

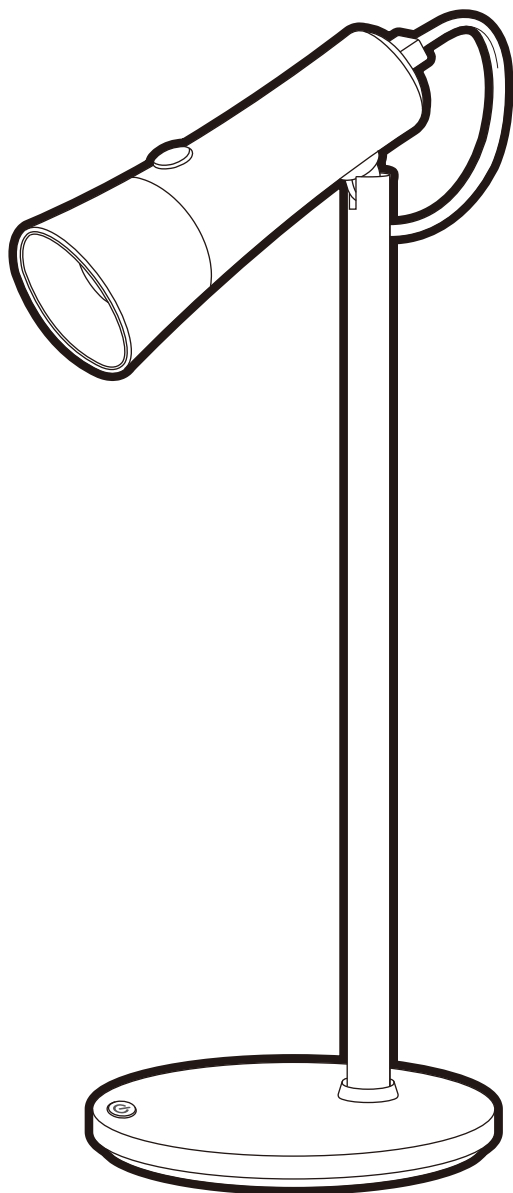
充電式 LED スタンドライト

型番 **DJS-H1020**



保証書付

このたびは本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。
お読みになったあとは、保証書とともに大切に保管してください。
本製品は家庭用として作られています。本来の目的以外や、異常な環境下で使用しないでください。故障の原因になります。






— もくじ —

安全上のご注意	1-2
各部の名称	3
使い方	4-7
お手入れと保管	8
アフターサービス	9
仕様	9
MEMO	10
保証書(持込修理)	11





●イラストと実際の製品は多少異なる場合があります。

安全上のご注意

- ご使用前に、「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくご使用いただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危険や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすることにより生じることが想定される内容を〔危険〕〔警告〕〔注意〕の3つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。







 危険	取り扱いを誤ると死亡または重傷を負う可能性が高い内容を示します。
 警告	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ます。
 注意	人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例

-   このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。具体的な内容は図記号の中や文章で示します。
-   このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。具体的な内容は図記号の中や文章で示します。

※お読みになったあとは、ご使用になる方がいつでもお読みいただける場所に必ず保管してください。

 危険	
 分解禁止 修理技術者以外の人は絶対に分解や修理・改造をしない ●発火したり、異常動作したりしてケガをする恐れがあります。	 傷んだ電源プラグや電源コードは、絶対に交換・分解・修理・改造をしない ●火災や感電の原因になります。電源プラグや電源コードが破損したときはただちにご使用を中止し、当社サービスセンターにご相談ください。

 警告	
 水ぬれ禁止 湿気が多いところや水のかかるところへの設置は避け、水をかけたり丸洗ったりしない ●ショート・感電の恐れがあります。	 本体に強い衝撃を与えない ●ケガや故障の原因になります。
 使用時に布類・紙などを被せて使用しない ●故障・火災の恐れがあります。	 梱包用ポリ袋などは、幼児の手の届かないところに保管する ●被るなどすると、口や鼻をふさぎ、窒息の原因になります。 

