



身近な樹木の名前を調べる



身近にある樹木の名前を知りたくなったことはありませんか。 種類を正確に見分けることは、専門家でも難しいようです。この調べ案内では、樹木の見え目や時期ごとの特徴などを手掛かりに、おおよその名前や種類を調べるための資料とその使い方などをご案内します。

■調べ方を学ぶ

- 『図鑑を見ても名前がわからないのはなぜか?』

(須黒達巳 著, ベレ出版, 2021.12, 請求記号: 460/Q 1)

昆虫や植物などの自然物の身元を調べて名前を確定させる「同定」の仕方を図鑑の見方や使い方を含めて、掘り下げて解説した本です。

■見た目から調べる

花・実・種から探す

- 『花実でわかる樹木 951種の検索』

(馬場多久男 著, 信濃毎日新聞社, 2009.1, 請求記号: 653.12/N 9)

花や果実の形態をもとに951種の樹木を検索できます。解説には花や実の写真とともに、類似種との違いなどが記述されています。

- 『樹木 春夏編』・『樹木 秋冬編』

(永田芳男 著, 山と溪谷社, 2006.11, 請求記号: 653.12/N 6)

花や果実などの色で探することができる「色別検索」が巻頭にあります。特徴が際立つ時期ごとに「春夏編」・「秋冬編」に分けて掲載されています。

- 『木のタネ検索図鑑 同定・生態・調査法』

(小南陽亮[ほか] 編著, 文一総合出版, 2016.8, 請求記号: 653.2/P 6)

木のタネの大きさやタイプから樹木の検索ができます。タネの実寸大写真と拡大写真が掲載されており現物と見比べて調べられます。

葉から探す

- 『葉っぱでおぼえる樹木 原寸図鑑』

(濱野周泰 監修, 柏書房, 2005.9, 請求記号: 653.12/N 5)

300種山野、庭木、街路樹等の葉を原寸大写真で紹介した本です。
続編『葉っぱでおぼえる樹木2原寸図鑑』(2007.4)は、235種の樹木を収録しています。

- 『樹木の葉 増補改訂 山溪ハンディ図鑑 14』

(林将之 著, 山と溪谷社, 2020.1, 請求記号: 653.2/Q 0)

国内の約1300種を掲載。シリーズに、葉を拓本で紹介した『落葉樹の葉 拓本図譜 山溪ハンディ図鑑12』(田中啓幾 著, 2008.6)があります。

樹皮・枝・冬芽から探す

葉や花や実がない冬期は、樹皮や枝などの特徴から探します

- 『冬芽ハンドブック』

(広沢毅 解説, 文一総合出版, 2010.11, 請求記号: Y653/P 0)

冬芽と枝の写真を見比べて調べられる検索表が収録されています。

- 『検索入門 冬の樹木』

(平野弘二[ほか] 著, 保育社, 1989.10, 請求記号: 653.12/M 8)

冬の樹木の芽や枝の特徴をたどって検索し、さらに写真や解説で確認することで、絞り込みながら調べることができます。

その他 いろいろな部分から探す

- 『秋の樹木図鑑 紅葉・実・どんぐりで見分ける約400種』

(林将之 著, 廣済堂出版, 2017.10, 請求記号: 653.2/P 7)

色別の葉や実の写真一覧から、視覚的に探すことができます。

- 『鑑定図鑑日本の樹木 枝・葉で見分ける540種』(館内利用資料)

(三上常夫[ほか] 著, 柏書房, 2009.5, 請求記号: R653.12/N 9)

葉と枝の様子から調べられるよう葉付きの枝の写真が掲載されています。判定のポイントや類似種との見分け方の解説もあります。

■時期や季節から調べる

- 『名前といわれ木の写真図鑑』(全3巻)(館内利用資料)

(杉村昇 写真・文, 偕成社, 1998. 4, 請求記号: R653. 12/M 8)

「早春から初夏まで」「初夏から初秋まで」「初秋から冬まで」の3巻に分かれています。季節ごとの樹木の特徴から調べられます。

■場所から調べる

生息している環境から探す

- 『日本野生植物図鑑』(館内利用資料)

(前川文夫 監修, 八坂書房, 1999. 2, 請求記号: R470. 3/M 9)

樹木の主な生息地を「海岸」「山野」「公園・街路樹」に分けて解説しています。

山口県内の特定の樹木を探す

- 『やまぐち祈りの108樹』(全3集)

(三宅貞敏 写真・解説, 里山自然誌の会, 2004. 7, 請求記号: Y652/N 4)

全3集からなる山口県の巨木・古木を紹介した本です。第1集を再録し、一部訂正・加筆したウェブサイト (URL: <http://www.c-able.ne.jp/~smiyake/index.html>) もあります。

日本国内の特定の樹木を探す

- 『巨樹・巨木』(全2集)(館内利用資料)

(渡辺典博 著, 山と溪谷社, 請求記号: R653. 12/M 9)

第1集(1999. 3)と第2集(2005. 12)をあわせて、全国の約1500本の巨樹・巨木を、地域順に地図や写真とともに紹介した本です。

- 『日本の天然記念物〈樹木280選〉 全国・名木を巡る旅』

(石山昭夫 撮影・編集, 石山造園, 2008. 11, 請求記号: 653. 12/N 8)

2008年当時の全国の天然記念物の樹木を地域別に掲載しています。

調べ案内No. 3「山口県の自然について調べる」・No. 54「山口県の植物について調べる」もあわせてご利用ください。

■こんな本もあります

- 『APG原色樹木大図鑑』（館内利用資料）
（邑田仁[ほか] 監修，北隆館，2016.3，請求記号：R653.2/P 6）
約3500種の樹木を収録。多くの種類から詳細に調べる場合に有効です。
- 『最高に美しい身近な樹木ビジュアルカタログ』
（江見敏宏 写真・文，技術評論社，2018.7，請求記号：653.2/P 8）
身近な樹木約150種が、原寸サイズの葉・実・花の写真で掲載されています。写真から視覚的に確認することができます。
- 『樹木博士入門』
（小幡和男[ほか]著，全国農村教育協会，2020.3，請求記号：653.2/Q 0）
樹木の葉や芽等の生態から、観察のポイントを写真付きで解説した本です。

■インターネットや専門施設で調べる（Webページの最終確認日：2023年3月21日）

- 「Googleレンズ」（Google） <https://lens.google/intl/ja/>
スマートフォン等のカメラで撮影した画像や、スマートフォンやパソコンに保存した画像をもとに、類似した画像や情報を検索できます。ただし、正確性に欠けるものが検索結果に含まれる場合があります。画像認識などの技術によるもので必ずしも正確でない場合もあります。
- 「樹木検索図鑑 ver.1.0」（千葉県立中央博物館）
<http://www.chiba-muse.or.jp/DM/index.php?mid=1>
樹木の特徴を項目から選んで検索ができます。

※「山口県立山口博物館」や「防府市青少年科学館・ソラル」などの専門施設の専門員に問い合わせると調べてもらえる場合があります。

■お探しの資料が見つからないときは、当館職員へお尋ねください。

山口県立山口図書館 総合サービスグループ

TEL：083-924-2114（調査・相談）

FAX：083-932-2817

ホームページ： <https://library.pref.yamaguchi.lg.jp>

