

## 二色温度LEDリング照明装置 LED-R2765



白色光・電球色光の二色を、1台に搭載!

メッキ品の表面観察・金属研磨品の検査などに最適です。



リング外側に36球の電球色LEDを、内側に36球の白色LEDを搭載した、1台で二種類の波長光源をご使用いただける、二色温度LED照明です。

それぞれの波長に対して、コントローラーでの調光 (OFF~MAXまで) が可能です。  
コントローラー上段のボリュームで、外側電球色側のリング照明を調光でき、下段のボリュームでは、リング内側の白色照明を調光できます。

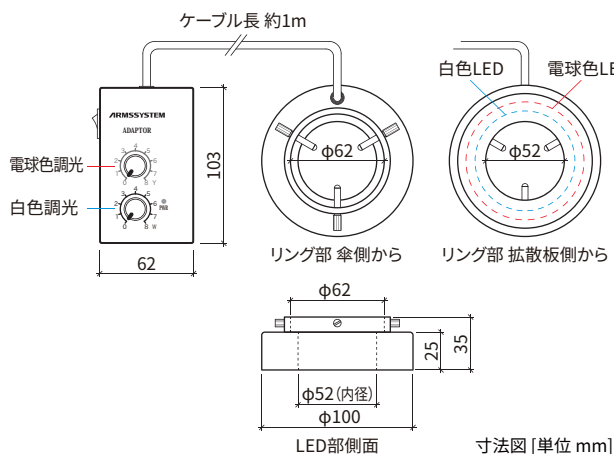
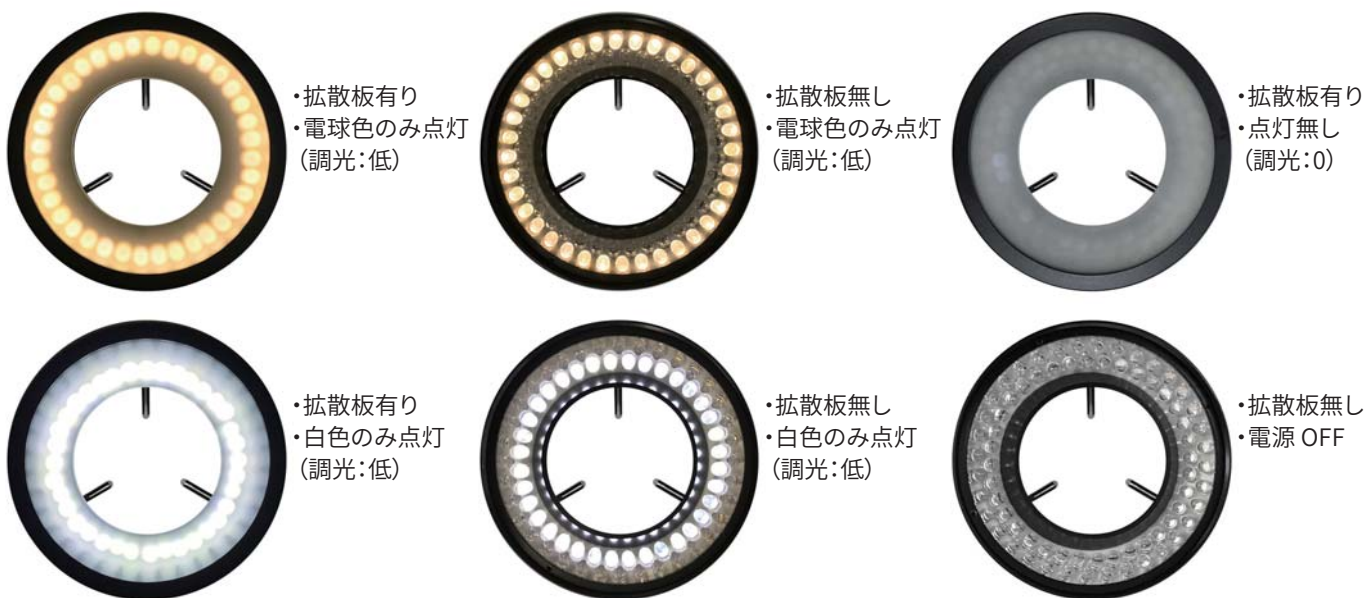


2色それぞれを調光できるコントローラー

顕微鏡側の照明取付部の径が 30~62mm以内 かつ 3点ネジ止めが可能な形状であれば、顕微鏡のメーカーを問わず、本照明を取り付け可能です。

### 各色・拡散板有無の違いによる調光イメージ

(撮影のため、点灯時の調光ボリュームは低めに設定しています。)



### 二色温度LEDリング照明装置

#### LED-R2765

価格 32,800 円 (税別)

|            |  |
|------------|--|
| 製品仕様       |  |
| 製品構成       | <ul style="list-style-type: none"> <li>・リング照明 (コントローラー一体型)</li> <li>・専用拡散板 (取り外し可能)</li> <li>・電源アダプター</li> </ul> |
| 取付対応顕微鏡    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・取付部径 30φ~62φ</li> </ul>  |
| 取付方法       | <ul style="list-style-type: none"> <li>・3点ネジ止め (径が62φを超える、もしくは斜め形状で3点のネジで固定できない顕微鏡へは、取付不可)</li> </ul>            |
| ON/OFFスイッチ | 電源ON/OFFスイッチ   |
| 光量調整       | 白色光・電球色光 それぞれの調光が可能  |
| 色温度        | 白色光 6,500 K / 電球色光 2,700 K   |
| 最大照度       | 50,000 Lux 以上 (W.D.100mm、専用付属拡散板無し時)   |
| 電源         | DC12V 1A (ACアダプター AC100-240V 50/60Hz 付属)   |
| 消費電力       | 5W   |
| 動作環境       | 気温 0°C~40°C、湿度 20~80% (直射日光の当たらない所での使用、結露なきこと)   |