

わくわく  
サイエンス

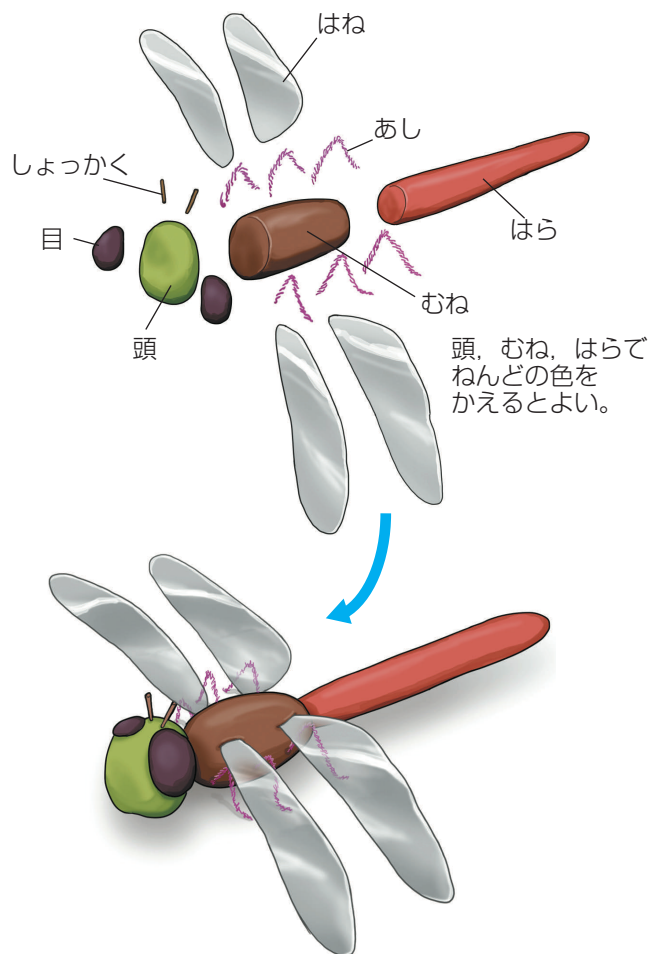
# トンボのもけい

【3年 こん虫の<sup>せかい</sup>世界】

**じゆんぴ** ねんど、ストロー、モール、はりがねなど、画用紙、TPシートやはっほうポリスチレンのトレイなど、はさみ、ずかん

**作り方**

- ① ねんどをてきとうな大きさに分けて、トンボの頭、むね、はらを作る。
- ② モールやストローなどであしを作って、画用紙やTPシートなどではねを作る。
- ③ 目やしょっかくを作る。
- ④ ずかんなどでたしかめながら、まずは、トンボの頭、むね、はらを取りつけて、次に、あしやはね、目やしょっかくを取りつける。



★ トンボのとくちょうをさがしてみよう。

- あしやはねは、どこについているかな。
- あしやはねの数はいくつかな。
- 目やしょっかくは、どこについているかな。

## カブトムシのあしのつき方

こん虫の体は、頭、むね、はらの3つの部分<sup>ぶぶん</sup>からできていて、むねに6本のあしがついています。

カブトムシは、こん虫で、あしが6本あります。上から見ると、4本のあしははらについているように見えますが、カブトムシの体は、右の図のように、頭、むね、はらに分かれていて、あしが6本ともむねについています。

