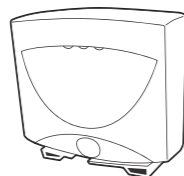


monban



## LED 乾電池式 センサーフットライト

### 1 安全に関するご注意

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人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 **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。

表示の説明 **禁止** は、してはいけない「禁止」内容です。

**警告** **守る** 本体の取り付けはこの取扱説明書に従い、確実におこなってください。

**禁止** 本体は水平に取り付けてください。  
斜めや逆さまに取り付けると正しく検知が出来ない事があります。  
また雨水が入り故障の原因となります。

**禁止** 本体を大量の水がかかる場所に設置しないでください。通常の雨や風には耐えますが、防水タイプではありません。

- 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・気圧等の気象変化によりセンサーがまれに誤動作することがあります。故障ではありません。
- 電池残量が少なくなると、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。その場合は電池交換をおこなってください。
- 電池は正しく使用しないと液漏れ・破裂・発熱などの原因となりますので以下の取り扱いにご注意ください。
  - ・電池は+一方向を正しく入れてください。
  - ・古い電池、種類の異なる電池を混ぜて使用しないでください。
  - ・長期間ご使用にならない場合は電池を取り外してください。
  - ・電池は充電しないで下さい。
  - ・電池のアルカリ液が目に入ったり皮膚や衣服に付着した場合は失明やケガのおそれがありますのですぐに多量のきれいな水で洗い流し、医師の診断を受けてください。
- 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・誤動作の原因となります。
- 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・誤動作の原因となります。
- 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り品を正しく使用してください。
- 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絞ってから拭いてください。
- 本体の取り付けネジは半年に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。
- 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。
- LEDの交換はできません。
- 仕様及び外観は予告なく変更する場合があります。

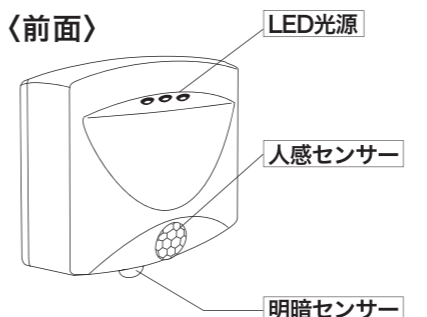
## 取扱説明書

LS-BH02E4-W (商品番号: 07-8209)

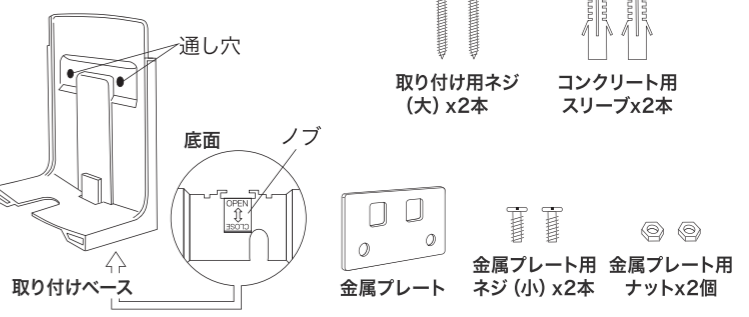
《お客様へのお願い》この度は弊社商品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。ご使用の前に必ずこの「取扱説明書」をお読みになり、正しくお使いください。お読みになったあとも大切に保管し、必要なときにお読みください。

