



（エネルギー  
充電式エボルタ  
使用可能）



POINT 01

専用充電電池／乾電池兼用

POINT 02

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 03

後部認識灯搭載で後方の安全性を確保



明るさ  
600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  
142m

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）：600ルーメン（Highモード時） / 350ルーメン（Midモード時） / 50ルーメン（Ecoモード時）

光度（約）：5070カンデラ（Highモード時） / 3102カンデラ（Midモード時） / 431カンデラ（Ecoモード時）

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

充電時間（約）：2.5時間

電池寿命：充放電 約300回

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） / 13時間（Midモード） / 27時間（Ecoモード）、【後部認識灯】90時間（点灯） / 130時間（点滅）

照射特性：フォーカスコントロールタイプ

照射距離（約）：142m（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）：190g（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。

- ✓ 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。

- ✓ 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

- ✓ 【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