

## 基原植物学名

本文は、生薬の基原植物の学名のアルファベット順に配列。「属名 + 種小名 (+ 変種名)」を大きく表示。命名者を含めた表記は下に小さく記す。

## 便利な 出題頻度付き!

薬剤師国家試験の出題頻度が星の数ですぐ分かる!!

## 他にない! 生薬と基原植物の 写真同時掲載!

## 生薬の使用部位

## 生薬の解説

漢字表記に学名・英語、それに英語には読み方付き!日本薬局方定義による生薬の定義(抜粋)も掲載。さらに、生薬の性状・製法・良品に関する情報を手短かに解説。

## 二通り(古典ラテン語読み、英語読み)

## 学名の読み方掲載!

学名にはどう読むかという決まりはない。世界の研究者にも通じる読み方を覚えたいなら英語読みで!日本で比較的広く用いられている読み方ならうら古典ラテン語の発音で!

語源や植物にまつわるワンポイント解説入り!

## 思わず納得! 学名語源解説

学名の由来となっている名や地名、類似している植物について写真やイラストを多用して解説。さらに、由来となったギリシャ語やラテン語から派生した英語、カタカナ語を紹介しているのでとても覚えやすい。

生薬和名インデックス付き!  
五十音順で一目で検索できる!

## 主要成分

日・英併記!構造式と合わせて覚えよう!

## 構造式と空間充填モデル

化学構造式と3D立体モデル(空間充填モデル)で化合物を見て覚えよう!  
便利なCAS番号つき!

## 五つ星の雑学満載!生薬コラム

生薬の成分に関する薬理学や生理学、植物学から、和名や学名の詳しい解説、ひいては、歴史や地理にも強くなる雑学コラムおよそ150本!