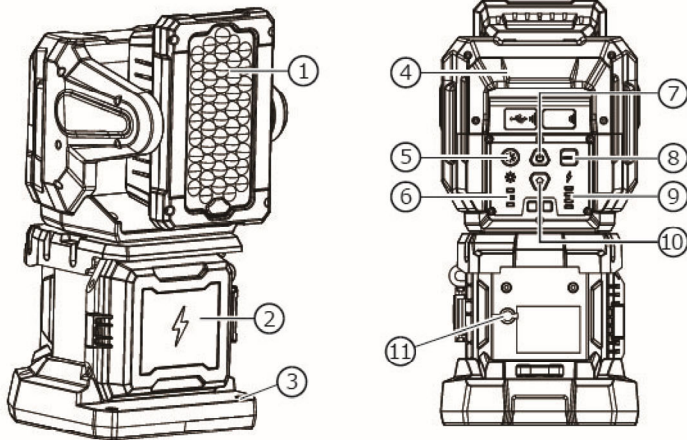


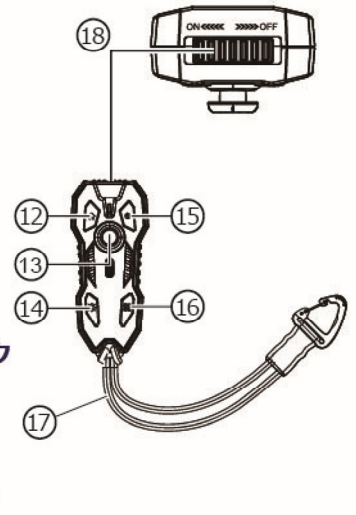
取扱説明書

AILEDシリーズ ポータブルLEDライトロボコン

■ 製品本体 / 各所名称 / 付属品

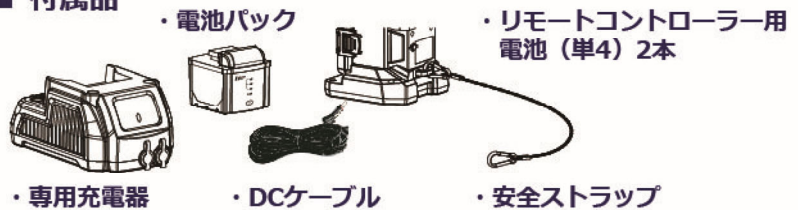


- ① LEDライトヘッド
- ② 電池ケース
- ③ 磁気ベース
- ④ 取手 (持ち手)
- ⑤ 輝度調整ボタン
- ⑥ 輝度インジケータ
- ⑦ 電源
- ⑧ ライトモード調整ボタン
- ⑨ バッテリーインジケータ
- ⑩ リセットボタン
- ⑪ DC入力ポート

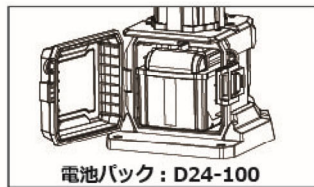


- ⑫ リセットボタン
- ⑬ 方向コントロールのジョイスティック
- ⑭ 輝度調整ボタン
- ⑮ ライトON/OFF
- ⑯ ライトモード調整ボタン
- ⑰ ストラップ
- ⑱ リモートコントローラーのON/OFF

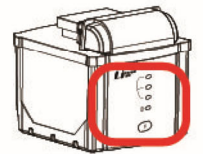
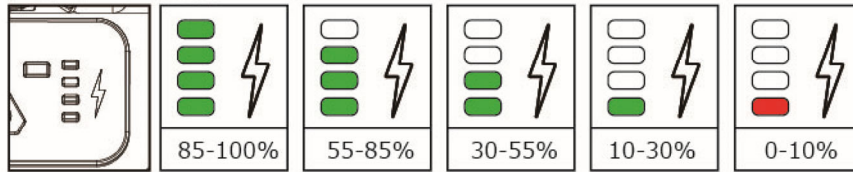
■ 付属品



■ 使用用途 / 夜間等の色々な作業時 (高所作業他)



バッテリーレベル表示 充電時にバッテリーに指定された充電器/電池のみを使用します。



ここに表示されます

磁気ベースのみの高所の操作中に転倒のリスクを軽減するために
付属で安全ストラップがついております。
それでも不安な場合はネジ穴を固定します。ネジの付属はございませんので
お客様のご用意になります。最適なネジをご検討下さい。



※最適な磁気接着を確保するために
平らで清潔で滑らかな金属表面
(鉄等) を選択します。

※リモートコントローラーは最長 30mまで操作可能です。

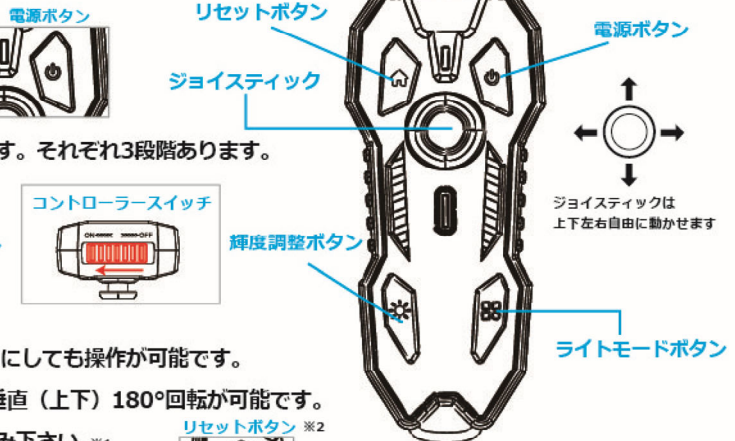
■ 使用手順

1. 電池パックを挿入します。電池ケースのドアを閉じてロックします。
※必ずきちんと電池ケースのドアをロックして下さい。水が入らないよう注意して下さい。

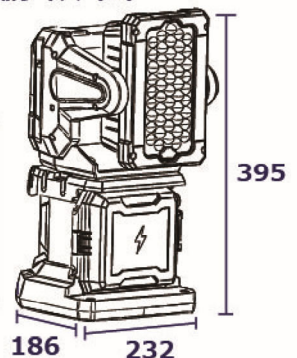
2. 製品本体の電源をオンにして輝度調整ボタンとライトモードを設定し、操作します。それぞれ3段階あります。



- リモートコントローラーに付属の単4電池を入れ、コントローラースイッチをONにしても操作が可能です。
方向コントロールのジョイスティックを使用し、LEDライトヘッド水平360°回転、垂直(上下)180°回転が可能です。
- 高所作業等、磁気ベースを使用した作業も可能です。上記の注意事項を良くお読み下さい。*1
- 作業終了後、リセットボタン*2長押しでLEDライトヘッドが初期設定位置に自動で戻ります。
- 電源をオフにし、リモートコントローラースイッチもオフにします。



■ 製品サイズ (mm)



■ 使用上の注意

- 使用中にLEDライトが熱くなる場合があります。火傷のリスクを減らすために、長時間使用する場合は直接触らないで下さい。十分に冷ましてから片付けて下さい。
- 使用中にLEDライトヘッドを直接見つめないで下さい。ターボモード等、特に輝度が高いモードでの直視は目が眩む可能性があります。
- 電池パックや製品を火災または過度の温度に露出しないでください。130°Cを超える火災または温度への露出は、爆発を引き起こす可能性があります。

■ 製品仕様

- 重量 5Kg(電池パック除く)
- 電源 D24 シリーズ
- 光束 > 12,000 lm
- 使用時間 > 4 時間 (標準モード)
- IP 等級 IP66
- 作業温度 -10°~ 50°

