

【充電方法】

- 初回使用時は充電してからご使用ください。
- 専用ACアダプター、DC12V専用カープラグのコードは束ねず、ほどいてからご使用ください。
- 充電する場合、必ず屋内の水やホコリがかからない換気された場所で行ってください。
- 充電完了後、ACアダプター、DC12V専用カープラグは挿しっぱなしにせず、早めに抜いてください。
- 充電完了後は防水キャップをしっかりとめてください。
- 充電は消灯して行ってください。点灯状態では満充電になりません。
- 充電中、本体が温かくなりますが、異常ではありません。
- バッテリーの残量がなくなった時は放置せずにできるだけ速やかに充電してください。
また長時間使用しない時も満充電にしておき、**最低2~3か月に1回**必ず充電してください。
過放電保護機能が働き、使用できなくなる場合があります。

ACアダプターを使用して充電する場合 (AC100Vコンセントを使用する場合)



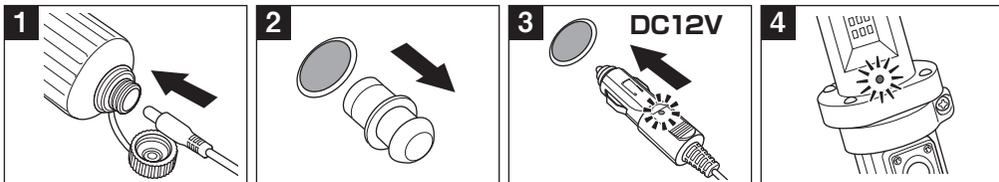
1 グリップ下部の防水キャップを開き、ACアダプターのDCプラグを本体に接続します。

2 ACアダプターをコンセント (AC100V 50/60Hz) に接続します。完了すると緑に変わります。
*充電時間は目安であり多少前後します。

3 LED下部の充電ランプが赤く点灯し、

！ 満充電でないのに充電直後から「緑」に点灯したり、充電時間を過ぎてても、点灯が「赤」から「緑」に変わらない場合、またその他製品に異常を感じられる場合はお買い上げの販売店または弊社までご連絡ください。

DC12V専用カープラグを使用して充電する場合 (自動車のシガーソケットを使用する場合)



1 グリップ下部の防水キャップを開き、ACアダプターのDCプラグを本体に接続します。

2 シガーライターを抜きます。

3 DC12V専用カープラグを差し込みます。差し込むと赤く点灯します。

4 LED下部の表示ランプが赤く点灯し、完了すると緑に変わります。

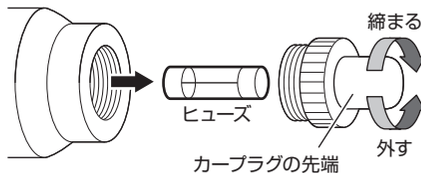
— ヒューズについて —

カープラグを接続して、充電されない場合はカープラグ内のヒューズが切れていないか確認してください。ヒューズが切れていない場合は、再度カープラグをソケットに挿し込んでください。

※市販されている同じ定格のヒューズ(250V/3A 長さ約30mm)をご使用ください。

※ヒューズを針金などで代用しないでください。

※ヒューズを交換しても再び切れる場合は、お買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。



- 一部車種によってエンジンをOFFにした状態でも、シガーソケットに電源が供給される場合があります。バッテリー上がりの原因となりますので、充電をしないときは必ず、DC12V専用カープラグはシガーソケットから抜いてください。
- DC12V専用カープラグを自動車のシガーソケットで使用する場合はDC12Vマイナスアース車に限ります。それ以外の自動車(24V車またはプラスアース車)では使用できません。
- 充電はエンジンをかけた状態で行い、エンジン停止中は充電しない。(アイドリング中は周囲の環境に注意してください)
- 充電中は車から離れず、絶対に無人で行わない。
- 周囲温度が10℃~35℃の範囲で充電を行うこと。
- 一部車種によってDC12V専用カープラグが取り付けられない場合があります。

HATAYA [SK]

