

＜乾電池の場合＞
● 乾電池を使用する場合
電池は⊕と⊖の方向を正しく
入れること。
液漏れ・発熱・破裂の原因になります。

● 他銘柄・異種・新旧の電池を
混入して使用しない。
電池の液が漏れてケガ・機器の
故障の原因になります。

● 本製品で使用している電池ボックスは専用です。
他の機器や用途には絶対に使用しない。
また異常のある電池ボックスを充電しない。
故障・事故の原因になります。

● バッテリーの残量がなくなった時は
できるだけ速やかに充電すること。
また長時間使用しなくても
最低半年に1回は必ず充電すること。
安全回路が働いて、再使用できなくなります。

● 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・故障の原因になります。

● 充電時以外は電池ボックスのフタは
必ず閉めておくこと。
事故・故障の原因になります。

● 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。

● 乳幼児の手の届かない所に
保管してください。

● 電池交換以外の不要な
分解・改造をしない。

● 落下や火中への投下などしない。
火災・故障の原因になります。

● 充電は周囲温度が10℃～35℃の範囲で
行うこと。

● 濡れた手で電池交換をしない。
感電・故障の原因になります。

● 周囲温度が0℃～40℃の範囲で
使用すること。
火災・故障の原因になります。

● 使用しない時は必ず照明スイッチを
OFFにしておくこと。
また長時間使用しない場合は
専用充電機・乾電池を
取り外しておくこと。

● ガスが発生する場所や可燃物の近くでは
絶対に使用しない。
火災・故障の原因になります。

● 端子部の⊕と⊖を金属製のもので
触れたり絶対にショートさせない。

● 万一、電池の液が目に入った場合、
こすらずに直ちに水で洗い流し、
医師の治療をうけること。
失明や目に障害が現れる原因になります。

● 電池からの液漏れなど
異常が発生した場合は
使用を中止して修理を依頼すること。
人体への影響や火災の原因になります。

⚠️注意

● 可燃性ガス、燃料などの近くや
高温多湿・有毒ガス、粉塵など
悪環境の場所では絶対に
保管・使用しない。
火災・事故の原因になります。

● 雨や直接水がかかる場所では
絶対に充電しない。
感電・事故の原因になります。

● 点灯LEDを直視しない。
また人の目に向けない。
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。

● 高燃性ガス、燃料などの近くや
高温多湿・有毒ガス、粉塵など
悪環境の場所では絶対に
保管・使用しない。
火災・事故の原因になります。

● 本製品は防雨型です。
絶対に水中では使用しない。
感電・事故の原因になります。

● 本製品は防雨型です。
絶対に水中では使用しない。
感電・事故の原因になります。

● 点灯LEDを直視しない。
また人の目に向けない。
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。

● 端子部の⊕と⊖を金属製のもので
触れたり絶対にショートさせない。

● ガスが発生する場所や可燃物の近くでは
絶対に使用しない。
火災・故障の原因になります。

● 雨や直接水がかかる場所では
絶対に充電しない。
感電・事故の原因になります。

● 万一、電池の液が目に入った場合、
こすらずに直ちに水で洗い流し、
医師の治療をうけること。
失明や目に障害が現れる原因になります。

● 電池からの液漏れなど
異常が発生した場合は
使用を中止して修理を依頼すること。
人体への影響や火災の原因になります。

● 本製品は防雨型です。
絶対に水中では使用しない。
感電・事故の原因になります。

● 高燃性ガス、燃料などの近くや
高温多湿・有毒ガス、粉塵など
悪環境の場所では絶対に
保管・使用しない。
火災・事故の原因になります。

⚠️警告

HATAYA

①505
B205
保管用

LEDヘッドライト

LHL-02型

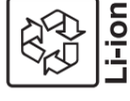
取扱
説明書

この度はLEDヘッドライト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
HEAD
LIGHT



防塵防水仕様
IP64



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。)

