(10) 【評価のポイント】カルシウム拮抗薬の血圧を下げる効果は、非常に信頼性の高い臨床研究で確認されています。血圧を下げる効果にすぐれ、適応範囲が広く、日本ではもっとも使われている薬です。カルシウム拮抗

(7) よく使われているおもな薬を取り上げ、EBM の手順にしたがってチェックしていきます。

(8) どのような治療のために用いる薬であるかを示し、代表的な薬剤の商品名（一般名）で表記しています。④マークに続く数字は、参考にした文献を示す番号で、文献のタイトルなどの情報へジャンプして参照できます。

(9) あげられている薬について、根拠の信頼性を☆（★）の数で示しています。

(10) それぞれの薬について、検索・検証した結果を簡潔にまとめ、☆の数の評価のポイントを解説しています。

(11) ◇総合的に見て現在もっとも確かな治療法

●生命を左右する危険な病気を招く高血圧

高血圧は、血圧が高いことそれ自体より、長年血圧が高い状態が続いてしまうと動脈の壁に動脈硬化による変化が現れ、血管がつまったり、破れたりすることで深刻な病気を招く危険性が高まることがより重要な問題です。すなわち、動脈硬化によって引き起こされ得る病気を防ぐためにも、血圧をあるレベルまで

(11) 治療やケア、薬についての評価をふまえ、著者の視点から総合

的に判断して、現時点でもっとも適切と思われる治療をまとめています。

自分や家族が病気にかかり、受けている治療についてなにか不安を感じる場合にはセカンド・オピニオンとして参考にしてください。

EBM 正しい治療がわかる本を使う

●調べたい病名を入れます。

■参考■

* 「収録薬一覧」では、収録しているすべての薬の名前を数字・アルファベット順、および50音順に掲載しました。名前のあとには掲載されている病名を記してあります。

なお、一覧表の薬品名の前に【先】、【後】をつけて、先発品、後発品を示しています。先発品とは日本で最初に発売された薬（新薬）のことです。新薬には開発したメーカーの特許権があり、特許出願後の20～25年間、そのメーカーから独占販売されます。新薬の開発には、長い年月と莫大な投資が必要とされるため薬価もやはり高くなります。一方、先発品の特許が切れたあとに、先発品と同じ成分でつくられた薬を後発品（ジェネリック医薬品）と呼びます。後発品は厚生労働省の承認を得て販売される薬ですので、効きめなどは先発品と変わらないと考えられています。開発費が先発品よりは少なくてすむため薬価は安くなります。

【病院で受ける検査がわかる本】

「病院で受ける検査がわかる本」 法研 (2015年5月
26日、第4刷)

(C)Yasushi Takagi/Susumu Taguchi 2015)

収録検査項目：166項目

収録症状項目：24項目

病院で通常行われているほとんどの検査項目について、患者が知っておきたい基本事項をガイド。検査の目的、手順、受けるときの注意、基準値、検査結果の読み方・活かし方、疑われる病気などがわかります。「症状からみる検査と病気」も収載。

* 「病院で受ける検査がわかる本」 高木 康・田口 進 著

本製品に収録した「病院で受ける検査がわかる本」の内容は株式会社 法研の協力を得て編集したもので、株式会社 法研及び著者 高木 康・田口 進 の著作物です。

本内容の一部または全部を無断で複写することは著作権法で禁止されています。

また、本製品およびソフトウエアの使用または不使用から生ずる保証規定に規定されていないいかなる他の損害（金銭上の損害、逸失利益、および第三者からのいかなる請求）に関して、当社および株式会社 法研、著者 高木 康・田口 進 のいずれも一切責任を負わないものとします。

【お問い合わせ先】

※ 記述内容などのお問い合わせは下記まで文書にてお願いします。

株式会社 法研

〒104-8104 東京都中央区銀座1-10-1

インターネット・ホームページ

<https://www.sociohealth.co.jp>

【家庭の健康べんり事典】

「家庭の健康べんり事典」 旺文社 (1999年重版を元に内容の見直し済)

(C)Obunsha Co.,Ltd 1987)

収録項目：約140項目

体の具合が悪い時に何が起こっているのかを正しく把握するための事典です。症状から応急手当の方法や対策を解説し、医者に診てもらう必要があるかどうかの指針として役立ちます。

