

地球に優しく・明るい未来

LED懐中電灯

商品番号ES-30H

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

〒597-0062 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

主な仕様

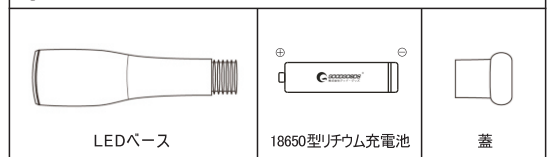
品番	ES-30H
製造元	株式会社グッド・グッズ
JAN(GS1)コード	4571461861371
使用光源	米国CREE社製XML-T6
明るさ	1800lm
点灯モード	HIGH・LOW・SOS
光束調節	ズーム機能有
使用電池	株式会社グッド・グッズ専用18650型 リチウム充電電池×1本(付属)(3.7V 3600mA)
点灯時間(フル充電)	HIGHモード:約3時間;LOWモード:約6時間
充電時間	約6~8時間
電池寿命	約1000回
防水等級	IP65
外形寸法	ズームout:約125*30*26mm ズームin:約143*30*26mm
質量	約140g(充電電池を込む)
セット内容	懐中電灯本体、18650型リチウム充電電池、 充電器、ストラップ、説明書、保証書

※充電電池の電力不足の場合、LED灯は徐々に暗くなっていきます。

ページ 2

■電池の入れ方

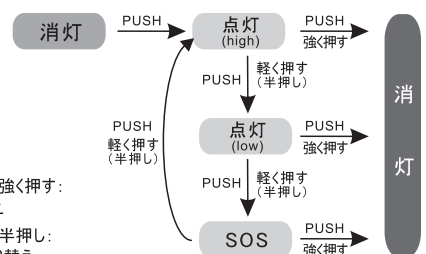
- ①蓋を回して外し、充電電池を入れる。
- ②蓋を閉める。



- ※電池は必ず18650型リチウム充電電池をご使用ください。
- ※ \oplus / \ominus を逆に入れないでください。
- ※電池を入れた後、電池蓋をしっかりと閉めてください。
- ※閉め方が緩いと水が浸入し、故障の原因となります。

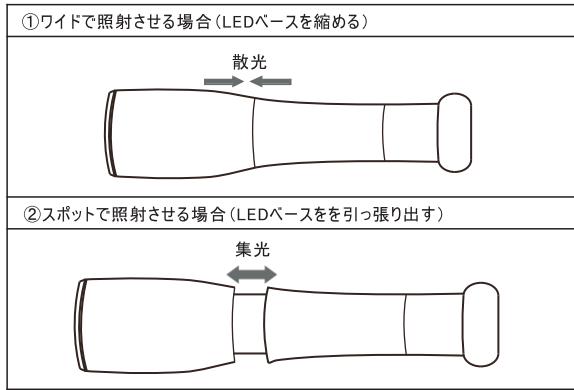
■使い方

- スイッチを押して、点灯モードを切り替えます。



- 蓋部スイッチを強く押す:
ON/OFF切り替え
- 蓋部スイッチを半押し:
点灯モードの切り替え

● 光束調節方法



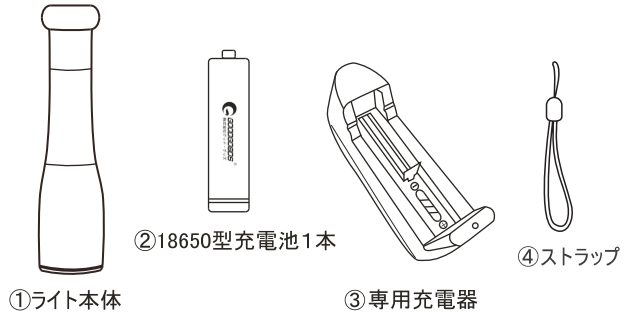
● 充電方法

充電時間: 約6~8時間 充電中⇒赤ランプが点滅 充電完了⇒緑ランプが点灯		
---	--	--

※充電ランプは、正しく作動していない場合もございます。ランプではなく、充電時間を目安としてください。

- 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。
- 電池・寿命の関係上、絶対に過電圧充電・大電流充電・大電流放電・過充電・過放電を行わないでください。

■ セット内容



■ 故障かな？

症状	原因・対策
スイッチを入れても点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> ● 電池不足の可能性がある ⇒ 充電を行う ● 充電器が不具合になっている ⇒ 新しい充電器を交換する
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	<ul style="list-style-type: none"> ● 電力不足の可能性がある ⇒ 充電を行う
充電する時、充電器の指示ランプが不点灯	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源スイッチのON・OFFを確認する。 ● 充電器が不具合の可能性がある。別のコンセントで試す ⇒ 新しい充電器を交換する
充電中、充電指示ランプが緑色の点灯しっぱなし	<ul style="list-style-type: none"> ● 電池、充電器、電源コンセントがしっかりと接続されているか確認するか、別のコンセントで試す ● 電池の寿命 ⇒ 新しい電池に交換する

■ 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」仕様となっておりますが、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。