

PLH-350 LEDヘッドライト(高輝度タイプ) 取扱説明書

この度は、デンサン LEDヘッドライト(高輝度タイプ)をお買上げいただきまして、まことにありがとうございます。ご使用前に必ず本説明書をお読みください。

⚠ 警告

- 光を直接目に当てないでください。 ●点灯中は、ランプ部分が熱くなります。直接手で触れないでください。
- ぬれた手で充電電池の交換をしないでください。発熱・発火・感電の原因になります。 ●使用中、バッテリーボックス及び乾電池に高温、膨張等の異常が見られた場合は、すぐに使用を中止し、身体からはずしてください。異常があったまま使用しますと、重大な怪我やヤケドの原因となります。 ●乾電池(単4形乾電池×3)をセッティングしている時は、絶対に充電しないでください。乾電池が液漏れ、発熱、破裂する恐れがあります。

⚠ 注意

- ご使用時はヘルメット等に装着してください。地肌には直接装着しないでください。 ●使用前に本器の外観構造に異常がないかを確認してください。 ●子供には手を触れさせないでください。 ●工場出荷時に点灯確認ができる程度に充電しています。ご使用前に必ず充電を行ってください。 ●水中では使用しないでください。

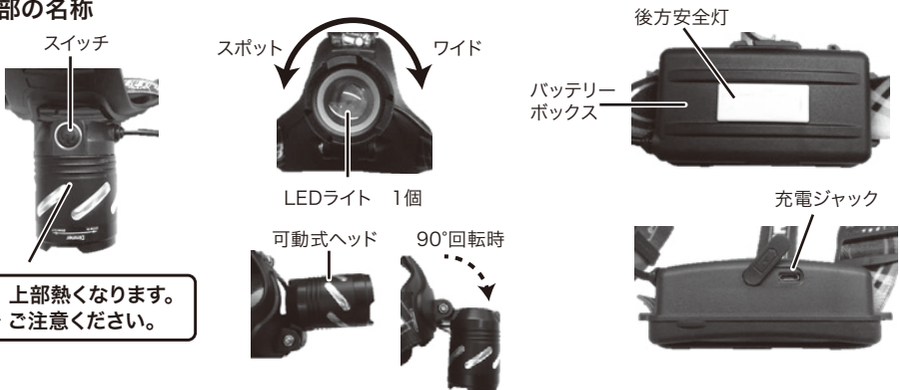
⚠ 使用上の注意

- 充電電池は専用リチウムイオン電池をご使用ください。 ●リチウムイオン充電電池は電極をフィルムで絶縁した状態で装着されています。ご使用の際は、フィルムをはがしてください。 ●USB充電器は付属していません。お客様がご持ちのUSB充電器を使用してください。(5.0V 1A以上) ●複数の機器と同時接続しての充電は絶対に行わないでください。 ●保管する場合は直射日光の当たらない所に保管してください。 ●長時間使用しない場合は充電電池を取り外して保管してください。 ●単4形乾電池は付属していません。 ●新旧乾電池やアルカリ・マンガン乾電池を混ぜて使用しないでください。 ●ヘルメットに固定するクリップは付属していません。お客様でご用意ください。

■ 特長

- 高輝度LEDを使用して明るい。(HIGH 350lm 充電電池使用時)
- 充電/乾電池 両用タイプ
- LED1灯タイプ(OFF→HIGH→LOW→FLASH 切替式)
- 可動式ヘッド
- フォーカスコントロール機能 スポット⇄ワイド無段階調節

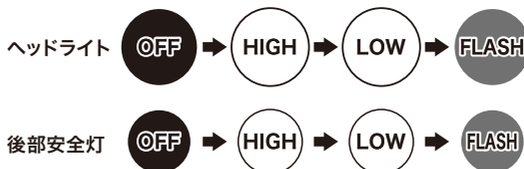
■ 各部の名称



⚠ 上部熱くなります。ご注意ください。

■ 使用方法

消灯状態からスイッチを押す度に点灯モードが変わります。

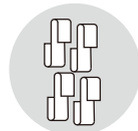


■使用方法(補足)

ご使用時は、ヘルメット等に装着してください。(写真参照)



脱落防止には、市販のベルトクリップを別途ご用意ください。



市販のベルトクリップ

■乾電池を使用する場合

・付属の乾電池ホルダーに単4×3個をセットし、極性に注意してバッテリーボックスに装着します。

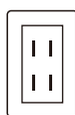


乾電池ホルダー



バッテリーボックス

■充電方法



USB充電器

充電用ケーブル(付用品)



充電ジャック

- ・充電時間は、約7~8時間です。
 - ・充電中は後方安全灯が赤点灯します。充電が完了すれば緑点灯に変わります。
 - ・充電が完了すれば、USB充電器をコンセントから抜いてください。
- 注意 USB充電器は付属していません。お客様がお持ちのUSB充電器を使用してください。(出力:5.0V 1A以上)

■セット内容

- ①本体、②専用リチウムイオン充電電池 3.7V 2200mAh×1本、③充電用ケーブル、④充電電池収納ケース、⑤乾電池ホルダー、⑥取扱説明書
(USB充電器・単4形乾電池は付属していません。)

■仕様

使用光源	高輝度白色チップLED×1個			
色温度	6,000~7,000K			
明るさ	350lm (HIGH)			
	100lm (LOW)			
点灯時間(※)	充電電池使用時	約 3時間30分 (HIGH)	乾電池使用時	約 1時間 (HIGH)
		約14時間 (LOW)		約 8時間30分 (LOW)
		約 6時間 (FLASH)		約 3時間30分 (FLASH)
充電時間	約 7~8時間			
使用電池	専用リチウムイオン電池 3.7V 2200mAh×1個 または 単4形アルカリ乾電池×3			
照射特性	フォーカスコントロール機能 スポット⇄ワイド(無段階調節)			
保護等級	IPX3(防雨型)			
サイズ	ヘッド部分 幅35×奥行55×高さ35mm			
	バッテリーボックス部分 幅100×奥行35×高さ50mm			
本体質量	217g(充電電池含む)			
使用環境条件	-10~40℃			

左記仕様は、充電電池を使用した場合の数値です。
乾電池を使用した場合は左記仕様と異なります。
※使用条件により点灯時間は異なります。