

保存用

## 取扱上のご注意











〔安全のため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。本製品を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

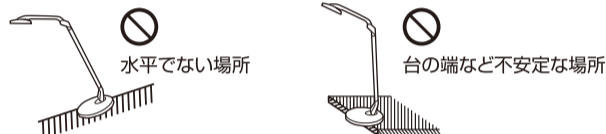
※説明の図は製品と一部異なる場合があります。

### ■取扱表示のご説明








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

### ▲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。)
- ヘッド部分を被照体、壁、床などから離してご使用ください。
- 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

- |   |  |  |
|---|--|--|
|  <b>警告</b> |  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。)         |  電源プラグは根元まで差し込んでください。また電源プラグにほこりなどがたまり、湿気などで絶縁不良となり火災のおそれがあります。電源プラグを定期的に抜き、乾いた布で拭いてください。 |
|   |  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。)            |  濡れた手では電源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。)  |
|   |  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。) |  電源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。(電源コードを引っばるとコードを傷め火災、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。)                         |  交流100V以外の電圧で使用しないでください。(日本国内専用)(火災、器具の過熱などの原因になります。)                                   |
|   |  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。)        |  コンセントの定格を超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。)  |
|   |  器具に割れやヒビがある場合は、絶対に点灯しないでください。(感電やけがの原因になります。)                    |  |
|  <b>注意</b> |  お手入れの際は、電源プラグを抜いてください。(感電の原因になります。)                              |  本製品は周囲温度約5℃~35℃以外では使用しないでください。(故障の原因になります。)  |
|   |  光源を直視しないでください。(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。(火災、変形、故障の原因になります。)                                   |
|   |  電源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。(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。(けがの原因になります。)   |
|   |  器具と被照射面との距離は30cm以上離してご使用ください。(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、直射日光が当たる場所に置かないでください。(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や光源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電源プラグを抜いてください。(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。(絶縁不良、感電の原因になります。)                     |  調光器やリモコン式点灯器などと併用しないでください。(故障、発熱などの原因になります。)   |
|   |  器具を倒した状態で使用しないでください。(故障の原因になります。)                                |  器具にもたれたり、物をぶつけたりしないでください。(器具破損の原因になります。)   |

 **警告** **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。点検・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」に基づき、自主点検してください。

### ■お手入れについて

- |   |   |
|---|---|
|  明るく安全にご使用頂くために、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、クレンジャ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。 |   |

### 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。事故防止の為、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.プラグ、コードなどが異常に熱い。                    |            |   |   |   |   |  |
| 4.こげくさい臭いがする。                         |            |   |   |   |   |  |
| 5.点灯時にブレーカが動作することがある。                 |            |   |   |   |   |  |
| 6.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。     |            |   |   |   |   |  |
| 7.購入後、10年以上経過している。                    |            |   |   |   |   | ✓印があるときはお買い上げ店舗にご相談ください。                               |
| 8.カバー、パネルなどに変色、変形、ひび割れなどがある。          |            |   |   |   |   |  |
| 9.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。       |            |   |   |   |   |  |
| 10.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。 |            |   |   |   |   |  |

