



## はな しゅるい ぜんぶ 花の種類は、全部でいくつあるの

### はな さ しよくぶつ まんしゅるい 花が咲く植物は、20万種類

せかいじゅう はな さ しよくぶつ かず しら まんしゅるい  
世界中の花が咲く植物の数を調べると、およそ20万種類をこえるといわれています。

にほんこくない の やま み はな しゅるい しゅるいじょう  
日本国内の野山などで、ふつうに見られる花の種類だけでも、4000種類以上になります。

しよくぶつ なかまわ ほうほう がくしゃ かんが かた せかいじゅう しよくぶつ しゅるい  
でも、植物の仲間分けの方法は、学者によって考え方がちがうため、世界中の植物の種類

かず まん まんしゅ すうじ  
の数も、20万～30万種といわれているほど、おおざっぱな数字しかいえません。

しよくぶつ とくちょう ようりよくそ ようりよくそ にっこう たす  
植物の特長は、葉緑素をもっていることといわれています。葉緑素が日光の助けをかり

みず にさんかたんそ えいよう つく こうごうせい  
て、水と二酸化炭素から、でんぷんなどの栄養を作ります（これを光合成という）。そのため

た もの えいよう どうぶつ しよくぶつ じぶん たいない えいよう つく  
め、食べ物から栄養をとる動物とちがって、植物は自分の体内で栄養を作ることができる

おお とくちょう ようりよくそ なかま しよくぶつ  
のが、大きな特長です。でも、葉緑素をもっていないキノコの仲間なども、植物としてあ

おお しょくぶつ い がくしゃ  
つかわれることが多いものです。バクテリアやカビも植物に入れるのかどうかなども、学者

しよくぶつ しゅるい かず おお  
によってちがってきます。こんなわけで、植物の種類の数が大きくなりかけてくるのです。

### はな わ 花のつくりで分けると、およそ155種

ちか なかま はな かたち に  
ジャガイモ、ナス、トマトは、近い仲間なので、花の形が似ています。また、タンポポ、

な かま はな に おな  
キク、ヒャクニチソウなどは、キクの仲間、やはり、花のつくりが似ています。同じよう

な かま はな かたち に に はな  
に、キュウリ、ヘチマもウリの仲間として、花の形は似ています。似た花のグループをひ

かず はな しゅるい ぶんるい ほうほう ほうほう にほんこくない  
とまとめにして一つと数え、花の種類を分類する方法もあります。この方法で、日本国内で

み しよくぶつ ぶんるい しゅ  
見られる植物を分類すると、およそ155種になります。（監修・矢野 亮）