書籍版は現在刊行されておりません。

[すぐ効くよく効くツボ療法]

「新版 完全図解 もっと効く！よく効く！ツボ療法」 主婦の友社 (2007年4月 発行)

(C) Torao Hoshi)

収録箇所：368 箇所

一人でできる即効ツボ。二人ですればもっと効くペアマッサージ。全身のツボ368 のさがし方と詳細図つき。

■動植物図鑑コンテンツ（図鑑）

[動物図鑑]

「動物図鑑」 アストロアーツ (哺乳類：2013年9月
鳥類：2013年9月 魚類：2013年9月)

(Copyright © 2014 AstroArts Inc./Kojo
TANAKA/Tetsuji NAKABO/Tetsu TAGUCHI)

収録写真数：約 1,500点

収録項目：哺乳類 約420種類 鳥類 約480種類 魚類 約500種類

「マルチメディア図鑑Navi POCKET」一般、教育マーケットで、

日本で最初の本格的なデジタル図鑑として、21年もの実績と信用があるパソコン用CD-ROM「マルチメディア図鑑」、「マルチメディア図鑑Navi」の哺乳類、鳥類、魚類の巻をベースに、電子辞書向けに編集した図鑑です。絶滅が危惧されている生物種も多数収録されています。

※マルチメディア図鑑は株式会社アストロアーツの登録商標です。
電子版のコンテンツであり、書籍版は刊行されておりません。

[植物・昆虫図鑑]

「植物・昆虫図鑑」 アストロアーツ (植物：2014年
9月 昆虫：2014年9月)

(Copyright © 2015 AstroArts Inc./Hideaki
OHBA/Isao SUZUKI/Toru IWASE/Kazuo UNNO)

収録写真数：約 2,100点

収録項目：植物 約940種類 昆虫 約660種類

「マルチメディア図鑑Navi POCKET」一般、教育マーケットで、
日本で最初の本格的なデジタル図鑑として、21年もの実績と信用があるパソコン用CD-ROM「マルチメディア図鑑」、「マルチメディア図鑑Navi」の植物、昆虫の巻をベースに、電子辞書向けに編集した図鑑です。絶滅が危惧されている生物種も多数収録されています。

※マルチメディア図鑑は株式会社アストロアーツの登録商標です。
電子版のコンテンツであり、書籍版は刊行されておりません。

■参考■

- * 画面内のアンダーライン付きの青い文字にタッチすると、関連する画面や説明箇所にジャンプします。
- * 説明画面（詳細画面）の写真にタッチすると、大きい写真が表示されます。写真の上の青い文字にタッチすれば、別の写真を表示した

り、説明画面に戻ることができます。

[新ヤマケイポケットガイド 野鳥]

「新ヤマケイポケットガイド 野鳥」 (幻冬舎) 山と渓谷社 (2013年2月5日 改訂第1版第1刷)
(C)2011 Toshiyuki Yoshino, Tomoko Yamada, Hideo Ueda All rights reserved.)

収録項目：235種

収録音声：206種

日本で見られる野鳥を紹介。市街地や郊外、海辺、山や林などで目にする機会が多い種類を中心に掲載してありますので、バードウォッチングのときなどに携帯すると大変便利です。（電子辞書収録にあたり、一部写真の差し替え等の編集を行っています）

[新ヤマケイポケットガイド 海水魚]

「新ヤマケイポケットガイド 海水魚」 山と渓谷社 (2010年7月1日 初版第1刷)
(C)2011 Yusuke Yoshino, Naohumi Yasunobu All rights reserved.)

収録項目：260種

北海道から沖縄までの日本近海にすむ海水魚を収録しました。解説は魚たちの生活ぶりに焦点を当てたので、興味深い話題がたっぷりです。釣り人はもちろん、ダイバー必携の便利なカラー写真図鑑。（電子辞書収録にあたり、一部写真の差し替え等の編集を行っています）

[里山の野鳥ハンドブック]

「里山の野鳥ハンドブック」 NHK 出版 (2011年9月 発行)

(Copyright © 2011 NHK Publishing, Inc.)

