

大阪市立図書館 電子書籍 図鑑

タイトル	EBSCOeBooks Book ID ※1	説明
 <p>『APG原色樹木大図鑑』北隆館</p>	1293686	<p>「APG原色樹木大図鑑」検索表 参考資料：樹皮による検索シート 参考資料：芽による検索シート 大葉シダ植物MONILOPHYTA (種子植物SPERMATOPHYTA) 裸子植物GYMNOSPERMAE 被子植物ANGIOSPERMAE 単子葉植物MONOCOTYLEDONEAE 真正双子葉植物EUDICOTS</p>
 <p>『原色牧野和漢薬草大図鑑』北隆館</p>	1081299	<p>生薬早見検索表 被子植物門 裸子植物門 しだ(羊歯)植物門 紅藻植物門 褐藻植物門 地衣植物門 菌植物門</p>
 <p>『原色魚類大図鑑』北隆館</p>	388515	<p>図鑑編 解説編 分類学的付記 分類群の概観 外国産の食用魚 外国産の観賞魚 危険な魚類 絶滅のおそれのある魚類 外来魚</p>
 <p>『原色昆虫大図鑑』北隆館</p>	1081300 1081301 1081302	<p>第1巻 蝶・蛾篇 第2巻 甲虫篇 第3巻 トンボ目・カワゲラ目・バッタ目・カメムシ目・ハエ目・ハチ目他</p>
 <p>『日本産アリ類図鑑』寺山守 朝倉書店.2014</p>	1436334	<p>アリとは アリ類の系統と分類 日本のアリ類の生態 日本のアリ類の多様性と生物地理 レベルを表示 検索と解説 日本産アリ類全種一覧 アリの採集・標本作製法 アリの飼育法</p>
 <p>『世界の美しい鳥の羽根 鳥たちが成し遂げてきた進化が見える』藤井幹著 松橋利光写真 館野鴻イラスト かわしまはるこイラスト 誠文堂新光社. 2015</p>	2338215	<p>世界の美しい鳥の羽根を写真とイラストで紹介。 色や形、構造など鳥の羽根の美しさの裏側にある進化の謎にせまります。 美しい羽根の写真や、ウェブなどでもなかなか紹介されていない珍しい鳥の姿は繊細なタッチのイラストで表現。 鳥の専門家はもちろん、美しいものが好きな人にも写真集として楽しめる1冊。</p>
 <p>『日本の野鳥識別図鑑 知りたい野鳥が早見チャートですぐわかる!』中野泰敬著 叶内拓哉著 永井凱巳著 誠文堂新光社. 2016</p>	2338269	<p>日本で見られる野鳥474種を掲載した図鑑。同じ科の仲間をページをめくらずに一目で比較検討ができる早見チャートと、和名・英名・学名・全長を表記し、時期・環境・特徴・鳴き声・亜種を解説した図鑑本編の2部構成。 初心者の方でも野鳥観察を十分に楽しめるよう、専門用語を平易な言葉に置き換えるなど、慣れ親しみやすくする配慮をしています。</p>
 <p>『日本のカモ識別図鑑』氏原巨雄 誠文堂新光社.2015</p>	2338155	<p>本書は、日本で見られるカモ類の種の識別に留まらず、年齢や性別に至るさらに一歩進んだ詳しい識別の手ほどきとなることを目指して構成されている。また、巻頭には初心者にも使いやすいようにインデックスページを設け、すべての種の♂♀のイラストの一覧と簡単な解説によって、まず大まかな目星をつけられるように工夫している。種のページでは、解説・分布図、イラストページ、写真ページと続き、多角的に詳しく識別のノウハウを学べる構成となっている。</p>

