

レーザーポインターホルダーLA

Cat. No. D20-1193

安全上の注意

本製品を正しく、安全にお使いいただくために重要な項目です。必ずお読みください。

⚠ 警告 死亡、又は重傷を負う可能性がある内容

○実験を行う前に必ず指導者から生徒・児童に向けて操作方法等の説明を行ってください。

○レーザー製品の取り扱いについて。

レーザー光を直接覗き込んだり、目に当てたりしないように取り扱いには十分注意してください。

反射光が目に入ることも危険ですので、周囲の状況にも配慮して使用してください。

⚠ 注意 軽傷を負う、又は物的損壊の可能性がある内容

○実験の際は必ず指導者が立会い、生徒・児童のみで使用させないでください。

○清掃・消毒にエタノール等の溶剤を使用すると、破損や外観を損なう原因になる場合があります。

はじめに

本製品の目的と特徴

レーザーポインターを任意の高さと角度に固定するホルダーです。

製品仕様等 ※製品仕様は改良などのため変更される場合があります。ご了承ください。

適合レーザーポインターサイズ：～φ16mm

有効角度：270°

高さ：10cm 範囲

大きさ：77×110×137mm



【レーザーポインターを取り付けた様子】



ネジを緩めることで、角度や高さを任意の位置に調整できます。

使用器具

D20-1162 レーザーポインター-TLP-3200 外径φ13mm

株式会社 **ナリカ**

本 社
製品に関するお問い合わせは…
サポートセンター

〒101-0021 東京都千代田区外神田 5-3-10
TEL 03(3833)0741 (代) FAX 03(3836)1725

☎ 0120-700-746
E-mail : support@rika.com

<https://www.rika.com>