



# 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可能です。
- 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行えます。左右それぞれの光量を保ったまま光源の切り換えができるので、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換えられます。



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ため、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、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替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可能です。

### 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。



#### ●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。



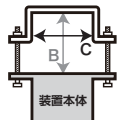
・直径(A) 18mm~42mm

#### ●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。



角柱用取付具大



・奥行(B) 41mm~73mm  
・幅(C) 68mm以下

角柱用取付具小



・奥行(D) 51mm~83mm  
・幅(E) 61mm以下



▲卓上スタンド使用例



▲円柱用取り付け具使用例



▲角柱用取り付け具使用例

## 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。

## 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>