安全上のご注意

⚠ 注意



高温、多湿の環境に置かない
●故障の原因になります。



LED発光部を直視しない
●眼を傷める恐れがあります。



本体を逆さにして持たない
●ライトが支柱差込口から外れて落下する恐れがあります。



以下の異常が発生した場合、使用を中止し、当社サービスセンターにご相談ください

- 電源プラグ、電源コードに傷み、及び破損がある場合。
- 本体が濡れた場合。
- 本体、可動部関節が破損した場合。
- 本体から煙、火花が出た場合。
- LED発光部が点滅、破損した場合。



本体を持ち上げる場合ライトを持たない
●背面コードが引っ張られ、故障の原因になります。



製品は定期的にお手入れをする

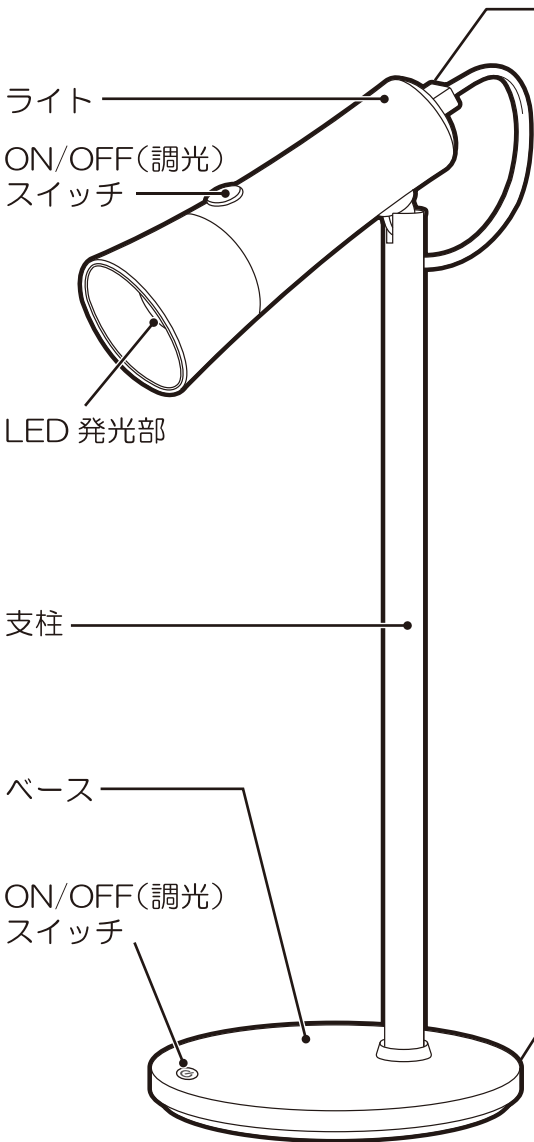
- ホコリや汚れがたまると、発火・発煙などの恐れがあります。



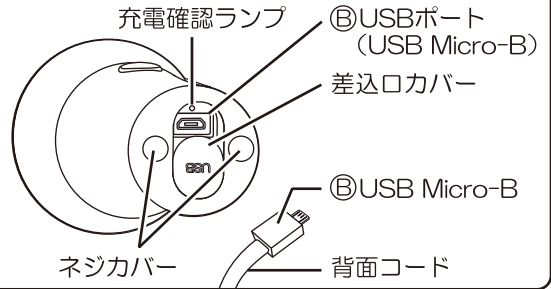
不安定な場所に置かない
●転倒、落下し、故障の原因になります。

各部の名称

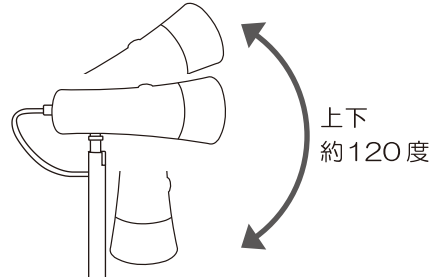
本体



《ライト背面》



《ライト角度調節 可能範囲》



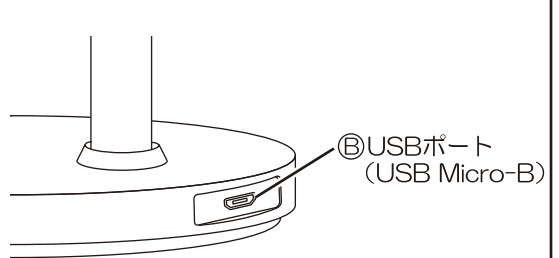
※ライトを角度調節する際は、手でベースや支柱を押さえてから行ってください。



注意

過度な角度調節をすると、可動部や背面コードが破損する恐れがあります。

