

地球に優しく・明るい未来

LEDポケットライト

商品番号YC-10M

もっとお得に！
当社直営オンラインショップ
アクセスはこちら⇒⇒⇒
www.goodtoku.com



 GOODGOODS®
株式会社 グッド・グッズ
www.goodgoods.co.jp

〒597-0062 大阪府貝塚市澤433-2
TEL:072-431-2218 072-468-8088
FAX:072-431-2219
E-mail:home@goodgoods.co.jp

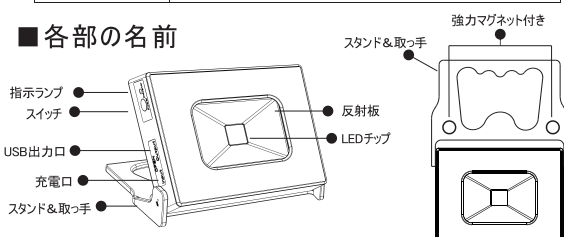
取扱説明書

ページ①

■仕様

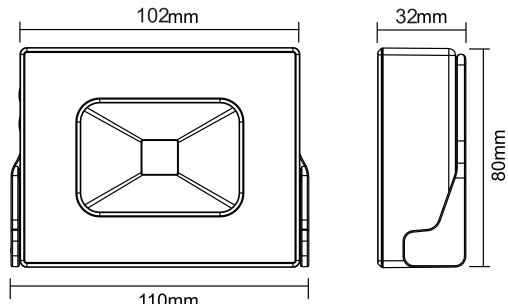
商品型番	LED ポケットライト 超小型 マグネット付き
JANコード	4571461861548
LED パワー	10W
全光束	1200lm
調光機能	HIGH/LOW/SOS (3段階)
発光色	昼光色 (6000K)
光源数	LEDチップ×1
演色性	Ra>80
照射角度	120° (広角)
連続点灯時間	LOW : 約 10 時間、HIGH : 約 5 時間
充電時間	約 5 時間
バッテリー	グッド・グッズ専用電池 3.7V 4400mAh
電池寿命	約 1000 回
入力電圧	DC5V 1A
USB 出力	5V MAX2.1A
角度調整	前後 180°
防水等級	IP65 (生活防水)
サイズ	W102*H80*D32mm
重量	約 230g
材質	PC 材質
セット内容	本体、マイクロUSBケーブル、取扱説明書、保証書、パッケージ

■各部の名前



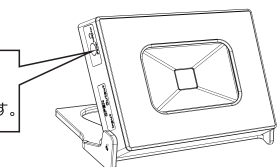
ページ②

■サイズ図面

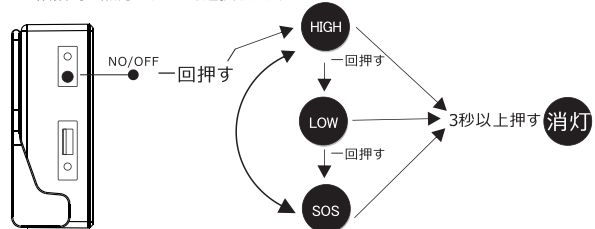


■点灯方法

3種類の点灯パターン切り替え：
ハイモード→ロー モード→SOSモード
スイッチを押すと、点灯パターンを切り替えます。

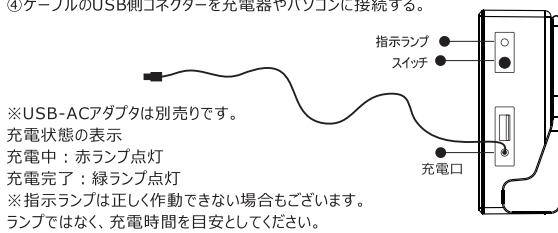


※段階的に点灯パターンを選択します。



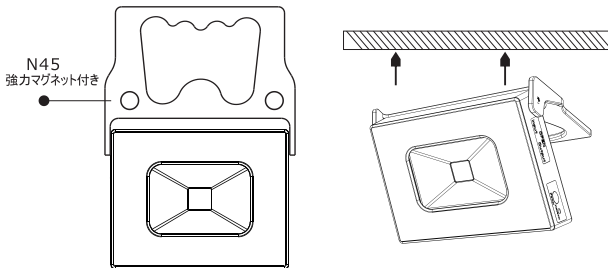
■充電方法

- ①スイッチをOFFにする。
- ②防水用キャップを外す。
- ③付属のマイクロケーブルの接続コネクターを、ライトにある充電口に挿し込む。
- ④ケーブルのUSB側コネクターを充電器やパソコンに接続する。

