

地球に優しく・明るい未来

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



株式会社 グッド・グッズ

www.goodgoods.co.jp

〒597-0081 大阪府貝塚市麻生中1010-8(本社)

TEL: 072-447-8536

FAX: 072-447-8537

E-mail: info@goodgoods.co.jp

ページ 1

主な仕様

品番	N-ED25-S
JANコード	4571461863610
全光束	1800lm
光源数	CREE社製XML-T6×1個
点灯モード	HIGH・LOW・FLASH (3段階)
光束調節機能	ズーム機能有
使用時間	HIGH: 約3時間 LOW: 約6時間
充電時間	約6~8時間
使用電池	18650型充電電池*1本 (品番: LDC-361A)
電池寿命	充電サイクル回数: 約500回
充電電圧	DC5V 1A ※高速充電には対応していません。
防水等級	IP65(生活防水)
材質	アルミニウム合金
サイズ	ズームout: 約120*Φ25mm ズームin: 約130*Φ25mm
重さ	約55g (本体) / 約105g (電池込み)
セット内容	・ライト本体 ・18650型充電電池*1本 (品番: LDC-361A) ・TYPE-C充電ケーブル*1 ・取扱説明書、保証書、専用ケース

LED懐中電灯

商品番号: N-ED25-S

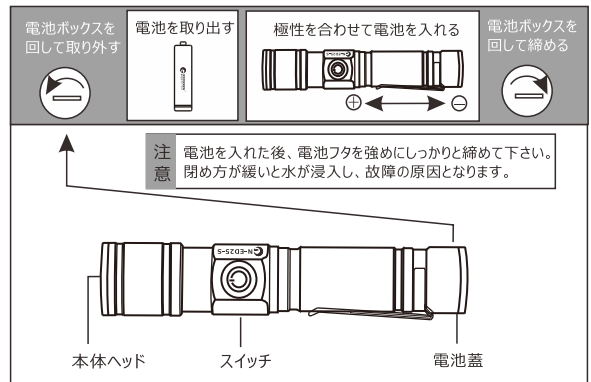
取扱説明書

ページ 2

各部の名前と使用方法

電池の入れ方

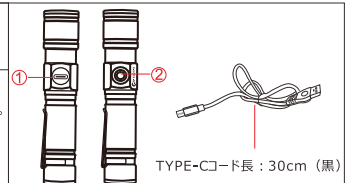
※18650型リチウムイオンバッテリー使用



充電

入力電圧: 5V 1A
充電時間: 約6-8時間

- ① TYPE-C充電口
- ② 電源スイッチ兼指示ランプ
充電中: 赤色
充電完了: 緑色

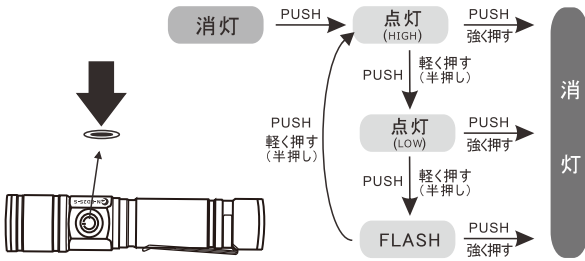


充電時間は、USBデバイスあるいはACアダプタの仕様等により異なります。表記の時間とは一致しない可能性もございます事、予めご了承下さい。

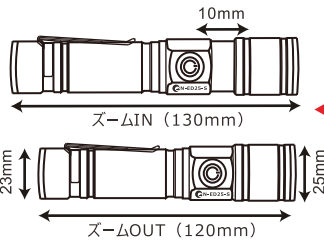
使用方法

◆点灯パターンの切り替え

スイッチ（画像参考）を押すだけで順番に【HIGH・LOW・FLASH】に切り替わります。



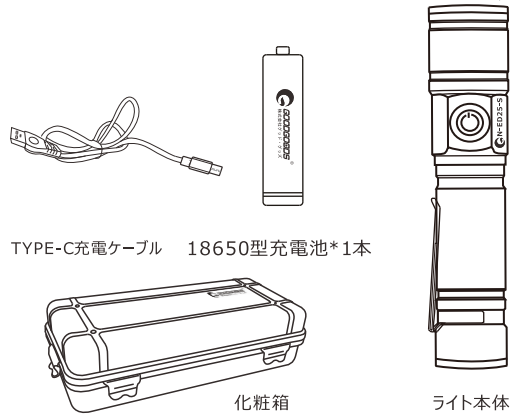
※ライトが点滅してしまう場合は電池の接続不良の可能性がございますので一度電池を抜いて方向(+/-)をご確認のうえ、再度お試しください。



本体ヘッド部分を引っ張ることにより、光がズームされ遠距離まで照射することができます。

付属品

注意! バッテリーの極性をよくお確かめの上ご利用下さい。不適切なご使用による製品破損や不具合などは保証対象外となります。



警告

- LEDを覗きこんだり、光を直接目に当てないでください。視力低下や目を痛める原因となります。
- 安全上、また、電池の過度な劣化を防ぐため、適切な電圧・電流で充電を行って下さい。過電圧・過電流のACアダプターを使つての充電は、バッテリーの発火や爆発に繋がるリスクがあります。必ずDC5VのACアダプターで充電を行って下さい。

■故障かな？

症状	原因・対策
スイッチを入れても点灯しない	●電力不足の可能性が有る ⇒充電を行う
スイッチを入れてハイモード点灯してから光がすぐ暗くなる	●電力不足の可能性が有る ⇒充電を行う
スイッチを入れても点灯しない	バッテリーの極性・方向をお確かめください。電池のプラスをライトの頭部分に向けて入れて下さい。
充電指示ランプは赤点灯なのに充電されない	高速充電機能搭載のACアダプターかもしれないので、他のDC5V/1AのACアダプターで充電してみてください。
充電指示ランプは緑点灯なのに点灯しない	他のType-C充電ケーブルに変えて充電をお試し下さい。また、バッテリーの極性の向きも併せてご確認ください。

使用上の注意

- 定期的(月1回程度)に点検してください。電池を取り外し内部が腐食していないか確認してください。
- ご使用後は消灯してください。長時間使わない場合は、電池を機器から外して湿気の少ないところに保管して下さい。
- 落下等「強い衝撃」を与えないでください。
- 用途以外にはご使用しないでください。
- 修理や分解・改造は行わないでください。
- 電池の液が目に入った時はきれいな水で洗い流し、直ちに医師の治療を受けてください。
- 電池をセットする時は極性(プラス(+))とマイナス(-))の方向を間違えないよう正しくセットしてください。間違えてセットすると故障や、電池破裂、液漏れの原因となります。
- 濡れた手で電池交換は絶対に行わないでください。故障の原因となります。
- 本機は「生活防水」仕様になっておりますが、正しくセットされていなければ水が浸入し、故障の原因となります。また水中では使えません。
- バッテリーは不使用時も微量の放電があります。長期間不使用の場合、定期的(月に一回)に点検して下さい。