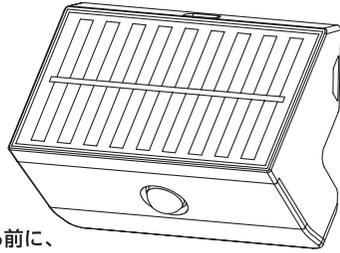


ソーラーウォールライト

保証書付取扱説明書

このたびは本製品をお買い上げいただきありがとうございます。ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書をお読みいただき、正しくご使用ください。また台紙と、取扱説明書および保証書は大切に保管してください。



ご使用の前に、必ず電源をOFFにした状態で初期充電を行ってください。

ご購入いただいた時点では充電が不十分です。晴天の日に約2~5日充電したあとにご使用ください。

※ソーラーパネルに直射日光が長時間当たる場所を選び充電してください。
 満充電までは光の強さや日照時間によって変わります。冬は特に満充電まで時間がかかります。

1 安全上のご注意

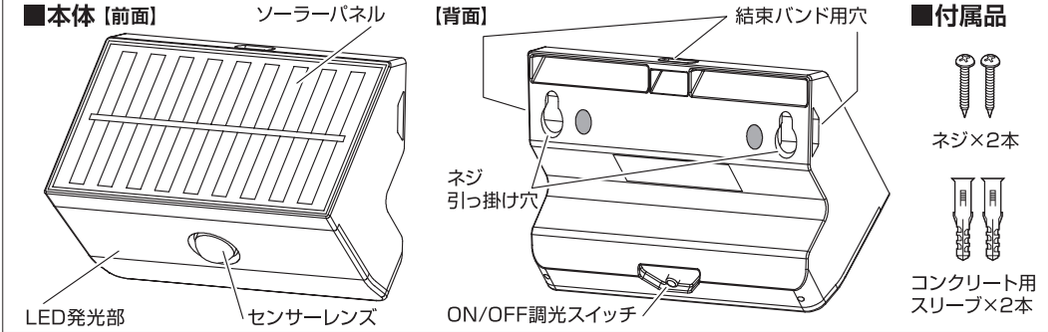
製品および取扱説明書には、重要な内容の記載があります。それは、お使いになる方や他の方への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくためです。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みいただき、記載事項を必ずお守りください。

図記号の説明	表示の説明
警告 「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。	禁止の行為であることを告げるものです。
注意 「損害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される」内容です。	行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。

警告	●本体の取り付けはこの取扱説明書に従い、 必ず守る 。	●分解・改造はしない。 保証の対象外となります。
	●本体は水平に取り付ける。 斜めや逆さまに取り付けると正しく検知ができないことがあります。	●本体を大量の水がかかる場所に取り付けしない。 ●布や紙など燃えやすい物の近くには取り付けしない。 ●火災の原因となります。

- 注意**
- 本機は人を検知した時にライトを点灯させる機能を有しておりますが、侵入・盗難を確実に阻止するものではありません。万一発生した損害につきましては責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
 - 気温・気圧などの気象変化によりセンサーがまれに誤作動することがありますが故障ではありません。
 - 曇りの日が続くとお電池残量が少なくなりライトが暗くなったり、点灯しなくなったり、また点滅することがあります。その場合は直射日光に長時間当て充電をおこなってください。
 - 電動シャッターなど電波を利用する機器の近くで使用しないでください。故障・誤作動の原因となります。
 - モーターなど磁場が発生する機器の近くで使用しないでください。故障・誤作動の原因となります。
 - ガス機器や排気口など、温度の高くなるものの上に取り付けをしないでください。
 - 落下・故障の原因になりますので、必ず付属品または別売品を正しく使用し、確実に取り付けしてください。
 - 本体の取付ネジや結束バンドは半年に1~2回を目処に、ゆるみやガタつきがないか点検してください。
 - 本体のお手入れは柔らかな布で乾拭きするか、薄めた中性洗剤を含ませ固くしぼってから拭いてください。
 - 発電性能に影響しますのでソーラーパネル表面のほこり・汚れを定期的に清掃してください。また積雪した場合は除雪してください。
 - 5℃以下では充電能力が低下する場合があります。
 - LEDの交換はできません。
 - ライトの明るさや光の色に違いが出る場合がありますが、商品の特性上ご了承ください。
 - 仕様および外観は予告なく変更する場合があります。

