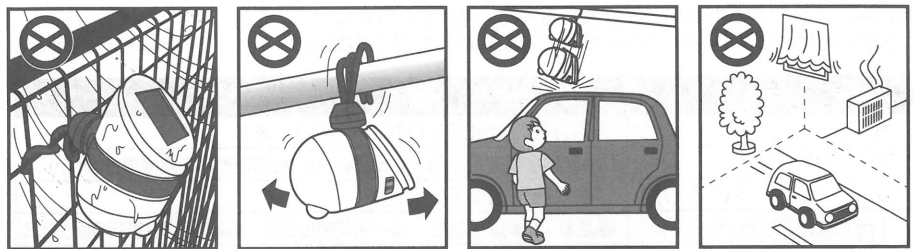


品名 **三脚センサーライト ソーラー式**

使用上のご注意

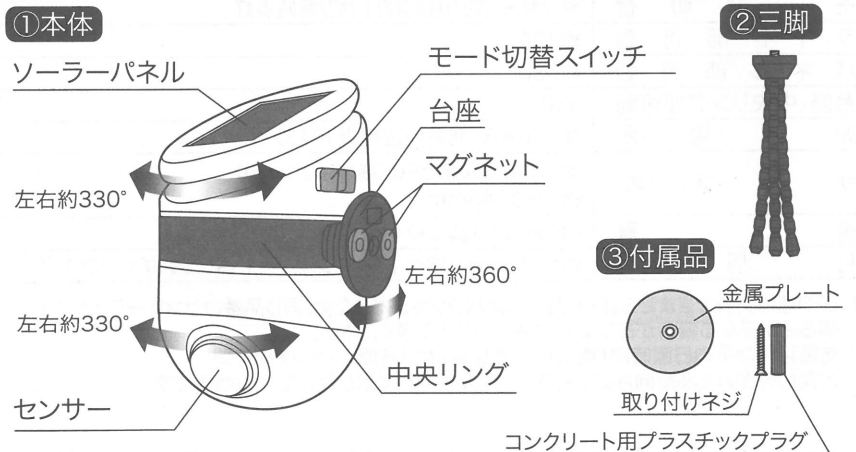
- ①本品は防雨構造ですが防水構造ではありません。通常の雨には耐えますが、豪雨、台風等の大量の雨には耐えません。直接雨のかからない太陽の光が当たる軒下に取り付けることをおすすめします。 ※水が入り故障する恐れがあります。
- ②三脚で巻きつけて取り付ける場合は、本品が風等でふらつかないようにしっかり固定してください。 ※センサーが誤作動して電池の消耗が早くなります。
- ③取り付け場所は、万が一落下しても安全な場所に取り付けてください。
※落下して事故や損傷の恐れがあります。また落下による機器の破損やトラブル等の一切の責任を負いかねます。
- ④取り付け場所は、カーテン、洗濯物、木、エアコンの室内外機、車の通る道路等の近くには取り付けないでください。
※センサーが誤作動して電池の消耗が早くなります。
- ⑤LED球を直視しないでください。 ※目を傷める恐れがあります。
- ⑥三脚の脚部分を同じ位置で繰り返し曲げないでください。
※折れる恐れがあります。
- ⑦本品を分解や改造しないでください。 ※故障の原因になります。

注意 下図のような取り付け場所、取り付け方は誤作動、故障、事故の原因になります。



- ①豪雨などの大量に雨が当たる時や場所
※長期間使用する場合は太陽の光が当たる軒下に取り付けます。
 - ②風で揺れるような取り付け
※しっかり固定します。
 - ③本品の下に車や人がいる場所
※落下しても安全な場所に取り付けます。
 - ④カーテン、室外機、木、道路の近くの場合に取り付け
- ※イラストはイメージです。

部位説明



※可動範囲以上に無理に回すと破損します。

- ①本 体 …………… 台座および中央リングは左右約360°可動します。台座の底のマグネットで鉄材に貼り付けます。
 - ②三 脚 …………… 台座の底にある三脚用ネジ穴にネジ込み使用します。
 - ③付属品 …………… 金属プレートは木材の壁等に取付ネジで取り付け、台座の底のマグネットで貼り付けます。
コンクリート用プラスチックプラグはコンクリートの壁への取り付けに使用します。
※木材の壁は約3mmの下穴、コンクリート用プラスチックプラグを挿入するには約6mmの下穴をドリルで開けてから取り付けネジを締め込みます。
- ※イラストはイメージです。

使用方法

モード切替スイッチの操作方法

- ①センサー：周囲が暗い時に人が来るとセンサーが反応し自動点灯します。
人がいなくなると、約10秒後に消灯します。
※夜でも他の照明等で周囲が明るい場合は点灯しません。
※人の動きが小さい時は約10秒間で消灯します。
- ②切：電源を切ります。
- ③常時点灯：スイッチの入っている間点灯します。
※「常時点灯モード」で放置すると、充電池の故障の原因となります。使用後は「切」もしくは「センサーモード」に切り替えてください。

取り付けする時の注意

ソーラーパネルは長時間太陽の光が当たる方向に向けてください。※おすすめ：南向き
※ソーラーパネルに太陽の光が当たる時間が短い場合、点灯回数/連続点灯時間が少なくなります。

ご購入直後は充電が不十分です。晴天の日に約2日間充電した後、使用してください。
数日間天候の悪い日が続くと充電が不十分になります。

※モード切替スイッチをOFFにして充電してください。



※パネルは回転させて、太陽の光が当たる方向に向けてください。
できるだけ、太陽の光がパネルに垂直に当たるようにしてください。

※イラストはイメージです。

仕 様	
光 源	1W高輝度白色LED (110ルーメン) ※1
充 電 池	ニッケル水素充電池 3.6V 500mAh ※充電池の交換はできません。
ソ ー ラ ー パ ネ ル	結晶太陽電池 5.5V 0.3W
1日点灯回数(センサーモード)	春夏秋：平均約80回 冬：平均約50回 (満充電時約380回) ※2
1日連続点灯時間 (常時点灯モード)	春夏秋：平均約15分 冬：平均約10分 (満充電時約60分) ※2
充 電 寿 命	充放電サイクル約500回 ※「常時点灯モード」で頻繁に使用すると電池寿命は短くなります。
探 知 方 式	焦電型赤外線センサー
探 知 エ リ ア	最大約100° 最遠約4m (取り付け高さ2m時)
モ ー ド 切 替	センサー (約10秒点灯) / 切/常時点灯
ラ イ ト 部 可 動	約330°
パ ネ ル 部 可 動	約330°
台座、中央リング部可動	360°
設 置 場 所	屋外 (防水・防塵保護等級 IP43)
サ イ ズ (約)	本体：幅82×奥行90×高さ132 (mm) 脚：長さ145mm
重 量	約245g (三脚を除く)
付 属 品	金属プレート、取付ネジ、コンクリート用プラスチックプラグ

※1 LED球は交換できません。LED素子にはバラツキがあるため、同じ品番のセンサーライトでも光色・明るさが異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

※2 充電可能な平均日照時間(東京) ・春夏秋=約3時間 ・冬=約2時間
太陽の光が当たる南向きにソーラーパネルを向けて取り付けした時の数値です。

⚠ 三脚で取付けをする際のご注意

三脚を使用する際に、何度も同じ場所で足の曲げ伸ばしを繰り返すと折れる可能性があります。

特に足のつけ根部分は無理に開きすぎたり、鋭角に曲げたりすると折れやすくなっています。注意してご使用ください。



※イラストはイメージです。

