

# 高輝度 LED 光源装置

＊ 独自開発の集光方式で、  
50Wハロゲン光源の明るさを実現。



- 独自開発の集光方式により50Wハロゲン光源の明るさを実現
- 半導体製造装置、電子部品組立装置用照明として最適
- 赤・青・緑・白の4色をラインアップ
- 外部調光機能付(アナログorデジタル8bit)

## ＊ LED照明の特長



- 長寿命：ハロゲン球に対し10倍以上
- 瞬時のON/OFF切替可能
- 小型軽量
- 消費電力が少ない10W(ハロゲンの約1/5)
- 発熱が少ない

ライトガイドのカスタマイズ承ります。

## ＊ 主な仕様

重量	1.3 kg
発行波長	赤色 625nm
	緑色 530nm
	青色 470nm
ユーティリティ	単相100V 10W 50/60Hz
冷却方法	強制ファン冷却