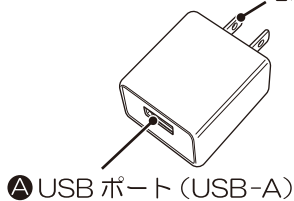
《ベース背面》



付属品

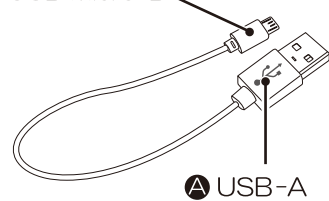
電源アダプター×1

電源プラグ



電源コード×1

③ USB Micro-B



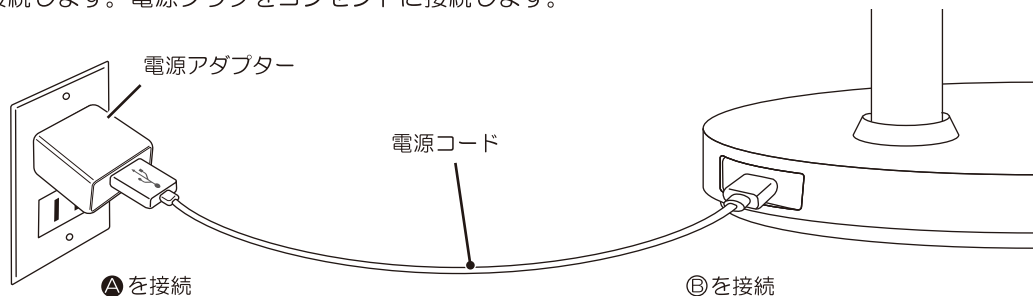
●イラストと実際の製品は多少異なる場合があります。

使い方

スタンドライトとして使用する

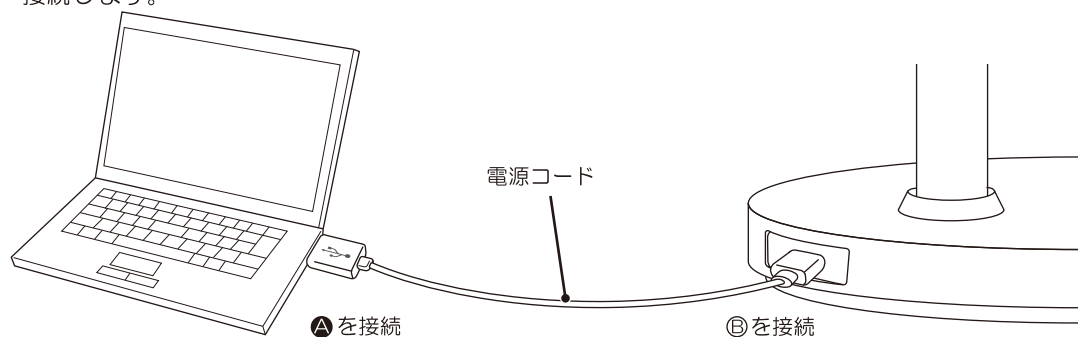
《コンセントを使用する場合》

- 電源コードのⒶ側を電源アダプターのⒶに接続し、電源コードのⒷ側をベース背面のⒷに接続します。電源プラグをコンセントに接続します。

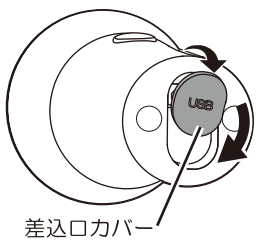
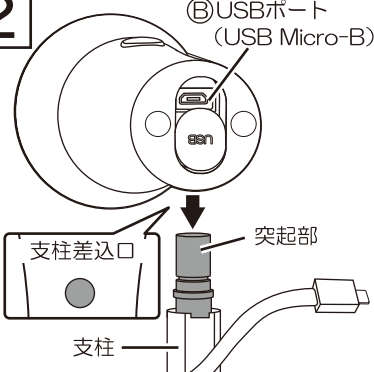
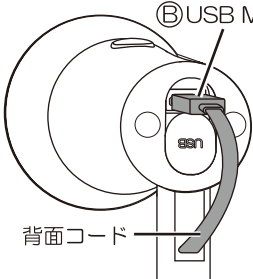


《外部の USB ポートを使用する場合》

- 電源コードのⒶ側をパソコンなどの USB ポートに接続し、電源コードのⒷ側をベース背面のⒷに接続します。



支柱とライトを組み立てる