# K 学習デスクライト取扱説明書(裏面)

size:A3 time:2022.04

YAZAWA

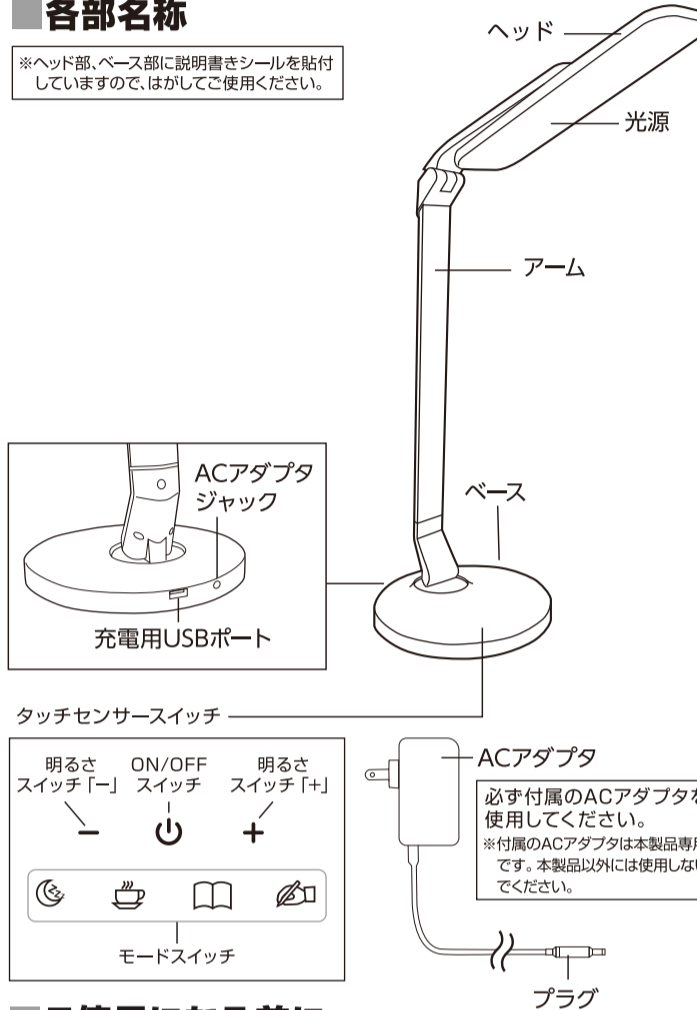
## LED デスクライト SDL10C01WH 取扱説明書 保証書付き

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。  
取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。  
保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。



### ■各部名称

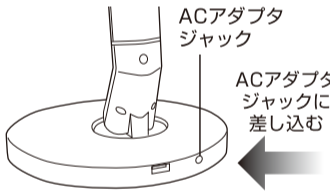
※ヘッド部、ベース部に説明書きシールを貼付していますので、はがしてご使用ください。



### ■ご使用になる前に

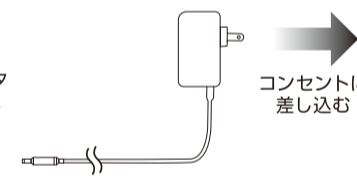
#### 1 ACアダプタを接続する

ACアダプタのプラグをベース背面のACアダプタジャックに差し込みます。



#### 2 コンセントに差し込む

ACアダプタをコンセントに差し込みます。



※本製品は周囲温度5℃～35℃以外では使用しないでください。(故障の原因になります。)

### ■ご使用方法

#### ■点灯・消灯方法(出荷時の初期点灯:白色 約70%点灯)

ON/OFFスイッチに軽く触れることでLEDが点灯・消灯します。  
OFFした後に再度ONすると、前回OFFした時の点灯状態で点灯します。  
※ACアダプタを外すと初期点灯にリセットされます。

#### ■明るさの調節方法

「-」に触れると暗く「+」に触れると明るくなります。  
下記の5段階で調整が可能です。

①約30% / ②約50% / ③約70% / ④約90% / ⑤100%  
点灯 点灯 点灯 点灯 点灯

#### ■モードの切り替え方法(調色機能)

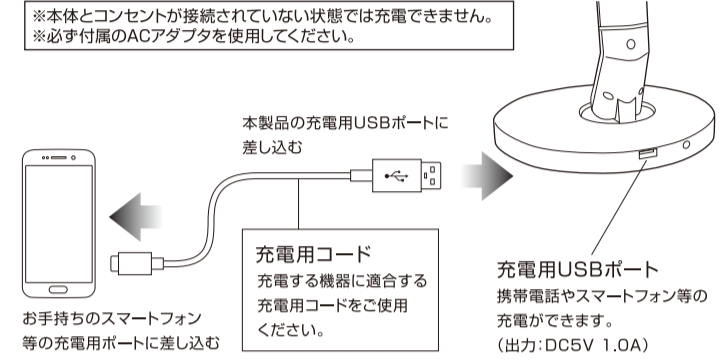
4種類のモードスイッチに軽く触れると、モードの切り替えができます。

| モードスイッチ | 光色         | 光色の説明               |
|---------|------------|---------------------|
|         | 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(4000K)  | 休憩時・ブレイクタイムにおすすめ    |
|         | 昼白色(5000K) | 読書や雑誌のチェックにおすすめ     |
|         | 昼光色(6500K) | デスク作業や勉強におすすめ       |

