

ELPA
DOP-EP1100

LED アルミライト+ランタン
LIGHT+Lantern

高輝度
白色LED
1500
散光HI時
ルーメン

超ワイド
照射
白色

圧倒的な明るさ

ランタン

カバーを装着すると
ランタンに早変わり



暖色

スポット&ワイド

遠くを照らす 広く照らす



集光 散光

防沫形
IPX4

電池寿命
約2~
20時間

電池別売
単三形乾電池×4本使用

ELPA

DOP-EP1100

特長

明るさ 散光HI時
1500lm



防沫形
IPX4



広範囲照射
COB搭載



フォーカス機能
広く照らす 遠くを照らす



光が均一で見やすい
非球面レンズ搭載



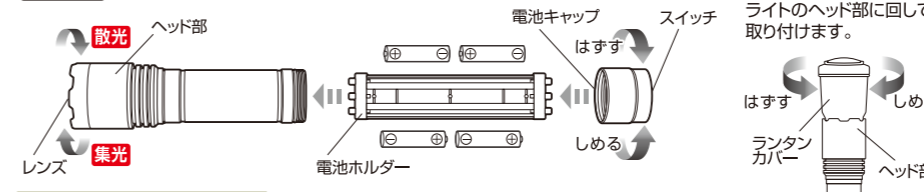
ランタン時
吊り下げ可能



各部の名称とご使用方法

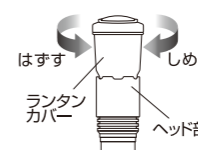
- スイッチを押すたびに点灯(Low)→消灯→点灯(Mid)→消灯→点灯(Hi)→消灯→点滅→消灯の順に替わります。点灯状態でスイッチを半押しすると、明るさが切り替わります。一定時間操作をしない場合、次にスイッチを押すと点灯(Low)になります。
- ヘッド部を回して伸ばすと集光、戻すと散光に切り替わります。
- ランタンカバーを装着すると、ランタンとしてご使用できます。

乾電池の入れ方 電池キャップをまわしながらはし、単三形アルカリ乾電池4本を電池ホルダーの⊕⊖の表示に従い正しくセットします。電池キャップを元通りに取り付けてください。



ランタンカバーの
取り付け方

付属のランタンカバーを
ライトのヘッド部に回して
取り付けます。



仕様

※数値は当社測定値(一部除く)

- 使用電池：単三形アルカリ乾電池×4本(別売)
- 連続点灯時間：HI 約2時間 / MID 約5時間 / LOW 約20時間 / 点滅 約2時間
※アルカリ乾電池使用時
※電池の性能、使用条件により連続点灯時間は短くなる場合があります
- 光源：白色COB LED×1灯
- 明るさ：本体 散光 HI 約1500lm MID 約700lm LOW 約150lm
集光 HI 約600lm MID 約300lm LOW 約60lm
ランタンカバー装着時 散光 HI 約1100lm MID 約500lm
LOW 約100lm
※アルカリ乾電池初期時
- 外形寸法(約)：ランタンカバー装着時
直径51×全長229(mm)(最大値)
本体
直径44×全長170(mm)(最大値)
ランタンカバー
直径51×全長68(mm)(最大値)
- 質量：本体 約177g(電池除く)
ランタンカバー 約32g
- 防水仕様：IPX4(防沫形)
※ランタンカバー装着時、ランタンカバー内に水が侵入する場合があります
- 付属品：ストラップ、ランタンカバー

警告

- 漏液の原因となるため、下記のことにご注意ください。
- 電池の⊕⊖の方向を表示に従い正しくセットしてください。
- 新・旧および異なる種類の電池を混ぜて使用しないでください。
- 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。

使用上の注意

目に向けて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。

- 電池を交換する際は、全て新しい電池に交換してください。●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。●使用後は必ずスイッチを切り、消灯を確認してから保管してください。●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】●完全防水ではありませんので、水に浸したり大量の水(ゲリラ豪雨や台風の雨など)がかかる状態では使用しないでください。●LEDの交換はできません。●変形や故障の原因になるため、車内(特に夏季)や暖房器具の近くなど高温になる場所に放置しないでください。●商品の特性上、明るさや光の色にはばらつきが出る場合がありますので、ご了承ください。●点灯時、レンズ面が熱くなります。ご注意ください。

電池別売
単三形乾電池
×4本使用

ELPA 朝日電器株式会社

〒574-0053 大阪府大東市新田旭町4-10 <https://www.elpa.co.jp/>
お見積 大阪 072(871)1166 | 受付時間 9:00~17:30
窓口 東京 042(473)0159 | ※土・日・祝日・弊社休業日を除く

オーダーNO. **3301-9**



MADE IN CHINA
230822A