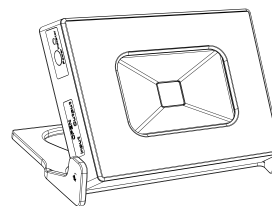


■マグネット機能

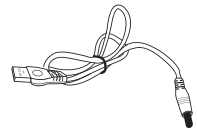
N45マグネット×2個搭載していますので、
鉄骨やスチール棚・机などに貼り付けられます。



■付属品



①ライト本体



②マイクロUSBケーブル

■故障かな？

症 状	原因・処置
点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> ●スイッチのON-OFFの状態を確認してください。 ●充電不足 ⇒バッテリーを、満充電にしてください。
充電しない。	<ul style="list-style-type: none"> ●A Cアダプターが、電源に接続されていない。 ⇒電源コンセントに、接続してください。 ●電源ブレーカーが切れている。 ⇒電源ブレーカーを入れてください。 ●A Cアダプターの不良（充電ランプの不点灯） ⇒新しい充電器で確認してください。

■安全上のご注意

安全上のご注意 必ずお守りください。

■投光器について

・商品には多少の個体差があります。

充電時間や点灯時間には、商品毎に差が出る場合もございますので、
予めご了承ください。

・L E Dライトの光を、直視しないでください。

目を痛めたり、目に悪影響をおよぼす恐れがあります。

・本体の分解・修理・改造は、しないでください。

異常作動・加熱・発火・感電など、事故の原因となります。

・本体が異常に熱い、異音、異臭がする、その他異常を感じた場合は、
速やかに使用を中止してください。

・本製品は、大切に取り扱ってください。

落下、強い衝撃が加わった場合は、必ず各部に異常がないか点検してください。

・点灯中に、布やカバーなどで覆わないでください。

発熱、発火、破裂の恐れがあり、非常に危険です。

・使用後は必ず消灯してください。

・本製品は、完全防水仕様ではありません。水中や豪雨の中では、使用しないでください。

・汚れは水または適量に薄めた台所用洗剤（中性）を布に含ませてふき取ってください。

・本製品は仮設用です。施設照明用途には使用しないでください。

■バッテリーについて

・本製品には、リチウムイオンバッテリーが搭載されています。

リチウムイオンバッテリーの使用寿命は、使用方法や環境が大きく影響します。頻繁な充電や、過充電・過放電を繰り返さないよう注意ください。

・バッテリーは使用しない状態でも少しづつ放電してきます。ご使用前、ご使用後は、必ず充電してください。

※放電状態で放置していると過放電となり、バッテリーが劣化して充電ができなくなります。

1ヶ月に一回、バッテリーの状態を確認し、半分ほど充電した状態を保ちながら保管してください。

- ・バッテリーは特性上、充電された状態でも、低温状況では使用時間が短くなります。
- ・バッテリーを充電する時は、事前に放電したり使い切る必要はありません。
- ・充電中や使用中は、バッテリーが温くなることがあります、異常ではありません。
- ・低温または高温の場所で充電すると十分に充電ができなかつたり、
バッテリーの劣化に繋がる場合があります。
- ・規定の電源で充電してください。他の電圧での充電は止めてください。
他の電圧での充電は、重大な事故の原因となり、非常に危険です。
- ・付属の充電アダプター以外では、充電しないでください。
- 充電不良や、バッテリーの発熱、発火、破裂の恐れがあり、非常に危険です。
- ・充電中は、絶対に点灯させないでください。
- バッテリーへの負荷が大きくなり、発熱、発火、破裂の恐れがあり、非常に危険です。
- ・充電に適した温度は0～45℃です。
0℃以下、45℃以上になると、バッテリーが充電されない場合があります。
- ・1ヶ月以上は、長期保管となります。定期的に、点灯確認してください。
長期保管の際は、バッテリーを半分ほど充電した状態で保管してください。
- ・リチウムイオンバッテリーは、満充電で高温な場所に保管すると、劣化します。

ご使用前、ご使用後は、必ず充電してください。

※放電状態で放置していると過放電となりバッテリーが劣化して充電ができなくなります。

バッテリーは、長期間使用しないと6ヵ月後には約60%以上放電します。

6ヵ月毎に必ず満充電にして保管してください。