<p>1</p>  <p>差込口カバー</p> <p>差込口カバーを少し引き出して回転させながら開けてください。</p>	<p>2</p>  <p>Ⓑ USBポート (USB Micro-B)</p> <p>支柱差込口</p> <p>支柱</p> <p>突起部</p> <p>支柱を持ち、支柱差込口に支柱の突起部を差し込み確実に固定してください。</p>	<p>3</p>  <p>Ⓑ USB Micro-B</p> <p>背面コード</p> <p>背面コード (Ⓑ USB Micro-B) をライト背面 (Ⓑ USBポート) に差し込んでください。</p>
--	--	---



- 差込口カバーを引き出す際に強く引っ張らない
●破損の原因になります。

※スタンドライトとして使用している場合、ライト消灯時に充電されます。

使い方

スタンドライトとして使用する



- 長期間使用しなかった場合は、必ず充電してからご使用ください。
- 長期間使用しなかった場合、コンセントに電源プラグを接続してもすぐにライトが点灯しないことがあります。これは本体が過放電状態になっており、本体への充電を優先している（充電確認ランプ点灯）ために起こる現象で、故障ではありません。1時間以上経過してからご使用ください。

ライトをつける / 明るさを調節する / ライトを消す

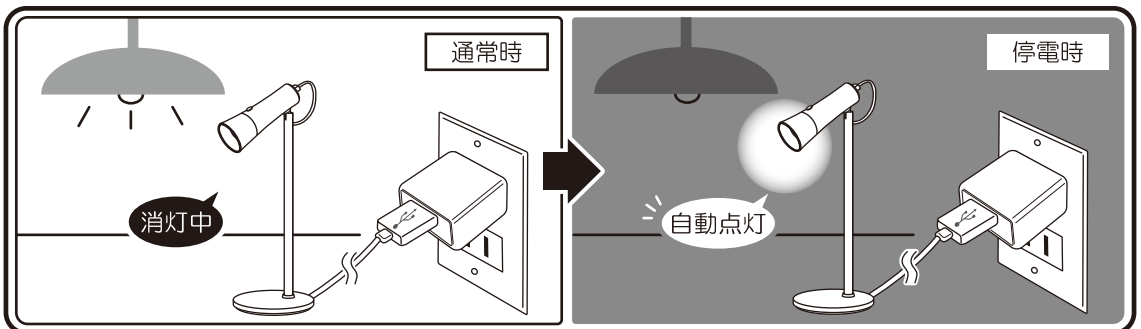
- ON/OFF (調光) スイッチを押すと LED 発光部が点灯します。押すごとに明るさが変化します。
- ※ スタンドライトとして使用する場合、ライトとベースの ON/OFF (調光) スイッチ両方を操作することができます。



