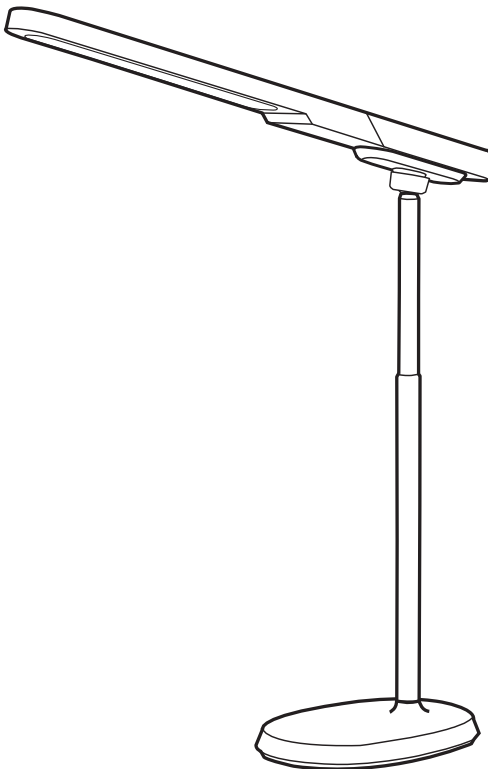


# マグネット式 LED デスクスタンド

SDL08C01

## 取扱説明書

この度は、当社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
お客様の安全のため、ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みの上、正しくご使用ください。



## 取扱上のご注意

(安全のためにご使用前に必ずお読みください)

このたびは当社製品をお買い求めいただき誠にありがとうございます。本製品はご使用方法を誤ると事故、器具の破損の原因となり、危険が生じます。お客様の安全確保のため、ご使用前には必ず本書をお読みの上、正しくご使用ください。

■本書は必要なときにいつでもご覧いただける場所に保管してください。

## 安全上のご注意

### ■取扱表示のご説明

|  |                                       |  |          |  |  |  |          |  |       |
|--|---------------------------------------|--|----------|--|--|--|----------|--|-------|
|  | 人が死亡または、重傷を負う可能性<br>が想定される内容を示します。    |  | 禁止事項     |  | しなければならない行為を明記して<br>あります。指示通りに行ってください。 |  | 火災のおそれあり |  | ぬれ手禁止 |
|  | 人が傷害を負う危険および物的損害<br>の発生が想定される内容を示します。 |  | 触ってはいけない |  | 分解禁止                                   |  | プラグを抜く   |  | 水ぬれ禁止 |

### ■設置場所について



- 水平で安定している場所を選び設置してください。(火災、けがの原因になります。)
- 可燃物の近くや水・湿気の多いところでは使用しないでください。(事故の原因になります。)
- セード部分を被照体、壁、床などから離してご使用ください。(火災の原因になります。)
- 振動の激しい場所では使用しないでください。(落下の原因になります。)



### ■ご使用上の注意

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | 器具に布や紙など燃えやすいものを被せたり、燃えやすいものを近くに置いたりしないでください。(火災の原因になります。)       |  | 充電用コードやプラグを傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物をのせたり、束ねたりしないでください。(傷んだまま使用すると、火災、感電、漏電の原因になります。) |
|  | 器具の分解、改造、部品の変更、器具や光源への着色などしないでください。(感電、漏電、事故の原因になります。)           |  | プラグは根元まで差し込んでください。またプラグにほこりなどがたまっているいか確認し、プラグを定期的に抜き、乾いた布で拭いてください。(湿気などで絶縁不良となり火災のおそれがあります。)               |
|  | 水のかかる場所、湿気の多い場所での使用はしないでください。また、水など液体をかけないでください。(感電、故障の原因になります。) |  | コンセントの定格を越える使い方をしないでください。(火災、感電の原因になります。)  |
|  | 器具の隙間に金属物などを差し込まないでください。(火災、感電の原因になります。)                         |  | 濡れた手ではプラグの抜き差しを行わないでください。(感電の原因になります。)   |
|  | 乳幼児、小さなお子様やペットなどが触れる可能性のある場所には設置しないでください。(感電やけがの原因になります。)        |  | プラグの抜き差しは、必ずプラグ本体を持って静かに行ってください。(充電用コードを引っぱるとコードを傷め火災、感電の原因になります。)   |
|  | まくら元、ベッドでの使用はしないでください。(火災の原因になります。)                              |  | 充電中に製品のお手入れをしない。(感電・けが・火災の原因になります。)  |
|  | 器具の定格電圧以外の電圧で使用しないでください。(短寿命および火災、器具の過熱などの原因になります。)              |  | 内蔵電池が液漏れして液が体や衣服に付いたときは、きれいな水で洗い流す。(皮膚や炎症やけがの原因になります。)   |
|  | 充電池から漏れた液が目に入ったときはこすらずに水で洗い流し、医師の治療を受ける(失明や目に障害を負うおそれがあります。)     |  | 充電しないときは、必ずプラグを抜いてください。(絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。)  |
|  | 火のそばや炎天下など高温の場所で充電・使用・放置しない(内蔵電池の液漏れ、発熱、破裂、発火の原因になります。)          |  |  |

