



# DLS90WH

## LEDスポットライト

左右独立調光可能な高輝度白色LED光源のフレキシブルアーム照明

- 6500Kの高輝度白色LED照明。左右2本のフレキシブルアームは任意の位置で固定することができ、照射する方向を自由に調整することができます。
- 左右それぞれ独立して調光が可能で、無段階に光量を調節できます。
- 3WAY切換スイッチにより、右側の光源のみ点灯・左側の光源のみ点灯・両方同時点灯の切替が簡単にできます。左右それぞれの光量を保ったまま光源の切り替えができるので、効率よく作業ができます。
- 卓上スタンドと、顕微鏡の支柱への取付金具が付属します。
- 顕微鏡用照明装置としてだけでなく、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、多用途なLED照明機器です。

### 特徴 FEATURES

左右の光源は、それぞれ個別にON/OFF、光量調整できます

3WAY切換スイッチにより、右側の光源のみ点灯・左側の光源のみ点灯・両方同時点灯を容易に切り替えられます。

また、左右それぞれに対応した光量調整ダイヤルが備わっているので、左右個別に最適な光量に調整できます。

これらにより、一度決めた光量を変更せずに左右の光源の点灯をコントロールできるため、同じ照明条件で光源を切換ながらの検査が効率よく行えます。

照射方向をそれぞれ自由に決められるフレキシブルアーム



左右2本のフレキシブルアームは任意の位置で固定することができ、照射する方向を自由に調整することができます。

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。



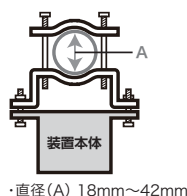
#### 仕様 SPECIFICATIONS

LED	高輝度白色LED
LED制御方式	定電流制御方式
推奨作業距離	30 - 90mm
色温度	6500K
消費電力	3W + 3W
電源入力	AC100V~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	約0.9kg(本体のみ)

※外観・仕様は若干の変更がある場合があります。

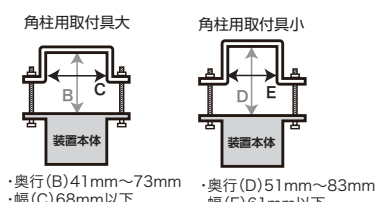
#### ●円柱用取付具

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。



#### ●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。



**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>