

LED MINI ライト



防水

★ランタン機能付

先端部をスライドさせて開くと、全周明るく照らす！



★キーホルダー付！



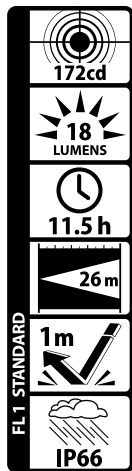
18lm

連続使用時間

約11.5時間

保護等級

IP66



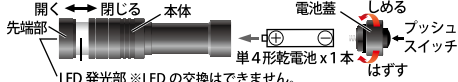
FL1 STANDARD とは：アメリカの可搬型照明器具標準基準 ANSI/NEMA FL1-2009 が定めた測定方法で性能評価をした性能表示規格です。

単4形乾電池
1本使用 **別売**

品番：08-1005

電池の入れ方及び使用方法

- 下図のように、電池蓋をゆるめて取り外し、単4形乾電池1本を⊕正しくセットし、電池蓋を元どおりしっかりしめてください。
- プッシュスイッチを押すと点灯し、もう一度押すと消灯します。



- ⚠ 電池蓋は防水性能を確保するために強くしめてください。そうでない場合プッシュスイッチを押しても点灯しません。
- 先端部をスライドさせて開くと側面も発光部になり、点灯するとランタンなどとしてもご利用になれます。

使用上のご注意

- ⚠ 光をのぞきこんだり、ほかの人の目に当てたりしない。
- 本品は水中用ではないので、水中で使用しない。
- 電池蓋は必ずしっかりとしめる。しめていないと防水性能が損なわれます。
- 本品に衝撃を与えたり、無理な力を加えない。
- 本品を分解したり改造したりしない。
- LEDの特性上、光の色や明るさにバラつきが出る場合があります。
- LEDの交換はできません。
- 以下のことを守らないと、電池の液もれなどの原因となります。
- 乾電池の仕様表示に従って正しく使用する。○乾電池は必ず⊕⊖を本品に正しくセットする。○使用後は必ずスイッチを切る。○定期的に点灯、点検をする。○長期間使用しないときは、必ず乾電池を取り出して保管する。○使い切った乾電池はすぐに取り出す。○電池の容量が少なくなるとLEDにチラツキがでます。乾電池をお取替えください。

仕様

| | |
|---------|-------------------------------|
| 電 源 | 単4形乾電池1本(別売) |
| 光 源 | 白色系 LED 1個(LED交換不可) |
| 最大消費電流 | 約134mA *1 |
| 連続使用時間 | 明るさ10%まで：約11.5時間 *1 |
| 光 束 | 約18lm (ルーメン) *1 *2 |
| 照 射 距 離 | 約26m *3 |
| 保 護 等 級 | IP66 *4 |
| 本 体 質 量 | 約23g(キーホルダー・電池別) |
| 外 形 寸 法 | (約) 外径19 x 全長84.5mm(キーホルダー除く) |
| 付 属 品 | キーホルダー |

*仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

1. 未使用・新品のアルカリ乾電池使用時
2. 簡易的に本体照明部分を積分球に入れ、新しい乾電池で実測した数値
3. 照射距離は理論値であり、満月時の月光0.25lux以上の明るさで照らすことのできる距離です。ただし実際の使用場所の温度・湿度やその他の環境条件によって誤差があります。同じ条件でもレンズや反射鏡(リフレクター)等の個体差によっても誤差があります。
4. じんあいの侵入があってはならない。
暴噴流に対して保護する。あらゆる方向からのノズルによる強力なジェット噴流水によっても有害な影響を及ぼしてはならない。(JIS C 0920:2003による。)

OHM 株式会社 オーム電機
〒342-8502 埼玉県吉川市旭 3-8
<https://www.ohm-electric.co.jp>

お客様相談室
 商品材料部 0120-963-006
 総機・サービスセンター 048-992-2735
 受付時間 平日9:00~17:00
 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます



4 9 7 1 2 7 5 8 1 0 0 5 1

MADE IN CHINA