## 安全上のご注意

|    |   |   |
|----|---|---|
| 注意 | お手入れの際は、プラグを抜いてください。<br>(感電の原因になります。)                           | 本製品は周囲温度約5°C~35°C以外では使用しないでください。<br>(故障の原因になります。)         |
|    | 光源から放たれる光を見続けると目を痛めるおそれがあります。直視しないようにご注意ください。(目を痛め、けがの原因になります。) | 器具の側に温度の高くなるストーブや、発熱体を設置しないでください。<br>(火災、変形、故障の原因になります。)  |
|    | 充電用コードを器具本体などに巻きつけたりしないでください。<br>(火災、感電、コードの絶縁不良の原因になります。)      | 器具の移動や設置時に指をはさまないようにしてください。<br>(けがの原因になります。)              |
|    | 器具と被照射面との距離は20cm以上離してご使用ください。<br>(火災、被照射物の変色、変形の原因になります。)       | 高温多湿な場所や、直射日光があたる場所に置かないでください。<br>(本製品の変色、変形、故障の原因になります。) |
|    | 点灯中および消灯直後の器具は、高温になっていますので触らないでください。(やけどの原因になります。)              | 器具の移動時や器具を使用しないときは、必ずプラグを抜いてください。<br>(火災、火傷、故障の原因になります。)  |
|    | 本製品は屋内専用です。屋外では使用しないでください。<br>(絶縁不良、感電の原因になります。)                |   |
|    |   |   |

■下記の場合は速やかに使用を中止し、お買い上げの販売店、または弊社商品お問い合わせセンターにご相談ください。



- 器具から煙、異臭が発生した
- 充電用コードが傷んできた(芯線の露出、断線など)

### ■お手入れについて

- |  |  |
|--|--|
| 明るさを保ち安全にご使用いただくために、定期的な清掃と点検をしてください。                                | シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やカビ取り剤、殺虫剤などのスプレー、クリーナーなどは使用しないでください。   |
| お手入れの際には、電源を切り、光源および器具が完全に冷えてから行ってください。                              | 器具本体を水洗いなどされると、感電、故障、サビの発生などの原因になりますので行わないでください。         |
| 器具の汚れは柔らかい布でふき取ってください。汚れが落ちにくい場合は中性洗剤を柔らかい布に含ませて、よく絞ってから軽くふき取ってください。 | マグネットの磁力が落ちてきた際には、マグネットとスチールについている油分や汚れを柔らかい布で拭き取ってください。 |

## 安全チェックシート



照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。定期的に点検し、新しいものに交換してください。点検せずに長期間使い続けると、まれに火災・感電・落下などに至る場合があります。1年に1回は安全チェックシートにもとづき点検を行なってください。

