

モデル(表示タイプ)を決める

標準製品

1 角 でか字® QR ラベル™



表示名
学名
漢字名
QRコード
科名

大きな文字で高齢者にも読みやすく、リクエストの多い「漢字名」も大きく表示。

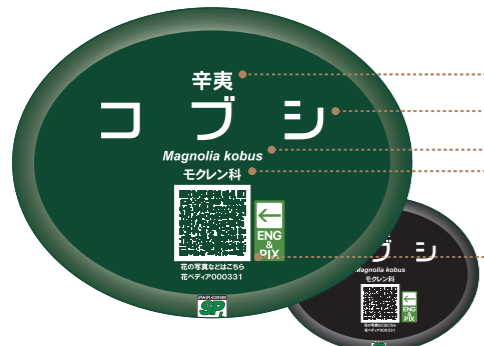
2 角 解説 QR ラベル™



学名
表示名
解説
QRコード
科名
分布

ふりがな入りの読みやすい文章が人気。場所を選ばない万能モデル。

3 楕円 でか字® QR ラベル™



漢字名
表示名
学名
科名
解説
QRコード

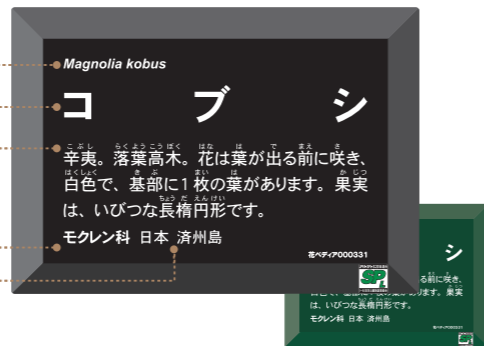
角がなく安心、親しみやすくやわらかなフォルムは学校・公園に人気。

Web 割引

4 角 でか字® ラベル



5 角 解説 ラベル



6 楕円 解説 ラベル

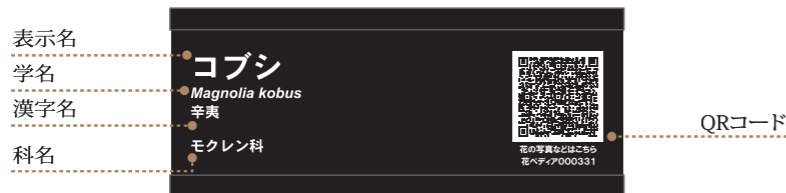


NEW ラインアップ

7 スマート QR ラベル™

コンパクトなS-12ラベルが新たにQRコード入りで登場。アーバンなデザインは施設の外構植栽に最適。

黒



※Web 割引対象外 S-12 フレームのみ対応

S-12ラベル標準品はこの表示タイプに統一となります。(2024年11月お見積りより)

長もち
耐候性10年以上

業界で最も耐候性の高いメディアを統一使用しています。

定番種名以外は別途見積

表記内容の紹介

表示名

原則として植物分類学上の標準和名または園芸品種名。

解説

ふりがなつきの読みやすい文章。別名や漢字名・名前の由来・特徴や用途などを表記。

科名

国際標準とされる新しい科名を採用。新分類体系により、科が変更した場合は、新旧両方の科名を併記(従来の科名をカッコ内に表示)。[参考 → P.18] 例) アジサイ科 (旧ユキノシタ科)

QRコード

もっと知りたい人のために写真や解説をタブレット&スマホで閲覧できます(英語表示)。Web植物辞典 花ベテア



植物名称研究所(IPNU)が国際ルールに従った一定基準に表記を統一しています。

ENG&PIX

英語と写真がみられることを示したビクトシール

植物ID (花ベテア 番号)

Aboc.ラベルは全ての植物情報と表示内容に6桁の固有識別番号を付与し、体系的にシステム管理しています。このIDはAboc.がラベル内容を責任編集した証明として、製品サポートの際必要となるクレジット番号です。



学名 (唯一の万国共通名称)

公共標識の多言語化に伴い、国際標準のラベル表記には原則併記されます。園芸品種の学名表記は『国際栽培植物命名規約』(本邦初訳・アボック社刊)に準拠することが世界共通ルールです。



SPLマーク

樹名板で唯一、Aboc.ラベルには(一社)日本公園施設業協会認定の「SPLマーク」が貼付されています。同会「安全と品質に関する基準」適合の証です。

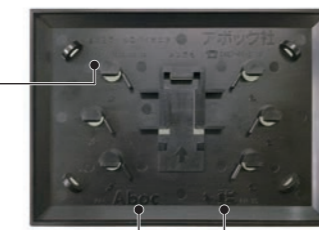


信頼されて半世紀・ラベル裏面に「ブランドマーク」

Aboc.ラベルは「植物名ラベルのパイオニアブランド」。植物情報を正しくお伝えする学習教材として「最上品質」をお約束。表示内容に間違いがありましたら、いつでもお取り替えいたします。表面の植物ID (花ベテア 番号)をお知らせください。

ホームページアドレスと問合せ先

信頼の商標「Aboc.」
「カブトムシ」の刻印
「製品型番号」



¥ 1 ~ 7 標準製品の設置器具付き価格 (税抜) 単位/円

設置器具 ラベル サイズ (→P.06)	ラベル 単価	スプリング付き ※大は2本必要				樹脂ボール付き (アンカーなし)		樹脂ボール付き (アンカーあり)		スチールボール付き (アンカーあり)		幹固定 金具 付き	ビニール被覆 銅線 (単価)	
		10cm	20cm	50cm	1m	40cm	80cm	40cm	80cm	40cm	80cm		5m巻 (ラベル10枚分)	10m巻 (ラベル20枚分)
大角 楕円	3,800	4,300	4,480	4,980	6,000	4,320	4,500	4,520	4,680	4,550	4,700	4,190	650	1,100
中角 楕円	2,500	2,750	2,840	3,090	3,600	3,020	3,200	3,220	3,380	3,250	3,400	2,890		
小角 楕円	2,100	2,350	2,440	2,690	3,200	2,620	2,800	2,820	2,980	2,850	3,000	2,490		
S-12	2,100	2,350	2,440	2,690	3,200	2,620	2,800	2,820	2,980	2,850	3,000	2,490		
設置方式	-	■ 幹巻き				■ 立看板式				■ 幹固定金具		■ 吊下げ式		