



1-115-0232

高輝度LED光源装置 H R L - L S (レンズセ ット付)

標準価格(税抜)

¥27,000

(税込：¥29,700)

- 明るい教室でも光路がはっきり観察できる高輝度赤色LEDを採用した光源装置です。光学シリンドリカルレンズを搭載しており、シャープな平行光線が得られます。
- LED光源の位置をスライドさせることにより、拡散・平行・収れん光線が得られます。
- 屈折や反射、レンズの焦点の光路は高輝度赤色LED光源により赤くハッキリと観察できます。

光源装置/LED	高輝度赤色LED スライド距離：20mm
光源装置/レンズ	シリンドリカル凸レンズ (40×20mm)
光源装置/電源	単1電池×2 (付属)
光源装置/大きさ	106×100×40mm
スリット板	1線・3線スリット板 各1白色プラスチック製 大きさ：102×170×40mm
レンズセット	白色光学ガラス製 5種組 厚さ15mm (半円レンズ60mm 平凸レンズ2種 直方ガラス 台形ガラス 角度板付半円レンズ 角度板付鏡)

※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.