



（ エネループ
充電式エボルタ
使用可能 ）



POINT 01

ヘルメットホルダーやシリコンバンドなどの付属アクセサリーが充実

POINT 02

後部認識灯搭載で後方の安全性を確保

POINT 03

専用充電電池／乾電池兼用



明るさ
750ルーメン



点灯時間
10時間



照射特性
フォーカスコントロール



照射距離
162m

— 仕様

— 特長

使用光源：高輝度チップタイプ白色LED×1個

明るさ（約）：750ルーメン（Highモード時） / 300ルーメン（Midモード時） / 30ルーメン（Ecoモード時）

光度（約）：6531カンデラ（Highモード時） / 2701カンデラ（Midモード時） / 336カンデラ（Ecoモード時）

使用電池：専用リチウムイオン充電電池 3.6V 6,400mAh または 単3形アルカリ電池×4本

充電時間（約）：8時間

電池寿命：充放電 約300回

エネループ・充電式エボルタ使用可能

点灯時間（約）：【ヘッド部】10時間（Highモード） / 22時間（Midモード） / 82時間（Ecoモード）、【後部認識灯】200時間（点灯） / 400時間（点滅）

照射特性：フォーカスコントロール

照射距離（約）：162m（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】W80.0×H57.2×D44.0mm、【電池ボックス部】W90.0×H74.5×D45.1mm

本体質量（約）：353g（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、Micro USBケーブル(50cm)、専用充電電池

USB充電式

- ✓ 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。

- ✓ 50°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】ヘッドブッシュスイッチ