

TOVATEC 防水フュージョンビデオフラッシュライト

Fusion400

このたびは、TOVATEC 製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。ご使用前に下記の説明・注意等をお読み正しく安全にお使いください。また、今後の参考のために大切に保管してください。

- パッケージ内容：防水ライト 400 ルーメン、持ち運び便利なケース、単 3 電池用収納部、リチウムイオン電池 14500(PSE マーク付)、充電器、USB ケーブル、予備 O リング、ストラップ
- 電池残量が分かるインジケータースイッチ：緑→フル残量、黄色→ハーフ残量、赤→ロー残量→切れる前に赤点滅
注意：リチウムイオン使用時のインジケータースイッチとしてデザインされているため、アルカリ電池使用時の電池残量は正確に表示されない可能性があります。

●400 ルーメン ●LED-1XP-G2 ●水深 100 メートル防水機能 ●ダブル O リング ●色温度 5700～6900K

●充電時間 2~3 時間 ●電池内でガスが発生した場合に役立つ圧力安全バルブ付き

●サイズ：電池なし重量(約 173g)、全長(150mm・アルカリ単 3 使用時 196mm)×直径(ヘッド部 36mm)

●照射角度

ヘッドをスライドしてスポット 12 度→ワイド 100 度へ切り替え写真/ビデオ撮影可能→ヘッド部の下部(穴部)を握りながら上部を反時計回りに回して取ると超ワイド 140 度(緊急時にストロボ機能・キャンドルライト・デッキ用等で使用できます) 注意：LED レンズに衝撃を与えないようご注意ください。また、LED レンズ周りやヘッド部が汚れたり水滴が付いた場合はヘッド部分を取り外し、汚れを洗い流し、乾いた柔らかい布で拭いてください。

●使用電池/点灯時間/スイッチ操作

- ・リチウムイオン電池 14500 の場合：フルパワー(2 時間 30 分)/1 回オン、50%パワー(3 時間 15 分)/2 回オン
30%パワー(6 時間 15 分)/3 回オン、ストロボ機能(4 時間 15 分)/4 回オン
- ・アルカリ単 3 電池 × 2 本使用の場合：キャップを外し、付属の単 3 電池用収納部を取り付けて使用します。
フルパワー(6 時間 45 分)/1 回オン、50%パワー(8 時間 30 分)/2 回オン
30%パワー(13 時間)/3 回オン、ストロボ機能(20 時間)/4 回オン
- ・ON から OFF に切り替える際は、点灯後 3 秒後に、スイッチを押すと消えます。

メンテナンス：

- 毎回使用後に、ライト本体・スイッチ部分を真水できれいに洗い、汚れ、砂鉄、塩水等を洗い流し、管理方法にもご注意ください。●LED レンズ周りやヘッド部が汚れたり水滴が付いた場合はヘッド部分を取り外し、汚れを洗い流し、乾いた柔らかい布で拭いてください。●水没を防ぐために O-リングにゴミ、ホコリ、砂などが付着していないか必ず確認してください。また、定期的に O-リングを点検し、必要な際には乾燥やひび割れ又は水没をふせぐために O-リングをシリコングリースでメンテナンスしたり新しい O-リングと交換してください。

ライト/電池使用注意/警告： 間違った使い方をすると水没、発熱、液漏れ、破裂、発火等を起こす恐れがありますので十分ご注意ください。

- A) ライトは陸上でも使用できますが、本体が多少熱くなりますので、安全面を一番に考慮しながら長時間の陸上使用は避けてください。
- B) ●落としたりぶついたり強い衝撃を与えないでください。●高温環境下で長時間は使用しないでください。●輸送中は電池をライトから取り出してください。●水没を防ぐためにご使用前は毎回キャップをしっかりと締めてください。●ライトを目に向けないでください。●ライト本体の分解や改造又は圧力安全バルブを開けたり分解しないでください。
- C) 室温(摂氏 20~25 度、華氏 68~77 度)の涼しく乾燥した場所で保管してください。
- D) 長期間使用しない場合はフル充電後に約 1 時間使用(約 40%)して、電池を取り出し涼しく乾燥した乳幼児の手の届かない所で保管し 3 ヶ月おきに充電してください。
- E) ●濡れた手でリチウムイオン電池に触れたり、誤って水がかからないようにご注意下さい。●リチウムイオン電池が完全に放電するのは避けてください。安全上、ライトが消えた後もライト内に電池を放置したことから完全に放電されたリチウムイオン電池や数ヶ月間放電された状態のリチウムイオン電池は再充電しないでください。●充電済みのリチウムイオン電池にくり返し充電(過充電)しないでください。●容量が残っている状態で充電を繰り返した場合、メモリー現象が発生してパワーゲージの正確さが減少しますので、30 回充電を繰り返した後は、パワーゲージが再校正するために電力が完全になくなる前(ライトが消える時)まで使用して、再充電することをお勧めします。ライトが消えた後も電力は多少残っています。
- F) ●可燃性物の近くでリチウムイオン電池を充電しないでください。●充電は必ず目の届く場所で行ってください。●リチウムイオン電池を充電器に 12 時間以上放置しないでください。●充電する際は、電池を正確な(+極-極)方向へ入れてください。●充電器に電池を入れるとき、接点のスプリング部で電池に傷を付けたり、カバーを破ってしまうことがありますので、マイナス側接点をスプリングに正しく押し当てながら丁寧にに入れてください。赤は充電中で、充電が終わると緑に変わります。●ライトに電池を入れる際は+極から入れてください。入れた後は、水没を防ぐためにしっかりと締めてください。●リチウムイオン電池は TOVATEC 社の電池をお勧めします。
- G) アルカリ電池/アルカリ充電電池を使用する際は、信用性・性質性の高いメーカーの電池をご使用ください。1.5V 以上の電池は使用しないでください。交換する際は、全ての電池を一度に取り替えてください。また、下記の電池の使用はしないでください。
- ニッケル水素充電電池 ●マンガン電池
 - 異なるメーカーの電池 (同じメーカーの電池でも異なる種類の電池の使用)
 - メーカー名もない安い電池 ●新しい電池と古い電池の混合
 - 均等に充電されていない充電電池 ●各電池の残量がまちまちな電池
 - アルカリ電池、リチウム電池、マンガン電池又は充電式電池の混合
- H) 使用後の電池を処分・リサイクルする際は市町村によってごみの捨て方が異なりますので、その指示に従ってください。電池は乳幼児の手の届くところに置かないでください。電池の分解や改造はしないでください。電池は火中に投入しないでください。電池を火中に投入すると、破裂や発火し非常に危険です。

※ライトと電池の正しい取り扱いをご理解の上、安全面を一番に考慮しながらお楽しみください。