

# LED LIGHT

## ブラックライト

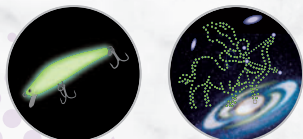
波長 **395nm**

照射すると蛍光物質などが強く反応し、明るく光るブラックライト



### ネイルを硬化!

- ネイルなどUVレジン液の硬化も行なえます



- 蓄光ルアーなどへの蓄光や蛍光ペイント画の発光に

**⚠️直視厳禁!**

395nmの波長に反応する蛍光物質に照射した場合。

単4形乾電池  
2本使用

**別売**

品番：08-1040

### 特長

波長  
**395nm**

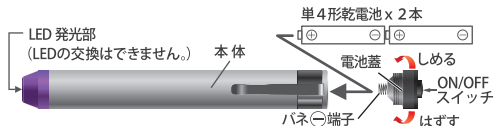
連続使用時間  
約 **32**  
時間

携帯用  
クリップ付

アルミ  
ボディ

### 電池の入れ方および使用方法

- 下図のように電池蓋をはずして単4形乾電池2本を⊕⊖正しくセットし、電池蓋をしっかりとめてください。
- ON/OFFスイッチを押すと点灯、もう一度押すと消灯します。



- 暗い所で使用ください。  
※395nmの波長に反応する蛍光物質に照射すると発光します。

### 使用上のご注意

波長 395nmの紫外線LEDは通常の白色LEDと同様に強い光が出ており、直視すると大変危険です。  
また、長時間皮膚に照射すると悪影響を及ぼします。

警告

- 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。
- 古い乾電池と新しい乾電池、または種類の異なる乾電池を同時に使用しない。乾電池の発熱・破裂・液もれの原因となります。
- 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。

注意

- 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。○ 定期的な点灯、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にトラブルがでます。乾電池をお取替ください。○ 電池交換の際は、2本同時に交換する。

### 仕様

|        |                               |
|--------|-------------------------------|
| 電源     | 単4形乾電池 x 2本 (別売)              |
| 光源     | UV LED 1個 (LED交換不可)           |
| 波長     | 395nm ± 5nm                   |
| 最大消費電流 | 約 80mA                        |
| 連続使用時間 | 約 32時間 *1                     |
| 本体質量   | 約 47g (電池別)                   |
| 外形寸法   | (約) 直径 16 x 長さ 143mm (クリップ除く) |

※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

型番：LHA-UV395/1-S2  
品番：08-1040

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>

|                                  |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| 製品に関するお問い合わせは <b>お客様相談室</b> へ    |                                       |
| ●通話料無料                           | ●携帯・IP・公共電話からは                        |
| <b>0120-963-006 048-992-2735</b> |                                       |
| 電話受付                             | 平日 9:00~17:00<br>※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます |



MADE IN CHINA

