

PLRX-8H

LEDパランドル(充電式・ヘルメットライトタイプ) 取扱説明書

この度は、LEDパランドル(充電式・ヘルメットライトタイプ)をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。ご使用前に必ず本説明書をお読みください。その後は、お使いになる方がいつでも読めるように保管してください。

警告 ●常識を逸脱したご使用または不当な修理、改造による故障及び事故の責任は負いかねます。 ●本器を改造したり分解しないでください。 ●本器に衝撃を与えたり、無理な力を加えないでください。 ●水中でのご使用はおやめください。 ●人の目に向けて照射しないでください。また使用者もLEDを直接、目で見ないでください。(重症) ●火気中への投棄・廃棄などはしないでください。爆発や火事の原因になることがあります。(怪我・物損) ●電極部分はショート(短絡)させないでください。故障などの原因になります。(物損) ●高温になる場所に、長時間置かないでください。変形や故障などの原因になります。(破損) ●子供、幼児などには触らせないようにしてください。

注意 ●直射日光(夏季車内)やストーブのような熱器具の近く等、高温になるところに長時間放置しないでください。変形・変質、またはリチウムイオン電池が破裂する原因となります。 ●雨中では防雨対策をして使用してください。 ●定期的に点灯、電池充電の点検をしてください。 ●持ち運びなどで落下しないようにしてください(怪我、破損) ●使用後は必ず電源ボタンをOFFにしてください。 ●降雨などにより水滴が付着した場合は、よく乾燥させてから保管してください。 ●汚れがひどい場合は中性洗剤などで拭き取ってください。シンナーやベンジンなどは絶対に使わないでください。 ●充電の際は、付属品以外を使用しないでください。他社製品での充電につきましては一切保証できません。破損故障等になった場合でも、保証外となります。 ●クリップは本器自体の荷重を想定した強度です。それ以上の荷重がかかる状態で使用しないでください。 ●クリップは、掛けたままで作業した場合、外れる場合がございます。

特長

- 3つの発光モード(SPOT/RED/FLAT) 調光可能
- タッチレスセンサー機能付(誤反応の少ない側面配置)
- ヘルメット本体とバイザー部分どちらにも取り付け可能(固定パーツとバンド付属)
- 本体のクリップ部が可動するので、自由な方向を照らすことが出来る
- 充電式

セット内容



本体



バンド用パーツ



ヘルメット用バンド



USBタイプCケーブル(1m)

仕様

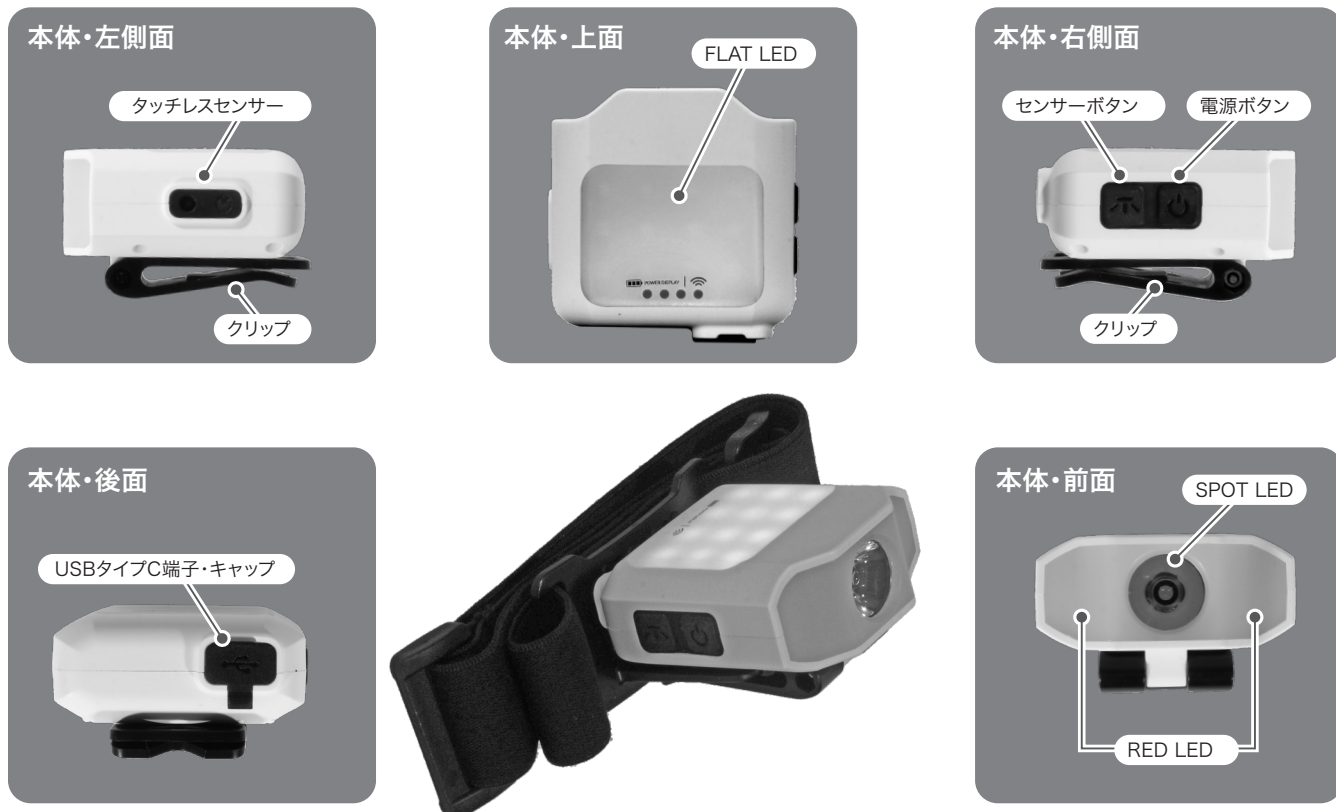
- 使用電池 : リチウムイオン電池 3.7V、1000mAh
- 充電時間 : 2.5時間
- 材質 : ABS(本体)、PC(レンズ)
- サイズ : 50×49×31mm
- 質量 : 50g
- 付属品 : USBタイプCケーブル(1m)、バンド用パーツ、ヘルメット用バンド