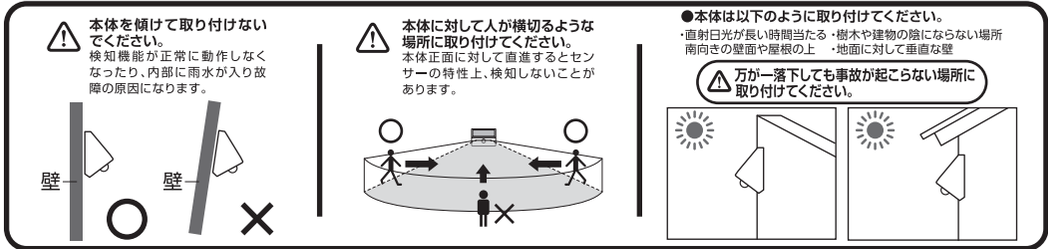
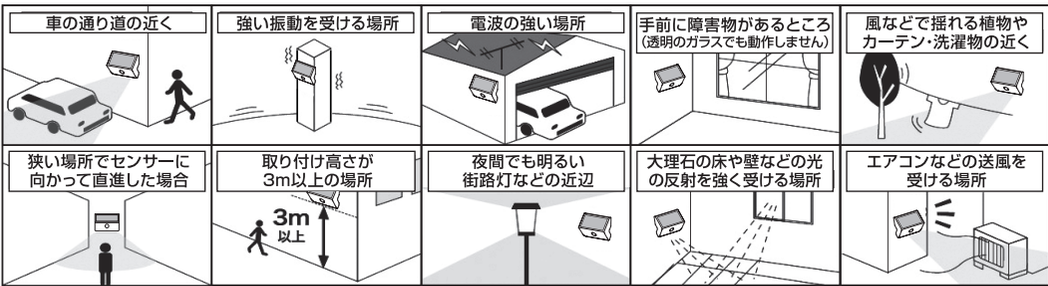
2 各部の説明



3 ライト本体の取り付け

※本体を取り付ける前に予めON/OFF調光スイッチを「ON」の状態にしてください。取り付け場所によっては設置後押しにくい場合があります。

取り付け注意
 次のような場所に取り付けるとセンサーが周囲の明るさと温度変化を検知して誤作動や動作しないことがあります。



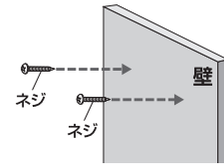
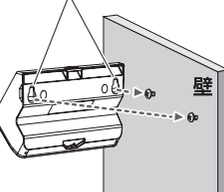
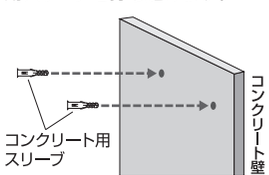
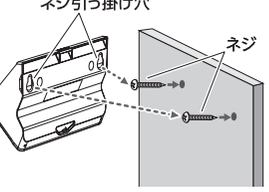
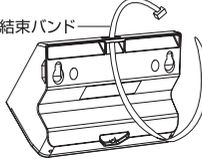
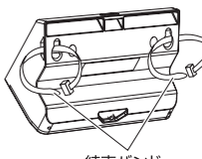
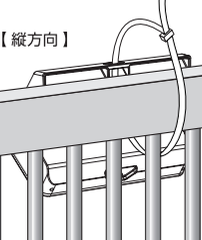
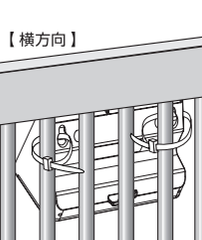
商品名	ソーラーウォールライト	★お買い上げ日 年 月 日	
型番	LT-SO10DW LT-SO40DW	品番	06-5270 06-5271
お客様	★お名前	様	
	★ご住所(〒 -)	電話 ()	
販売店	★住所 店名 電話	(印)	

(注) ★印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご記入ください。※この保証書は、本書の明示した期間、条件のもとにおいて無料修理を約束するものです。※この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。※保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。※お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用していただく場合がありますので、ご了承ください。

©OHM 株式会社 オーム電機
 〒342-8502 埼玉県吉川市旭 3-8
<https://www.ohm-electric.co.jp>
 電話受付 平日 9:00~17:00
※土曜・日曜・夜日及び年末年始は除きます

返品に関するお問い合わせは **お客様相談室へ**
 通話料無料 0120-963-006
 携帯・IP・公衆電話用 048-992-2735
 修理に関するご相談は **修理ご相談センターへ**
 048-992-3970

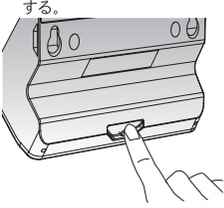
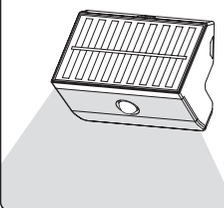
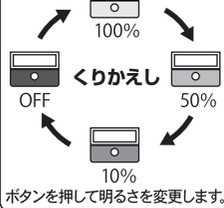
4 本体取り付け方法

(a) ネジで取り付け 木の壁・ネジ穴の 開けられる壁など	(b) コンクリート壁への取り付け コンクリート壁	(c) 結束バンドで取り付け 柵・フェンスなど
<p>①ネジ引っ掛け用のネジを2つ壁に取り付けます。</p>  <p>②引っ掛け穴にネジを図のようにセットします。</p> 	<p>①ネジ引っ掛け用の穴を開けます。ドリルで穴を開け、コンクリート用スリーブを打ち込みます。</p>  <p>②ネジを取り付け、引っ掛け穴にネジを図のようにセットします。</p> 	<p>①結束バンドを結束バンド用穴にセットします。</p> <p>【縦方向】</p>  <p>【横方向】</p>  <p>②取り付け位置を決めてフェンスなどに取り付けます。</p> <p>【縦方向】</p>  <p>【横方向】</p>  <p>市販の結束バンド 幅10mmまで使用できます</p>

