

屋内用

特長

- 用途に応じて3つの機能の中からご使用方法をお選びいただけます。

◎暗くなると コンセントに差し込んだ状態で暗くなると自動的に点灯し、明るくなると自動的に消灯します。

自動点灯 ニッケル水素充電池を内蔵していますが、直接コンセントから電源供給を受けて動作します。

◎懐中電灯 日常または非常時に、懐中電灯としてご使用いただけます。

◎保 安 灯 コンセントから抜いて使えるので、停電時も継続して点灯します。

(15時間以上充電で連続約4時間点灯) ※周囲が暗い時

※ご使用になる前に15時間以上充電してください。

お買い求め時や長期ご使用にならなかった時、充電池の自己放電のため電力が消耗していることがあります。

※通電中は常に本体表面の赤いランプが点灯しています。停電時やコンセントからはずした時は消灯します。

※内蔵ニッケル水素充電池の交換はできません。使用頻度によりますが充電池の寿命は約2年半です。

スイッチと各モードの説明



明 暗：周囲が暗くなると点灯、明るくなると消灯します。
停電またはブレーカーが落ちると自動的に点灯します。
※停電時でも周囲が明るい場合は点灯しません。
O F F：消灯します。
懐中電灯：懐中電灯が点灯します。

仕様

*数値は当社測定値（一部除く）

- 定格電圧：AC100V
- 定格周波数：50Hz/60Hz
- 定格消費電力：0.4W
- 光源：白色LED/アンバー色LED
- 全光束：明暗 21lm/懐中電灯 5lm
- 点灯開始照度：約5lx

- 連続点灯時間：15時間以上充電で
連続約4時間点灯
(保安灯・懐中電灯)
- 外形寸法(約)：幅67×高さ107×
厚さ37(mm)(最大値)
- 質量：約101g

警告

- 紙または布でおあつたり、燃えやすいものに近づけたりしないでください。【火災の原因】
- 屋内用です。高温になる場所や、屋外・浴室など高温になる場所、水滴のかかる状態で使用しないでください。
【感電・火災の原因】
- 本機の抜き差しは、濡れた手で行わないでください。【火災・感電・故障の原因】

注意

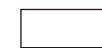
- 目に向けると大変危険ですので光源の直視及び人や動物への照射は絶対にしないでください。
- 落としたり、物をぶつけたり、無理な力を加えたり、傷をつけたりしないでください。【破損の原因】
- 分解・改造はしないでください。【故障の原因】
- 1ヶ月に一度コンセントから抜き取り点灯を確認してください。
- センサーの感度調整はできません。
- 使用環境によってセンサーの感度が変化する場合があります。

※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。
※ホッキス止めをしておりますので取扱いには十分ご注意ください。

オーダーNo.

1446-1



4901087162734

ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 <http://www.elpa.co.jp/>

お客様窓口 大阪 072(871)1166 東京 042(473)0159

MADE IN CHINA SB170720A

廃棄するときのお願い

- 本機にはニッケル水素電池を使用しています。ニッケル水素電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
- ご使用済みの製品の廃棄に際しては、ニッケル水素電池を取り出し、各自治体の処理方法に従い、リサイクル協力店にお持ちください。



使用後はリサイクルへ

充電池の取扱い・分解について

危険

- 本機専用の充電池です。本機以外に使用しないでください。
- 取り出した充電池は充電しないでください。
- 火の中に捨てたり加熱したりしないでください。【液漏れ・発熱・破裂・発火の原因】
- 分解・修理・改造をしないでください。【液漏れ・発熱・破裂・発火の原因】
- 液漏れしたとき、液に触れないでください。
- 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、ただちに医師の診察を受けてください。
- 直射日光のあるところや暖房器具の側など高温になる場所で放置しないでください。
【液漏れ・発熱・破裂・発火の原因】
- +,-端子に金属などを接触させないでください。また、金属製品と一緒に持ち運んだり、保管しないでください。【液漏れ・発熱・破裂・発火の原因】

警告

- 取り外したネジなどは、乳幼児の手の届くところに置かないでください。
誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼします。
万一飲み込んだと思われる場合は、すぐに医師に相談してください。

充電池の取り出し方

- 以降は、この製品を廃棄する際に充電池を取り出すための分解手順です。
分解した場合、修復はできません。
- 廃棄する際以外は絶対に分解しないでください。

- ①コンセントから本機を取り外し、懐中電灯モードで点灯しないことを確認します。
※点灯する場合は、点灯しなくなるまで点灯させます。
- ②プラスドライバーで本機裏のネジ(4本)を外します。
※取り外したネジなどは、乳幼児の手の届くところに置かないでください。
- ③本体を開け、充電池を取り出し、電池にそれぞれ接続されている2本のリード線をニッパーなどで切断します。
- ④取り外した充電池は、短絡防止のため、2本のリード線を各々セロハンテープなどで覆います。

