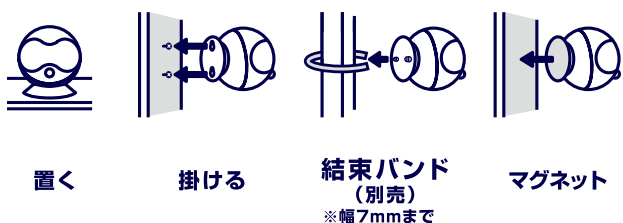


### 取付方法



### ⚠️ 取り付け時のご注意

●以下のような状態・場所には取り付けないでください。  
【落下によるケガの原因】

- ①天井面
- ②1.5m以上の高さ
- ③扉・ドアなどの振動の影響を受ける場所
- ④強風の吹く場所
- ⑤大量の水がかかる場所 (ゲリラ豪雨や台風の雨など) ※防雨構造はIP44
- ⑥不安定な場所
- ⑦マグネット位置以外の場所

本品の落下による機器の破損やトラブル等が発生しましても  
当社は一切の責任を負いかねますので予めご了承ください。

## 人感センサー

暗闇で  
人に反応して  
自動点灯



乾電池式

LEDの光色切替可能

置いてても 掛けてても 結束バンド(別売)で取り付けでも使えます!

マグネット  
なので取り外して  
持ち運び可能!

電池別売  
単三形乾電池 × 3本使用

※写真は点灯イメージです。

屋外でも使える 防雨仕様

### 選べる点灯パターン



### 様々なシーンで使えます!



ELPA  
PM-L750W

取扱説明書 在中

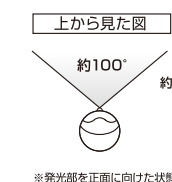
ご購入の前に  
側面の取り付け時の  
ご注意をご確認ください。

#### 特長

- 乾電池式ですのでコンセントのない場所でもご使用いただけます。
- 軒下などの屋外に設置できる防雨仕様(IP44 防沫形)
- センサーモードと常時点灯モードの点灯切替付き。
- センサーモード時は、暗い時にセンサーが人を検知すると自動で点灯し、約10秒後に自動で消灯します。

#### 人感センサー検知範囲

センサーモードでは下図の範囲で検知し点灯します。



※発光部を正面に向けた状態

- 【センサーについて】
- 検知範囲は、周囲の気温、明るさ、人の体温、服装、移動速度、設置する高さにより大きく変化します。特に夏場など人の体温と周囲の気温の差が少ない場合、冬場など人の肌の露出が少ない場合(防寒着など)は検知しにくくなります。
  - 人以外で熱源となるもの(動物、空調機の風、暖房機の温風など)も検知します。特に強い熱源は検知範囲外でも検知することがあります。
  - 人がいても動かない場合や、移動速度が極端に遅い場合、または遅い場合は検知しないことがあります。
  - センサーに対して直進方向の移動は検知しにくくなります。
  - センサーの感度調整はできません。
  - センサーの感度によってセンサーの感度が変化することがあります。
  - 周囲が薄暗い環境では点灯しません。
  - 点灯しない場合は、周囲が真っ暗な場所で点灯をお試しください。
  - 下記のような場所に設置すると誤検知等の誤作動をすることがありますので設置場所を変更してください。
    - ・センサー部に近くにある植木やカーテン等がある
    - ・センサー部が白い壁など光の反射を受けるところ

#### 仕様

- 電池 源：単三形乾電池×3本(別売)
  - 電池 寿命：センサーモード/約1年(1日10回点灯時)  
常時点灯モード/約11時間 ※アルカリ乾電池使用時  
※電池の性能、使用条件により電池寿命は短くなる場合があります。
  - 光 源：白色LED/電球色LED
  - 全 光 束：白色LED/電球色70lm ※常時点灯時
  - 点灯保持時間：約10秒(人を検知すると自動で点灯し、約10秒後に自動で消灯します)  
※点灯中に人を検知すると点灯時間が延長されます。
  - 点灯開始照度：約1lx
  - 使用温度範囲：0℃～40℃
  - 保 護 等 級：IP44(防沫形)
  - 外形寸法(約)：幅83×高さ83×奥行86(mm)(取付パーツ除く・最大値)
  - 質 量：約145g(電池・取付パーツ除く)
- ※仕様及び外觀・外表は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。  
※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。  
それ以外の責はご容赦ください。