【安全上のご注意】

● 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。

● この記号は、禁止行為であることを示しています。

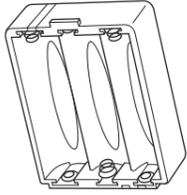
● この記号は、行為を強制したり指示する内容を示しています。

7. ヘルメットクランプ×4

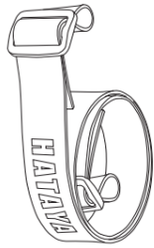
8. 取扱説明書×1



5. 乾電池用アダプターケース×1



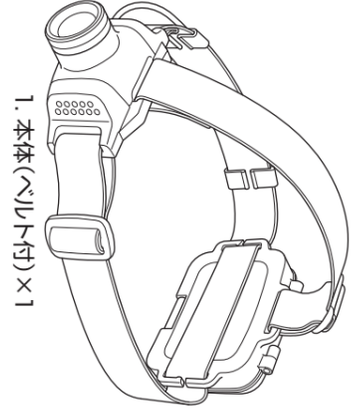
6. シリコンベルト×1



3. USB充電ケーブル(タイプA)×1



4. 単3形アルカリ乾電池(テスト用)×3



1. 本体(ベルト付)×1



2. 専用リチウムポリマー充電機×1

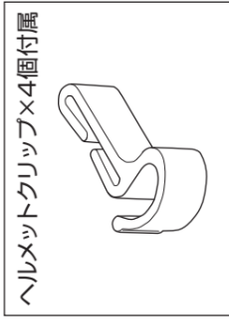
● お買い上げ時は満充電になっておりませんので初回利用時は充電してからご使用ください。

【梱包内容】

下記の商品が全て梱包されているか、ご使用前にご確認ください。

【ヘルメットクリップについて】

本製品をヘルメットに取り付けられる場合、ベルトの滑り防止用のヘルメットクリップをご利用ください。
※ヘルメット形状によって、取り付けられない場合があります。
(その場合は、ヘルメットの各メーカーより市販されている専用のものをお求めください。)



ヘルメットクリップ×4個付属

ヘルメットつば部分は部分の4ヶ所(反対側にも)に取り付ける

【LEDに関するご注意】

- LED光源にはばらつきがあるため、LED光源毎に発光色・明るさが若干異なる場合があります。
- LED光源の交換はできません。

【仕様】

型式	LHL-02
使用光源	白色LED×1
全光束	Hi時/400ルーメン Low時/80ルーメン
使用電池	専用リチウムポリマー充電電池(3.7V 2,800mAh) または単3形アルカリ乾電池×3本
実用点灯時間	Hi時/約5時間 Low時/約25時間
充電時間	約5時間
防塵防水仕様	IP64
質量(充電機含む)	約200g(充電機の場合)

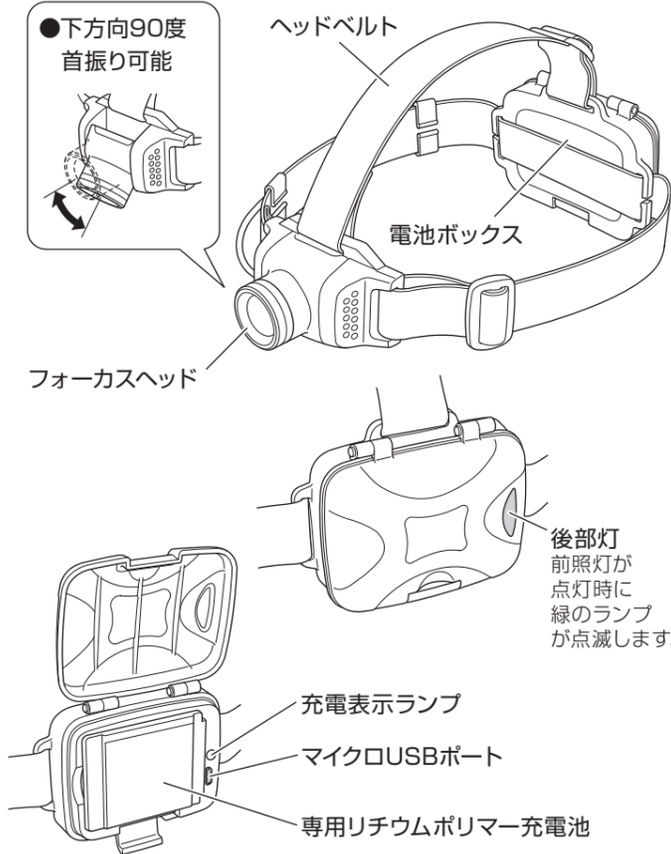
※上記仕様は専用充電機を使用した場合のものです。

- 製品に異常が感じられる場合はお問い合わせの販売店または弊社までご連絡ください。
- 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。