愛情点検



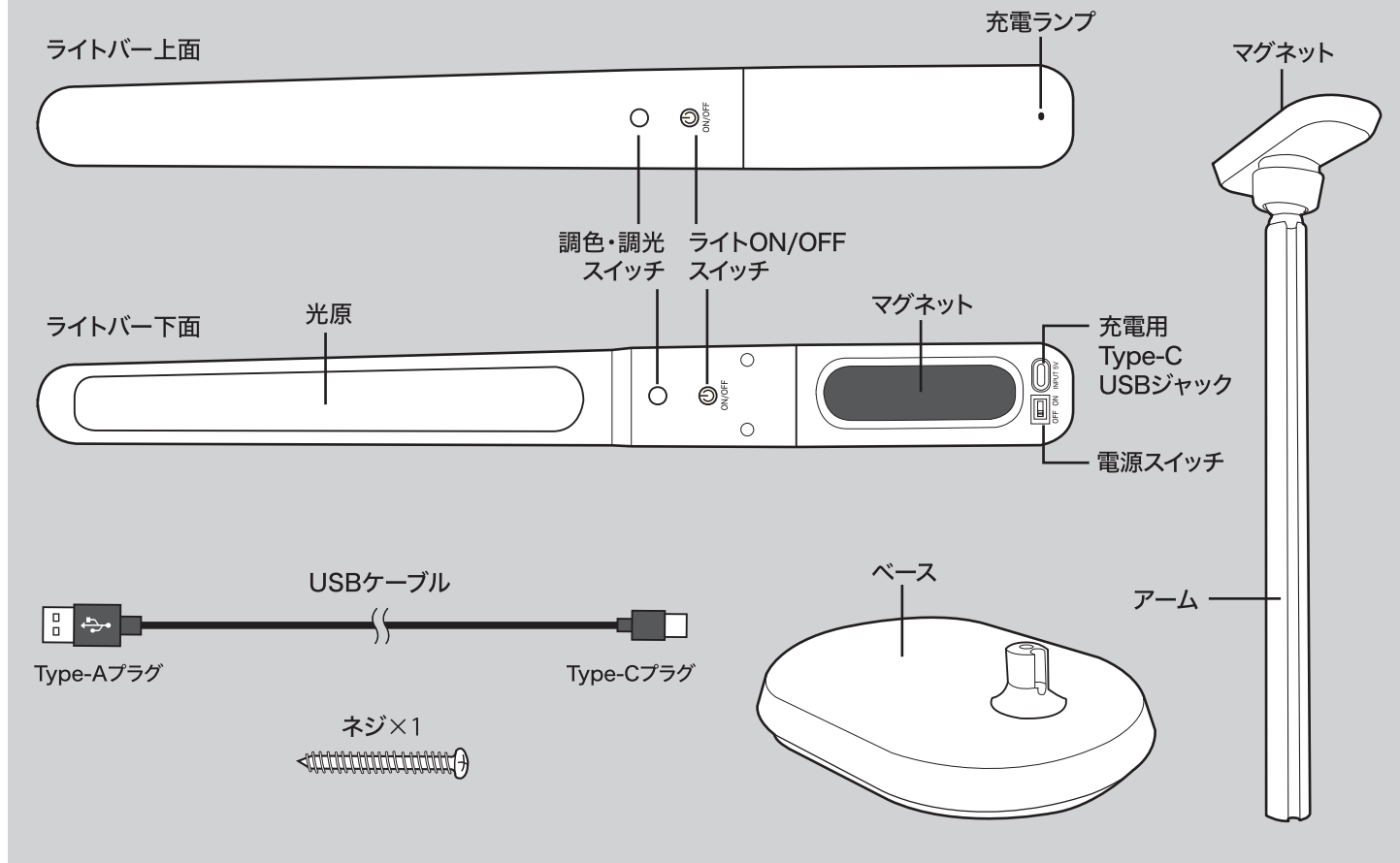
### 【照明器具】安全チェックシート

※チェック欄が足りない場合はコピーしてお使いください。

| 安全点検項目                               | 点検結果(該当に✓) |   |   |   |   | 処理手順  |
|--------------------------------------|------------|---|---|---|---|---|
|                                      | /          | / | / | / | / |   |
| 1.スイッチを入れても、時々点灯しないときがある。            |            |   |   |   |   | ✓印があるときは危険な状態になっています。事故防止のため、直ちに使用を中止し、新しい器具にお取り替えください。 |
| 2.プラグ、コード、又は本体を動かすと点滅する。             |            |   |   |   |   |   |
| 3.こげくさい臭いがする。                        |            |   |   |   |   |   |
| 4.点灯時にブレーカーが動作することがある。               |            |   |   |   |   |   |
