



LEDソーラー灯

LEDEEMA

受注生産品

SAL-900シリーズ オープン価格

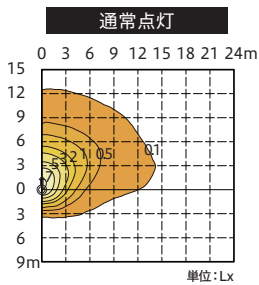
長寿命Li-ion電池採用により長期メンテナンスフリーを実現。

発電量に応じた自動調光システムを搭載し不点灯を起こしません。



(SAL-901)

水平面照度分布図 (SAL-901)



[計算条件] 設置高さ:3m
取付角度:30°(保守率0.63)

バリエーション 形名	ベーシック型 SAL-901	低日照地域型 SAL-902	ポール共架型 SAL-903	壁面直付型 SAL-904
太陽電池パネル	50W	100W	50W	50W
蓄電池容量	264Wh			
照明器具	LED6W			
点灯時間	終夜点灯			
仕様	ポールに灯具がついたベーシックタイプ (アンカーボルト付)	低日照地域にお奨め、SAL-901のソーラーパネル2倍タイプ (アンカーボルト付)	ポール別売タイプ (取付バンドは付属しません)	壁面取付タイプ (壁面取付アンカー等は付属しません)
寸法図等				
特徴	ポール下部に電池ボックスがないため浸水などに強く、道路・公園に設置しても通行の妨げになりにくい形です。		どこでも設置可能。リニューアルにおすすめ。引越も可能です。	

納入実績・施工例

新製品

LED公園灯

災害対応製品

LED防犯灯・街路灯

光電式自動点滅器

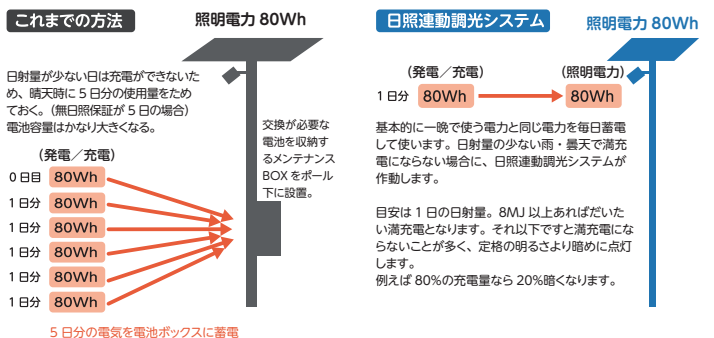
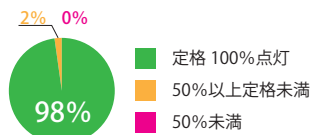
その他

天候の悪い日も毎日点灯する日照連動調光システム搭載

LEDソーラー灯 SAL-900 シリーズは昼間の充電量に応じて夜間使う電力（照明の明るさ）を調整し、点灯を続ける画期的な仕組み**日照連動調光システム**を搭載したLEDソーラー灯です。
1年（365日）を通して不点灯はありません。
(2013年東京都23区内の実測データによる)

実測データ：東京都23区内（2013年）

点灯状況	日数	割合
定格100%点灯	359日	98%
50%以上定格未滿	6日	2%
50%未滿	0日	0%



⚠️ 注意 1年を通して終日直射日光が太陽電池パネル全体にあたる場所に設置してください。積雪地帯や低日照地域に設置する場合は担当営業までお問い合わせください。