- ※ 「強光」でご使用の際、LED 発光部の側面や電源アダプターが暖かくなりますが、内部部品の電力消費によるもので故障ではありません。そのまま続けてご使用ください。
- ※ 電源コードを外した状態でも使用することができます。

停電時自動点灯

- 本製品は、停電すると自動で点灯する機能が付いています。
- 電源プラグ、コードが全て接続された状態で通電が遮断された場合、自動で点灯します。【下図参照】



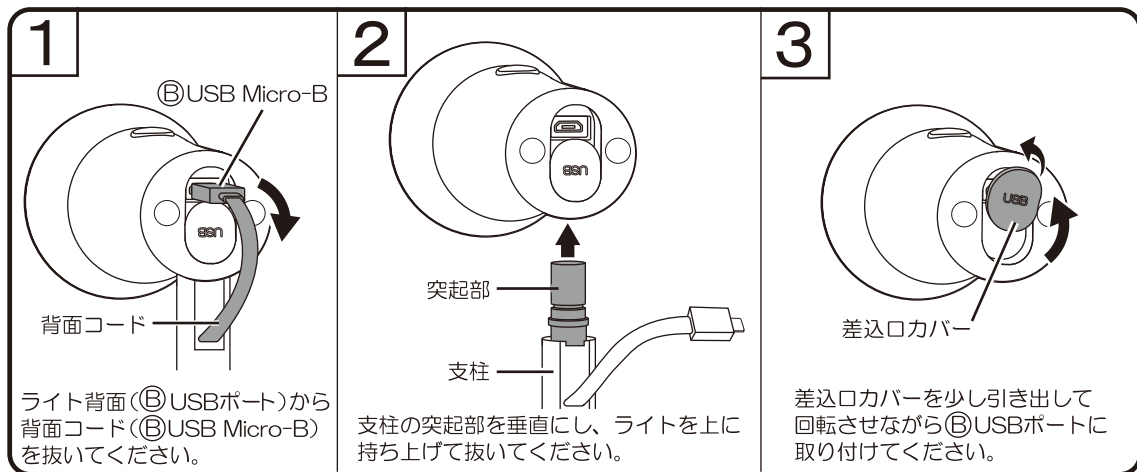
以下の場合、停電していなくても自動点灯します

- ライトが消灯しているときにコンセントから電源プラグを抜いた場合。
- スイッチ付き電源タップでスイッチを切った場合。

使い方

懐中電灯として使用する

支柱からライトを取り外す

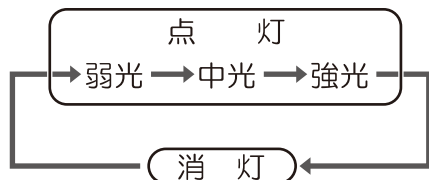


注意

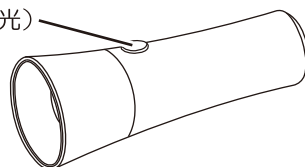
ライトを支柱から取り外す際は、必ずライト背面(③ USBポート)から背面コード(③ USB Micro-B)を抜いてください。

