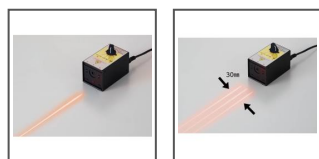




1-115-0025

## レーザー光源装置 STC



標準価格(税抜)

¥39,000

(税込：¥42,900)

- 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

※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.