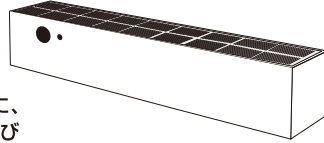


センサーウォールライト ワイド

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。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。電源OFFの状態です晴天の日に約2日間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。満充電までの時間は季節・日照時間・天候により異なります。

1 安全上のご注意

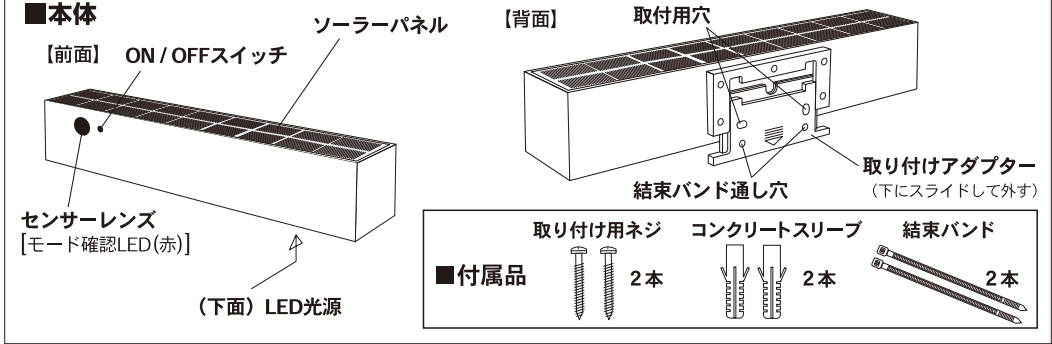
製品および取扱説明書には、重要な内容の記載があります。それは、お使いになる方や他の方への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくためです。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みいただき、記載事項を必ずお守りください。

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 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。	注意 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	<p>必ず守る</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 本体の取り付けはこの取扱説明書に従い、確実にこなす。 	<p>分解禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 分解・改造はしない。保証の対象外となります。
	<p>禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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。 ● 点灯中のライトを直視しない。視力に悪影響を及ぼすおそれがあります。 	<p>禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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	<ul style="list-style-type: none"> ● 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。 ● 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い布で乾拭きするか、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。
-----------	--

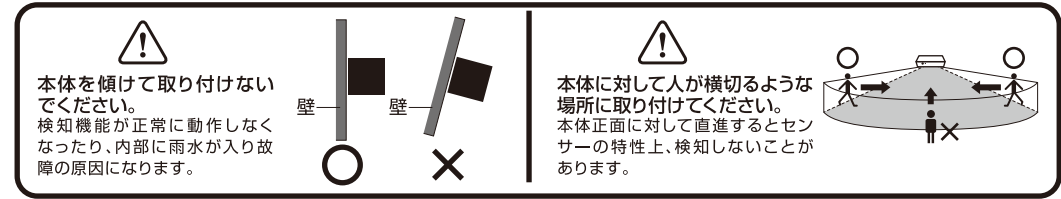
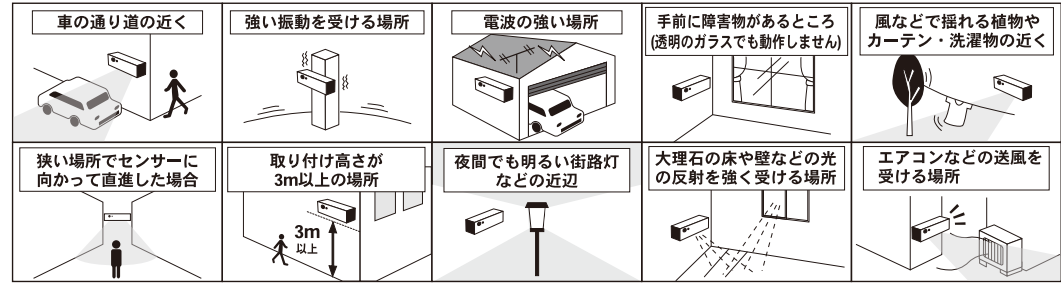
2 各部の説明



3 ライト本体の取り付け

⚠️ 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。



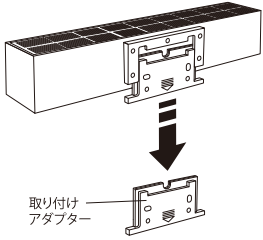
商品名	センサーウォールライト ワイド	★お買い上げ日 年 月 日	
型番	LT-S100ST7-K	品番	06-5205
お客様	ふりがな	様	
	★お名前	様	
販売店	★ご住所 (〒 -)	電話 ()	(印)
	★住所 店名 電話		

(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させていただきます。ご了承ください。

<p>OHM 株式会社 オーム電機</p> <p>〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8</p> <p>https://www.ohm-electric.co.jp</p>	<p>製品に関するお問い合わせは お客様相談室へ</p> <p>通話料無料 0120-963-006</p> <p>携帯・IP・公衆電話用 048-992-2735</p>
<p>電話受付 平日 9:00~17:00</p> <p>※土曜・日曜・祝日及び年末年始は休みです</p>	<p>修理に関するご相談は 修理ご相談センターへ</p> <p>048-992-3970</p>

