

正誤表

「自然散策が楽しくなる！ 葉っぱ・花・樹皮で見わける 樹木図鑑」の一部記述に誤りがありました。以下のとおり訂正いたしますとともに、深くお詫び申し上げます。

【7 ページ 花の仕組み図】

・被子植物

「雄しべ」と「雌しべ」の表記が逆

・裸子植物

「雄花」と「雌花」の表記が逆

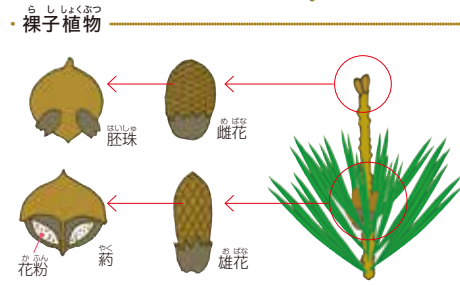
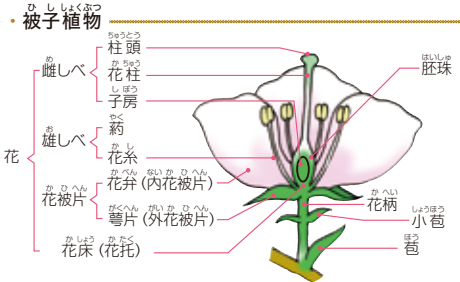
【25 ページ シュロ 本文 1 行目】

裸子植物 → 被子植物

花の形とつき方

花の仕組み

花は子孫を残すための生殖器官です。花を咲かせて子孫である種子を残す植物を種子植物といいますが、のちに種子になる胚珠が心皮（果皮）に包まれている被子植物と、胚珠が心皮（果皮）に包まれていない裸子植物の2つに分けられます。裸子植物は被子植物のように雄しべや雌しべ、花被片がなく、胚珠の先端近くに花粉がつくことで受粉します。



花序

規則的に並んだ花の集団を花序といいますが、植物によって花のつき方が違い、いろいろな形があります。