保管用
B265

充電式 LEDジョーハンドランプ

LW-10A型〈屋外用〉

取扱
説明書

この度は、LEDジョーハンドランプをお買い上げいただき誠にありがとうございました。本製品のご使用には必ず本説明書をお読みいただき正しくお使いください。



LED
10
ワット

防雨型

【安全上のご注意】

重要

本説明書は製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる人や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りいただくことを以下の通り表示しております。表示の内容をよくご理解してから本文をお読みください。

⚠警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

⚠注意

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



Li-ion

リチウムイオン電池はリサイクルすることができます。資源を有効に活用するため充電式電池リサイクル業者へお持ちいただくか、自治体の指示に従ってリサイクルにご協力いただきますようお願い致します。(電池は分解せずそのままお持ちください。)



この記号は、禁止行為であることを示しています。



この記号は、行為を強制したり指示する内容を示しています。

【仕様】

型 式	電池仕様	光 源	点灯時間 (h)	充電時間 (h)	構 造	摘 要	質 量 (g)
LW-10A	7.4V/2600mAh リチウムイオンバッテリー内蔵	10W LED	Hi時:連続約3	約4	防雨型	専用ACアダプター DC12V専用カープラグ付	330
			Low時:連続約6				

製品に異常が感じられる場合はお買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。
※製品の仕様は品質向上のため、予告なしに変更する場合があります。

発売元 株式会社 **ハタヤリミテッド**

顧客サービスデスク 0120-686-888(通話料無料)

ホームページ <https://www.hataya.jp>

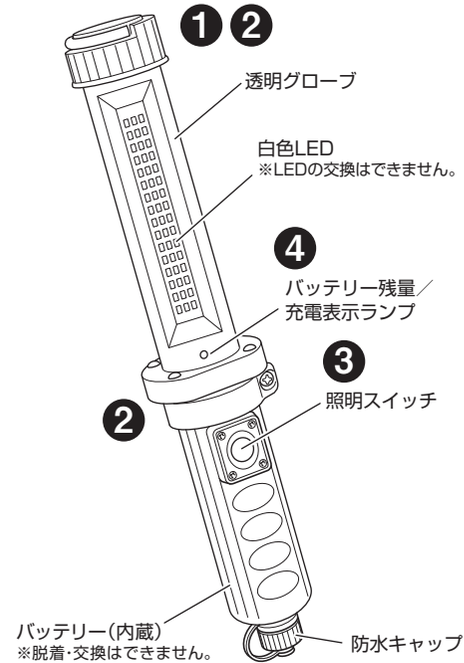
警告

- ❌ 専用のACアダプター、DC12V専用カープラグ以外で絶対に充電しない。
バッテリーの破裂・火災の原因になります。
- ❌ 本製品は屋外用です。絶対に水中では使用しない。
事故・感電の原因になります。
- ❌ ACアダプター、DC12V専用カープラグのコードを束ねたまま充電しない。
またコードの上に物を置いて充電しない。
火災・事故の原因になります。
- ❗ バッテリーからの液漏れなど異常が発生した場合は直ちに使用を中止して修理を依頼すること。
液漏れ事故や火災の原因になります。
- ❗ 万一、バッテリーの液が目に入った場合、こすらずに直ちに水で洗い流し医師の治療を受けること。
失明や目に障害が現れる原因になります。
- ❌ 濡れた手で使用しない。
感電の原因になります。
- ❌ 可燃性ガス、燃料など可燃物の近くや高温多湿、有害ガス、粉塵など悪環境の場所で使用しない。
火災・事故の原因になります。
- ❌ 本製品を直射日光の当たる場所や炎天下の車内など高温の場所で保管、放置しない。
火災・事故の原因になります。
- ❌ DC12V専用カープラグを自動車のシガーソケットで使用する場合はDC12V車に限りません。
それ以外の自動車(24V車またはプラスアース車)では絶対に使用しない。
事故・故障の原因になります。
- ❌ 点灯中LEDを直視しない。また人に向けない。
めまいや気分が悪くなったり、目に障害が現れる原因になります。
- ❌ コードの被覆に傷がついたまま使わない。
感電・火災の原因になります。
- ❗ マグネットがついていますのでペースメーカー、電子医療器を装着されている方は十分ご注意ください。

