

APG

原色樹木大図鑑

APG ILLUSTRATED TREES IN COLOUR

わが国最大級の樹木大図鑑、最新のAPG版で登場!!



【APG 分類体系とは?!】

近年、植物学の分野でも DNA 解析が進み、分子系統学の最新の成果として、新たな分類体系が示されています。植物の進化を反映した APG と呼ばれるこの分類システムに従って科の配列を組み替えてみると、これまで主に形態の特徴により分類されてきた配列とはかなり様相が異なってきます。本図鑑では、2009 年に発表された最新の「APGⅢ」に準じた配列とそれに基づく学名を採用しています。



北隆館

Established in 1891

原色樹木大図鑑

監修 邑田 仁 (東京大学大学院理学系研究科教授)

協力 (社)日本植木協会・新樹種部会

米倉浩司 (東北大学植物園助教)

- 巻頭に「分類検索表」「樹皮・芽による検索シート」を掲載!
- 巻末に生産量の増えている最新の造園樹を紹介!
- 植樹に必要な生育条件や積雪・寒気に対する耐性をリスト化!

総掲載種数 1,600 種
各種検索表・資料・索引付
B5判・上製本・函入
総頁数 952 頁
定価: 本体 38,000 円 + 税

DNA 解析に基づく最新の APG 植物分類体系により再構成した最新の原色樹木大図鑑登場 !!

【本書の特徴】

樹木専門図鑑として初めて長年採用されてきたエングラーの分類体系を最新の APG システムに変更しました。APG 植物分類体系とは、ゲノム解析により被子植物を進化系統順に分類した**新しい分類体系**です。この変更に伴い学名も最新の組み合わせを採用しています。今後は研究機関のみならず、植物園・博物館・庭園、あるいは学校などの様々な場面でこの APG 分類体系が主流となる見込みです。

日本産樹木及び公園樹や街路樹などとしてわが国で見られる外国産樹木、工業用、建材、食用、園芸・観葉植物など、1,500 種を超える樹木をわかりやすいカラー図版で紹介 (本編での園芸品種掲載種数の例・ツバキ類…約 30 種。ツツジ類…約 35 種など)。解説は分布や形態的な記載にとどまらず、植栽、管理、用途などにも及び、アマチュアの愛好家から研究者、造園などの事業者まで幅広く活用できます。

植物分類体系の転換が進み、かつ都市緑化に関する法的整備が進むなど、樹木に対する関心は社会的にさらに高まりつつあります。こうした背景の中で、より多くの方に本書をご利用いただければ幸いです。



北隆館

【この商品に関するお問い合わせ先】

株式会社 北隆館 営業部
〒108-0074 東京都港区高輪 3-8-14

Tel. 03-5449-4591 / Fax. 03-5449-4950

URL: <http://www.hokuryukan-ns.co.jp/>

e-mail: hk-ns2@hokuryukan-ns.co.jp

申込書

北隆館

書店名

APG 原色樹木大図鑑 を申し込みます

ISBN978-4-8326-0983-9 C0645 ¥38000E (注文数 冊)

ご住所 (〒 -) お電話 ()

お名前

e-mail