収録数：約260種

収録写真：約320点

里山に棲む身近な野鳥の姿を、豊富な写真とともにていねいに解説しました。さまざまな野鳥が、いつごろ、どの辺りで見つけられるのか、そしてどんな特徴を身につけているのか、どんな性質を持っているのかがよく分ります。

[里山の草花ハンドブック]

「里山の草花ハンドブック」 NHK 出版 (2013年7月 発行)

(Copyright © 2012 Kadota

Yuichi/Hirano/Takahisa/Nature Production/NHK
Publishing, Inc.)

収録数：約360種

収録写真：約400点

里山に生える身近な草花の姿を、豊富な写真とともにていねいに解説しました。さまざまな草花が、いつごろ、どの辺りで見つけられるのか、花色・草姿の美しさを中心に、その特徴を紹介します。

[里山の植物ハンドブック]

「里山の植物ハンドブック 身近な野草と樹木」 NHK 出版 (2013年7月 発行)

(Copyright © 2009 NHK Publishing, Inc.)

収録数：約410種

収録写真：約440点

里山に生える身近な野草と樹木の姿を、豊富な写真とともにていねいに解説しました。さまざまな植物が、いつごろ、どの辺りで見つけられるのか、どんな花を咲かせ、どんな実をつけるのかを中心に、その特徴を紹介します。

[里山の昆虫ハンドブック]

「里山の昆虫ハンドブック」 NHK出版 (2011年6月発行)

(Copyright © 2010 NHK Publishing, Inc.)

収録数：約400種

収録写真：約460点

里山に棲む身近な昆虫の姿を、豊富な写真とともにていねいに解説しました。さまざまな昆虫が、いつごろ、どの辺りで見つけられるのか、そしてどんな特徴を身に附いているのか、どんな性質を持っているのかがよく分ります。

■生活教養コンテンツ

[ニューウайд学習百科事典]

「ニューウайд学習百科事典」 (学研) 学研 (2008年4月22日 第5刷)

(© Gakken 2021)

収録項目：約20,530項目

収録写真・イラスト・図版など：約9,400点

収録音声：約500点

総合学習・調べ学習にすぐに役立つ「学習百科事典」。解説文にはふりがなをつけてあるため、小学生から中学生まで各教科の段階的学習に対応することができます。図や写真が豊富に入っていて、見てわかる百科事典です。

電子化の都合上、内容の一部は収録していません。

[ブリタニカ国際大百科事典]

「ブリタニカ国際大百科事典 小項目事典電子辞書版」 ブリタニカ・ジャパン株式会社 (2021年4月1日)
(© 2021 Britannica Japan Co., Ltd./Encyclopædia Britannica, Inc.)

収録項目：約155,400項目

収録写真・イラスト・図版など：約22,300点

「ブリタニカ国際大百科事典 小項目事典電子辞書版」は、ブリタニカが250年にわたって培ってきた知識と情報を、引きやすさに重点を置いて簡潔にまとめた「ブリタニカ国際大百科事典 小項目事典」の電子辞書版です。

書籍版は現在刊行されておりません

書籍版を電子化し、2021年4月度版として再編集したものです。

一部の図版は除く。

■参考■

国名の詳細画面で「詳細地図：」と表示されているとき、

にタッチすると、その国を含んだ地図が表示されます。また、地図上の都市名などにタッチすると、その説明内容などが表示されま

す。

地図が大きいときは画面に▼、▲、▶、◀マークが表示されます。それぞれの方向のマークにタッチして画面を送ることができます。また、地図上の都市名などにタッチするとその説明内容等が表示されます。

●本製品に収録しているブリタニカ国際大百科事典 小項目事典電子辞書版は、当社に版権を許諾いただいたデータを電子辞書用に編集して収録したものです。

[新版 季寄せ]

「新版 季寄せ」 KADOKAWA (2012年10月15日 第29版)

(©KADOKAWA SHOTEN PUBLISHING CO.,LTD.2012)

収録季語：約4,700語

収録傍題：約12,300語

俳句で使われる季語を季節別に集成。コンパクトなサイズでは最大語数の季語を収録。俳句を作る人にはもちろん、日本文化の百科事典としても役立つ。季語ごとにその季語をもっとも効果的に使った例句を付けた。

※本コンテンツは書籍に基づいて電子版として最適化したものです。そのため、一部相違があることをあらかじめご了承ください。

[合本 俳句歳時記（第四版）]