注意

- ❗ 充電しないときは、ACアダプター、DC12V専用カープラグをコンセントまたはシガーソケットから抜くこと。
故障・損傷・感電の原因になります。
- ❌ DC12V専用カープラグを使用して充電する場合、自動車のエンジンを切ったまま行わない。
バッテリー上がりの原因になります。
- ❌ ACアダプター、DC12V専用カープラグのコードを振り回したり、無理に引っ張ったりするなど乱暴に扱わない。
感電・故障の原因になります。
- ❗ 周囲温度は0℃～40℃の範囲で使用する。冷凍室や極端に高温の作業場所等では不点灯・立ち消えの原因になります。
- ❗ 周囲温度は10℃～35℃の範囲で充電を行うこと。
- ❌ フックを本製品を吊り下げる以外の用途で使用しない。
事故の原因になります。
- ❌ シンナー等揮発性の薬品で本製品を拭かない。
変質の原因になります。
- ❌ 落したり、ぶつけたり、強い衝撃を与えない。
故障・損傷の原因になります。
- ❌ 分解・改造しない。
感電・けがの原因になります。
- ❌ 鉄粉・切削油・切削屑・溶接火花・油脂等がかかる所で使用しない。
火災・故障の原因になります。
- ❗ 充電は消灯してから行うこと。
- ❌ マグネットに磁気カードや精密電子機器等を近づけない。
磁力による破損の原因になります。
- ❗ マグネットに取り付ける使用する場合は落下に十分注意すること。
故障の原因になります。
- ❌ 振動の激しい場所ではマグネットを吸着して使用しない。
落下の原因になります。
- ❗ 平らな面に確実に固定できる場所で使用すること。
壁面などに取り付けられた場合、落下の原因になります。
- ❗ 寒暖差により低温多湿の場所で長時間使用すると透明グローブ内側に結露が発生する場合がありますのでご注意ください。
- ❗ バッテリーの残量がなくなったときは放置せずできるだけ速やかに充電すること。
また長時間使用しない時は満充電にしておき最低2～3カ月に1回必ず充電してください。
- ❗ 乳幼児の手の届かない所で使用してください。
けが・事故の原因になります。
- ❗ 使用状況に応じて点検を行ってください。

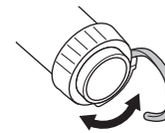
【各部名称と使用方法】



【付属品】

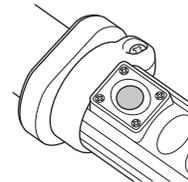


1 収納式フック(本体上部)



❗ 本体を吊り下げる以外の用途では使用しないこと。

3 照明スイッチ

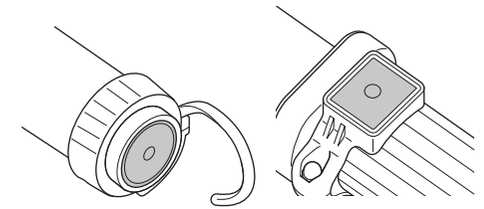


スイッチの連続押し操作にて明るさを切り替えられます。

点灯パターン	
Hi点灯	約3時間点灯
Low点灯	約6時間点灯
消灯	

※点灯時間は目安であり、多少前後します。

2 マグネット(グリップ背面・フック部)



グリップ部マグネットは回転可能なので、壁面に取り付けても、任意の方向に照射できます。

- ❗ マグネットに磁気カード、精密電子機器等を近づけない。
- マグネットに取り付けて使用する場合、落下に十分注意すること。
- 振動の激しい場所ではマグネットを吸着して使用しない。

4 バッテリー残量/充電表示ランプ

点灯中

点灯中は、ランプ色表示によってバッテリーの残量確認ができます

ランプの見方



赤点滅になった場合は早めに充電を行ってください。

充電中

充電中は、ランプ色表示によって充電状態の確認ができます

