



DLS60

LEDスポットライト

2本のフレキシブルアームで照明方向を自在に調整可能な 高輝度LEDスポットライト

高輝度白色LED(色温度:6500K)を搭載した2本のフレキシブルアームを備え、自由な方向・角度から照明光を照射できるスポットライト型LED照明システムです。

卓上スタンドと、顕微鏡用スタンドの支柱(角柱・円柱)に取り付けるための取付金具が付属します。

卓上スタンドは顕微鏡スタンドの下に挿入することが出来るため、非常に省スペースでのご使用が可能です。

無段階ダイヤル式の光量調節機構のため、観察に適した光量に調節することができます。

顕微鏡の照明装置としてはもちろん、目視検査や作業用の照明装置としてもご使用いただける、活用範囲の幅広いLED照明装置です。

卓上スタンドや、角柱・円柱に取り付けるための金具が付属します。

●卓上スタンド

厚さ2mmの薄型設計なので、顕微鏡スタンドの下に挿入することができ、省スペースな設計となっています。



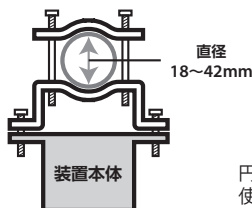
卓上スタンド



卓上スタンド使用例▶

●円柱用取付具

右記のサイズに適合する円柱に装置を固定することができます。

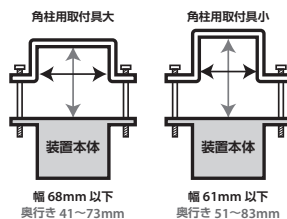


円柱用取り付け具
使用例▶



●角柱用取付具(大・小)

右記のサイズに適合する角柱に装置を固定することができます。



角柱用取り付け具
使用例▶



SPECIFICATIONS 仕様一覧

LED	高輝度白色LED
推奨作業距離	30 - 90 mm
色温度	6500 K
消費電力	3W + 3W

電源入力	AC100-240V / 50-60Hz ワールドワイド電源仕様
電源出力	DC5V2A
コード長	ACアダプタケーブル長1.6m
重量	0.9 kg(本体のみ)

WRAYMER® 株式会社レイマー

〒541-0052 大阪市中央区安土町1-8-15 野村不動産大阪ビル6F

TEL 06-6155-8230 FAX 06-6155-8450 E-mail arch@wraymer.com

レイマー顕微鏡オンラインショップ: <https://www.wraymer.com>