「合本 俳句歳時記（第四版）」 KADOKAWA
(2008年6月30日 初版)

(C)角川学芸出版 2010)

収録季語：2,537語

収録傍題：5,034語

俳句の老舗、角川学芸出版がおくる歳時記。美しく変化に富む日本の自然と豊な心が育んできた季語の世界。それぞれの季語の背景には古典から現代まで文化が息づいています。その一つ一つを解説しながら、作句の手本となる例句を精選して掲げました。

※本コンテンツは書籍に基づいて電子版として最適化したものです。
そのため、一部相違があることをあらかじめご了承ください。

【夏井いつきの世界—わかりやすい俳句】

「夏井いつきの世界—わかりやすい俳句の授業」 PHP研究所
(2018年8月1日 第一版第一刷)

(C)Itsuki Natsui)

授業数：9

「これ以上わかりやすくて、共感できる俳句の入門書はない」テレビ番組の俳句コーナーで大人気、“日本一おっかない俳句の先生”こと本書の著者である夏井いつきがそう言い切る一冊！ 「俳句って、なんとなく難しそう」「私にはセンスや才能がないから無理だよ」「ややこしいルールが、いろいろあるんでしょ」これらは、俳句経験ゼロの方から、よく聞く言葉です。あなたも、俳句に対して、同じような印象を抱いているかもしれません。でも、安心してください。そのイメージは大きな間違いです。センスや才能がなくても、ちょっとしたコツさえ知っていれば、誰でも簡単に作れるのが俳句です。本書の目的は、俳句の「は」の字も知らない超初心者の方を実際に俳句が作れるようにすることです。これまでのどの入門書よりも、わかりやすく、基礎の基礎から、丁寧に学びます。決して落ちこぼれにはさせません。

本書は、対話形式で進んでいきます。生徒役を務めるのは、出版社に勤める編集者のKさん。このKさんは、俳句の“ど素人”です。初心者にありがちなミスを次から次へとして、冷や汗と恥をかいて成長していきます。Kさんをあなた自身だと思って読み進めていただけすると、理解がグッと深まると思います。さあ、それでは、世界一わかりやすい俳句の授業を始めましょう。今日から、あなたの人生が変わるかもしれませんよ。

※一部書籍版とはレイアウトが異なります。

[生涯七句であなたは達人]

「生涯七句であなたは達人」 新潮社 (2012年3月発行)
(C)辻 桃子／新潮社

「採られる俳句」はどう作る——すべての秘訣が、この一書にあります。

芭蕉いわく「一世の内、秀逸の句三、五句あらんは作者也。十句に及んは名人也」。だったら、生涯に七句も秀句があれば、もう達人です。夢のようなことは考えず、焦らず、こつこつと続けましょう。本書がお手伝いします。大ヒット『あなたの俳句はなぜ佳作どまりなのか』に続く、じっくり読んで身につく桃子流指南、第二弾。

[百人一首]

「百人一首」 (単行本) 旺文社 (2014年5月8日)
(C)Obunsha Co.,Ltd. 2005

収録和歌数：100首

収録音声：和歌100首

古文の入門書として古くから慣れ親しまれている「百人一首」を解釈

・鑑賞したり、学習する上で大切なことからを簡潔にまとめています。
歌意は意訳に走ることなく、解説は解釈と鑑賞の基本となるポイントを的確に示した上で、その歌の味わいどころを説明しています。

電子版のコンテンツであり書籍は刊行されておりません。

■参考■

- * きまり字とは、先頭から何文字かが分かると、どの歌か決まる文字のことです。
- * 音声は上の句、下の句を連続して再生します。片方だけの再生は行えません。

[手紙文例集]

「手紙文例集」 学研
(Copyright © Gakken, 2001)

収録例文：約600例

お祝い、お断りなどの目的や相手に応じた手紙の文例を項目別に簡単に調べることができます。

※電子版のコンテンツであり、書籍版は刊行されておりません。

■参考■

- * 手紙の文例を参考にして、ご自身の状況・実情に合った手紙を作成してください。
- * 文例中に〈 〉等のカッコで囲まれた部分がありますが、この部分は適宜変更してください。カッコ部分はそれぞれ次の内容になります。