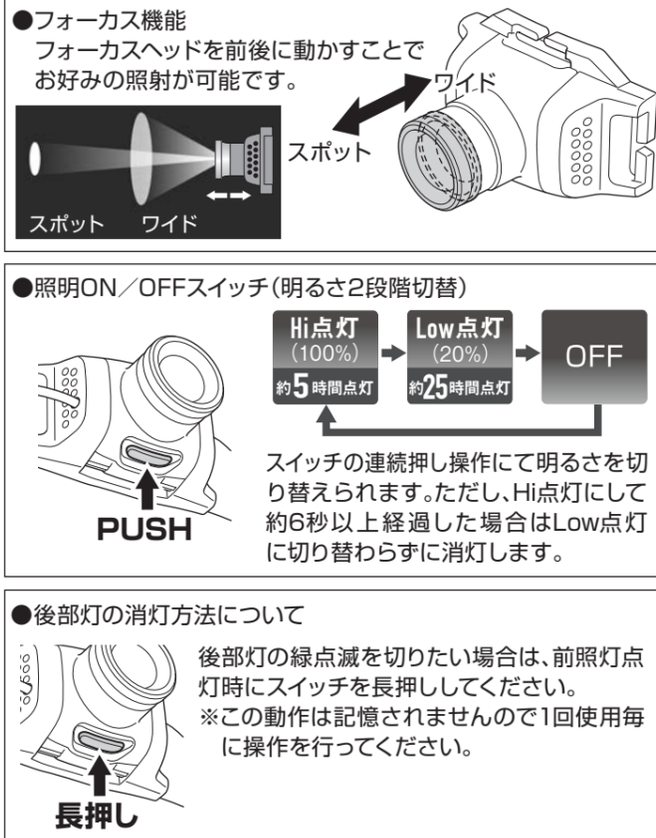
発売元 **株式会社ハタヤリミテッド**

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) <https://www.hataya.jp>

【各部名称】

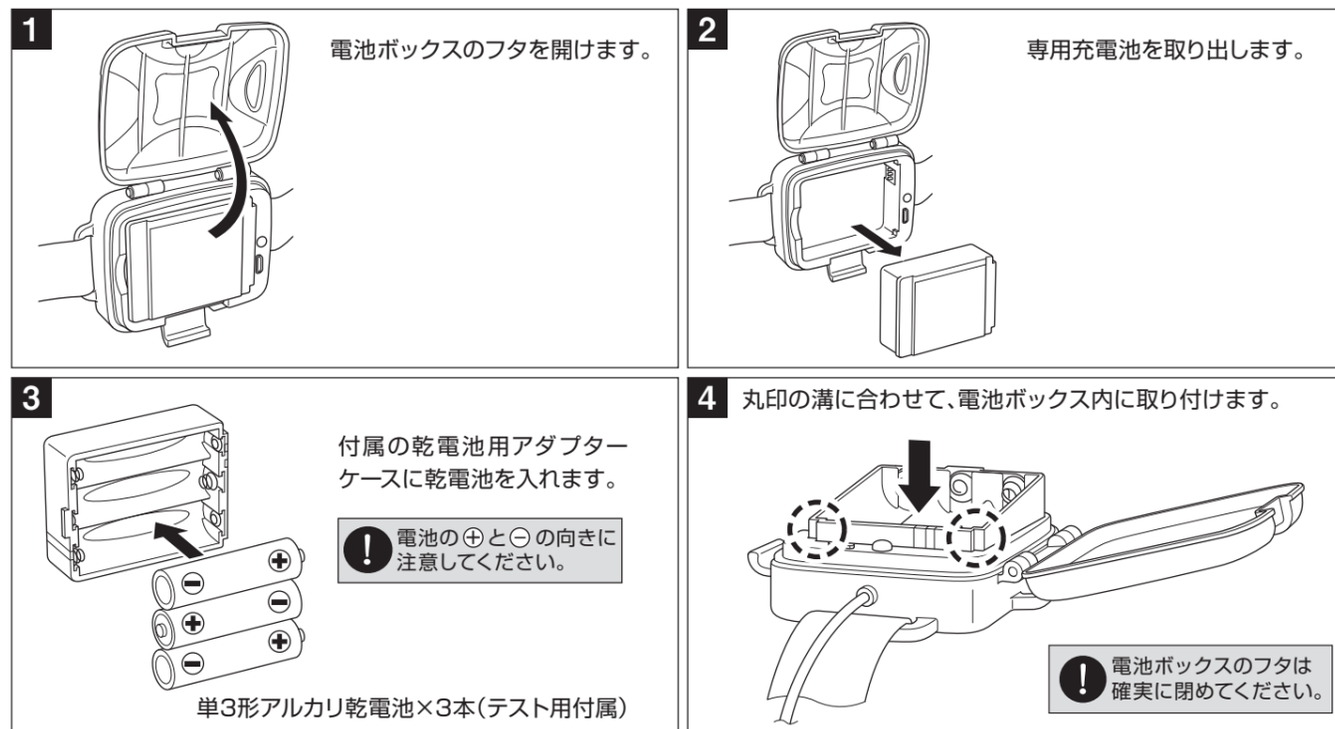


【ご使用方法】



【乾電池を使用する場合】

