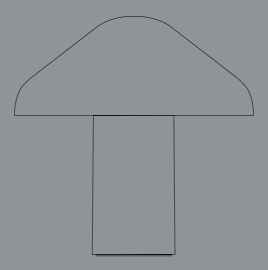
PAO PORTABLE



DESIGN BY NAOTO FUKASAWA





技術仕様

本製品は、低電圧LED (DC3.7V) 電球用のソケッ トが装備されており、それに適合するLED電球が付 属しています。本製品に付属の電球を使用すること を推奨しています。

種類:低電圧LED G4 消費電力(W):3W 色温度:ウォームホワイト

LED電球の交換については、弊社または正規販売店 へお問い合わせください。誤った電球の使用による 事故、怪我、損害については、当社は一切の責任を 負いません。

・バッテリーの最大充電電圧: 4.25V

・最大充電電流:1000mA ・最大放電電流:520mA

注意事項

本製品の改造は行わないでください。改造・改ざん された製品について、当社は一切の責任を負いませ ん。外部USB充電ケーブルが破損した場合は、すみ やかに交換してください。本製品は屋内外でお使い いただけますが、雨天時は屋外に置かないことをお 勧めします。このランプは高性能リチウムイオン バッテリーを内蔵しています。バッテリーを充電す る際は、IEC/EN 61347-2-13に準拠した、定電圧 5V、入力電流2A以下の低電圧(SELV)出力のUSB 電源またはドライバーをご使用ください。バッテ リーは、300回の充電サイクル後でも75%以上の容 量を維持します。バッテリー寿命を延ばすために、 付属のUSBケーブルで定期的に充電することをお勧 めします。

本製品のバッテリーは交換できません。本製品を 廃棄する場合は、バッテリーを本体から取り外 し、安全な方法で処分してください。バッテリー を取り外す前に、本製品が電源に接続されていな いことを確認してください。ランプを設置する前 に、すべての説明書をお読みください。

重要:この機器は、FCC規定のPart 15に基づく Class Bデジタルデバイスの制約に準拠しているこ とが試験により確認されています。これらの制約 は、住宅で設置する際に、有害な干渉から適正に 保護するためのものです。本機器は、無線周波数 エネルギーを発生、使用、放射するため、取扱説 明書に従って設置および使用を行わなかった場合 には、無線通信に有害な干渉を与える恐れがあり ます。ただし、特定の設置状況で干渉が発生しな いことを保証するものではありません。この機器 がラジオやテレビの受信に対して有害な干渉を発 生させ、それが機器の電源のオン・オフによって 確認できる場合、次のいずれかを行って干渉に対 処するようにしてください。

- ・受信アンテナの向きや場所を変える
- ・本機器と受信機の距離を離す
- ・本機器を受信機とは別の回路のコンセントに 接続する
- ・代理店またはラジオやテレビの技術者に相談 する

注意:法令を遵守すべき当事者によって明示的に 承認されていない変更や改造を行うと、ユーザー が機器を操作する権限が無効になる場合がありま す。本機器はFCC規定パート15に準拠していま す。本機器の動作は次の2つの条件に従うものと します。





- ・本機器は有害な干渉を起こしてはならない。
- ・本機器は、望ましくないの動作の原因となる干 渉を含めて、いかなる干渉も受け入れなければな らない。

警告:屋外用ポータブル照明器具を使用する場合は、火災、感電、人身事故の危険を減らすために、以下を含む基本的な安全注意事項を必ず守ってください。

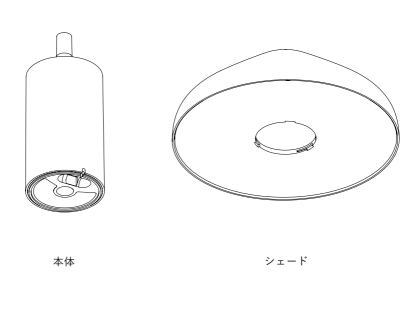
- ・3 Pアース端子付きの屋外用3芯延長コードのみをご使用ください。
- ・水気のある場所では、ポータブル照明器具に使用する回路またはコンセントに、漏電遮断器 (GFCI)を設置してください。GFCIを内蔵したコンセントも販売されており、安全対策として使用が可能です。
- ・以下のような屋外用延長コードのみを使用して ください。:

SEW, SEOW, SEOW, SOW, SOW, STW, STOW, STOOW, SJEW, SJEOW, SJEOW, SJEOW, SJTW, SJTOW, SJTOOW

- ・湿気の多い場所や水気のある場所に適しています。
- ・水没させないでください。

お手入れ方法とメンテナンス

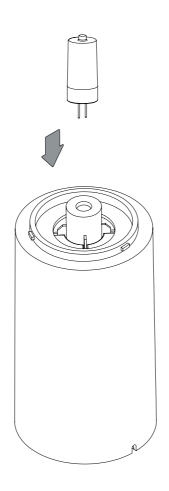
水を含んだ柔らかい布と中性洗剤、または乾いたマイクロファイバー布巾で清掃できます。アルコールや溶剤、研磨剤入りスポンジ、硬いスポンジを使用しないでください。器具の電源が切られていることを確認してから清掃をおこなってください。