〈 〉：固有名詞や日付など

〈 〉様：受取人名

〈〈 〉〉 : 時候の挨拶

〈〈〈 〉〉〉 : 差出人名

なお、変更が必要な部分を目立たせるため、カッコ内に★マークを入れています。

[スピーチ文例集]

「スピーチ文例集」 学研

(Copyright © Gakken, 2001)

収録例文：約100例

挨拶や自己紹介などシーン別にスピーチ文例が調べられます。

※電子版のコンテンツであり、書籍版は刊行されておりません。

■参考■

* スピーチの文例を参考にして、状況・実情に合った草案を作成してください。

* 文例中に〈 〉等のカッコで囲まれた部分がありますが、この部分は適宜変更してください。なお、変更が必要な部分を目立たせるため、カッコ内に★マークを入れています。

[冠婚葬祭マナー事典]

「冠婚葬祭マナー事典」 旺文社 (2000年重版を元に
2006年内容の見直し済)

(©Obunsha 1989)

収録項目：約800項目

結婚、出産、葬儀、季節の行事など冠婚葬祭や、年賀状・手紙の文章、言葉づかいなど、直面すると戸惑いやすい礼儀作法やマナーが、場面

別にわかりやすくまとめられ、いざというときに役立ちます。

書籍版は現在刊行されておりません。

■生活教養コンテンツ2

【法律用語ハンドブック】

「法律用語ハンドブック」　自由国民社　(2011年11月15日 第5版1刷)
(C) Ozaki Tetsuo 2011)

収録語数：約1,800語

突然、法律関係のコトバが出てきてもコレで安心！わかりやすい解説で約1,800語を収録。ビジネス・家庭・就活に！

自由国民社刊、尾崎哲夫・著

【法律トラブルを解決するならこの1冊】

「法律トラブルを解決するならこの1冊」　自由国民社
(2011年2月 発行)
(C) Jiyukokumin-sha 2011)

収録テーマ数：5テーマ

身近なトラブル、法律問題で困ったとき、相手との交渉・弁護士への依頼・裁判の前に、最良の解決策がわかります！

※石原豊明・編著

【旺文社 日本史事典】

「旺文社日本史事典 三訂版」 旺文社 (2000年10月20日 第1刷)

(©Obunsha Co.,Ltd. 2000)

収録項目数：約6,800項目

収録画像：約50点

伝統ある旺文社日本史事典の三訂版です。歴史学界の最新の研究成果や、教科書の解説をふまえた内容で充実しており、読んでもおもしろい事典です。

また、電子辞書用にカラー画像を追加収録、学習の理解に役立ちます。

[旺文社 世界史事典]

「旺文社世界史事典 三訂版」 旺文社 (2000年10月20日 第1刷)

(©Obunsha Co.,Ltd. 2000)

収録項目数：約7,200項目

収録画像：約190点

大学受験から一般社会人まで使え、最新の世界史が学べます。見やすくて引きやすい、読んでもおもしろい事典です。

また、電子辞書用にカラー画像を追加収録、学習の理解に役立ちます。

[NHK趣味の園芸 園芸入門]

「別冊NHK 趣味の園芸 園芸入門」 NHK出版 (2008年7月 発行)

(Copyright © 2003 日本放送出版協会)

収録テーマ：8テーマ

項目：47項目

花を楽しみたいけれどどうしたらいい? 花を育てる解説を読んでいたら難しい言葉が出てきた!? 栽培の基本から、肥料や土、ハサミ、コンテナ等々の知識、園芸用語の解説など、これだけは知っておきたい基本情報が満載!

[ラクチン! 200円べんとう]

「ラクチン! 200円べんとう」 主婦の友社 (2005年4月 発行)

(Copyright © SHUFUNOTOMO CO.,LTD 2005)

メニュー数(目次準拠) : 約41メニュー

外食やデリよりずっとおトク! 同時進行で2~3品完成させる手順、栄養や色のバランスがひと目でわかるように構成する。毎日の人気弁当から、ローカロリー、デート&行楽弁当まで紹介する。

[若返り食堂]

「若返り食堂」 PHP 研究所 (2012年1月 発行)

(© Yoshinori Nagumo)

レシピ数: 54

いつも20歳若く見られる著者。毎日の食事を見直し、本書で提案するメニューを取り入れれば、どんどん若々しくなる「若返りレシピ」をていねいに紹介した一冊。

※著者: 南雲吉則

[アロマテラピー図鑑]

「アロマテラピー図鑑—オイルとハーブの基本がすべてわ

かる」 主婦の友社 (2004年5月 発行)

(C) SHUFUNOTOMO CO.,LTD.)

