



（エネルギー）
充電式エボルタ
使用可能



POINT 01

銀イオン抗菌加工ヘッドライト

POINT 02

後部認識灯搭載で後方の安全性を確保

POINT 03

乾電池／専用充電電池兼用



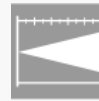
明るさ
450ルーメン



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、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 050134

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】ヘッドプッシュスイッチ、【電池ボックス部】サイドスイッチ

✓ 日本産業規格 JIS Z2801準拠 銀（Ag）イオン抗菌加工製品