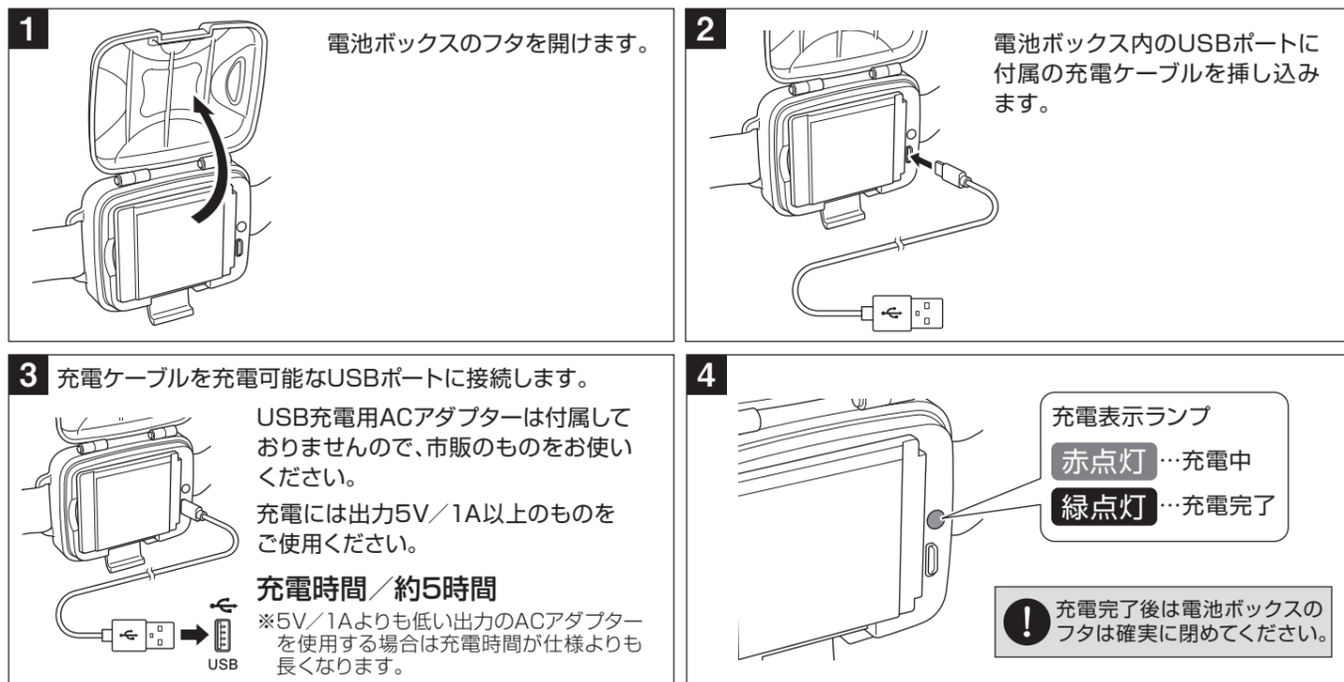
- 単3形アルカリ乾電池を使用する場合は、付属の乾電池用アダプターケースを使用します。
- 乾電池を使用して点灯する場合、専用リチウムポリマー充電電池の場合と点灯時間の能力が若干異なる場合があります。
- 単3形ニッケル水素二次電池(くり返し充電ができるもの)の使用も可能です。(ただし持続時間は短くなります。)(使用するメーカーや品番によっては点灯能力が異なる場合があります。)