オーダーNo. 1959-7



4901087216727

ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大東市新田池町4-10 <http://www.elpa.co.jp/>  
お客様窓口 大阪 072 (871)1166 東京 042 (473) 0159

電池別売  
単三形乾電池  
×3本使用

MADE IN CHINA  
FO180227A

## LEDセンサー付ライト

PM-L750



## お客様へのお願い

この度は弊社商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前に、必ずこの取扱説明書をお読みいただき、正しく安全にお使いください。お読みになった後は、大切に保管し、必要な時にお読みください。

FO180227A

## 仕様

※数値は当社測定値（一部除く）

- 電 源：単三形乾電池×3本（別売）
- 電池寿命：センサーモード/約1年（1日10回点灯時）  
常時点灯モード/約11時間  
※アルカリ乾電池使用時  
※電池の性能、使用条件により電池寿命は短くなる場合があります。
- 光源：白色LED/電球色LED
- 全光 束：白色75lm/電球色70lm ※常時点灯時
- 点灯保持時間：約10秒（人を検知すると自動で点灯し、約10秒後に自動で消灯します）  
※点灯中に人を検知すると点灯時間が延長されます。
- 点灯開始照度：約1lx
- 使用温度範囲：0℃～40℃
- 保護等級：IP44（防沫形）
- 外形寸法（約）：幅83×高さ83×奥行86（mm）  
（取付パーツ除く・最大値）
- 質 量：約145g（電池・取付パーツ除く）

※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。  
※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご容赦ください。

## 安全上のご注意

ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。



警告

この表示の注意事項を守らなかった場合、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を表示します。



警告

- 取り付けはこの取扱説明書に従って確実に行ってください。不安定な場所に設置したり、不確実な取り付けをしないでください。
- 万一落下しても事故の起こらない場所に取り付けてください。
- 本品は防雨構造ですので通常の雨や風には耐えますが、大量の水（ゲリラ豪雨や台風の雨など）がかかる場所や湿気の多い浴室などでは使用できません。屋外に設置される場合は、軒下などの直接雨がかからない場所に取り付けてください。※防雨構造はIP44

## 電池について

- 電池が液漏れしたときは素手で液にさわらないでください。液が身体や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状があるときには医師に相談してください。
- 電池の液が目に入ったときは、こすらずに多量のきれいな水で洗い流し、ただちに医師の治療を受けてください。
- 火中に入れない。ショートさせたり、分解、加熱しないでください。
- 乾電池は充電しないでください。
- 指定された種類以外の電池は使用しないでください。
- ⊕と⊖の向きを正しく入れてください。
- 電池を金属製のネックレスやヘアピンなどと一緒に持ち運んだり、保管しないでください。
- 使用済みの電池は必ず本体から取り出してください。
- 長期間ご使用にならないときは、電池を取り外して保管してください。
- 新・旧および異なる種類の乾電池を混ぜて使用しないでください。
- 液漏れした電池は使用しないでください。
- 外装フィルムのはがれた電池は使用しないでください。

## 必ずお守りください



注意

この表示の注意事項を守らなかった場合、人が傷害を負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容を表示します。



注意 電池について

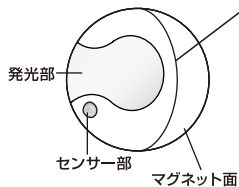
- 火のそばや直射日光のあたる場所、炎天下の車中など、高温になる場所で使用、保管、放置しないでください。
- 電池を落下させたり、投げつけたり強い衝撃を与えないでください。
- 電池の外装フィルムをはがしたり、傷つけたりしないでください。
- 電池に表示されている注意事項もあわせてお読みください。
- 使用済みの乾電池は環境保全のため、不燃物としてお住まいの地域の所定の方法で処分するか、乾電池の回収を行っている販売店にお持ちください。

## 使用上のご注意

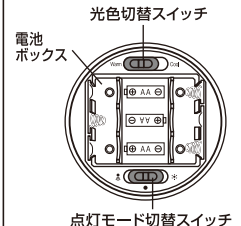
- 使用済みの電池は必ず本体から取り出してください。
- 長期間ご使用にならないときは、電池を取り外して保管してください。
- 分解・改造はしないでください。【故障の原因】
- 本体に強い衝撃を与えないでください。【不点灯の原因】
- 長期間直射日光に当てたり、車中など高温になる場所への放置や暖房器具の近くには置かないでください。変形、変色する場合があります。
- ネジで固定される際は、ネジ穴が残っても差し障りのない場所を選んで使用してください。
- マグネットをパソコンなどの電子機器、磁気カードなどに近づけないでください。
- 取り外すときは、取り付け面に傷が付かないようご注意ください。
- LEDの交換はできません。
- 商品の特性上、明るさや光の色にバラつきが出る場合がありますのでご了承ください。