| 5.コード、ソケット及び配線部品に傷み、ひび割れ、又は変形がある。    |            |   |   |   |   |   |
| 6.購入後、10年以上経過している。                   |            |   |   |   |   | ✓印があるときは危険な状態になっていることがあります。事故防止のため、速やかに新しい器具にお取り替えください。 |
| 7.カバー、パネルなどに変色、変形、ひび割れなどがある。         |            |   |   |   |   |   |
| 8.塗装面にふくれ又はひび割れがある、もしくはさびが出ている。      |            |   |   |   |   |   |
| 9.器具取付け部及びランプ取り付け部に変形、ガタツキ、ゆるみなどがある。 |            |   |   |   |   |   |

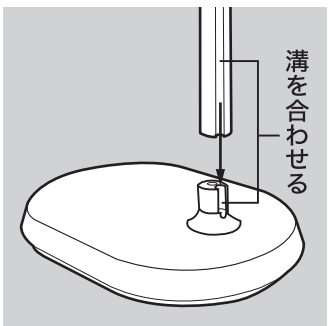
# ご使用方法

## ■各部名称

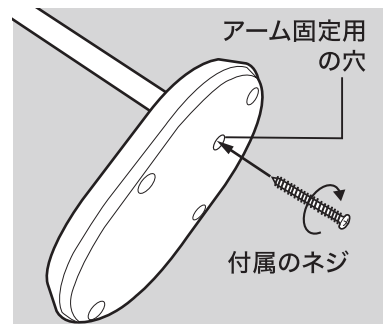


## ■デスクスタンドの組み立て方法

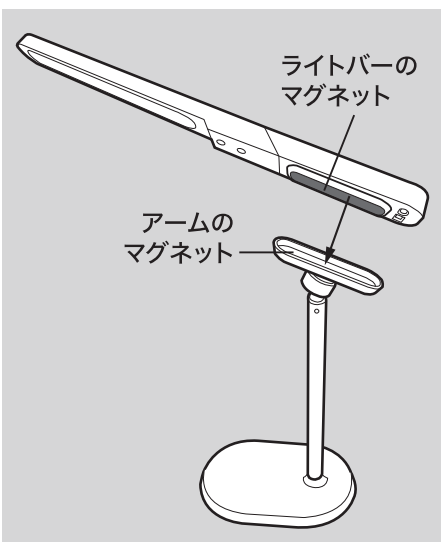
- ①アームの溝とベースの溝を合わせて、アームを奥までしっかりと差し込んでください。



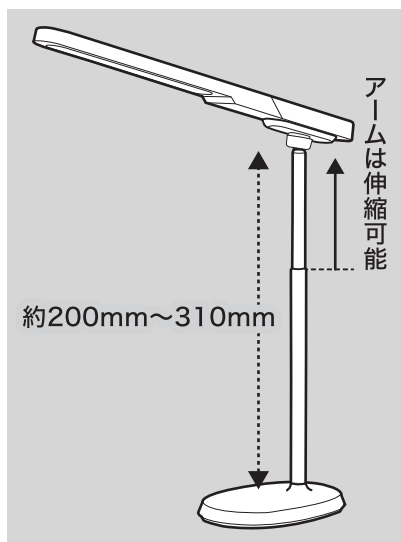
- ②ベースの裏にあるアーム固定用の穴に付属のネジを差し込んで、ドライバーで回してしっかりと固定してください。



