



1-141-0107

月の満ち欠け説明器（太陽光源装置）

HKJS-LED-RS



標準価格(税抜)

¥53,000

(税込：¥58,300)

- 地球から見える月の満ち欠けの様子をリアルにテレビモニタ上で観察することができる説明器です。
- 太陽光源装置などで照らしながら月の位置を変えることにより、新月から三日月、半月から満月へと月の見え方が変わります。その様子はモニタ上で観察するとよりわかりやすいです。
- 光源を用いることにより、月が明るく光っている部分と薄暗く光っている部分などもリアルに観察することができます。
- カメラは接点端子を使用していますので、同じ方向に回し続けてもケーブルが絡まることはありません。
- 光源はリング型ですが、太陽とイメージしにくい場合は、付属の太陽イメージパネルを固定することで太陽のイメージに近づけることができます。

カメラ	130万画素CCDカメラ 接点端子式
出力	RCA端子（ビデオケーブル）
大きさ	約450×450×140mm
付属	ACアダプタ ビデオケーブル4m

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

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