



1-159-0200

コン虫発育順序模型 KH-5

標準価格(税抜)

¥48,000

(税込：¥52,800)

●モンシロチョウの発育を、卵・幼虫（1齢）・幼虫（4齢）・さなぎ・成虫まで5段階で立体的に示した立体模型です。

●卵からサナギまでは印刷したキャベツの葉に付け、幼虫は葉を食べるところを表現し、成虫のチョウは花にとまって蜜を吸うところを表現しています。説明書が付属します。

構成（5段階）	(1)卵 (2)幼虫（5日目） (3)幼虫（14日目） (4)さなぎ（18日目） (5)成虫（26日目）
大きさ	260×100×347mm
段階数	5
スケール	約5倍

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

 **ケニス株式会社**

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.