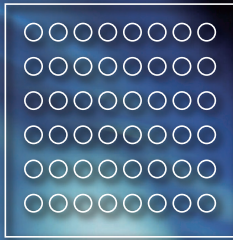


# LED投光器 ECOLIGHT ELA-120シリーズ

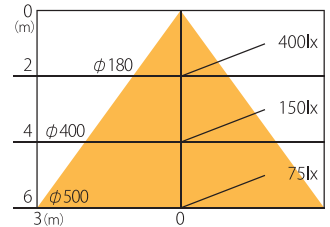


## 仕様表

品番	ELA-120CW	
電源	AC90~264V	UL・CSA・VDE・CE・PSE規格準拠品
消費電力	トータル 130W	
全光束	7,300 [lm]	
色温度	5,000~7,000 [K]	白色
照射角度	90度	
定格寿命	40,000時間	光束維持率70%時(常温環境使用時)
外形	306×301×H176	
質量	7,500g	電線重量別
電線コード長	1.8~2.0m	600V対応品
本体	アルミニウム	
透明カバー	耐候・難燃性ポリカボネート	
前カバー	耐候・難燃性ポリカボネート	塗装・耐候性塗料
後カバー	耐候・難燃性ポリカボネート	塗装・耐候性塗料
動作環境	-30~50℃	
演色指数	74	平均値
使用用途	●工場内照明 倉庫内照明等	

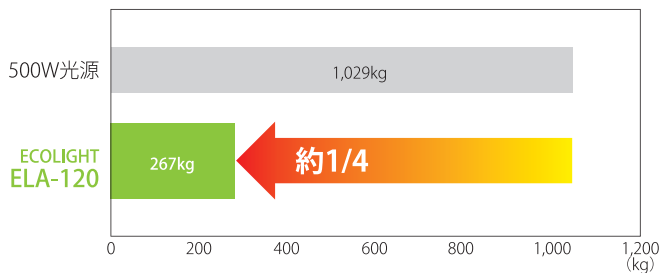
## 照度分布図

ELA-120CW90



## CO<sub>2</sub>排出量比較 **ECO**

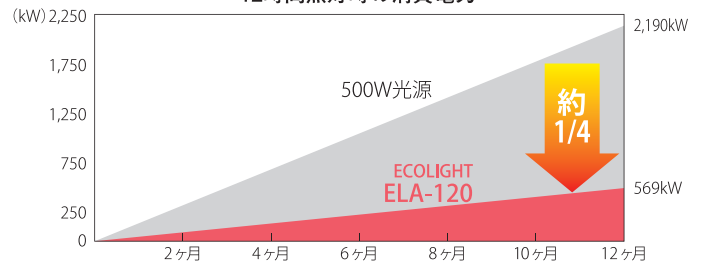
一年間のCO<sub>2</sub>排出量(12時間点灯時)



※環境省の温室効果ガス排出量算定方法  
(排出係数:0.47kg CO<sub>2</sub>/kWh)に従い算出

## 消費電力比較 **省エネ**

12時間点灯時の消費電力



## [安全上の注意]

### 警告

- 電源は必ずAC90V~AC264Vの範囲で使用してください。
- 屋内専用です。屋外で使用すると感電事故に繋がります。
- 接続コードは耐圧600Vですが、強く引っ張ると抜け落ちる事があり防滴処理が不完全になり感電する恐れがあります。
- LED投光器を取り付けの際は、必ず別の落下防止対策を施工してください。
- 取り付け・取り外しや器具清掃の時には電源を切ってください。感電の原因になります。

### 注意

- |                 |  |
|-----------------|--|
| LED投光器の<br>取り扱い | ○ ランプの透明カバーはポリカボネート樹脂ですので、油脂類が付着した場合は表面が白濁する事があり照度が落ちます。<br>○ 屋外使用の時に、電源の切り忘れやフォトセンサー故障等で昼間点灯した場合には、LED寿命を短くする原因になります。<br>○ 点灯中の外装温度が60℃近くになりますので低温火傷に注意してください。<br>○ 水蒸気・油脂類の霧困気では照度低下などの障害が起きる可能性がありますので使用しないでください。 |
| ランプの点灯          | ○ 点滅や不灯になった場合には、直ちに電源を切ってLED投光器を交換してください。<br>○ LED投光器の近くで作業をする際は光源を見つめないでください。目の障害になります。   |
| リサイクル           | ○ LED投光器の部材は、電線被膜以外はリサイクルできますので廃棄する時にはお買い上げの販売店にご返却ください。   |