

LEDセンサー-mini 取扱説明書

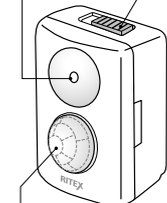
⚠ 使用上のご注意

- 乾電池の+-の方向を指示に従い正しくセットしてください。
古い乾電池と新しい乾電池や種類の異なる乾電池を組み合わせて使用しないでください。
- 本機に強い衝撃を与えたり、分解・改造しないでください。
- 長期間使用しない時は、乾電池を必ず本体から取り出して保管してください。
- 使用後はスイッチを切り、消灯を確認してから保管してください。
- 屋内用ですので、屋外や雨のかかる所、湿気の多い浴室等で使用しないでください。
- LED球の交換はできません。(LEDの設計寿命は約4万時間です。)
- 落下の恐れがありますので、危険な所には取付けしないでください。
- 取付け高さは1.5m以下です。また取付け高さが低くなると探知範囲が狭くなります。
- 周囲の温度が高くなるとセンサー探知が鈍くなる場合があります。
- 本体に向かって人が直進した場合は探知感度が鈍くなります。
左右に横切る所に取付けてください。
- 電波器具の近くに設置しないでください。誤動作の原因となります。
- LEDライト部を直視しないでください。目を傷める恐れがあります。

部 位 説 明

■本体

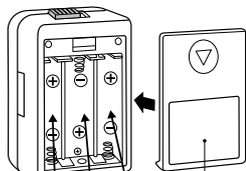
LEDライト
0.25W
日亜化学工業製
白色ハイパワーLED



探知センサー

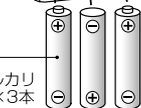
モード切替スイッチ

センサー…自動点灯・消灯モード
 切 …電源OFF
 常時点灯…常時点灯(連続点灯)モード

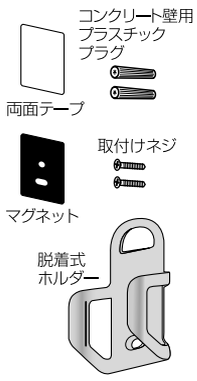


電池カバー

別売
単4アルカリ
乾電池×3本



■付属



コンクリート壁用
プラスチック
プラグ

両面テープ

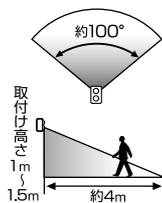
取付けネジ

マグネット

脱着式
ホルダー

センサーの探知範囲

最長約4m×100°の範囲で動く人や車を探知します。



- 取付け高さは1.5m以下です。また取付け高さが低いと探知範囲は狭くなります。
- 周囲の温度が高くなると、センサー探知が鈍くなる場合があります。
- 本体に向かって人が直進した場合は探知感度が鈍くなります。
左右に横切る所に取付けてください。
- 周囲に人がいると、タイマーが延長されて消灯しない場合があります。
- 探知範囲を狭くしたい時は、探知させたくない方向に当たるセンサー部分だけにビニールテープを貼ってください。
- センサーは、周囲の明るさと温度変化に探知するので、下記のような場所や設置する環境によって誤動作や動作しない場合があります。

●風などでゆれる植物やカーテン等の近く ●エアコン等の送風を受ける所 ●大理石の床や壁等の光の反射を強く受ける所 ●ガラスや壁ごしの所 ●強い振動を受ける所 ●車の通る道路に面した所 ●電波の強い所

取 付 け 方 法

※注)本機は屋内用ですので、屋外や雨のかかる所、湿気の多い所などには設置しないでください。
 ※注)落下の恐れがありますので、危険な所には取付けしないでください。

■取付けネジで取付け

取付けたい場所の壁や柱等に脱着式ホルダーを付属の両面テープで仮止めし、付属のネジを使用し、しっかりと取付けてください。

※注)両面テープは、貼り付ける面の埃や油を拭き取ってから貼り付けてください。両面テープをはがす時に貼り付け面を傷めたり、のりが残ることがありますので貼り付ける場所には十分ご注意ください。コンクリートへの壁付けには付属のプラスチックプラグをご使用ください。

■マグネットで取付け

付属のマグネットの粘着テープを剥がし、脱着式ホルダーの穴位置を合わせ、しっかりと貼り付けてください。

■フックや押しピンで取付け

市販のフックや押しピン(別売)で脱着式ホルダーのフック穴にひっかけるだけで設置可能です。
 ※注)押しピンやフックの種類によっては、本体の重量や取付け・取外しの際に外れるなど、落下の恐れがありますので、危険な所には取付けしないでください。

使 用 方 法

■モード切替スイッチの操作方法

- セ ン サ ー：周囲が暗い場所で人の動きを探知して自動点灯します。
約10秒後に消灯します。そのまま前に人がいると、点灯時間は延長されます。(人がいても動きが少ないとライトは消灯します)
- 切(電源OFF)：電源を切ります。
- 常 時 点 灯：スイッチの入っている間、点灯します。

