



こんなのが欲しかった！



SIGEN-L2t

ポール付
照明部 取外し可能

災害用ハイブリッド ソーラー外灯



※上記は灯具1つ分の明るさです。(灯具は3つ付属)

■ 製品仕様

下記は灯具 1 つの仕様です。L2t は灯具が 3 つ（3 方向）についています。

仕様	SIGEN-L2t
パネル	出力 5V/3.2W
LED 照明	出力・明るさ 6.8W/900lm
	LED 規格 SMD2835 29-30lm
	LED 端子数 48 個
	期待寿命 約 50000 時間（1 日 10 時間点灯で約 14 年）
バッテリー	バッテリータイプ リン酸鉄リチウムイオン電池
	蓄電容量 3.2V/4500mAh
	最高電圧 3.65V
	最低電圧 2.65V
	満充電時間 平均 6 時間以上 / 日
	寿命時間 約 2 ~ 3 年
システム	センサー感知角度 120°
	センサー感知距離 5 ~ 10m
	点灯時間 日没から
	点灯モード（推奨） 常時半灯、人感センサー感知時全灯（15 秒間）
寸法	照明部サイズ 長 270 × 幅 98 × 厚 46mm
	照明部材質・重量 ABS 樹脂 / 重量 : 560g
ポール	材質 アルミニウム合金
	寸法（4 段ポール） 全長 2800mm、頭部 265mm 1 段目 700mm、2 段目 710mm 3 段目 710mm、4 段目 533mm
防塵防水等級	IP65
設置方法	コンクリートにアンカービス止め固定

※仕様や設定につきましては技術の進歩などに伴い、予告なく変更する場合がございます。



リモコン操作方法

ONボタン：3秒長押しでON

- ①通常モード
- ②防犯モード
- ③エコモード
- ④緊急モード

OFFボタン：消灯

本体ボタン操作方法

3秒長押し電源ON

電源ONの時点ではモード①、その後、1回ずつボタンを押す度に②～④へとモードが切り替わっていきます。

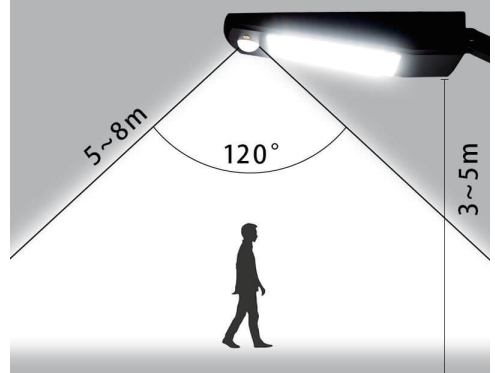


人感センサー搭載

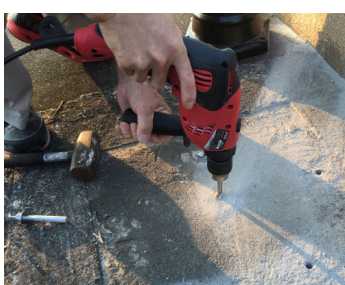
センサー検知角度 120°
センサー検知距離 5 ~ 8m



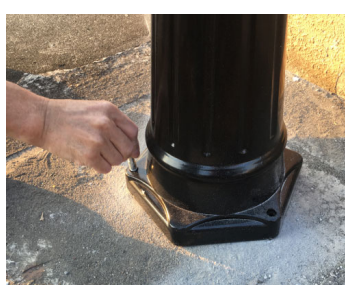
人感センサー検知角度 120°
人感センサー検知距離 5 ~ 8m



ポール設置方法 / コンクリートビス止め式



穴を開ける位置に印をつけ、ドリルで
径 10.5mm 深さ 4cm 程の穴をあけます。



穴の位置を合わせてアンカーを入
れます。



アンカーを差し込んだらハンマーで
叩きます。



ナットを締めこんだら完成です。

株式会社シゲンソーラー

東京都多摩市連光寺6-18-1 シゲンビル3F
TEL:042-310-0750 / FAX:042-310-0757
E-mail: support@sigensolar.co.jp

オフィシャル HP



sigensolar.co.jp

さらに詳しい▶
設置方法はこちら

