

■ 製品仕様

| | |
|----------|--|
| 使用光源 | 高輝度LED白色×1個 |
| 明るさ | 最大 410ルーメン |
| 使用バッテリー | リチウムイオンバッテリー 18650 3.7V 2200mAh |
| 充電時間 | 3~4時間 |
| 連続点灯時間 | 100%:約4時間 50%:約8時間 20%:約18時間 フラッシュ:約3時間半 |
| 照射距離 | 約200m |
| 防水性能 | IPX2相当 |
| 使用可能温度範囲 | 0~40°C |
| 本体サイズ | 約Φ34 × H147(最小) ~ 160mm(最大) |
| 本体重量 | 約180g(バッテリー込) |

※明るさ・連続点灯時間・照射距離は当社実測値

■ 使用上の注意

- USB ACアダプターは付属していません。充電の際はパソコンのUSBポート等を使用してください。
 - USB端子部分のゴムキャップは充電時以外は必ず確実に閉じてください。
 - 内蔵バッテリーの特性上、製品の点灯時間は繰り返しの使用により低下していきます。
 - 以下のような箇所での使用・保管はしないでください。
 - 温度、湿度の特に高い場所（自動車のダッシュボードや暖房器具の近く、直射日光の当たる場所）
 - 極端に高温・低温な環境
 - 静電気の発生しやすい箇所
 - ホコリの多い箇所
 - 用途以外の使用はしないでください。
- ※仕様・外観は予告なく変更する場合があります。
- ※以下の原因によるトラブルや事故について、当社は一切責任を負いません。
- 安全を確保できない状態での使用
 - 製品の分解や改造
 - 取り付け不備や作業ミスなど

■ 故障かなと思ったら

| 現象 | 原因 | 対処方法 |
|------------------------|-------------------|---------------------|
| 点灯しない | バッテリーの入れ方が逆になっている | バッテリーを正しい向きで入れてください |
| | バッテリーが消耗している | 充電してください |
| 暗い | バッテリーが消耗している | 充電してください |
| | バッテリーの入れ方が逆になっている | バッテリーを正しい向きで入れてください |
| 充電時、スイッチのLEDが赤・緑点滅している | バッテリーが入っていない | バッテリーを入れてください |
| | | |

保証規定

本製品はご購入日より1年間の保証が付いています。
ご購入の履歴がわかるものを、必ず保管してください。

通常の使用に伴う故障は修理または交換対応いたしますが、
誤った使い方をされると保証対応できない場合があります。

エーモン工業株式会社
兵庫県神崎郡福崎町南田原2077-1

お問い合わせ先 0790-22-6262
受付時間 8:30~17:30(土・日・祝日を除く)
ホームページ <https://www.amon.co.jp>

EL8621-OD OGC ハンディライト

OGC
OUTDOOR GEAR for CAR

取扱説明書

この度は、当社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。
また、この取扱説明書は大切に保管してください。

■ 安全上の注意

人への危害・財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。
誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を区分して説明しています。



下記の事項を守らないと、死亡または重大な傷害を与える可能性のある内容を示しています。



下記の事項を守らないと、事故やほかの機器に悪影響を与える可能性のある内容を示しています。



- 短絡・分解・火中への投下などはしないでください。
- 光を直接目に当てないでください。視力が低下するおそれがあります。
- 点灯時にレンズ部分に直接手を触れないでください。ヤケドのおそれがあります。
- 充電しても点灯しない・持ち手部分が熱くなる・バッテリーの変形などが見られた場合は、ただちに電源をOFFにし、当社までご連絡ください。
- 本体および内蔵バッテリーは絶対に分解しないでください。発熱・発火のおそれがあります。
- 本体を充電しながらの点灯・点滅は絶対におこなわないでください。発熱・発火のおそれがあります。
- 火気の近くで使用・保管はしないでください。発火・怪我等の原因になります。
- 車内のダッシュボードなど、40°C以上の高温になる箇所では保管しないでください。故障・発火の原因になります。



- 点灯時、レンズ部が発熱します。レンズ部を触ったり、他のものに接触する状態での使用はしないでください。
- 磁石を内蔵しているため、磁気カードや精密機器には近づけないでください。
- 使用中に異常を感じた場合はただちに使用を中止し、当社までご連絡ください。
- バッテリーの劣化を抑えるため、長時間使用しない場合でも定期的に充電してください。
- 内蔵バッテリーの取り出し・交換は絶対にしないでください。
- 幼児の手の届かない箇所で保管してください。

■内蔵バッテリーについて

本製品はリチウムイオンバッテリーを使用しています。下記の項目をよくお読みの上、安全に使用してください。

●充電時の注意

- ・氷点下または40℃以上の環境では充電しないでください。
- ・充電器によっては充電できない場合があります。その際は他の充電器をお試しください。
- ・本体が濡れた状態では充電しないでください。
- ・万が一、充電中に発熱または嫌なにおいを感じた場合はただちに充電をやめてください。

●使用時の注意

- ・本製品は保護回路を搭載していますが、落下等の過度な衝撃は避けてください。

●保管時の注意

- ・高温・多湿を避け、満充電および電池切れ状態では保管しないでください。

●廃棄時の注意

- ・劣化した内蔵バッテリーは充電バッテリーリサイクル協力店に渡してください。一般家庭ごみとしては廃棄しないでください。

■ 製品特長

- ・超高輝度LED搭載で約200m先まで明るく照らす。
- ・明るさ・フォーカスの無段階調整調光機能付。
- ・小型・軽量で持ち運びに便利。
- ・高品質リチウムイオンバッテリー内蔵により、USB充電で繰り返し使用できる。
- ・モールシステムに適合した専用収納ポーチ付属。
- ・金属面への取り付けに便利なマグネット付。
- ・紛失・落下を防ぐストラップ付。

■ セット内容

- ・本体 × 1
- ・USBケーブル × 1
- ・専用収納ポーチ × 1
- ・取扱説明書 × 1

■ 各部名称



■ 使用方法

●初めて使用される前に



本体のエンドキャップを外し、内蔵バッテリーとエンドキャップとの間に挟まっているフィルムを取り除いてください。

●本体充電方法

1. 本体背面のゴムキャップを開ける。
2. 付属のUSBケーブルを使用し、USB充電口に接続して充電する。
→スイッチが赤く点灯し、充電開始。充電が完了するとスイッチが緑に点灯。

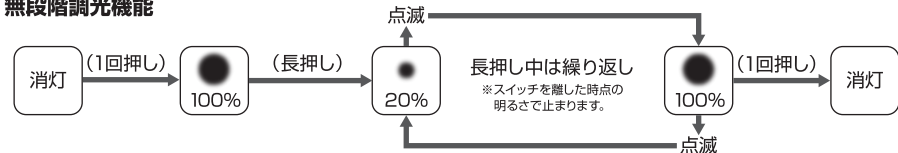
●明るさ調整方法

※下記のとおり、スイッチを押して調光してください。

・二段階調光機能



・無段階調光機能



・フラッシュ機能

素早く2回押すと点滅

●フォーカスコントロール調整方法

※ヘッド部を矢印の方向に回して調整してください。

スポットビーム…遠くを強く照らしたいとき



ワイドビーム…近くを広く照らしたいとき

