

〈LED距離センサーヘッドライト〉

操作不要で最適な明るさ

全灯モード時
545
ルーメン

3+1
モード点灯

IPX4

照射距離
約**100**メートル (最大時)



DT-HL-06

距離を感知！距離センサー搭載

対象物との距離に応じて点灯LEDが自動で切り替わる

自動

近くはサブLED

見やすい暖色

遠くはメインLED

しっかり照らす白色

【センサーについて】

- センサー部に汚れや水滴が付くと誤作動する場合があります。
- 太陽光や照明等によりセンサーが切り替わらない場合があります。
- 赤外線センサー部に当てると誤作動することがあります。
- センサー切替位置は約1mです。

角度が
変えられる！
約60°

長さ調整可能な
伸縮バンドで
しっかりフィット！

明るさ
約545ルーメン

対象物との距離に応じて
点灯LEDを自動で切替！

自動

近くは
見やすい暖色

遠くは
しっかり照らす白色

3+1モード点灯切替

ハイモード ローモード サブモード+全灯モード



ハイモード ローモード サブモード 全灯モード

スイッチを押すと点灯モードがハイモード→ローモード→サブモード→消灯の順に切り替わります。長押しすると全灯モードになります。

【仕様】

- 明るさ:(全灯モード)約545ルーメン
(ハイモード)約490ルーメン
(ローモード)約120ルーメン
(サブモード)約60ルーメン
- 点灯時間:(全灯モード)約1時間40分
(ハイモード)約1時間55分
(ローモード)約8時間40分
(サブモード)約29時間
- 照射距離:約100m(最大時)※
- 本体材質:ABS
- 電源:単4アルカリ乾電池3本(別売)

※月の光(約0.2lx)以上の明るさで照らすことのできる距離を言います。実際には使用場所の温度・湿度、その他の条件により多少前後します。※シリコンゴムバンドDT-HL-SG25(別売)はご使用いただけません。

※電池含まず

JANコード	商品コード	商品名	品番	本体サイズ(H×W×D)	本体重量	入数
4954458245413	181920	DBLTACT LED距離センサーヘッドライト	DT-HL-06	約48×65×35mm	※約65g	12/60