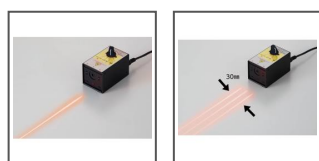


1-115-0026

レーザー光源装置 STC-L (レンズ付)



標準価格(税抜)

¥46,000

(税込：¥50,600)

●レーザー光線は1線と3線とポインターの3種類。使い易いロータリースイッチで、様々な光学実験に対応しています。

●光源本体の底面にはマグネットが付いており、スチール製の黒板などに貼り付けることができます。演示実験にも便利です。

●光の直進や屈折・反射の軌跡がはっきり観察できます。

！レーザー光は直接目に当てないで下さい。

光源	赤色半導体レーザー 波長：635nm
出力	1線3線ライン時：最大5mW (クラス2M) ポインター時：最大1mW (クラス2)
機能	光源切替可能 (スポット1種・ライン2種) 裏面マグネット付
電源	AC100V (ACアダプタ使用) コード長：約1.5m
大きさ	50×85×65mm 約200g
付属	台形ガラス 角度板付半円レンズ平凸レンズ (2種) 角度板付鏡

※商品情報は2026年04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.