

まぶしくな~い!!

(用途)

高天井用大型LED

工場・倉庫・体育館・屋内照明等



SUN NICE

SUNLED

SUNLED®

特徴③

ソケットそのまま

ソケットE39 (100V~240V)

特徴④

防虫UVカット

防虫・商品色あせ防止

特徴②

本体 **IP65** (屋内防水)
水・埃対策
結露対策
電源IP67

特徴⑤

室温が上がるらない
水銀灯 **370°C** → SUNLED **40°C**

特徴⑥



とすぐ点く

特徴①

防眩カバー付

ポリカーボ製で割れにくい
落下防止チェーン付

特徴⑦

軽量

1.8kg

特徴⑧

省電力

水銀灯の約1/5
大型蛍光灯の約1/2

特徴⑨




3年保証

10h/日 × 240日/年 × 3年

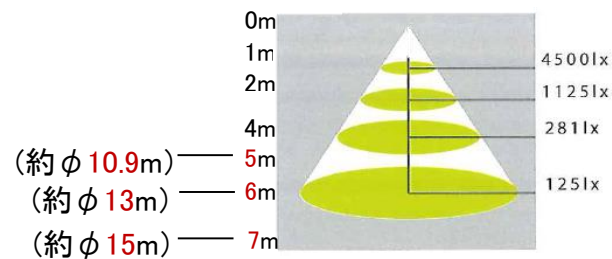
(水銀灯350W)	(大型蛍光灯)	(SUNLED68W)
100	対 40	対 23
約23,700円/本・年	約9,600円/本・年	約5,366円/本・年
(10H/日 × 26円KW × 240日/年)		



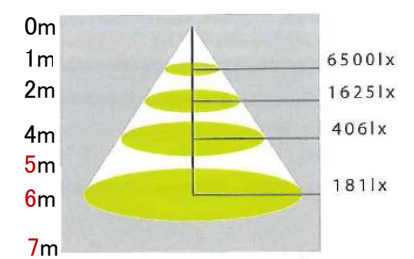
高天井用大型LED照明

大型LED (防虫)		SUNLED89W (水銀灯350W相当)		SUNLED138W (水銀灯450W相当)			
		 PC防眩カバー φ278 × 325h		 PC防眩カバー φ278 × 325h			
仕様	大きな特徴	評価		評価			
口金	従来のまま	E39	今のまま取付	E39	今のまま取付		
入力電圧	従来のまま	AC100~240V		AC100~240V			
消費電力	省エネ	89W (USAクリー社製)	◎	138W (USAクリー社製)	◎		
全光束	ハイパワー	動作温度	11,000lm	◎	動作温度	15,500lm	◎
効率	ハイパワー	-25℃~60℃	128lm/w	◎	-25℃~60℃	115lm/w	◎
色温度	水銀灯に近い	5,000K		5,000K			
演色指数		Ra70		Ra70			
ビーム角度		95°		95°		○	
飛散防止	まぶしさ半減	ポリカーボ製カバー(標準)		◎	ポリカーボ製カバー(標準)		◎
防眩							
落下防止	地震対策	SUS落下吊チェーンカバー標準		◎	SUS落下吊チェーンカバー標準		◎
質量	軽量	1.8kg		◎	2.0kg		◎
寿命	長寿	約40,000時間(維持率70%の場合・電源含む)				○	
保護等級	防水・結露対策	IP65		◎	IP65		◎
電源 (共有)	配線処理必要 100V~240V			◎	IP67 220L × 65W × 37H 900g/本		◎

直下照度

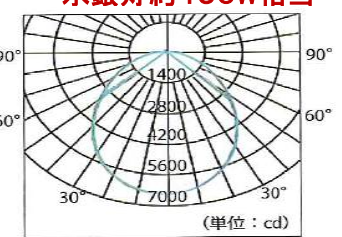
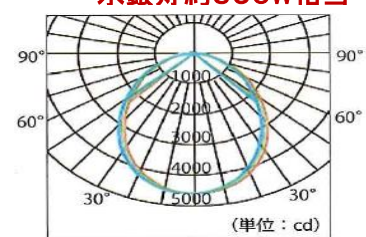


水銀灯約350W相当



水銀灯約450W相当

配光曲線



情熱とまごころの窓口