### 2 各部の説明

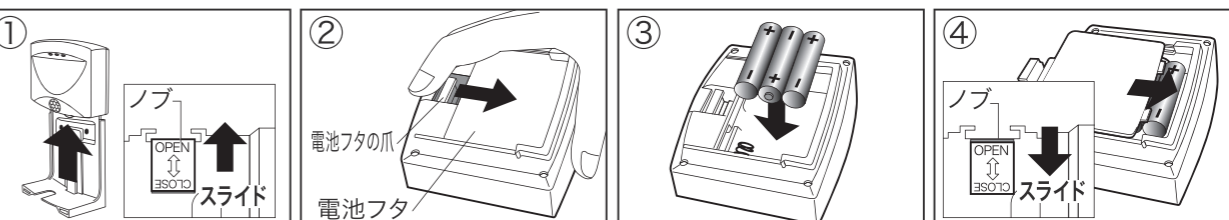
#### ■本体



#### ■付属品



### 3 電池の入れ方

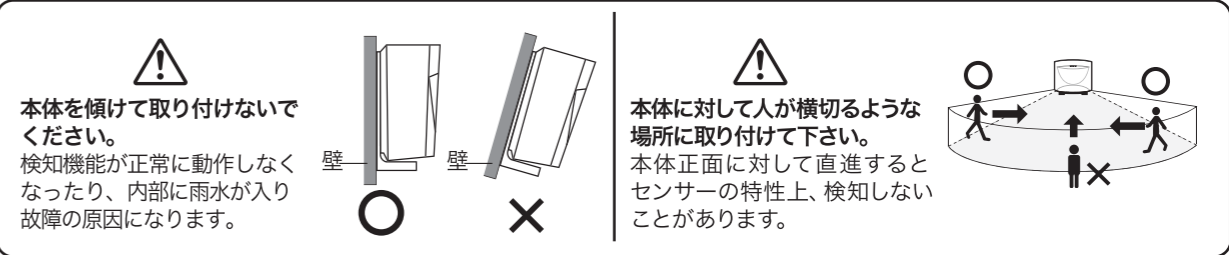
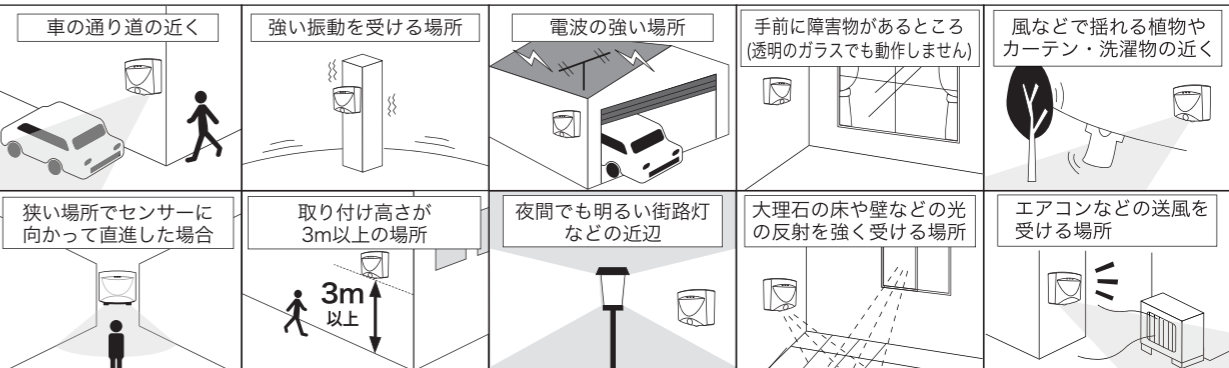


- ①まず本体背面の取り付けベースを取り外します。取り付けベースの底面のノブをOPEN側にした状態で、取り付けベースを本体からスライドして引っ張ると外れます。
- ②電池フタを取り外します。電池フタの爪を図の方向に押しながら持ち上げると外れます。
- ③電池ケース内の+表示を確認して、単3形アルカリ乾電池3本をセットします。
- ④逆の手順で電池フタを元通りに戻します。取り付けベース底面のノブをCLOSE側にして本体と取り付けベースをロックしてください。

### 4 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感じて誤動作や動作しないことがあります。



## 4 本体取り付け方法

⚠ 万一落下しても事故が起こらない場所を選んでください。

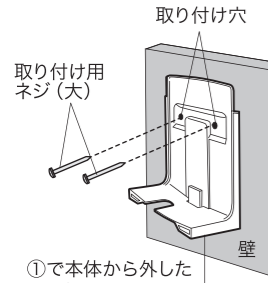
### ①取り付けベースを本体から外します。「3.電池の入れ方」の①の図もご参照ください。

まず本体背面の取り付けベースを取り外します。

取り付けベース底面のノブをOPENにした状態で、取り付けベースを本体からスライドして引っ張ると外れます。

### ②取り付け方法を選択します。

#### (a)ネジで取り付け



- ①で本体から外した取り付けベース

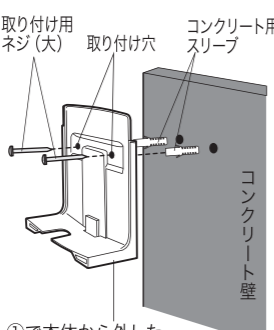
●①で本体から外した取り付けベースを付属の取り付け用ネジ(大)を使用して地面に対して垂直な壁に図のように固定します。

※取り付け向きを間違えると本体が正しく装着できません。

#### (b)コンクリート壁への取り付け



- 直径6mm深さ30mmの穴を開ける
- 先にドリルで直径6mm、深さ30mmの穴を開けます。
- そこへ付属のコンクリート用スリーブを打ち込みます。



- ①で本体から外した取り付けベース

●①で本体から外した取り付けベースを付属の取り付け用ネジ(大)を使用して地面に対して垂直な壁に固定します。

※取り付け向きを間違えると本体が正しく装着できません。

#### (c)市販の結束バンドで取り付け



付属の金属プレート、取り付けネジ(小)、ナットを使用します。

※柱に取り付ける場合は先に

③に進んで、結束バンドを

金属プレートに通してください。

金属プレート ナット

ネジ(小)