4 本体取り付け方法

①取り付けアダプターを図の様に
取り外してください。



取り付け箇所別(A)(B)(C)へ

(A) 木の壁・ネジ穴の開けられる壁など

- ② 通し穴の取り付け位置を決めて鉛筆などで印をつけます。
- ③ 取り付け位置を決めて取り付けアダプターの取付穴にネジを取り付けます。
- ④ 本体をアダプターに差し込み図の様にセットします。

5 本体の取り付け場所

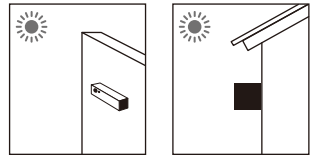
**ご使用の前に、必ず
初期充電を行ってください。**

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日間
充電したあとにご使用ください。

●本体は以下のように取り付けてください。

- ・直射日光が長い時間当たる南向きの壁面や屋根の上
- ・樹木や建物の陰にならない場所
- ・地面に対して垂直な壁

**万が一落下しても事故が起こらない
場所に取り付けてください。**



(B) コンクリート壁

- ② 通し穴の取り付け位置を決めて鉛筆などで印をつけます。
- ③ 通し穴用の穴を開けます。壁にドリルで直径6mm、深さ30mmの穴を開け、付属のコンクリートスリーブを打ち込みます
- ④ ネジを取り付けます。
- ⑤ 本体をアダプターに差し込み図の様にセットします。

(C) 柵・フェンスなど

- ② 取り付け位置を決めて結束バンドを取り付けアダプターの内側の溝に添わせて、柵やフェンスにしっかりと取り付けます。
- ③ 本体をアダプターに差し込み図の様にセットします。

保証書 (持込修理) 無料修理規定

- 1.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。
- 2.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
- 3.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らない場合は、弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。4.本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
- 5.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 点灯モード

操作説明

①電源ON/OFF	3秒間【長押し】でON/OFF、ON直後は約2秒点灯します。		
②点灯モードを選択 電源ボタンを押すと赤LEDが点滅し、現在の点灯モードをお知らせします。 ※周囲が明るい時はライトは点灯しません。 ※消灯後は消灯時のモードを保持します。	(モード1)センサー部分がほのかに赤色に1回点滅 【周囲が暗い時】人がいないとき消灯、人が通ると全点灯	人感センサーで全点灯	
	(モード2)センサー部分がほのかに赤色に2回点滅 【周囲が暗い時】人がいないとき常時点灯、人が通ると全点灯	人感センサーで全点灯	ほのかに光る常時点灯
	(モード3)センサー部分がほのかに赤色に3回点滅 【周囲が暗い時】100%出力で常時点灯(電池がなくなるか、周囲が一定まで明るくなるまで)	全点灯	
	(モード4)センサー部分がほのかに赤色に4回点滅 【周囲が暗い時】10%出力で常時点灯(電池がなくなるか、周囲が一定まで明るくなるまで)		ほのかに光る常時点灯

※赤いランプが見にくい場合、センサーレンズ下部分をよくご確認ください。

7 センサーの動作テスト ※モード1とモード2

- ①電源ボタンを3秒間長押しして「ON」にする。
- ②ウォーミングアップ約2秒間全点灯。
- ③電源ボタンを押して点灯モードを選択します。(6.点灯モード参照)
- ④ウォーミングアップ中は検知エリアから出る、またはセンサーレンズを黒い布などで覆い常時点灯するまで待つ。
- ⑤そのあと検知エリアを横切るように歩き、ライトの点灯を確認してください。

8 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?	晴天時に直射日光が当たっ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?	暗くなくて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。
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。

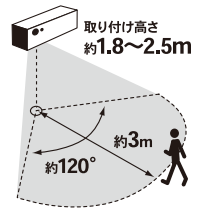
9 仕様

名称	センサーウォールライト ワイド
検知方式	赤外線受動式
使用電源	リチウムイオン充電電池 3.7V 2000mAh (内蔵充電電池の交換はできません)
点灯保持時間	約10秒 (固定)
光源	白色LED 全点灯 1000ルーメン/常時点灯モード 100ルーメン (モード1) <満充電時>約500回 <平均>春夏秋:約200回、冬:約80回 (モード2) <満充電時>約32時間 (センサー検知:10回点灯の場合) (モード3) <満充電時>約4時間 (モード4) <満充電時>約32時間
点灯回数	
保護等級	IP54 ※
使用周囲温度範囲	(点灯時) -20~+60℃、(充電時) -5~+45℃
質量	約318g
外形寸法	(約)幅284×高さ62×奥行50mm
付属品	コンクリート用スリーブ2本、取り付け用ネジ2本、結束バンド2本、保証書付取扱説明書

※有害な影響が発生するほどの粉塵が内部に侵入しない保護等級 (JIS C 0920:2003による)
※あらゆる方向からの水の飛まつに対する保護等級 (JIS C 0920:2003による)
※仕様および外観は、商品の改善・改良のため予告なく変更することがあります。

検知エリア

- ・高度:約1.8~2.5m
※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。
- ・検知距離:最大約3m(中央)
- ・角度:約120°



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。
- 夏場の周囲の温度が高く、人の体温との差が小さいとき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)が移動したとき検知する場合があります。
- センサーライトの真実は検知できない場合があります。