ライトをつける / 明るさを調節する / ライトを消す

●ON/OFF(調光)スイッチを押すとLED発光部が点灯します。押すごとに明るさが変化します。



ON/OFF(調光)
スイッチ



※「強光」でご使用の際、LED発光部の側面が暖かくなりますが、内部部品の電力消費によるもので故障ではありません。そのまま続けてご使用ください。

※電池残量が少なくなると、LEDライトの照度が弱くなります。充電すると再度照度は元に戻ります。

使い方

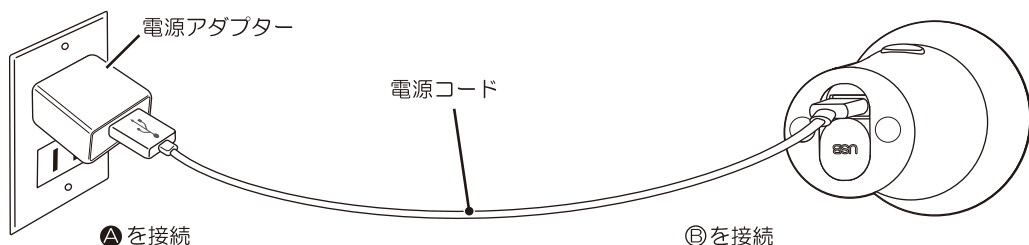
懐中電灯として使用する



- 長期間使用しなかった場合は、必ず充電してからご使用ください。
- 充電温度範囲外では、十分に充電できなくなる場合があります。

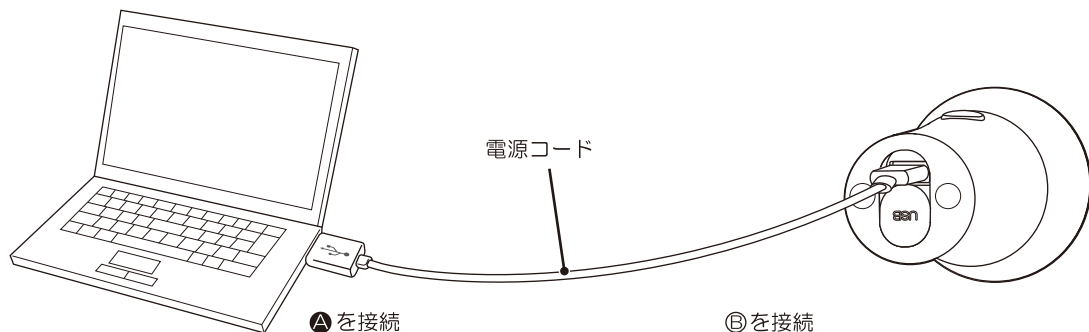
《コンセントに接続して充電する場合》

- 電源コードのⒶ側を電源アダプターのⒶに接続し、電源コードのⒷ側をライト背面のⒷに接続します。電源プラグをコンセントに接続します。
- ※電源プラグをコンセントから抜くと自動点灯しますが、故障ではありません。



《外部の USB ポートに接続して充電する場合》

- 電源コードのⒶ側をパソコンなどの USB ポートに接続し、電源コードのⒷ側をライト背面のⒷに接続します。



充電を確認をする

- 充電確認ランプが点灯し、充電が開始されます。

《充電確認ランプ色》

赤色点灯	充電中
緑色点灯	充電完了
消灯	未充電

《フル充電時間》

約 4 時間





- ライトを点灯しているときは、充電できません。ライトを消灯しているときのみ充電を行います。
 - 内蔵充電電池は使用回数が増えるに従って、持続時間が短くなります。
 - 内蔵充電電池の使用時間が著しく低下した時が寿命ですが、スタンドライトとしてご使用できます。
- ※内蔵充電電池の寿命が来た場合、自動点灯しません。

お手入れと保管

●ライトを消し、電源プラグをコンセントから抜いて、お手入れしてください。

お手入れについて

電源 アダプター		長時間ご使用になると、電源プラグとコンセントの間にホコリや水分が付着することがありますので、電源プラグを抜き、乾いた布で拭き取ってからご使用ください。
本 体		汚れがひどいときは薄めた中性洗剤を染み込ませた柔らかい布で拭いてから、乾いた布で拭き取ってください。シンナーやベンジンで拭かないでください。

《保管について》

- 保管の前は、必ずお手入れを行ってください。
- 長期間使用しない場合は、フル充電状態または電池残量が極端に少ない状態での保管は避けてください。
- 緊急時の対応や、内蔵充電電池の劣化による不具合を避けるため、スタンドライトとして使用していない場合は約半年に1回充電、動作確認を行うことを推奨します。
- 製品は異常な低温・高温下で保管しないでください。

