



（エネルギー
充電式エボルタ
使用可能）



POINT 01

POINT 02

POINT 03

ヘルメットホルダーやシリコンバンド 後部認識灯搭載で後方の安全性を確保 乾電池/専用充電電池兼用などの付属アクセサリが充実



明るさ
450ルーメン



点灯時間
8時間



照射特性
フォーカス
コントロール



照射距離
145m

仕様

使用光源：高輝度チップタイプ白色×1個

明るさ（約）：450ルーメン（Highモード時）/ 170ルーメン（Midモード時）/ 45ルーメン（Ecoモード時）

輝度（約）：5278カンデラ（Highモード時）/ 2246カンデラ（Midモード時）/ 58カンデラ（Ecoモード時）

使用電池：単3形アルカリ電池×3本 または 専用リチウムポリマー充電電池 3.7V 1,800mAh

エネルギー・充電式エボルタ使用可能

点灯時間（約）：【ヘッド部】8時間（Highモード）/ 21時間（Midモード）/ 59時間（Ecoモード）/ 100時間（クイックフラッシュ）、【後部認識灯】340時間（点灯）/ 710時間（点滅）

照射特性：フォーカスコントロール

照射距離（約）：145m（最大時）

保護等級：耐塵・防滴仕様（IP64準拠）

落下耐久：1m落下耐久

本体サイズ（約）：【ヘッド部】W73.1×H52.8×D38.8mm、【電池ボックス部】W84.8×H53.8×D30.4mm

本体質量（約）：223g（電池含む）

付属品：すべり止め付きヘッドバンド、予備ヘッドバンド（すべり止め付き）、シリコンバンド（バックル4個）、ヘルメットホルダー4個、テスト用電池

JANコード：4950654 051070

オプションパーツ（別売）：専用充電電池（型番：GT-05SB、JAN：4950654 036886）

※専用充電電池で使用した場合は、上記仕様と異なります。

特長

- ✓ フォーカスコントロール：レバーを操作することでスポットビームからワイドビームまで無段階に調節可能。
- ✓ インスタントオフスイッチ：点灯後、一定時間経過後にスイッチを押すと、どのモードからでも一回の操作で消灯できます。
- ✓ 後部認識灯：点灯・点滅により後方からの視認性を確保。
- ✓ 60°可動式ヘッド
- ✓ チャージングインジケーター：充電中の充電状態をお知らせ。
- ✓ 【ヘッド部】ヘッドブッシュスイッチ、【電池ボックス部】サイドスイッチ