



1-159-0130

メダカの発育順序模型 MH-7

標準価格(税抜)

¥48,000

(税込: ¥52,800)

- メダカの卵の発生過程を7段階で示した発生順序模型です。
- 卵の殻に透明な半球、卵に透明感のある硬質樹脂を用い、メダカの卵の変化していく構造を分かりやすく説明しています。

構成 (7段階)	(1)受精卵 (2)2細胞期 (3)胚体 (4)目の形成(5)心臓の形成 (6)ふ化期 (7)稚魚
大きさ	スケール: 約40倍 410×115×292mm
付属	解説書

※商品情報は2026年06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.