



SIGEN-RYUSEI

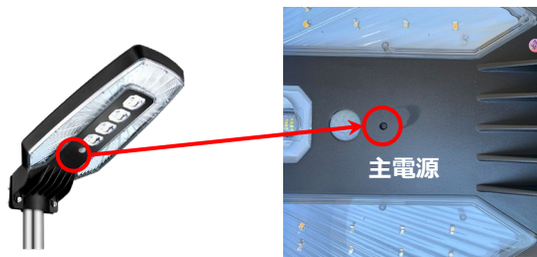
■製品概要

- ・ソーラーパネルとLEDが一体型のオールインワン照明
- ・人感センサー感知時、最大2500ルーメン
- ・リン酸鉄リチウムイオン電池搭載により期待寿命約5~6年を実現
- ・リモコン付きで簡単にモード設定が可能



■初回起動方法

初回起動時は、付属のピンで主電源をクリックしてください。



リモコン (Dボタン) でオレンジ、ブルーの切り換えが可能

Come from nature, Light up the future.
~自然の力で未来を明るく~

 **SIGEN**
SOLAR ENERGY

株式会社シゲン
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@sigen-rsk.com



sigen-rsk.com/



takumilight.win/

■製品仕様

仕 様		SIGEN-RYUSEI
LED照明	明るさ	2500LM
	消費電力	25W
	LED照明寿命	10年
	照明部材質	アルミニウム合金
ソーラーパネル	定格出力	20W/18V
	タイプ	単結晶シリコン
	表面仕様	完全防水仕様（強化ガラス）
	期待寿命	20年
バッテリー	タイプ	リン酸鉄リチウムイオン
	蓄電容量	76.8Wh(6Ah/12.8V)
	期待寿命	約5～6年
システム	点灯時間	日没から
	点灯モード	リモコン設定
	無日照保証	約2～3日（バッテリー満充電時）
本体 (照明・パネル一体型)	寸法	約600×280mm
	重 量	6.5kg
	防塵・防雨	IP65
設置環境	使用可能環境度	充電・蓄電：0°C～45°C 放電：-20°C～60°C
	日照時間	平均5時間以上/日
	推奨設置間隔	約10～20m

※SIGEN-RYUSEI-P ポール仕様

ポール	材 質	アルミニウム合金
	寸法 (3段ポール)	上段：855mm（径58mm） 中段：1195mm（径80mm） 下段：800mm（径110mm）

※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。

※日照条件やご使用の環境により、点灯時間が短くなる場合がございます。

※各期待寿命、及び無日照保証（雨天・曇天時の点灯日数）はあくまでも目安であり、ご使用の環境や設定により前後する場合がございます。予めご了承ください。

■点灯モード

モード1：センサーモード。通常20%（5W）の明るさで点灯。
センサー感知時に100%（25W）の明るさで1分間点灯。

モード2：混合モード。5時間40%（10W）の明るさで点灯。その後日の出まで20%の明るさで点灯。
センサー感知時に100%（25W）の明るさで1分間点灯。

モード3：2時間100%で点灯→その後、2時間80%で点灯→2時間50%で点灯→6時間20%で点灯。

モード4：2時間80%で点灯→その後、10時間10%で点灯。

モード5：4時間40%で点灯→その後、8時間10%で点灯。

モード6：8時間20%で点灯→その後、4時間10%で点灯。

Dボタン
ブルーとオレンジの色の切り替えが可能

※モード1、モード2を推奨いたします。

モード3から6は、バッテリーの充電状況により、日の出まで点灯しない場合もございます。予めご了承ください。