

## 使用上の注意

- 本製品は一般家庭用です。業務用、また、目的用途以外には使用はしないでください。
- 本製品は太陽光により自動で充電されます。充電される量、日照時間や太陽光の強さ、使用頻度などによって異なります。そのため点灯時間も異なります。
- 長時間充電されないと充電電池の性能が著しく落ちる場合があります。
- センサーの感度調節はできません。また、使用環境によってセンサーの感度が変化する場合があります。
- 本体に向かって人が直進した場合は、感知感度が鈍くなります。左右に横切る場所に取付けください。
- 商品の特性上、光の色や明るさにバラつきがでる場合がありますがご了承ください。
- 車中など高温となる場所に放置しないでください。また、周囲の温度が高くなるとセンサー感知が鈍くなる場合があります。
- 使用中に異常が見られた場合はただちに使用を中止してください。
- 使用後は、電源を OFF にして消灯を確認してから小さなお子様の手の届かないところに保管してください。
- 落とす・ぶつける等、製品本体に強い衝撃を与えないでください。
- LED・充電電池の交換はできません。
- お手入れの際は、シンナー・ベンジン等の揮発性有機溶剤は使用しないでください。
- 廃棄の際は各地方自治体（市町村）の指示に従ってください。

## 故障かなと思ったら

- 本製品が保管などで長時間の蓄電が為されない場合、内部のバッテリーが疲弊する可能性があるため、日当たりの良い場所で十分な充電をしてください。
- LED ライトが点滅し始めた場合は、充電が十分にされていない可能性がありますので、すぐに日光に当て充電してください。長時間充電が不十分な状態で使用すると、本製品の動作が停止する場合があります。
- 環境や季節、天候によって、十分に充電できない場合がありますので、その際は長めに充電されることをおすすめします。

## 商品仕様

リチウムイオン電池	3.7V 600mAh
ソーラーパネル	0.44W
LED ライト	4×6000K 0.2W 計0.8W
サイズ	約 W8×D4.5×H11.5cm
充電時間	約9時間（※使用状況により異なる）

- 修理、使いかた、お手入れなどに関するご相談・ご依頼は、下記へご連絡ください。

お客様サポートセンター  **0570-003-688**

ナビダイヤル

※上記番号がご利用いただけない場合 03-6431-8328

受付時間：月曜日～金曜日（祝日および弊社の休日を除く）10：00～17：30

〒141-0031 東京都品川区西五反田1-24-4 タキゲンビル10F

メールでのお問い合わせ：info@souyi-japan.com

ホームページ： <http://www.souyi-japan.com>

ソウイジャパン株式会社

# SOUYI®

## Luma Power LED Light

品番：SY-083

使用前に必ず本紙をお読みになって捨てずに保管してください。

※取扱には充分注意してください、センサー反応距離・角度や点灯により異なります。

## ソーラーセンサーライト

## 取扱説明書

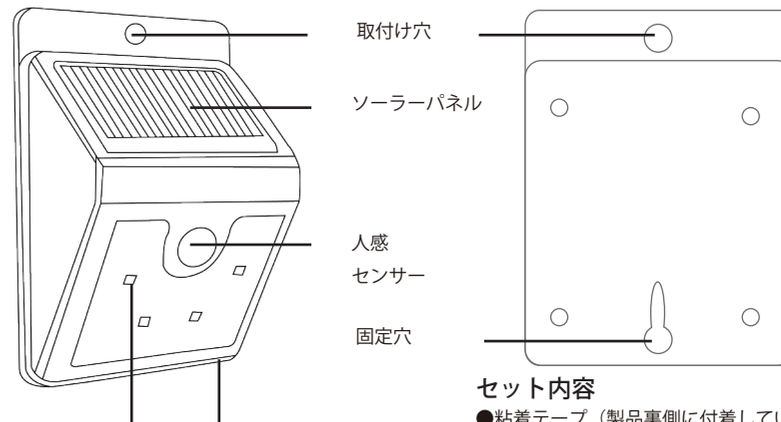
## 安全上の注意

- ご使用前にこの「安全上のご注意」の項目をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- 雨など水が多く当たるような場所への設置はしないでください。本製品は電気機保護等級 IP64（耐じん防水）ですが、継続的に水に当たることは故障の原因となります。
- 本製品は光による充電で動作が可能となります。十分に光が当たるような場所に設置してください。
- 本製品は取付け場所によって粘着が弱かったり、しっかりと固定できない場所があります、製品の落下による破損やケガなどにご注意ください。
- 本製品を分解や改造をしないでください。火災、感電、故障の原因となります。
- 火気の近くの設置はしないでください。過度な火気に触れた場合、故障の原因となります。
- 粘着テープで本製品を設置する場合、表面が塗装されている場所への設置はお控えください。万が一、取り外すことがあった場合、塗装が剥がれる原因となります。

