

ソーラー アップライト

【取扱・組立説明書】

JAN : 4550596051789

▲ 使用される前に

- 日照時間の短い地域・場所や冬季の場合、点灯時間が著しく短くなる場合や点灯しない場合があります。
- 朝から夕方まで太陽光が当たる場所に設置してください。時間帯により太陽光が当たらない設置場所では充電不足となり、点灯時間が著しく短くなったり、点灯しない場合があります。
- 日中が曇雨天の日の夜は点灯時間が著しく短くなることがあります。
- 本製品は一般家庭向けとなります。業務用として使用しないでください。

「安全上の注意とお願い」

このたびは本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本製品を長く安全に使用していただくために、使用前にこの取扱説明書を最後まで読み、正しく使用してください。なお、読んだ後も、使用者の方がいつでも確認できるところに大切に保管してください。本来の用途以外で使用した場合の故障、修理、事故、その他の不具合については責任を負いかねます。

使用上の注意

- 本製品は屋外用です。用途以外の目的で使用しないでください。● 火気の近くでは使用しないでください。熱の影響により、商品の変形や火災の原因になります。● 本体に紙や布などの燃えやすい物をかぶせないでください。● 本体に塗装などをしないでください。● 傾斜や段差のある不安定な場所や強い振動、衝撃のあるところで使用しないでください。● 風の強い場所、高い場所に設置しないでください。強風時に倒れたり落了下来したりするおそれがあります。● 本体を落とすなどの強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。
- ソーラーパネル表面部分が汚れている場合には、布などでふき取ってください。● お子様の手の届かない場所に保管してください。● 組立ての際に、手や指を挟まないように注意してください。● 光源を長時間直視しないでください。● 指定の充電池以外は絶対に使用しないでください。● 長時間使用しないときは電源を OFF にしてください。● 廃棄する際は各自治体の定める方法に従って処理してください。

警告

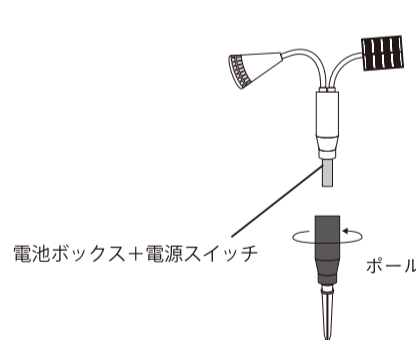
- 絶対に分解・修理・改造は行わないでください。発火または異常動作して、故障やケガの原因となります。● 器具やすき間にピンや針金などの金属等、異物を入れないでください。故障の原因になります。● 水没する可能性のある場所では使用しないでください。● 变なニオイや煙が出たら使用をやめてください。● 本体を火気に投げ込まないでください。● 設置する際は、地中に電気の配線やその他の管の有無を十分に確認してください。

使用方法

ソーラーパネル部分に貼られているシールをはがし、電源を ON の状態で8時間以上直射日光に当てる充電してから使用してください。

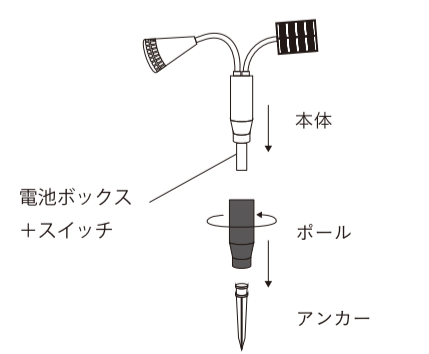
電池交換方法

- ① ポールをランプ部分から取外します。
- ② 電源スイッチをOFFにした状態で、電池を交換します。
- ③ 逆の手順で組立ててください。
- ④ パネルを手で隠して点灯を確認してください。



組立て方法と設置方法

- ① 図のようにアンカーと本体を組合わせます。
- ② 組合せた本体を設置地面にしっかりと差込み、固定します。
- ③ ソーラーパネルは影にならない場所に設置し、直射日光が当たるように調整してください。



