

1-141-0101

月の満ち欠け観察器 HM



標準価格(税抜)

¥35,000

(税込：¥38,500)

- 小学校で学習する月の満ち欠けと太陽の位置関係について学習することができます。
- 月は太陽の光が当たっている部分が常に明るくなっている様子を模式的に観察できます。また、地球の位置にタブレットを固定することで地球上から見た月の満ち欠けの様子を観察することもできます。
- タブレット画像を教室のモニタに投影できる場合、教科書に掲載されている太陽・地球・月の位置関係と地球上から見た月の満ち欠けの様子がイメージしやすくなります。

本体	地球モデル 月モデル 太陽モデル
タブレット固定ホルダー	固定幅：最大約220mm 最小約130mm
大きさ	600×210mm
付属	タブレット固定ホルダー

※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.