## 各部の名称

本体正面

本体裏面



OFF…消灯 ON…自動点灯

※暗くなると自動で弱点灯します。弱点灯中にセンサーが感知すると約25秒間強点灯します。1

## ご使用前の準備

ご購入後は充電が不十分です。初回、ご使用の際、本製品を壁などに設置する前にソーラーパネルを直射日光が当たるような場所で電源を OFF の状態で1日充電してください。

**⚠注意**：曇りや悪天候によって十分に充電できない場合がありますので、その際は長めに充電されることをおすすめします。

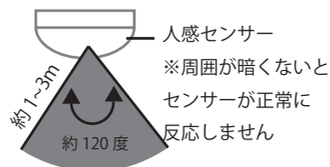
## 充電方法

電源スイッチを ON にして太陽光で充電してください。  
約6時間の充電で約一晩【弱】点灯可能  
※充電時間や点灯時間は日照時間太陽光の強さ使用頻度等によって異なります。

下記の場所での使用は、正常に動作しない場合があります。

- 風などでゆれる植物やカーテン等の近く
- エアコン等の送風を受ける場所
- 大理石の床や壁等の光の反射を強く受ける場所
- 電波の強い場所
- 強い振動を受ける場所、車の通る車道に面した場所

### 人感センサー範囲

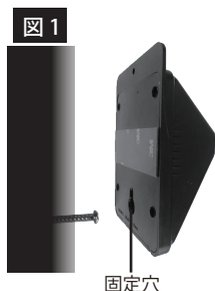


## 取付方法

- 本製品の設置場所は南向きなど、直射日光が当たるような日当たりのいい場所を選んでください。
- LED ライトの効果を十分に発揮させるためには、できるだけ長時間直射日光が当たるような場所に設置してください。
- ネジや留め具を利用する際は、市販の工具をご使用ください。ネジで設置する際には、粘着テープから保護シールを取り外さないことをおすすめします。

「ネジで取付の場合」

- ①壁に穴を開けて付属のネジを取付ます
- ②①で取付けたネジに本体裏面の固定穴に引っ掛け壁に取付けます（※図1参照）
- ③吊り下げ穴付属のネジを取付け固定します（※図2参照）

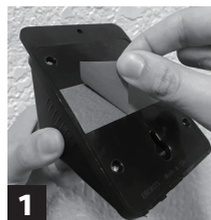


「粘着シールで取付ける場合」

付属の粘着シールを本体裏面に取付け壁等に設置します。

設置場所の表面がキレイで平ら、そして乾いていることをご確認ください。

1. 本製品裏側の保護シールを剥がしてください。
2. 設置の場所の表面に、しっかり本製品を押し付けて粘着させてください。（何秒間押し付けていただくことをおすすめします。）
3. 本体下部にある電源スイッチを ON にしてください。



**⚠注意**：本体を粘着シートで設置した場合、取り外す際に接着面の素材が剥がれる可能性がありますのでご注意ください。木やクロスなどに粘着シールを使用して取付けしないでください。落下の恐れがあります。取付けた本体が落下し破損または、落下したことにより物を破損や怪我をした場合、弊社は一切の責任を負いかねますので、取付け後はしっかりと設置されているか、定期的に必ず確認をしてください。

## 各種モードについて

### 充電モード

ソーラーパネルを通じて、太陽光を内部バッテリーに蓄電するモード。

### ライトモード

辺りが暗くなると自動的に「充電モード」から「ライトモード」に切り替わり、また人感センサーが動きを検知すると発光量が変わります。

（ソフトライト）日没など暗くなり始めたら自動でソフトライトにて点灯し、通常はこのライトモードで点灯しています。

（ブライトライト）人感センサーが働くとブライトライトに切り替わり、全灯し、より明るい光を発します、動作を検知しなくなった後、約10秒後にソフトライトに切り替わります。