点灯時間について

- ライトの点灯時間は設置場所、天候、季節など、太陽光の日照時間によって変化します。
- 晴天時、直射日光で8時間以上の充電により、夜に(約)6時間点灯します。日照時間の短い地域・場所や冬季の場合、点灯時間が著しく短くなることがあります。
- 充電池はニッケル水素充電池を使用しています。ニッケル水素充電池の特性として、充電池に電気が残っているとフル充電しにくくなりますので点灯時間が短くなる原因となります(メモリー効果)。その場合は充電池の電気を使いきってから、晴天時にフル充電してください。ソーラーパネルでの充電効率を保つため、充電池は約1年で交換することをお勧めします。
- 日中が曇雨天の日の夜は点灯時間が著しく短くなることがあります。
- 点灯・消灯時間は、LEDなどの電子部品の性質上個体差があります。
- LEDには多少色のばらつきがあります。

設置場所について

- 日照条件のよい場所を選んでください。
※ 太陽光で発電する製品です。日陰などの太陽光の当たりにくい場所に設置しますと、充電池に十分な電気の供給ができないため、点灯時間が短くなったり、点灯しないことがあります。
- 暗くなても外灯などで明るい場所では、センサーが反応せず点灯しないことがあります。
- 水没する可能性のある場所では使用しないでください。
- 天候条件(長期間の雨天・台風など)や設置状態(本体の傾き)により、本体内部に水滴が浸入する場合があります。水の浸入が確認された際は、電源スイッチを OFF にし、本体を十分に乾燥させてから使用してください。

お手入れについて

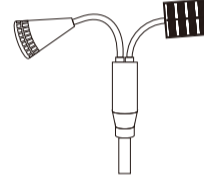
- 十分に充電するために、ソーラーパネルが汚れた場合は布などできれいにふいてください。汚れがひどい場合は水で薄めた中性洗剤をしみこませた布でふいてください。
- 使用しない場合は電源を OFF にして保管してください。

組立部品

※組立てる前にあらかじめ、部品が揃っているかを確認してください。

※付属の充電池は、初期充電が十分に行われていない場合があります。

本体

ランプ部分/ソーラーパネル/操作部x1
専用電池1本付属

付属品



ボルトx1



アンカ-x1

故障かな?と思ったら

	確認	対応
ライトが点灯しない。	①十分充電されていますか?	十分に直射日光が当たる場所で8時間以上充電してください。
	②雨や曇りの日が続いているかもしれませんか?	晴天時に直射日光に当てて8時間以上充電してください。
	③設置場所が日陰などになってしまっていますか?	ソーラーパネル部分を十分に直射日光が当たる場所に設置してください。
	④ソーラーパネルが汚れていませんか?	布などで汚れをふき取ってください。
	⑤周囲に外灯などの光源がありませんか?	暗くなても明るい場所ではセンサーが反応せず点灯しませんので、暗い場所に設置してください。
	⑥1年以上使用していませんか?	本製品の充電池寿命は約1年(目安)です。
	⑦スイッチがOFFになっていませんか?	電源スイッチをONにして、直射日光に当てて、8時間以上充電してください。
点灯してもすぐに消える。	上記①、②、③、④、⑥を確認してください。	十分に直射日光が当たる場所で8時間以上充電してください。
明るいのに点灯する。	ソーラーパネルが汚れていませんか?	布などで汚れをふき取ってください。

サイズ	材質	点灯時間
本体:(約) 幅60×高さ485×奥行60mm	アンカー/ABS樹脂 ライトカバー/ABS樹脂、 ポリカーボネート	フル充電(日当たりのよい 場所で日中8時間以上)で (約)6~8時間

バッテリー	
容量	種類
単3形1.2V/600mAh×1本	ニッケル水素充電池(Ni-MH専用電池) ※充電池の寿命は約1年(目安)です。買い替える際は専用充電池をお買い求めください。