

高品質 high-quality 純粋な当社製

ソーラーLED外灯 SKN-16LSP-2L

- セパレート型 日陰を明るく 水没3mまで点灯可
NEC製、安心、安全、長寿命 リン酸鉄リチウムイオン電池を使用

ソーラー本体は太陽の当たる場所に設置して明るく、
子機は日陰の場所に設置して明るく。 ※本体と子機は約30mの範囲内でご使用ください。

SKN-16LSP-2L 特長

1. ソーラーパネル、日本製 長寿命、約20年以上
2. バッテリーはNEC製、リン酸鉄リチウムイオン電池を使用してます。
長寿命、約12,000サイクル(計算値寿命:約32年)
使用温度範囲 -40度、+60度
3. LEDは世界の日亜化学工業(株)製を使用
超高輝度、長寿命、約60,000時間
4. 点灯、消灯制御は、電波時計受信による制御、(バッテリー保護の過充電、過放電回路も内蔵)日本全国を12ブロックに分け、地域地域の平均日没時間に点灯、平均日の出時間に消灯
特例/点灯は平均日没時間より1時間以内であれば早く点灯可能です。
消灯は時刻設定で1時間単位で消灯可能です。(例:22時、23時、24時、その他)
5. 錆に強いステンレスポールSUS304材を使用しています(地際処理が不要です)
板金関係、ネジ関係も全てステンレスSUS304を使用しています。
6. ソーラーパネルを60度にして、冬至の時期に効率よく発電できるように設計してあります。また雪が滑り落ちやすいように角度を強くしてあります。
7. 灯具、角度調整機能有り

※ステンレスポールに塗装も可能、当社指定色、暗い灰色、日塗工番号: 19-30A(別途費用¥15,000)

SKN-16LSP-2L 仕様

製品仕様	品番 SKN-16LSP-2L
充電方式	曇りの日でも充電できるMPPT方式、バッテリー保護の過充電、過放電回路も内蔵
ソーラーパネル	単結晶シリコン35W(19.0V/1.85A)
バッテリー	NEC製リチウムイオン電池、13.2V、5Ah×3台 充放電12,000サイクル、寿命計算値約32年
光源	超高輝度LED16個×2灯=32個、日亜化学工業(株)製、
点灯制御	電波時計制御、地域の平均日没時間に点灯、日の出時間に消灯
点灯内容	定格点灯 約4W(3時間 蛍光灯20W相当) 省エネ点灯 1.約2W(4時間) 2.約1.4W(7時間)
点灯時間	最大14時間(但し日の出優先で消灯)
灯具1	グローブ: アルミダイカスト塗装仕上 レンズカバー: アクリル透明、本体用
灯具1	グローブ: アルミダイカスト塗装仕上 レンズカバー: アクリル透明、サブポール用
ポール1	ステンレスSUS304 φ76.3 表面研磨仕上
ポール2	ステンレスSUS304 φ76.3 表面研磨仕上、サブポール
照明高さ	地上より、3m
無日照点灯日数	無日照点灯日数 7日間、バッテリー満充電状態の場合

注意/ソーラーパネルに日差しが強い午前9時~午後3時まで、6時間以上、しっかりと太陽が当たる場所に設置してください。
設置等につきましては、カタログの【設置場所の注意】をご覧ください。

本体標準価格 **¥460,000** (税別、送料別、工事費別)



電球色を選択できます。



白色LED5,000K 電球色LED3,000K

■基礎図

基礎サイズ500×500×800mm