## 各部の名称と機能

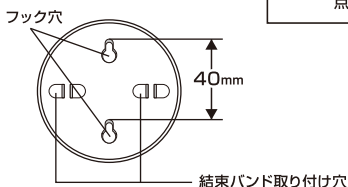
### 【本体】



【中面】 マグネット部を反時計回りに回して取り外します。

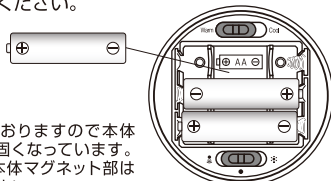


### 【取付パーツ】 台座の裏側



## 電池の交換方法

本体マグネット部を反時計回りに回して取り外し、単三形乾電池3本を本体の ⊕ ⊖ 表示に従い正しくセットし、マグネット部を元通りに取り付けてください。



※防水パッキンが入っておりますので本体マグネット部の開閉は固くなっています。  
※水の浸入を防ぐため、本体マグネット部は確実に取り付けてください。

※ご購入後、電池をセットし、センサーモードにすると約12秒間センサーのウォームアップ状態(準備状態)となりセンサーは正常に動作しません。ウォームアップ終了後、センサー待機状態となります。(電池を入れ直したり、スイッチを消灯状態にしてセンサーモードに戻すと同様の状態となります。)

### ■電池交換時期の目安

- 点灯時間が短くなった時、点滅したとき
- 光が暗くなったとき
- センサーが反応しなくなったり

電池交換の際は、全て新しい乾電池に交換してください。

## 取り付け時のご注意

下記のような状態・場所には取り付けないでください。  
【落下によるケガの原因】

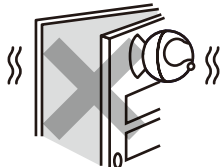
### ①天井面



### ②1.5m以上の高さ



### ③扉・ドアなどの振動の影響を受ける場所



### ④強風の吹く場所



### ⑤大量の水がかかる場所 (ゲリラ豪雨や台風の雨など)

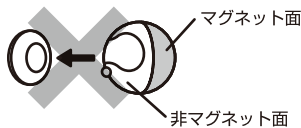
※防雨構造はIP44



### ⑥不安定な場所



### ⑦マグネット位置以外の場所

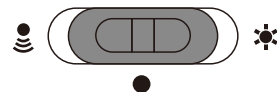


本品の落下による機器の破損やトラブル等が発生しましても当社は一切の責任を負いかねますので予めご了承ください。

## スイッチと各モードの説明



Warm:電球色で点灯します。  
Cool:白色で点灯します。

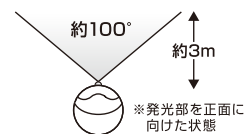


- ☾センサーモード: 暗い時にセンサーが人を検知すると自動で点灯し、約10秒後に自動で消灯します。
- 消灯: 消灯します。
- ※常時点灯モード: 常時点灯します。

## 人感センサー検知範囲

センサーモードでは右図の範囲で検知し点灯します。

上から見た図



### 《センサーについて》

- 検知範囲は、周囲の気温、明るさ、人の体温、服装、移動速度、設置する高さにより大きく変化します。特に夏場など人の体温と周囲の気温の差が少ない場合、冬場など人の肌の露出が少ない場合(防寒具など)は検知しにくくなります。
- 人以外で熱源となるもの(動物、空調機の風、暖房機の温風など)も検知します。特に強い熱源は検知範囲外でも検知することがあります。
- 人がいても動かない場合や、移動速度が極端に速い場合、または遅い場合は検知しないことがあります。
- センサーに対して直進方向の移動は検知しにくくなります。
- センサーの感度調整はできません。
- 使用環境によってセンサーの感度が変化することがあります。
- 周囲が薄暗い環境では点灯しません。点灯しない場合は、周囲が真っ暗な場所で点灯をお試しください。
- 下記のような場所に設置すると点滅等の誤作動をすることがありますので設置場所を変更してください。
  - ・センサー部の近くに風などで揺れる植物やカーテン等がある
  - ・センサー部が白い壁など光の反射を受けるところ