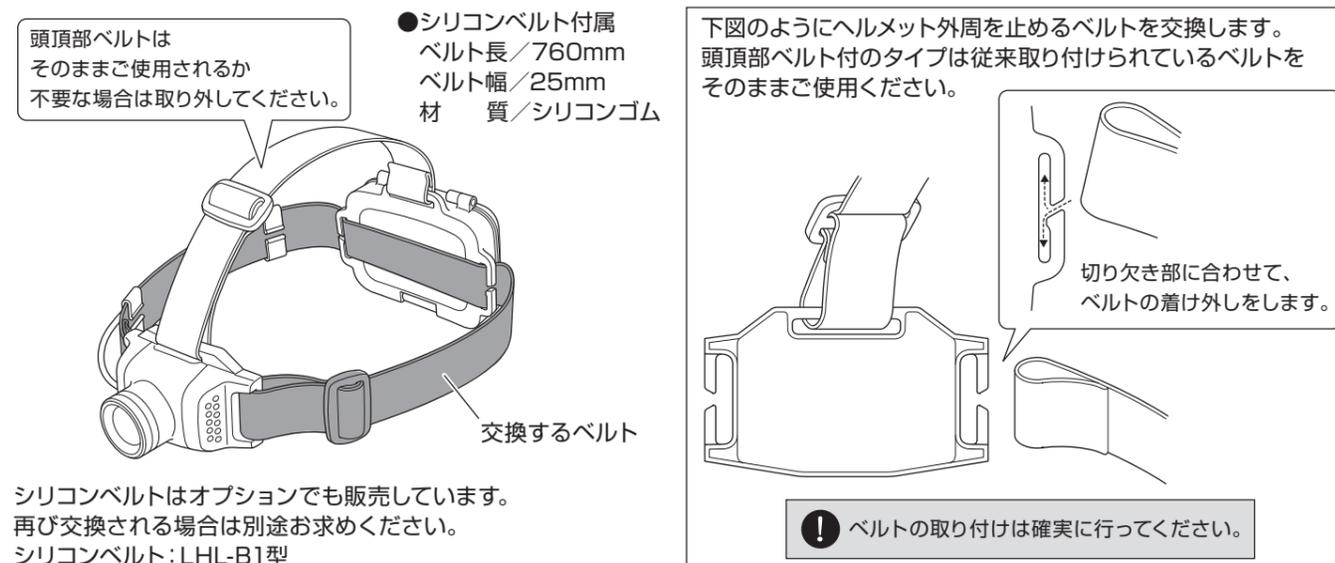
【専用充電電池の充電方法】

- ⚠注意**
- 充電は必ず屋内の水やホコリがかからない場所で行ってください。
 - 周囲温度は10~35℃の範囲で行ってください。(充電中、本体が少し温かくなりますが、異常ではありません。)
 - 充電後は電池ボックスのフタをしっかりロックしてください。
 - 専用充電電池には寿命があります。

フル充電約300回または約2年(使用条件により異なる)での交換をおすすめします。



【シリコンベルト取付方法】



⚠注意

- 本ベルトはハタヤヘッドライトシリーズ専用のシリコンベルトです。目的以外の用途で使用しないでください。
- ベルトの取り付けは説明書をよくお読みの上、確実に行ってください。
- 使用中、ベルトのズレ等が起こっていないか定期的に確認を行ってください。
- 使用状況に応じてベルトの交換を行ってください。
- 直接、地肌に接する状態で使用する場合、皮膚に異常がないか注意してください。異常が見られる場合は速やかに使用を中止し、医師の治療を受けてください。
- ベルトに油分や汚れが付着すると、滑りやすくなったり、劣化の原因となりますのでご注意ください。