

このたびは、弊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。取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。ご使用前に「**安全上の注意 / 使用上の注意**」を必ずお読みください。

安全上の注意/使用上の注意

△ 注意

- 乳幼児の手の届かないところに保管してください。
- 電池は $\oplus\ominus$ の方向を正しく入れてください。
- 使い切った電池は本体から取り出してください。
- 長期間使用しない場合は、本体から電池を取り出して保管してください。
- 新旧・異種の電池を混用しないでください。
- 短絡、分解、火中への投下などしないでください。
- 極端な低温・高温な場所、および湿気やほこりの多いところで保管しないでください。
- 発熱や発火、感電の原因になりますので、濡れた手で電池交換をしないでください。
- 落丁や衝突など強いショックを与えないでください。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布をご使用ください。
- 本製品に防水機能はありません。水中での使用はできません。
- 定期的に点検してください。

保証とアフターサービス

修理を依頼されるときは

「故障かな?と思ったら」でご確認のあと、直らないときは、お客様の連絡先(お名前、住所、電話番号)・故障内容を明記*のうえ、購入証明書(販売店のレシート等)を添えて、製品を弊社修理ご依頼窓口まで直接お送りください。修理品をご送付いただく際は、適切な梱包のうえ、紛失などを防ぐため宅配便などをご利用ください。

*下記のサイトからアフターサポート依頼書をダウンロードしていただくことができます。

ジェントスホームページ サポート情報のページ
<http://www.gentos.jp/support/>

使用方法などのご相談は…

お客様相談窓口

ジェントス株式会社 お客様相談窓口
TEL: 0120-73-1668 *携帯・PHS 公衆電話からご利用になれます。
受付時間 10:00 ~ 18:00 (土日祝・弊社休日を除く)
〒110-0008 東京都台東区池之端 2-7-17

修理に関するご相談 / 修理品の送付先は…

修理ご依頼窓口

ジェントス株式会社 物流センター 修理係
TEL: 048-511-1885 *受付時間 10:00 ~ 18:00 (土日祝・弊社休日を除く)
FAX: 048-593-1132 [24 時間受付]
〒364-0002 埼玉県北本市宮内 6-22

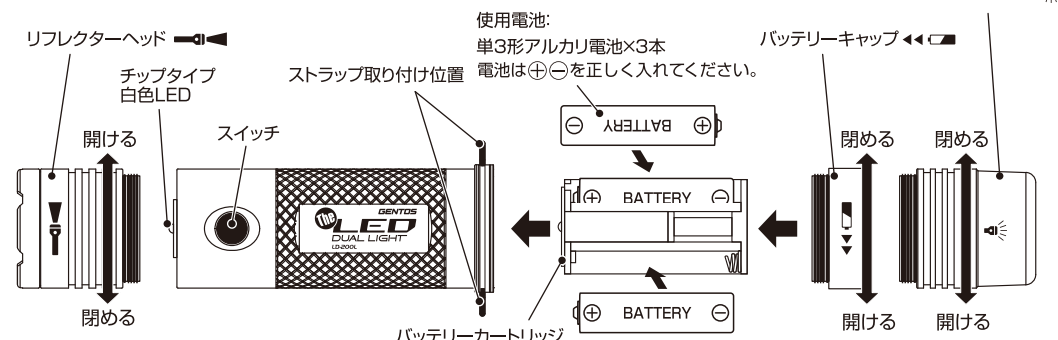
【お客様の個人情報のお取り扱いについて】

ジェントス株式会社はお客様の個人情報を、弊社製品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。ご提供いただいた個人情報は適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。

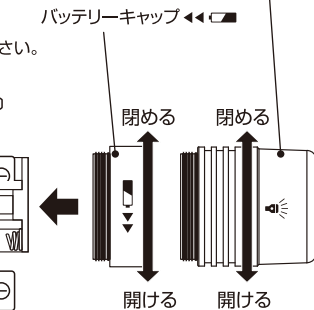
This warranty is valid only in Japan.

■各部の名称・電池の交換方法

- ① バッテリーキャップ(マーク部分)を開けて、バッテリーカートリッジを取り出し、電池を交換してください。
- ② バッテリーカートリッジを戻し、バッテリーキャップを閉めてください。

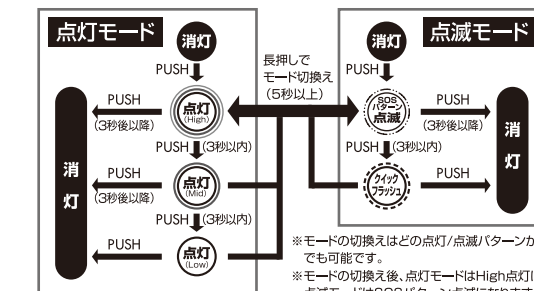


使用電池:
単3形アルカリ電池×3本
電池は $\oplus\ominus$ を正しく入れてください。



■使用方法

- スイッチを5秒以上押すと点灯モード/点滅モードの切換えができます。
- 点灯モードの消灯状態からスイッチを下記のように操作します。
High点灯：1回押す。
Mid点灯：2回押す。(3秒以内)
Low点灯：3回押す。(3秒以内)
消灯する際は点灯から3秒後以降にスイッチを押してください。(Lowモード以外)
- 点滅モードの消灯状態からスイッチを下記のように操作します。
SOSパターン点滅：1回押す。
クイックフラッシュ：2回押す。(3秒以内)
消灯する際は点灯から3秒後以降にスイッチを押してください。(SOSパターン点滅のみ)



- リフレクターへッドを取り付けるとフラッシュライトとして、カバーレンズヘッドを取り付けるとエリアライトとして使用できます。

用途に応じてリフレクターへッドとカバーレンズヘッドを入れ替えてご使用ください。

お買い上げ時に付属している電池はテスト用電池*のため、電池新品時の電池寿命に満たないうちに切れることができます。
(*テスト用電池とは本機の動作確認をするための電池のことで、本体価格に電池代は含まれておりません。)

■専用ストラップの取付方法



△ 注意
光源の直視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。

■仕様

使用光源	高輝度チップタイプ白色LED×1個
明るさ	リフレクターへッド 約200ルーメン(最大時) カバーレンズヘッド 約130ルーメン(最大時)
使用電池	単3形アルカリ電池×3本(テスト用付属)
電池寿命	実用点灯(Highモード) 約 11時間 実用点灯(Midモード) 約 25時間 実用点灯(Lowモード) 約300時間 SOSパターン点滅 約 100時間 クイックフラッシュ 約 24時間
照射特性	ワイドビーム リフレクターへッド使用時
照射距離	約209m(最大時:リフレクターへッド使用時)
本体サイズ	約 Ø35×長さ171mm
本体質量	約245g(電池含む)

- *1. 照射距離とは、満月時の月光以上の明るさで照らすことできる距離をいいます。
- *2. 照射距離は理論値であり、実際には使用場所の温度・湿度・他の条件により多少前後する場合があります。
- *3. 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。