収録種類：131 種

心と体に働きかける香りの秘密、精油の活用法がすべてわかるテキスト。香りの楽しみ方だけでなく、精油の心身への作用についても説明する。揃えておくと便利な道具＆材料、作用についての用語解説、ショップリストなども収録。

■旅行コンテンツ

[ビジュアル・ワイド日本名城百選]

「ビジュアル・ワイド日本名城百選」 小学館 (2012 年3月7日 初版第3刷発行)

(C) Shogakukan Inc. 2020)

項目数：259

図版・写真：793

城の研究者28人から成る選定委員会で、①繩張の優秀さ、②現存建物の価値、③城の歴史性の3つの評価軸によって、百名城を選出しました。全城について、曲輪、石垣など10色に色分けした繩張り図を収録、各城5点以上の写真を交えて必見ポイントをチェック、専門用語も図版入りで解説した、城散歩必携のコンテンツ。

※書籍見返しの名城百選マップは、画面サイズの都合上、収録しておりません。

[わがまま歩き旅行会話 英語]

「ブルーガイド わがまま歩き旅行会話 英語」 (単行本)

実業之日本社 (2015年7月10日 第2版1刷発行)

(C)JITSUGYO NO NIHON SHA, LTD. 2015)

収録例文：約2,300例

収録単語：約4,500語

音声例文：約2,300例

基本表現からトラブル対策まで、ホテルや空港などの場面別に会話文を探したり、キーワードから会話を探せます。例文には全て発音を助けるカナルビつき。トラブル回避の方法などのミニ知識や、よく使う言葉を集めた日英ミニ辞書も収録。(英和辞書は収録していません)

[わがまま歩き旅行会話 イタリア語]

「ブルーガイド わがまま歩き旅行会話 イタリア語+英語」 (単行本) 実業之日本社 (2013年9月20日 初版15刷発行)

(C)JITSUGYO NO NIHON SHA, LTD. 1999)

収録例文：約2,500例

収録単語：約6,900語

音声例文：約1,200例

基本表現からトラブル対策まで、ホテルや空港などの場面別に会話文を探したり、キーワードから会話を探せます。例文には全て発音を助けるカナルビつき。トラブル回避の方法などのミニ知識や、よく使う言葉を集めた日英伊ミニ辞書も収録。(伊和辞書は収録していません)

[わがまま歩き旅行会話 フランス語]

「ブルーガイド わがまま歩き旅行会話 フランス語+英語」(角川) 実業之日本社 (2015年7月10日 第2版1刷発行)

(C)JITSUGYO NO NIHON SHA, LTD. 2015)

収録例文：約2,500例

収録単語：約6,900語

音声例文：約1,200例

基本表現からトラブル対策まで、ホテルや空港などの場面別に会話文を探したり、キーワードから会話を探せます。例文には全て発音を助けるカナルビつき。トラブル回避の方法などのミニ知識や、よく使う言葉を集めた日英仏ミニ辞書も収録。(仏和辞書は収録していません)

[わがまま歩き旅行会話 スペイン語]

「ブルーガイド わがまま歩き旅行会話 スペイン語+英語」(角川) 実業之日本社 (2013年9月20日 初版12刷発行)

(C)JITSUGYO NO NIHON SHA, LTD.2000)

収録例文：約2,500例

収録単語：約6,900語

音声例文：約1200例

基本表現からトラブル対策まで、ホテルや空港などの場面別に会話文を探したり、キーワードから会話を探せます。例文には全て発音を助けるカナルビつき。トラブル回避の方法などのミニ知識や、よく使う言葉を集めた日英西ミニ辞書も収録。(西和辞書は収録していません)

[わがまま歩き旅行会話 ドイツ語]

「ブルーガイド わがまま歩き旅行会話 ドイツ語+英語」(企画) 実業之日本社 (2013年9月20日 初版14刷発行)

(C)JITSUGYO NO NIHON SHA, LTD.2000)

