

大型LEDスポットライト






スポットライトタイプ

用途： ◇ 水銀灯代替 ◇ スポット照明 ◇ 看板照明

- 特徴： ◇ 超省エネ 消費電力は従来のビーム球と比べ約 $1/5$ です。
 ◇ 長寿命 推定寿命 **4万時間**、メンテナンスフリー。
 ◇ 紫外線を発光しないため虫除けになり、照明による色落ちがありません。
 ◇ AC100Vの**電球ソケット**に取付け可能。
 ◇ 発熱量は60℃以下です。
 ◇ CO₂排出量は水銀灯の約 $1/5$ です。

仕様

モデル	EP5001	EP8001	EB14501(電源外付け)
電圧	AC100V～240V	AC100V～240V	AC100V～240V
消費電力	50W (空冷ファン付)	80W (空冷ファン付)	145W (空冷ファン付)
ハロゲン相当	250W(水銀灯)	400W(水銀灯)	700W(水銀灯)
照射角度	60度	60度	60度
口金	E39	E39	E39
材質	ポリカーボネート、アルミ	ポリカーボネート、アルミ	ポリカーボネート、アルミ
重量	1,140g	1,140g	1,140g
直径×全長	φ174×220	φ174×220	φ174×220
色温度	3000K/5000K	3000K/5000K	6000K
照度(lux/1m)	505(5m)	4,857(1m)/505(5m)	5,000(1m)
光束(Lm)	3,200/4,200Lm	4,350/6,400Lm	10,000Lm
防水性能	非防水	非防水	非防水
電気代節約	¥16,060/年	¥25,660/年	¥44,500/年
CO ₂ 削減量	240Kg/年	384Kg/年	666Kg/年
電気代節約金額、CO ₂ 削減量はビーム球に対しての値です。			

(ただし1個、12時間/日点灯、電気代:22円/KWh、CO₂排出係数0.33Kg/KWhとする。)