*充電用のUSBアダプターは別途必要です。

- LEDの明るさと点灯時間
(3ヶ所とも電源ボタンの長押しで調光が可能)

		明るさ	点灯時間
SPOT LED	High	200lm	約3時間
	Low	20 lm	約50時間
RED LED	High	40lm	約3.5時間
	Low	1 lm	約60時間
FLAT LED	High	120lm	約3.5時間
	Low	20 lm	約70時間

各部名称



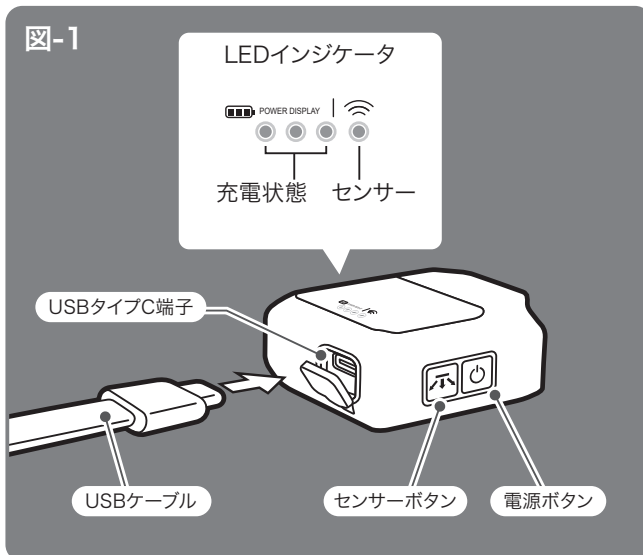
使用方法

1 充電方法

- 本体側面のUSBタイプC端子のキャップを開けて、付属のUSBケーブルを差し込み、充電します。(図-1 参照)
(充電中はLEDインジケータが順に赤点滅し、充電完了時には赤3個が点灯状態となります。)
- 充電には別途USBアダプター(5V、1A以上)が必要です。
- 充電中でも点灯します。
(充電インジケータも点灯します)

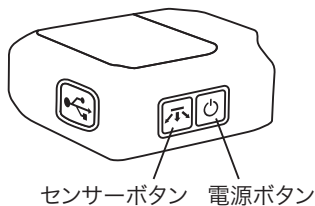
2 点灯 → 電源ボタン「短押し」

- 電源ボタンを押すとライトが点灯します。
再度押すと消灯します。



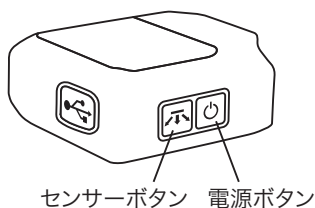
3 発光モード → センサーボタン「短押し」

- ライト点灯時にセンサーボタンを押すと発光モードが切り替わります。(図-2 参照)



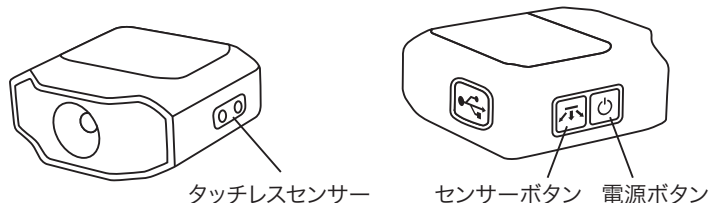
4 調光 → 電源ボタン「長押し」

- ライト点灯中に、電源ボタンの「長押し」で調光状態になり、押し続けている間、段階的に明るさが大きくなります。押し続けると一瞬点滅して最大輝度になります。
- 最大輝度から、電源ボタンの「長押し」で段階的に暗くなります。押し続けると一瞬点滅して最低輝度になります。
- 調光した輝度は記憶され、モードの切替時、電源ON時にも再現されます。