- ③アームのマグネットに、ライトバーのマグネットを合わせて取り付けてください。



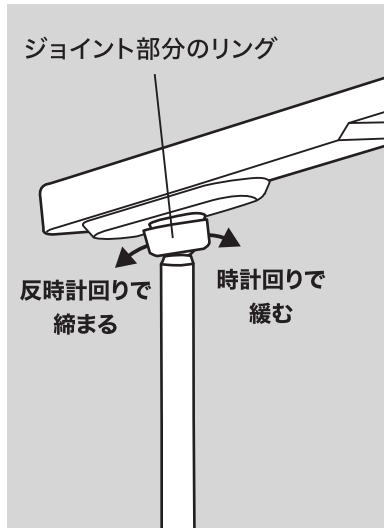
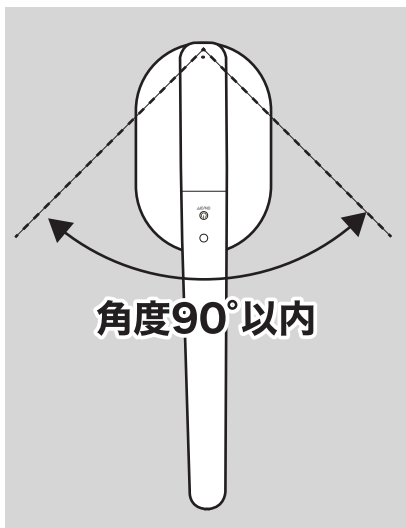
- ④組み立て完成。アームを伸ばして約200mmから310mmの範囲で伸縮可能です。



## ■デスクスタンドのライトバー角度・向きの調節方法

アームのマグネット下にあるジョイント部分が360°回転、上下45°可変しますが、ライトバーの向きを調整する際は、不安定にならないようベースの中心から90°以内で設置してください。尚、角度・向きを調整した際は、ジョイント部分が緩む事がありますので、緩んだ場合は、ジョイント部分のリングを反時計回りに回して強く締めてください。

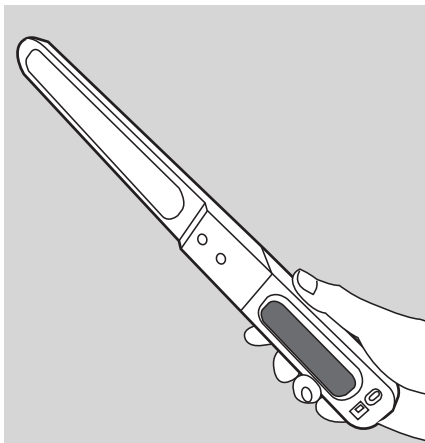
リングは時計回りに回し続けるとリングが外れて、アームのマグネットも外れますのでご注意ください。ライトバーの落下など故障・破損の原因となります。



