

# 色をもっと美しく。

## Ra97以上の高演色LEDランプ



高演色LEDは、自然光に近い光で“本来の色”を正確に再現できる照明です。

肌色・料理・商品・植物などの見え方が格段に向上し、空間そのものの印象もワンランク上に引き上げます。

わずかな色差も判別しやすいため、製造・検査・医療・美容など色精度が求められる現場でも最適。

また、光のバランスが整っているため目が疲れにくく、長時間の作業や店舗・オフィスでの快適性も向上。

空間の品質と作業の精度、そして視覚的な美しさを同時に高める照明です。



Ra80 電球色  
(当社既存製品)

Ra97 電球色  
[高演色LED電球]

※写真は演色性の違いをわかりやすく表現したイメージです。



Ra80 昼白色  
(当社既存製品)

Ra98 昼白色  
[高演色LED電球]

製品仕様	型番	W形	定格消費電力 (w)	定格電圧 (v)	外形 (mm)	長さ (mm)	演色性 (Ra)	色温度 (K)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)
	電球色 LDA7L-60A60/ HR30K	60	7	100	60	108	97≧	3000	≧810	40000
	昼白色 LDA7L-60A60/ HR50K	60	7	100	60	108	98≧	5000	≧810	40000

※使用数値は標準値のため、前後する場合があります。  
※定格寿命とは、あらかじめ設定した条件下での平均値です。  
※使用条件(場所や点灯回数など)により異なる場合があります。  
※同品番の商品でも光色や明るさにバラつきが生じる場合があります。

### △ご使用上の注意

- 紙や布などの燃えやすいものに近付けないでください。(火災、器具加熱の原因)
- 取付け、取外しや器具清掃の際は必ず電源を切ってください。(感電の原因)
- 器具、ソケットに適合した種類とワット数のランプを使用してください。(落下、器具加熱の原因)

- 無理な力を加えたり衝撃を与えたりしないでください。(破損、ケガの原因)
- 水や水滴のかかる環境や湿度の高い場所では使用しないでください。(破損の原因)
- 調光器が接続されている器具では使用しないでください。(ちらつきの原因)