5 センサーモード → センサーボタン「長押し」

- いずれかのライト点灯中に、センサーボタンの「長押し」で「センサーモード」になります。(図-3 参照)
(センサーモード作動中は、センサーモードLEDが点灯します)
- センサーモード作動中は、「タッチレスセンサー」の前で手を通してさせるとライトがON、OFFします。
- 再度、センサーボタンを「長押し」することで、センサーモードを終了します。



6 ヘルメットへの取付け

- バイザーに取付ける場合
本体のクリップで取付けます。
- バンドで取付ける場合
本体にバンド用パーツを取付けます。
△印をはめるように差し込みます。(図-4 参照)
クリップを上下逆向きに差し込むこともできます。
- バンド用パーツの間隙からヘルメット用バンドを差し込みます。(図-5 参照)
- バンドの長さを調整し、ヘルメットに装着します。



図-2

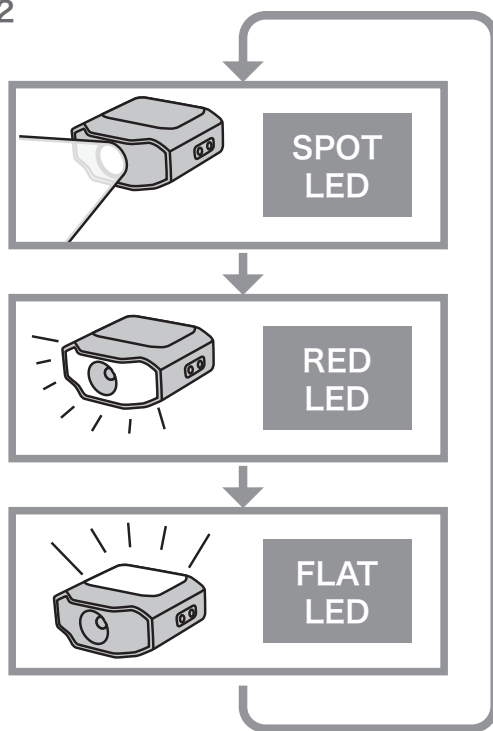


図-3

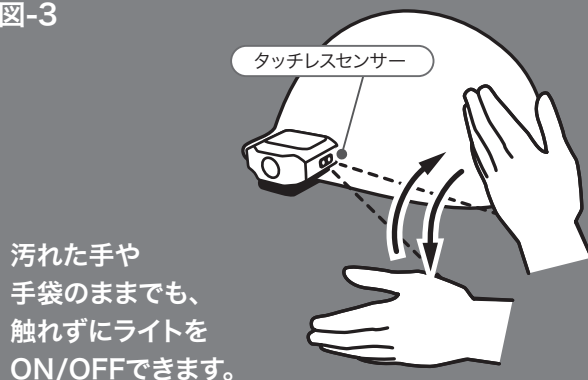


図-4

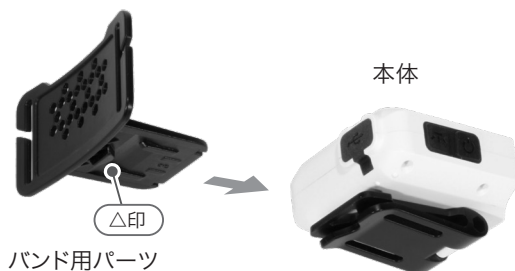


図-5



7 使用例

ヘルメットのバイザーに取付けた例



SPOT LED
使用時(横向き)



FLAT LED
使用時(下向き)

バンドでヘルメットに
取付けた例



FLAT LED
使用時(横向き)

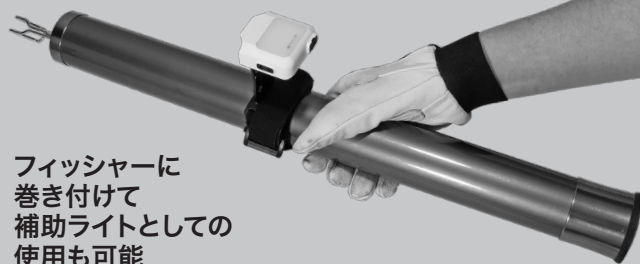


スタンドタイプ
での使用も可能

胸ポケットに挿して
使用も可能



腕時計への装着例



フィッシャーに
巻き付けて
補助ライトとしての
使用も可能

保証について

保証期間:6ヶ月(ただし保証期間内でも次の場合は保証できません)

- 火災・地震・水害・落雷、その他の天災地変
- 使用上の誤り、異常電圧による故障
- 分解・改造での破損
- 施工後の交換または撤去費用
- お買上げ年月日の証明できる伝票等のない場合