## ■アームから外してのご使用方法

### ①ハンディライトとして

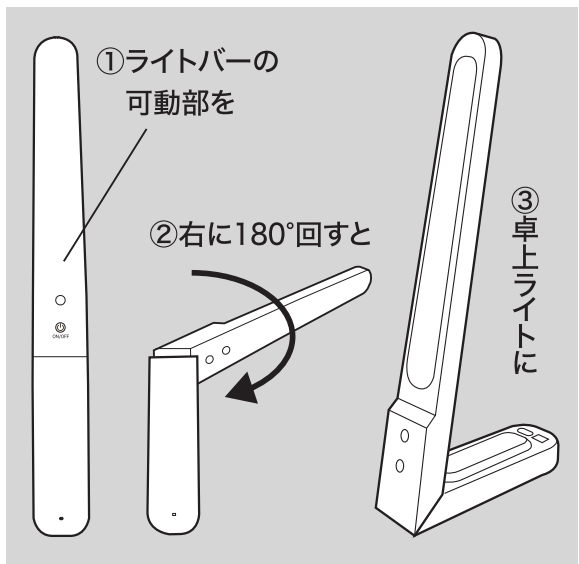
ライトバーを外して、ハンディライトとしてもご使用可能です。



### ②卓上ライトとして

ライトバーの可動部を右に180°回すと、右図のように卓上ライトとしても使用可能です。  
戻すときは左に180°回して戻します。

※逆方向には絶対に動かさないでください。  
故障・破損の原因となります。



## ■充電方法

【お買い上げ時には電池が十分に充電されていません。ご使用前に必ず充電してください。】

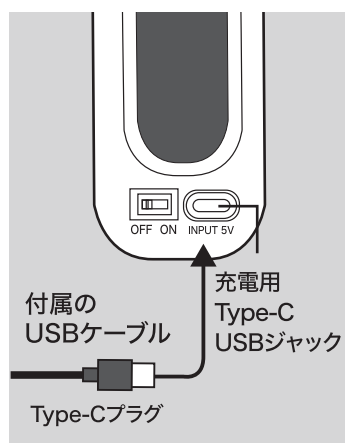
室温が5°C以上35°C以下の場所で充電してください。室温が低い場合や、直射日光が当たるなど高温の場所では、正しく充電されません。使用時間が短くなったり、充電時間が長くなったりすることがあります。

①ライトの充電用Type-C USBジャックに、付属のUSBケーブルのType-Cプラグを接続し、もう片方のType-AプラグをUSBポート付きのACアダプタ(別売)などに接続してください。

②充電中は充電ランプが赤色に点灯します。充電が完了すると充電ランプが消灯します。

※充電完了後は、USBプラグをライトから抜いてください。充電しながらご使用可能ですが、使用後は充電用USBケーブルをライトから抜いてください。※充電中、充電用アダプタと本体が少しあたたかくなることがあります、故障ではありません。

AC100Vのコンセントから電源をとって動作させる場合は、USB端子があるACアダプターを別途ご用意ください。出力:DC5V/2Aのものを推奨します。



### △注意



- USBハブは使用せず、直接USB端子に接続する。電力供給が不安定になります。
- USBプラグはしっかり奥まで差し込む。
- 長期間使用しない場合は満充電にしておき、半年に1回充電、動作確認をしてください。充電は放電していく、過放電状態になると充電池の寿命が短くなります。

### △警告

- USBプラグを本製品に接続したままにしない。過充電などバッテリー損傷・故障の原因になります。
- 本製品は付属の充電用USBケーブルを使用してください。本製品が破損する可能性がございます。

電池は消耗品です。正しく充電しても使用時間が著しく短くなったときは、電池の寿命です。(電池は本体に内蔵されています)