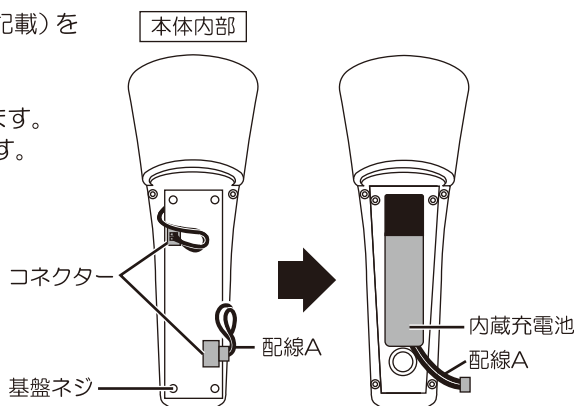


内蔵充電電池を長持ちさせるため、必要以上の過充電や過放電(完全に放電した状態)で保管しない
●内蔵充電電池の寿命が極端に短くなります。

※スタンドライトとしてご使用になる場合は、内蔵充電電池を使用していないため過充電にはなりません。

《廃棄について》

- ①ライト背面の2箇所ネジカバー(各部の名称に記載)をピンセットなど先端の尖ったもので取り外し、ネジを外します。
- ②2箇所コネクターと4箇所の基盤ネジを全て外します。
- ③配線Aに接続されている内蔵充電電池を取り出します。



取り外した内蔵充電電池は、リサイクル協力店に設置している「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。

内蔵充電電池は家庭ゴミとして捨てないでください。



- 製品を廃棄するとき以外は、絶対に分解しないでください。
- 分解の際はケガに注意してください。
- 配線は絶対にハサミなどで切らないでください。感電の原因になります。



内蔵充電電池は完全に使い切ってから分解してください。

アフターサービス

修理・お手入れ・ご使用方法などについては、まずはお買上げの販売店または当社サービスセンターへご相談ください。

- ①この取扱説明書には保証書が付いています。お買上げの際に販売店より必ず保証欄の「お買上げ年月日」と「販売店印」の記入をお受けください。
- ②保証期間はお買上げ日より1年です。その他詳細は保証書をご覧ください。
- ③保証期間経過後の修理について、修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により、有料修理を致します。詳しくはお買上げの販売店にご相談ください。
- ④製品に異常がある場合には、お客様自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。絶対にしないでください。

※修理の部品は部品共有化のため、一部仕様や外観色を変更することがあります。

★個人情報の取り扱いについて

株式会社電響社は、お客様よりご提供いただいた個人情報について、適正な管理を行い、修理業務を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、お客様の同意が無い限り、第三者への開示または提供は致しません。

仕 様

電源アダプター定格電源電圧	AC100V 50/60Hz
本体定格電圧	DC 5V
消費電力	4W（電源アダプターを含む）
製品寸法（約）	幅130×奥行130×高さ365mm
製品重量（約）	0.5kg（電源アダプター、電源コードを含まない）
電源コード長（約）	1.5m
内蔵充電電池	リチウムイオン充電電池（内蔵）：DC3.7V 2200mAh
内蔵充電電池持続時間（フル充電時）（約）	強光：4時間 中光：5.5時間 弱光：11時間
充電時間（約）	4時間
照度（強光、30cm直下）	450lx
使用温度範囲	-20℃～50℃
充電温度範囲	-20℃～50℃
入力端子	USB Micro-B×2

●製品の品質向上のため、仕様は予告なく変更する場合があります。

※持続時間はあくまで目安であり、可動時間を保証するものではありません。

MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing.

ZEPEAL  株式会社 **雷響社**

サービスセンター (製品の使い方や修理などに関するお問合せ)

☎:0120-070-440 [受付時間] 10:00~12:00・13:00~17:00
(土曜、日曜、祝日、当社休業日を除く)

住所:〒601-8347 京都府京都市南区吉祥院観音堂南町1番57号(雷響社サービスセンター) FAX:075-681-0886

Ver.1.1