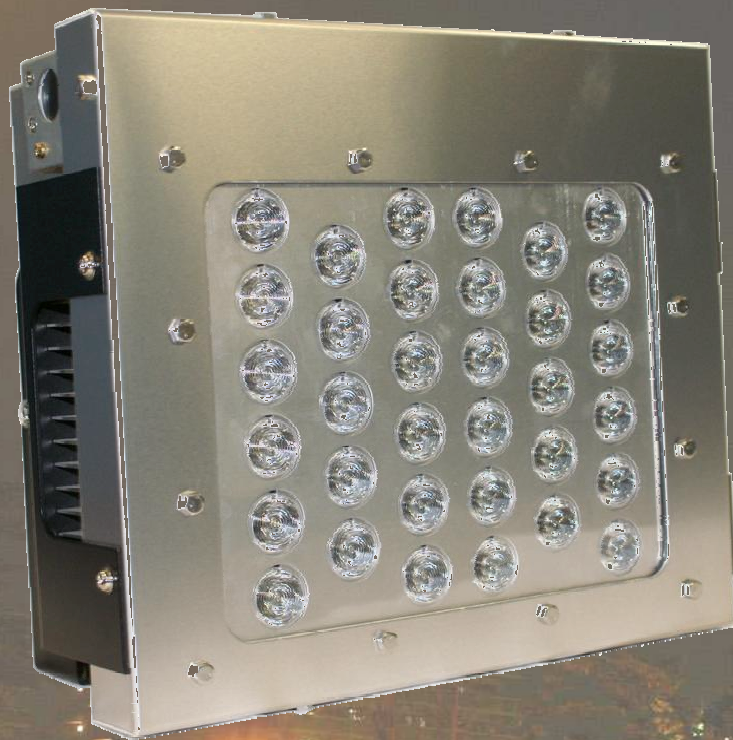


ECO POWER 30

ECO LED LIGHT (LED投光器)

世界初の集光テクノロジーにより
高効率の出力を実現

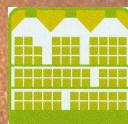


高輝度
省エネルギー
省メンテナンス

定格寿命40,000時間の長寿命LED
オールアルミボディで3.7Kgの軽量

防水構造(IP65相当)

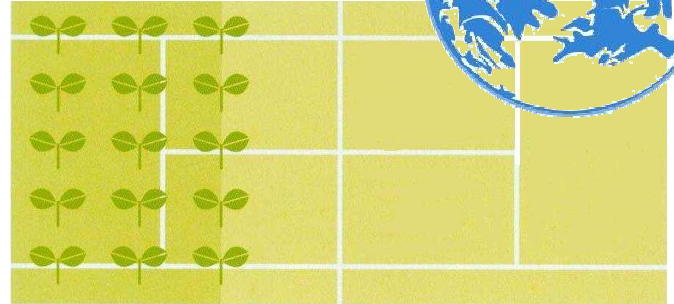
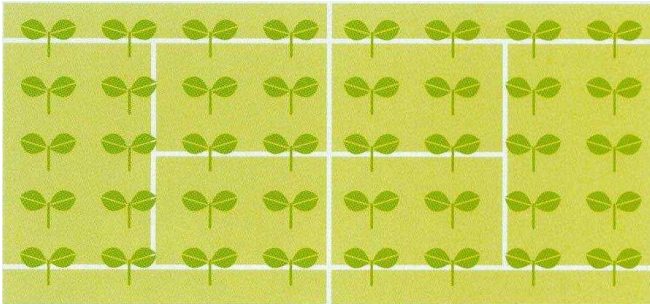
バッテリー(DC24V)駆動が可能



ECO POWER 30 LED照明の特徴

省エネルギー 【標準的な水銀灯の約10分の1の消費電力】

- 照度を確保しつつ、CO2排出量も大幅削減で環境にやさしい。
- 電源供給用の発電機を従来型より大幅に小型タイプで対応可能。これにより夜間作業時の消音対策も可能です。
- 1日 1台 10時間使用で、年間347㎡分(テニスコート約1.3個分)の植樹に相当します。

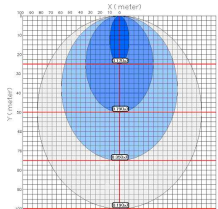
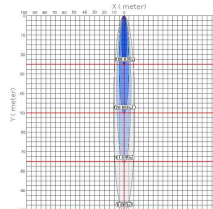


電気代も大幅カット
超寿命で経済的
本体が熱くならず安心設計
スイッチONでフルパワー

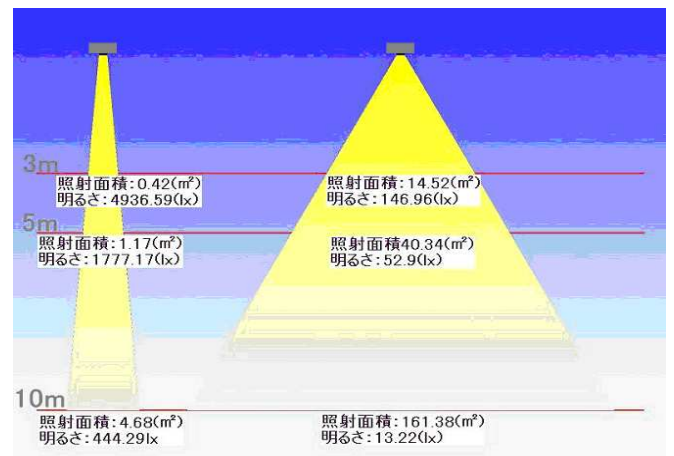
消費電力が少ないのでCO2の排出量を大幅削減
メンテナンス費用の大幅削減
本体表面温度を「外気温+20℃」で設計。
低温場所(冷凍倉庫、寒冷地帯)でも、電源ONと同時に最高輝度

7° レンズ照度分布図 (30W)

42° レンズ照度分布図 (30W)



直下照度比較



照度分布、直下照度は計算値です。

| 項目 | スポットタイプ | 照明タイプ |
|--------|-------------------------------|-----------|
| 寸法 | W265 × H230 × D133 | |
| 重量 | 3.7Kg | |
| 本体 | 大型ヒートシンク+アルミボディー | |
| 全光束 | 2160(lm) * | |
| ランプ効率 | 74.3(lm/W) | |
| 色温度 | 6500K type | |
| 消費電力 | 29.07(W) | |
| 入力電圧 | AC86V~260V 50/60Hz DC24V 2.4A | |
| 照明寿命 | 40,000時間 | |
| 防水性能 | IP65 | |
| 動作温度 | -40℃ ~ +40℃(電源は除く) | |
| 動作湿度 | 10% ~ 98% | |
| レンズタイプ | 7° 集光レンズ | 42° 拡散レンズ |

【製造元】

倉エレクトリック株式会社
〒215-0027 神奈川県川崎市麻生区岡上710-1
TEL 044-989-0185 Email info@sec-net.jp

【販売代理店】