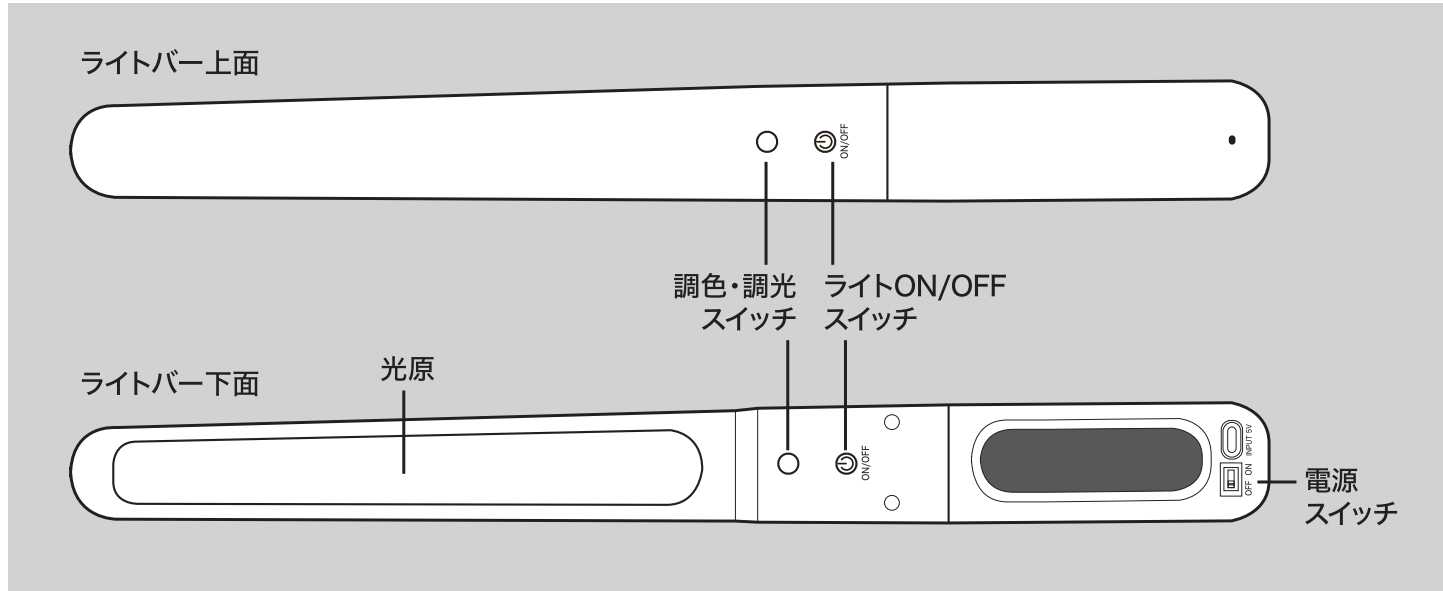
#### 充電式リチウムイオン電池について

繰り返しご使用になりますと使用時間が徐々に短くなります。電池の寿命は周囲温度・使用時間など、ご使用の条件により、充放電回数(寿命)が短くなります。

製品を廃棄するときは この製品はリチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。

ご使用済み製品の廃棄の方法に関しては、お住まいの自治体にお問い合わせのうえ、リサイクルにご協力をお願いします。(自治体により回収のルールが異なります)

## ■点灯方法



- ①ライトバー下面にある電源スイッチをONに合わせて下さい。
- ②ライトON/OFFスイッチに触れるごとに点灯・消灯します(以下の機能はライトバー上面・下面とも同様です)。
- ③調色・調光スイッチを軽く触れるごとに以下の調色をします。

- ◎電球色(3000K):就寝前の読書や寝室でのあかりにおすすめ。
- ◎白色(4100K):休息時、ブレイクタイムにおすすめ。
- ◎昼光色(6500K):デスク作業や勉強におすすめ。

- ④調色・調光スイッチを長く触ると触れている間、調光をします(低照度→高照度または高照度→低照度)、次に調色・調光スイッチをいったん離して、再度長く触ると触れている間、逆の明るさに調光をします。
- ⑤ご使用が終わりましたら、電源スイッチをOFFに合わせてください。

どの点灯状態でも、OFFにした後に再度ONすると前回OFFにした時の点灯状態で点灯します。

## 仕様

|                         |                                       |
|-------------------------|---------------------------------------|
| 光源                      | LED(交換不可)                             |
| 色温度                     | 3000K/4100K/6500K                     |
| 内蔵バッテリー                 | リチウムイオン電池(交換不可) DC3.7V 1,800mAh       |
| 定格電圧電流                  | DC5V 2A                               |
| 充電時間                    | 約3時間                                  |
| 最大消費電力                  | 8.4W                                  |
| 連続点灯時間(満充電時)            | 約3時間                                  |
| 器具光束(満充電時)(最大光量時)       | 360lm(WH)/280lm(BK)/280lm(NG)         |
| 照度(30cm直下)(満充電時)(最大光量時) | 1000lux(WH)/900lux(BK)/900lux(NG)     |
| 本体寸法                    | ライトバー:約W31×H23×D408mm                 |
|                         | アーム長:約200~310mm                       |
|                         | ベース:約W108×H17×D157mm                  |
| 本体質量                    | 約200g                                 |
| 付属品                     | USBケーブル(USB Type-C)(ケーブル長:約90cm)、ネジ1本 |

※数値は当社測定値(一部除く)になります。※使用環境により、ラジオやテレビなどの各種音響/映像機器に雑音が入る場合があります。その場合は、本製品と各種機器を離してご使用ください。※同一品番でも製造ロットにより、本体色味が若干異なる場合がございます。※商品の仕様および外観などは商品改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。※万一、当社の製造上の原因による品質不良が発生した場合は新しい製品とお取り替え致します。それ以外の責任は負い兼ねます。※充電時間・連続使用時間は周囲の環境、機種、および使用状態や設定などによって異なります。