

アマミナナフシ

Entoria okinawaensis

ナナフシ
竹節虫目ナナフシ科・体長：約100mm

木の枝そっくりの姿。タマゴからこの形で生まれてきます。どうしてこんなにうまく擬態しているのでしょうか。

このか細い脚や触角は、折れても幼虫の間なら再生します。でもときどき折れた触角のかわりに脚が生えてくるという、奇妙なことも起きます。進化と発生の謎解きにむいた昆虫です。

作り方

●切り取り線にそって、カッターナイフやはさみで切り抜きます。●折り線は、鉄筆や千枚通しなど先のとがったもので、まっすぐ線を引きようにして筋をつけると折りやすくなります。●各部品を組み立て、図にしたがって木工用の接着剤でのり付けします。細かい部分の組み立てにはピンセットを使います。

脚は、胴体を組み立てた後取り付ける。