収録例文：約2,500例

収録単語：約6,900語

音声例文：約1,200例

基本表現からトラブル対策まで、ホテルや空港などの場面別に会話文を探したり、キーワードから会話を探せます。例文には全て発音を助けるカナルビつき。トラブル回避の方法などのミニ知識や、よく使う言葉を集めた日英独ミニ辞書も収録。(独和辞書は収録していません)

[わがまま歩き旅行会話 韓国語]

「ブルーガイド わがまま歩き旅行会話 韓国語+英語」(企画) 実業之日本社 (2012年9月10日 初版15刷発行)

(C)JITSUGYO NO NIHON SHA, LTD.2000)

収録例文：約2,500例

収録単語：約6,700語

音声例文：約1,200例

基本表現からトラブル対策まで、ホテルや空港などの場面別に会話文を探したり、キーワードから会話を探せます。例文には全て発音を助けるカナルビつき。トラブル回避の方法などのミニ知識や、よく使う言葉を集めた日英韓ミニ辞書も収録。(韓和辞書は収録していません)

[わがまま歩き旅行会話 中国語]

「ブルーガイド わがまま歩き旅行会話 中国語+英語」
()) 実業之日本社 (2015年7月10日 第2版1刷
発行)

(C)JITSUGYO NO NIHON SHA, LTD. 2015)

収録例文：約2,200例

収録単語：約5,200語

音声例文：約1,100例

基本表現からトラブル対策まで、ホテルや空港などの場面別に会話文を探したり、キーワードから会話を探せます。例文には全て発音を助けるカナルビつき。トラブル回避の方法などのミニ知識や、よく使う言葉を集めた日英中ミニ辞書も収録。(中日辞書と広東語会話は収録していません)

[わがまま歩き旅行会話 タイ語]

「ブルーガイド わがまま歩き旅行会話 タイ語+英語」
()) 実業之日本社 (2015年7月10日 第2版1刷
発行)

(C)JITSUGYO NO NIHON SHA, LTD. 2015)

収録例文：約2,200例

収録単語：約5,900語

音声例文：約1,100例

基本表現からトラブル対策まで、ホテルや空港などの場面別に会話文を探したり、キーワードから会話を探せます。例文には全て発音を助けるカナルビつき。トラブル回避の方法などのミニ知識や、よく使う

言葉を集めた日英泰ミニ辞書も収録。(泰日辞書は収録していません)

[わがまま歩き旅行会話 ベトナム語]

「ブルーガイド わがまま歩き旅行会話 ベトナム語+英語」(C) 実業之日本社 (2016年3月5日 初版1刷発行)

(C)JITSUGYO NO NIHON SHA, LTD. 2016)

収録例文：約1,700例

収録単語：約3,400語

音声例文：約800例

基本表現からトラブル対策まで、ホテルや空港などの場面別に会話文を探したり、キーワードから会話を探せます。例文には全て発音を助けるカナルビつき。トラブル回避の方法などのミニ知識や、よく使う言葉を集めた日英越ミニ辞書も収録。(越日辞書は収録していません)

●日本語

日本語の言葉の読みを入れて調べます。

■参考■

* イタリア語、フランス語、スペイン語

語が名詞の場合、後ろに (m)、(f) などの記号が付されています。これは、その名詞の性を表します。

(m) = 男性形 (f) = 女性形 (n) = 中性名詞 (pl) = 複数形

語尾変化をする場合には、女性形の語尾とルビを [] 内に表記しています。また、男性形、女性形で語尾変化をする形容詞の場合 () 内に女性形の語尾とルビを付けてあります。

* ドイツ語

語が名詞の場合、後ろに (m)、(f) などの記号が付されています。これは、その名詞の性を表します。

(m) = 男性形 (f) = 女性形 (n) = 中性形 (pl) = 複数形

語尾変化をする場合には、女性形の語尾とルビを () 内に表記しています。

* 韓国語

調べたい韓国語（ハングル）を入力して検索できます。

* 中国語

調べたい中国語（簡体字）を手書き入力して検索できます。

中国語の発音においては、音節の最後に少し舌を巻く「リレヒ」という現象がしばしば起こります（英語の「r」に近い発音です）。書くときは省略されることが多いですが、発音する際には、「リレヒ」が起こることがしばしばあります。