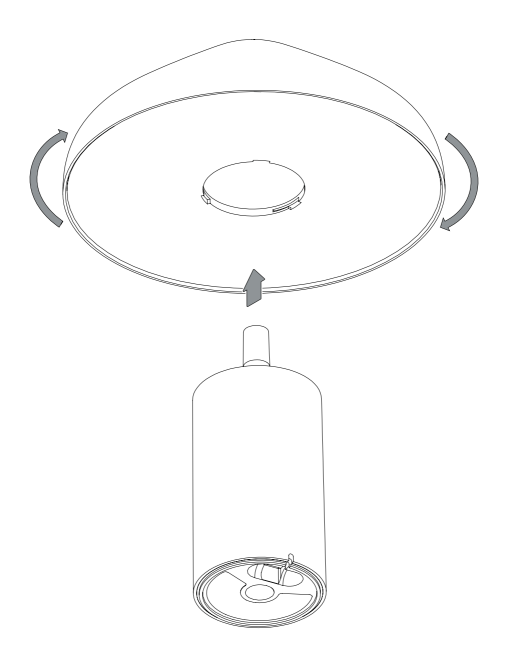


すべての部品を開梱し、記載されている部品がそろっていることを 確認してください。付属の電球をパッケージから取り出し、 ランプ本体のソケットに差し込んでください。

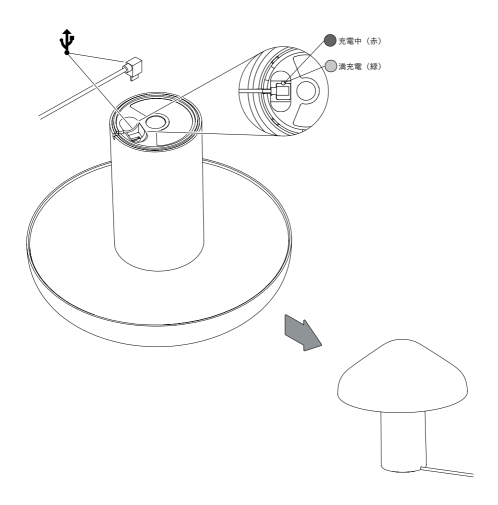
交換用電球のオプションについては、弊社のウェブサイトを参照してください。



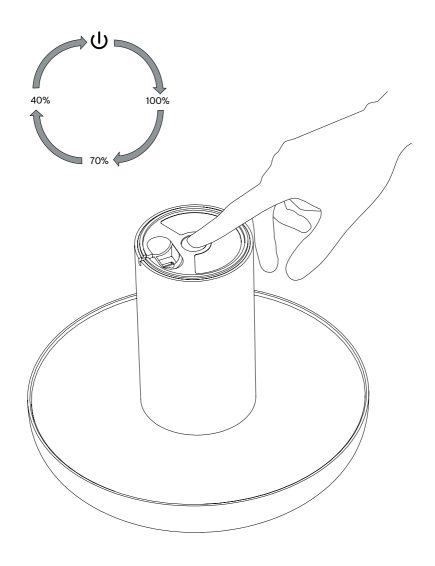
ランプ本体にシェードを乗せ、シェードの溝と本体内部のバヨネット金具の位置を 揃えます。シェードを時計回りに回し、しっかりと固定します。



バッテリーを充電する場合は、本体の底面にあるUSBポートにUSBチャージャーを差し込み、ケーブルを電源に接続してください。 充電中は底面のランプが赤く点灯します。 満充電になると、ランプは緑色に点灯します。 充電中も使用できますが、充電時間が長くなります。



ランプを点灯するには、本体の底面にある丸いボタンにタッチしてください。 ランプは3段階の調光機能を備えており、ボタンをタッチするごとに明るさは 明るい、普通、暗い、消灯へと切り変わります。



HAY製品のメンテナンス方法については、「お手入れ方法とメンテナンス」ガイドをご確認ください。製品を長くご愛用いただくために、素材ごとの清掃方法やメンテナンス方法のアドバイスや取扱方法をご案内しています。



こちらのQRコードから、お手入れ 方法とメンテナンスのガイドを ご確認いただけます。



こちらのQRコードから、PAO PORTABLEに 関連する情報をご確認いただけます。

> こちらのURLからも上記の情報を ご確認いただけます。 hay.dk/downloads



https://www.hay-japan.com

