

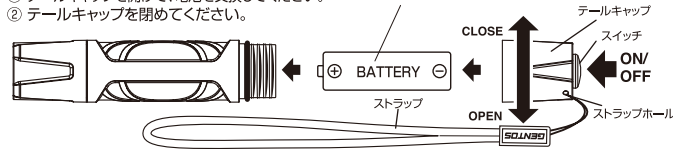
NT-031D

取扱説明書

電池の交換方法

- ① テールキャップを開けて、電池を交換してください。
- ② テールキャップを閉めてください。

使用電池:単3形アルカリ電池×1本
電池は⊕⊖を正しく入れてください。



SPECIFICATIONS	
使用光源	高輝度チップタイプ白色LED×1個
明るさ	約120ルーメン(最大時)
使用電池	単3形アルカリ電池×1本(テスト用付属)
点灯時間	実用点灯 約4.5時間

- 製品の性能表記はアルカリ電池を使用した場合の数値です。
- 点灯時間は連続点灯させた場合の数値です。点灯・消灯をくり返したり、使用環境によっては点灯時間は極端に短くなる場合があります。

FL1 STANDARD					
120 LUMENS	4.5h	76m	1463cd	2m	IP64

付属品 ■ スト랩 ■ 単3形アルカリ電池×1本(テスト用)

- 注意**
- 開封の際パッケージ等で、手や指にケガなどをしてしないようご注意ください。
 - 光源の直射は危険ですから絶対にお止めください。
 - 電池の液が目に入ったときは、すぐに多量のきれいな水で洗い流し、医師の治療を受けてください。
 - 乳幼児の手の届かないところに保管してください。
 - 電池の使用表示に従い正しくご使用ください。
 - 使用後は必ずスイッチをお切りください。
 - 定期的に点検を行ってください。

注意 光源の直射は危険ですから絶対にお止めください。

※LED 素子には、個体差があるため、同じ型番の製品でも光色、明るさが異なることがあります。
※光源のLEDは交換できません。

アルカリ電池に加え、ニッケル水素電池(エネループ、充電式エボルタ)も使用可能です。
※「エネループ」「エボルタ」はパナソニックの登録商標です。

- 製品の仕様・外観は予告なく変更することがありますのでご了承ください。

照射特性	照射角固定
ワイドビーム	
照射距離	
	約76m(最大時)

- 照射距離とは、満月時の月光以上の明るさで照らすことのできる距離をいいます。
- 照射距離は理論値であり、実際には使用場所の温度・湿度その他の条件により多少前後する場合があります。
- 明るさが同じ機種でも、レンズやリフレクターなどによる照射特性に応じて照射距離は変化します。

保証について 正常な使用状態で故障した場合は、お買い上げ後1年間無料で修理・交換いたします。購入証明書(販売店のレシート等)をもって保証の適用とさせていただきますので、大切に保管していただけますようお願いいたします。誤使用や改造による故障、災害を要因とした故障、外観のキズや消耗品および付属品の交換につきましては保証の対象外となり、有料修理となりますので予めご了承ください。修理品をご送付いただく際の送料は、お客様負担とさせていただきます。

紙 : 台紙

ラ : カバー

お客様相談窓口 フリーダイヤル
0120-73-1668
受付時間 10:00-18:00 (土・日・祝日・弊社休日を除く)

ジェントス株式会社
〒110-0008 東京都台東区池之端2-9-7
www.gentos.jp