※本機の破損や落下などの事故の保証はありません。

5 センサーの動作テスト

※必ず暗い環境で行ってください。

<p>①電源ボタンを押して「ON」にする。</p> 	<p>②ライトの点灯を確認します。</p> 	<p>③検知エリアを横切るように歩き、点灯を確認します。</p> 	<p>調光機能</p>  <p>くりかえし 100% 50% 10% ボタンを押して明るさを変更します。</p>
---	--	---	---

※人感センサーが作動して点灯中に人の動きを検知すると点灯状態が続きます。

保証書 (持込修理) 無料修理規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合のみ、無料修理いたします。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。
 - (イ) 使用上の誤り、または、自己修理、分解、調整、改造等による故障及び損傷
 - (ロ) お買上げ後の輸送、移動、落下等による故障及び損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛り等による故障及び損傷
 - (ニ) 消耗または摩耗した部品、付属品の交換
 - (ホ) 本書のご提示がない場合
 - (ヘ) 本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは文字を書きかえられた場合 (但し、販売店シールや領収書でも未記入項目の代用となります)

- (ト) 本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
- (チ) 一般家庭用以外 (例: 業務用、または業務用に準ずる使用方法) で使用された場合の故障及び損傷
- ご贈答、ご転居等で本保証書に記入のお買上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。

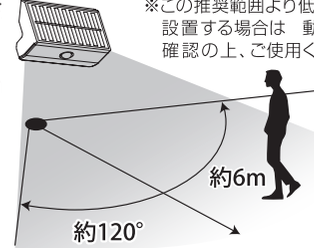
修理メモ

6 センサー検知範囲

検知エリア図

取り付け高さ 約1.5~2.0m

※この推奨範囲より低い位置に設置する場合は、動作をよく確認の上、ご使用ください。



△ 検知エリアに関するご注意

- 検知エリアは目安です。気温・服装・移動速度・侵入方向・体温・器具の取り付け場所の高さなどにより大きく変動します。
- センサーは検知エリア内の温度変化を検知しますので人以外の動物や車などが移動した場合も検知します。
- 夏場は周囲の温度が高く、人の体温との差が小さいときに検知しない場合があります。
- 検知エリア外でも、人より大きい熱源 (車など) が移動したときに検知する場合があります。
- センサーライトの真下は検知できない場合があります。

7 故障かなと思ったら

症状	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充電してください。
	②雨や曇りの日が続いていませんか?	晴天時に直射日光に当てて充電してください。
	③設置場所が日陰などになっていませんか?	十分に直射日光が当たる場所で充電してください。
	④ソーラーパネルが汚れていませんか?	ソーラーパネルの汚れを布等で拭き取ってください。
	⑤周囲に外灯や車のライト等、光源がありませんか?	暗くなってでも明るい場所ですとセンサーが反応せず点灯しない場合があります。
	⑥使用温度範囲が-5℃以下が続いていませんか?	リチウムイオン電池は-5℃以下では充電が不十分になる場合があります。十分に直射日光が当たる場所で充電してください。
ライトが点滅する	十分充電されていますか?	電源をオフにし、晴天時に2~5日程度充電をしてください。
明るいのに点灯する	センサーレンズ、ソーラーパネルが汚れていませんか?	布等で汚れをきれいに拭き取ってください。

8 仕様

型番	LT-S010DW	LT-S040DW
品番	06-5270	06-5271
使用電源	リチウムイオン充電電池 3.7V 800mAh (交換不可)	リチウムイオン充電電池 3.7V 1200mAh (交換不可)
全光束	100 lm	400 lm
点灯回数	【満充電時】約55日 ※1日10回 100%点灯した場合 【平均】春夏秋:約20回 冬:約14回 ○春夏秋の条件:0℃~45℃ ○冬の条件:0℃以下	【満充電時】約27日 ※1日10回 100%点灯した場合 【平均】春夏秋:約7回 冬:約5回 ○春夏秋の条件:0℃~45℃ ○冬の条件:0℃以下
調光切替	OFF → 100% → 50% → 10%	
検知方式	焦電型赤外線センサー	
検知範囲	約6m 水平120度	
光源	昼光色LED (交換不可)	
点灯保持時間	約10秒	
JIS保護等級	IP65※1	
使用温度範囲	-20℃ ~ +45℃ ※2	
外形寸法	(約)幅100 × 高さ73 × 奥行き47mm	
質量	約104g	約110g
付属品	保証書付取扱説明書、ネジ2本、コンクリート用スリーブ2本	

※1 IP65: 粉じんなどに対して「耐じん形(6)」、水に対して「噴流(5)」への保護がなされていることを示します。(JIS C 0920:2003準拠)

※2 低温環境では充電性能が低下する場合があります。