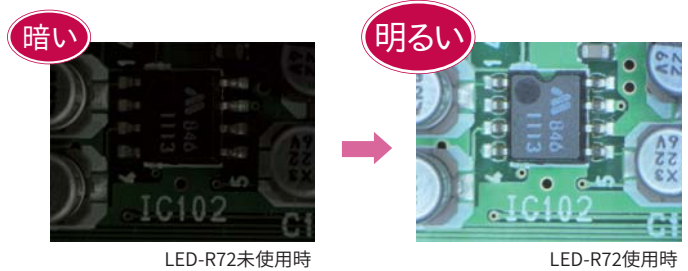
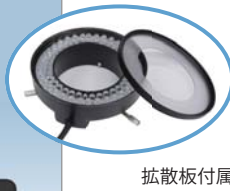
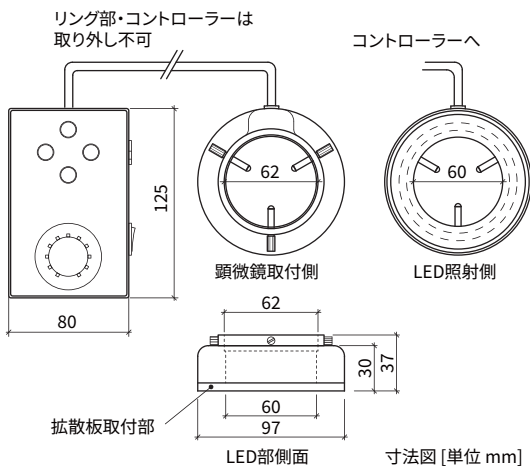


顕微鏡用4方向独立照射型LEDリング照明 LED-R72

72個のLED球を二重巻きに配置した
明るさNo.1のLEDリング照明装置 (弊社製品ラインナップにて)

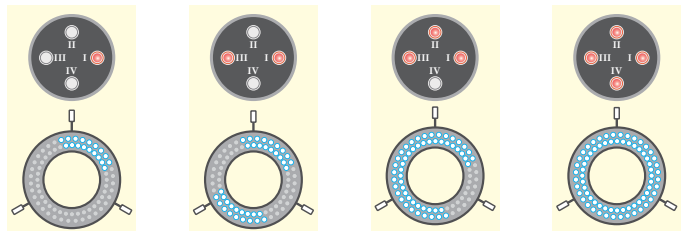


省電力・長寿命・高輝度を兼ね備えたLEDリング照明装置は、蛍光灯リング照明からの乗り換えに、反射効率の低いサンプルに、高倍での観察時に最適です。



照明ユニットからコントロールユニットまでのケーブルの長さは1,200mm以上。十分な作業性を確保できます。

● 点灯パターンイメージ



4方向独立照射スイッチを使用すると、サンプルを動かすことなく光源調整ができ、快適な観察環境が得られます。

顕微鏡用4方向独立照射型LEDリング照明 LED-R72

価格 23,000円(税抜)

製品仕様	
取付径、取付方法	30φ~60φ (取付部の径が60φを超える、もしくはナメ形状で3点のネジで固定できない顕微鏡へは取付不可)、3点ネジ留め
ON/OFFスイッチ	電源ON/OFFスイッチ、4方向独立照射ON/OFFスイッチ
光量調整	○調光可能
発光色	昼光色 色温度 6,500 K
最大照度	50,000 Lux 以上 (W.D.100mm、専用付属拡散板取付時)
電源	DC12V 1A (ACアダプター AC100-240V 50/60Hz 0.3A 付属)
消費電力	7.2W
動作環境	気温 5°C~30°C、湿度 60%未満 (直射日光の当たらない所での使用、結露なきこと)

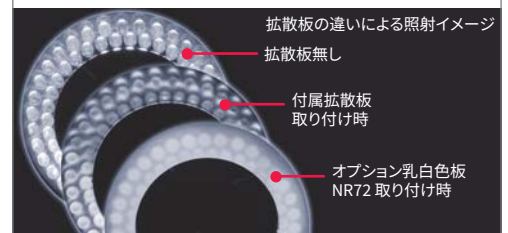
LED-R72専用 乳白色板	NR72	価格 3,000円(税抜)
LED-R72専用 偏光板セット (AR-Z2, AR-Z3TR専用)	R72POL	価格 30,000円(税抜)
(注) AR-Z2, AR-Z3TR以外の実体顕微鏡 (他社製品含む) をお使いの方は、別途ご相談・お見積りを承ります。(顕微鏡側の取付部径によっては、偏光板を直接取り付けできないため)		
LED-R72専用 緑色フィルター	(右写真1) R72-GFW	価格 5,000円(税抜)
LED-R72専用 オレンジ色フィルター	(右写真2) R72-OFW	価格 5,000円(税抜)
LED-R72専用 黄色フィルター	(右写真3) R72-YFW	価格 5,000円(税抜)
LED-R72専用 赤色フィルター	(右写真4) R72-RFW	価格 5,000円(税抜)

オプション製品 乳白色板について

LED-R72には、標準で専用の拡散板が付属します。オプション製品の乳白色板は、標準付属の拡散板



以上に光束が見えにくくなるため、主に蛍光灯照明からの乗り換えに最適です。



オプション製品 色フィルター

