

# パワーLEDリング照明 / LHR-LE



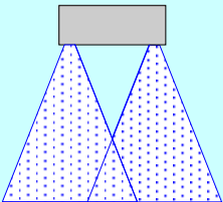
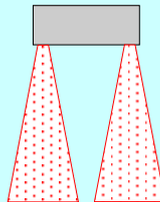
用途に合わせた三種類の配光特性をご用意致しました。

- ・ロボットアーム先端に取り付けて位置決め検査
- ・実態顕微鏡用照明

等幅広い用途にお使いいただけます。

## 直射照明



型 式	LHR-LE90□-■	LHR-LE90□-■HV
入力電圧	DC12V	DC24V
発 光 色	AW=白, R=赤, B=青, IR=赤外850nm ※型式の■に記号が入ります。	
配光特性	S=広角配光タイプ, L=狭角配光タイプ ※型式の□に記号が入ります。	
消費電力	10.5W	
重 量	200g未満	
耐 震 動	98m/s <sup>2</sup> , 20~55Hz, 1min, XZ方向, 60サイクル	
耐 衝 撃	294m/s <sup>2</sup> , 正弦半波, XZ方向	
配光特性	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>広角配光タイプ</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>狭角配光タイプ</p>  </div> </div>	