### ■USB充電の使用方法

- 1.スタンドライト本体が点灯できる状態にします。
- 2.充電したい機器をベース背面にある充電用USBポートに接続します。
- 3.スタンドライトの点灯、消灯にかかわらず充電がスタートします。

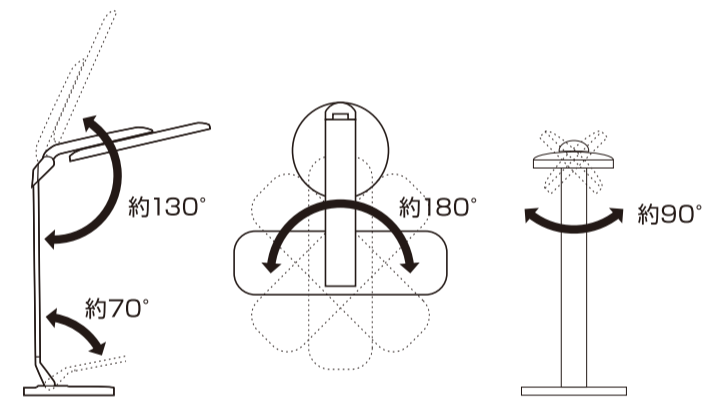
※本体とコンセントが接続されていない状態では充電できません。  
※必ず付属のACアダプタを使用してください。



※全ての機種を充電を保証するものではありません。  
また、電池が空の状態では充電できない可能性があります。  
※1.0Aを超えるUSB機器の接続、USBハブ、USB延長ケーブルは使用しないでください。  
※本製品のUSBポートは電源供給を目的としたもので、データ通信を目的とした機器には使用できません。  
※接続によるデータの損失などの損害については一切の責任を負いかねます。  
※USBポートに無理に差し込んだり、ひねったり、強い衝撃を与えたりしないでください。

### ■可動範囲について

- 警告**
- 可動部は可動範囲以内で動かしてください。無理に動かそうとすると、器具破損の原因になります。
  - 可動の際は、可動部に指を挟まないようご注意ください。けがの原因になります。



### ■仕様

| 本体仕様                |   |
|---------------------|---|
| 型番                  | SDL10C01WH  |
| 光源                  | LED(交換不可)   |
| 入力電圧                | DC12V   |
| 入力電流                | 0.21A   |
| 消費電力                | 10.5W (明るさと最大灯、USBポート未使用時)                            |
| USB出力               | DC5V 1.0A   |
| 設計寿命                | 約25,000時間※1   |
| 本体寸法                | ヘッド:約W75×H10×D250mm<br>アーム長:約550mm<br>ベース:約φ180×H16mm |
| 本体質量                | 約1.3kg  |
| 調色機能                | 電球色 白色 昼白色 昼光色  |
| 色温度                 | 3000K 4000K 5000K 6500K                               |
| 器具光束(100%点灯時)       | 約590lm 約930lm 約930lm 約600lm                           |
| 照度(100%点灯時、約30cm直下) | 約2,280lux 約3,890lux 約3,890lux 約2,650lux               |
| 適合規格                | LED卓上スタンド照度JIS:A形(白色/昼白色モード、100%点灯時)                  |
| 付属品                 | ACアダプタ(1個)  |

**必ず付属のACアダプタを使用してください。**  
※付属のACアダプタは本製品専用です。本製品以外には使用しないでください。

※1 設計寿命とは、LEDモジュールの寿命であり使用環境・使用方法により異なるため、この寿命を保証するものではありません。また、器具本体の寿命とは異なります。  
※数値は当社測定値(一部除く)になります。  
※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。  
※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。  
※LEDにはバリエーションがあるため、同一品番でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。  
※LEDは交換できません。