大阪市立図書館 電子書籍 図鑑

タイトル	EBSCO eBooks Book ID ※1	説明
 <p>『おどろきの植物 不可思議プランツ図鑑』木谷美咲著 横山拓彦イラスト 誠文堂新光社, 2014</p>	2338009	世界中には、実に多くのふしぎな形をし、奇妙な生態をもった植物が存在しています。虫を食べる植物のハトリソウ、蜂に擬態するオプリス、雪を溶かすゼンソウ、ヒマラヤのセーター植物、石に擬態するリトプスなど、なぜそんな形、生態をしているのか、疑問と興味を持たずにいられません。そんな珍しい形、機能をもった植物を、食虫植物愛好家・作家の木谷美咲が様々な観点から90種類以上セレクトし、愛情と感嘆をもって、その植物の発見の由来、栽培の歴史などのエピソード、形・生態の魅力を解説します。また、紹介する全植物を、イラストレーターの横山拓彦が、緻密なオールカラーイラストで紹介しています。
 <p>『実とタネキャラクター図鑑 個性派植物たちの知恵と工夫がよくわかる』多田多恵子 著 誠文堂新光社, 2017</p>	2946826	野菜や果物の中に入っているタネって地味に気になる存在ですよね。もちろん、よく見かける木や草花たちの多くもタネをつくって次の世代を育てています。色や形もさまざまで、小さくてふだんは気づかないけれど、きれいなもの、カッコいいもの、賢いものにヘンなもの、タネの世界はまさに多種多様なんです。動物や昆虫、風、水など、自然をうまく利用する戦略も実にあっぱれ。その工夫やアイデアの面白さを知ったらきっとタネのとりこになるでしょう。本書では、そんな実とタネをキャラクター化して紹介。その特徴をわかりやすく知ることができます。イラストだけでなく、きれいな写真や植物の科学的な知識が学べるコラムも豊富に収録
 <p>『葉草・毒草を見分ける図鑑 役立つ葉草と危険な毒草、アレルギー植物・100種類の見分けのコツ』磯田進監修 誠文堂新光社, 2016</p>	2338171	本書はより安全に葉草を楽しむために、各植物の特徴的な部位をしっかりと写真で見せて、見分け方のポイントをきちんと解説。開花時期の写真だけでなく、葉や茎、根など見分ける際にポイントとなる部位と葉草としての活用部位も写真で見せていきます。葉草と毒草、触るとかぶれるなどアレルギーを引き起こす植物も合わせて100種類を収録。実際に起きた食中毒事例も掲載し、見分けが難しいものは写真で紹介することで素人が安易に利用しないよう注意喚起するとともに、読者のみなさんに正しい知識を身に付けてもらえるようにします。
 <p>『世界の花蓮図鑑』三浦 功大 勉誠出版, [2012]</p>	2233778	花蓮の啓蒙と普及、同好者の育成に尽力してきた三浦功大・池上正治両氏が、鋭意研究し蓄積した世界の花蓮100種類の美しい写真に添えて、植物としての花の生態や来歴、信仰、物語・文学等々に語られる花蓮の世界を合わせて、総合花蓮学の書物として提供いたします。花蓮の世界を10章で構成して、各分野において代表的な蓮の花の写真を選り、その背景や魅力を解説しました。近年、特に中国での関心が高まってきましたが、東南アジア、欧米でも話題になっています。花を愛でるのは世界共通ですから世界の人たちに向けて日本語および、中国語と英語の解説をのせました。
 <p>『図説果物の大図鑑』日本果樹種苗協会 マイナビ出版, 2016</p>	2034050	総計870種類以上をも集めた果物の図鑑です。本書では果物、果菜を含めたいわゆる「くだもの」を取り扱っています。現在、果物の品種はどんどん新しいものが生み出されています。たとえば、いちごなら「スカイベリー」「桃薫」「ひのしずく」、柑橘類だと「媛小春」「ひめのつき」など、本書では新しい品種もふくめて、目にする果物、珍しい果物を一挙紹介。
 <p>『ハーブとスパイスの図鑑 世界のハーブ&スパイス124種を楽しむための基礎知識とレシピ』藤沢セリカ エスピー食品株式会社 マイナビ出版, 2013</p>	2034048	香りに敏感な私たち日本人は、古くから料理や素材の香りを大切にしている伝統があります。とはいえ世界各地で使われているハーブやスパイスについては、なかなか使いこなせない人も多いのではないでしょうか。ハーブとスパイスは古来から料理の香りづけはもとより、健康、美容にも役立てられてきました。本書は、そんなハーブとスパイスの魅力を初心者向けにやさしく解説した図鑑です。おいしい手軽な61レシピも多数掲載しています。
 <p>『世界のチーズ図鑑』スリーシーズン 建帛社, 2015</p>	2034054	チーズの種類は1000を超えるといわれていますが、これだけ多様なチーズが世界中に存在するのは、原料、製法、食べ方が土地それぞれのテロワール（風土）や文化を色濃く反映しているからです。本書では世界各地の特徴的なチーズ209種を国別、地域別に紹介。おいしい食べ方、料理やお酒とのあわせ方、旬、おすすめの熟成期間はもちろん、なぜその地域で現在の味わいに至ったのか、背景までしっかり踏み込んで解説します。

※1 電子書籍EBSCO eBooksの画面の検索窓(下の図)で、「EBSCO eBooksBook ID」の数字を入れて検索することができます。



検索中: eBook Collection (EBSCOhost) | データベース選択

キーワードを入力

