

ソーラパトピカ

品番 SLR90

取扱説明書 要保存

ご使用前に良くお読みいただき、正しくご使用ください。

使用方法

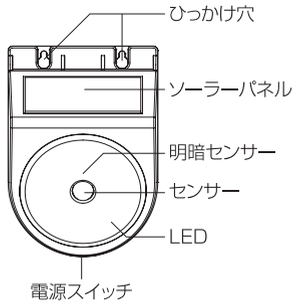
ご使用前に必ず充電してください

ご購入時は充電されておりませんので、電源をOFF状態で十分な日差しが当たる場所で2日間程度充電してからご使用ください。

※本製品は明るい場所ではセンサーが作動しません。動作確認は周囲を暗くするか、暗い場所で行ってください。(約10ルクス以下)

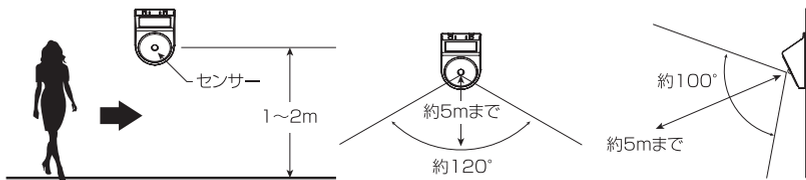
充電後、電源スイッチをONにします。電源がONになると回転灯が1サイクル光ってお知らせします。電源スイッチをOFFにすると全ての回転灯が1度点滅してお知らせします。

ご注意 ご購入時や充電切れで動作しなくなった場合、電源をOFFの状態、十分な日差しが当たる場所で2日間程度充電してからご使用ください。



■人感センサー感知範囲について

本製品の設置場所は高さ1m~2m程度の、人が横切る位置に取り付けてください。人が本製品に向かって正面から近づく方向では感度が悪くなります。ソーラーパネルに日差しが当たるように設置してください。

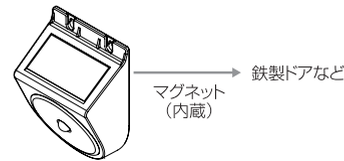


使用上のご注意

1. 本製品は人を感知してライトを点灯させますが、侵入や盗難等を確実に防止するものではありません。被害における責任は負いかねますので、予めご了承ください。
2. 雨や曇りの日が続くと充電電池残量が少なくなり、センサー感度が落ちたり、動作しなくなりますので、電源をOFFの状態、十分な日差しが当たる場所で2日間程度充電してください。
3. ソーラーパネル表面に、ほこりや汚れがたまるとう充電性能が下がりますので、定期的にお手入れすることをおすすめします。また、積雪した場合は雪を取り除いてください。
4. -5℃以下では充電性能が低下します。
5. 防雨構造になっていますので内部を開けないようご注意ください。
6. 取付時や取付後に床面に落下させますと危険ですし、破損する恐れがあります。テープや、取付ネジでの設置にあたり、本製品を落下させないようご注意ください。屋外設置の場合は、風雨にあおられて落下しないようしっかり固定してください。落下による故障は保証の対象外です。
7. 人感センサーや明暗センサーの感度調整、点滅間隔の調整はできません。
8. 使用環境によってセンサーの誤動作や、感度が変化することがあります。
9. 夏季の高温時には人を感知しにくいことがあります。この場合は故障ではありません。
10. ガス機器や電動シャッター、モーターなどの機器の近くで使用すると故障や誤動作することがあります。
11. 高温の場所や振動の激しい場所で使用しないでください。

設置方法

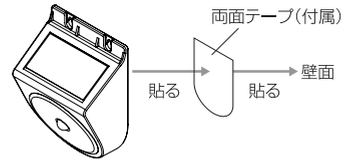
■鉄製ドアや鉄骨などにマグネットで設置する
内蔵のマグネットで取り付けます。



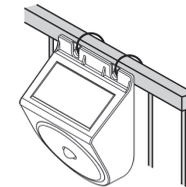
■壁面にネジで設置する
付属の「取付用ネジ」を使って、壁面や柱などにひっかけて取り付けます。



■壁面に両面テープで設置する
付属の両面テープを使って、壁面や柱などに取り付けます。



■フェンスなどに設置する
市販の結束バンドやヒモでフェンスにくくり付けて取り付けます。



設置の際のご注意

本体を傾けて設置しないでください。正常に動作しなかったり、水が浸入して故障の原因となります。

効率よく充電させるために、太陽の日差しが正面から当たる場所に設置してください。

ポイント

- 直射日光が長時間当たる
- 樹木や建物の陰にならない
- 南向きの面
- 地面に対して垂直な面

設置場所についてのご注意 以下のような場所に設置すると誤動作や動作しないことがあります。

誤動作する	動作しない
<ul style="list-style-type: none"> ●車やバイクが多く通る場所 ●強い振動を受ける場所 ●強い電波を発する場所 ●風などで揺れる植物やカーテン、洗濯物の近く ●3m以上の高い場所 ●エアコンの室外機など風の影響を受ける場所 	<ul style="list-style-type: none"> ●ガラス越しの場所 ●人がセンサーに正面から向かってくる方向に取り付けた場合 ●夜間でも街灯などの影響を受ける場所 ●床や壁など光の反射を受ける場所

光源	赤色LED 6個(交換できません)
電源	リチウムイオン充電電池 3.7V 800mA(交換できません)
電源スイッチ	ON / OFF
動作回数	約2000回(満充電時) ※暗い時点灯(約10ルクス以下)
充電時間	約13時間(残量ゼロから満充電まで) ※電源OFFで十分な日差しが当たる場合
点灯時間	約12秒 / 1回
人感センサー	感知範囲: 上下方向約100°、左右方向約120°、感知距離約5mまで
防水規格	防塵形 / 防噴流形(IP55) ※雨のかかる場所で使用可能
使用温度範囲	-5℃~45℃(湿度75%以下) ※温度範囲を越えると電池性能が下がります
本体材質	ABS樹脂
外形寸法	W85×H122×D50mm(約)
本体重量	126g(約)
付属品	両面テープ、取付ネジ×2本、壁面樹脂リブ×2個