●柱に取り付ける場合は先に

③に進んで、結束バンドを

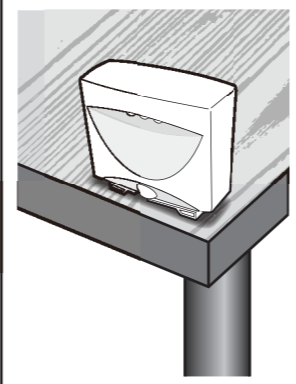
金属プレートに通してください。

#### (d)置いて使う(屋内のみ)

※取り付けベースをつけた状態で使用します。

玄関わきの棚、クローゼットなどに置いて使用します。

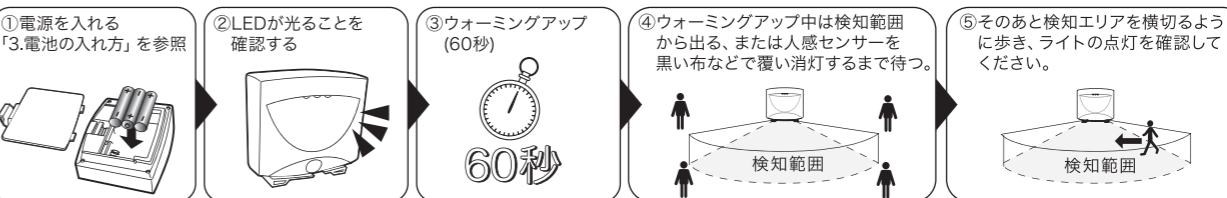
※据え置きで使用する場合、底面の明暗センサーが隠れるため周囲が明るくても点灯することがあります。



本体の設置は完了です。

## 6 センサーの動作テスト

※必ず暗い環境でおこなってください。



### センサーの動作

●明暗センサー+人感センサーで周囲が暗いとき  
人が侵入すると点灯します。

●周囲が明るいときは点灯しません。

周囲が暗い+人が通る



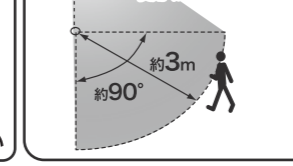
点灯する

### センサー検知エリア

〈検知エリアを上からみた図〉

取り付け高さ  
約0.5m～1.5m

※この推奨範囲より高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。



約3m

約90°

### 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探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

現象	考えられる原因	処置
ライトが点灯しない	・電池が入っていない、または電池の接続方法が間違えている ・乾電池の電圧が低下している	電源の+/-を確認し正しくセットしてください。 新しい電池に交換してください。
	・夜でも周囲が明るい	夜でも周囲が明るいと点灯しません。
	・センサー部に向かって直進している	「6.センサーの動作テスト」をご参照ください。
	・人感センサーが汚れている	人感センサーを清掃してください。
	・人感センサーに蒸氣や雨などの水滴が付いている ・寒いときや雨降りのときに人がマフラー・傘などで覆われている ・夏場で周囲の温度が高く、人の体温との差が小さい ・非常にゆっくりした速度で検知エリアを移動した	センサーは検知エリア内の温度変化を検知しますので、左記の場合は検知しづらいことがあります。
ライトが点灯したまま消灯しない	・検知エリア内および周囲に誤動作源がある (例)他の照明器具、洗濯物、犬や猫、植木、エアコン吹き出し口 ガス給湯器、強い無線ノイズ、車の熱やヘッドライト	誤動作源を取り除くか、取り付け位置を変更してください。
	・検知エリアが道路にかかるおり、通行する車や人に反応している	
昼なのにライトが点灯する	・昼でも本体周囲が暗い ・据え置きで使用の場合、明暗センサーの底面が覆われるため明暗センサーは周囲が暗いと判断する場合があります	・取り付け位置を変更してください。 ・据え置きで使用の場合は昼でも点灯することがありますので場所を変えてご使用ください。
点灯回数が少なくなった	・乾電池の電圧が低下している	新しい電池に交換してください。

## 8 仕様

名 称	LEDセンサーフットライト 乾電池式(1灯)
検 知 方 式	赤外線受動式
使 用 電 源	単3形アルカリ乾電池3本 ※別売
電 池 寿 命	約6ヶ月(1日5回点灯時間45秒) ※乾電池の性能、使用条件により大幅に変わることがあります。
光 源	白色LED
点 灯 保 持 時 間	約45秒(固定)
外 来 固 形 物 に 対 す る 保 護	IP44(直径1.0mm以上の大きさの外来固体物に対して保護する、水の飛沫に対する保護)
使 用 周 围 温 度 范 囲	-5°C～+45°C
質 量	約80g(電池を除く)
外 形 尺 法	幅80×高さ77×奥行40mm(取り付けベース含む)
付 属 品	コンクリート用スリーブ2本、ネジ(大)2本、金属プレート、ネジ(小)2本 ナット2個

OHM 株式会社 オーム電機

〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8

<http://www.ohm-electric.co.jp>

製品に関するお問い合わせは お客様相談室へ

●通話料無料 ●携帯・IP・公衆電話からは

0120-963-006 048-992-2735

電話 平日 9:00～17:30 土曜 9:00～17:00

※日曜・祝日及び年末年始は除きます

### ③壁・柱などに取り付けた取り付けベースに本体を装着します。本体の取り付けは完了です。

(1)取り付いている取り付けベースの溝の端から本体を差し込んでください。

(2)取り付けベース底面のノブをCLOSEにします。

