

# K LED2灯スタンドライト調光機能付き 取扱説明書 基本B LED1灯スタンドライト調光機能付き 取扱説明書 基本B

Y07SDL04W01  
Y07SDL04W02 共通  
Y07SDL04W03

本書は必要なときにつつでもご覧頂ける場所に保管してください。

## 取扱い上のご注意 【安全のために使用前に必ずお読みください】

保存用  
YAZAWA  
商品お問い合わせセンター  
TEL 03-5812-1051  
http://www.yazawa.co.jp

このたびは当社製品をお買い求め頂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、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。

### 安全上のご注意 お使いになる人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

誤った取扱いをした場合に生じる危害や損害の程度を区分して説明しています。	お守りいただく内容を図記号で説明しています。
<b>△警告</b> 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。	禁止事項
<b>△注意</b> 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。	指示を守る 接触禁止 分解禁止

#### ■設置場所について

##### ⚠ 警告

- 強制** ●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。  
●振動の激しい場所に設置して使用しないでください。(落下の原因になります。)



#### ■ご使用にあたって

##### ⚠ 警告

- 強制** ●異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグを抜いてください。  
(火災、感電の原因になります。)  
(異常・故障例)  
・本製品から煙、異臭が発生した  
・電源コードが傷んできた(芯線の露出、断線など)  
上記の場合は、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。  
●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。  
(電源コードを引っぱるとコードを傷め火災、感電の原因になります。)  
●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。  
直視しないでください。(目を痛め、けがの原因になります。)  
●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。)  
●本製品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。)  
●電源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。)

- 本製品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。)  
●不安定な場所での使用はしないでください。  
(火災の原因になります。)  
●コンセントの定格を超える状態で使用しないでください。  
(火災、感電の原因になります。)  
●本製品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。)  
●本製品の定格電圧(交流100V)以外の電圧で使用しないでください。  
(火災、器具の過熱などの原因になります。)  
●濡れた手で本製品に触れないでください。  
(感電の原因になります。)  
●LEDの交換はできません。本製品の分解、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。)  
●本製品は防水仕様ではありません。  
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。)

##### ⚠ 注意

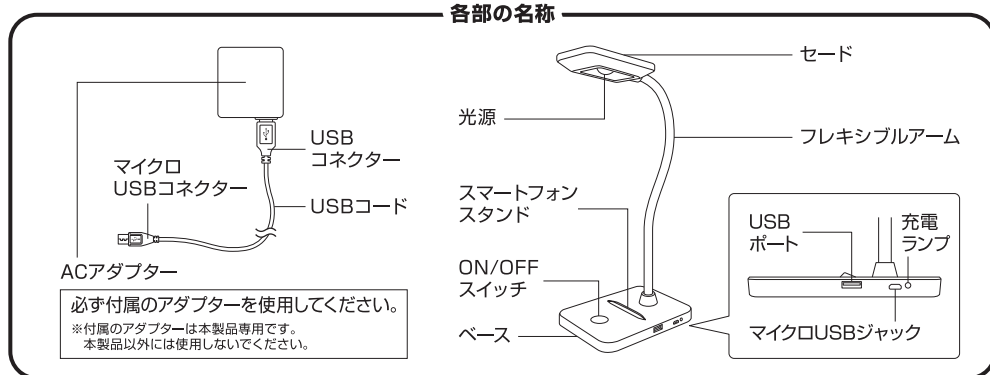
- 強制** ●本製品と被照射面との距離は20cm以上離してご使用ください。  
(火災、被照射物の変色、変形の原因になります。)  
  
**△** ●本製品の側に温度の高くなるストーブや、発熱体を設置しないでください。  
(火災、変形、故障の原因になります。)  
●電源コードを本体に巻きつけたりしないでください。  
(火災、感電、コードの絶縁不良の原因になります。)  
  
**○** ●お手入れの際は、電源プラグを抜いてください。(感電の原因になります。)  
●本製品の移動時や器具を使用しないときは必ず電源プラグを抜いてください。(火災、火傷、故障の原因になります。)

- 本製品は周囲温度約5°C~35°C以外では使用しないでください。  
(故障の原因になります。)  
●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。  
(本製品の変色、変形、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。)  
●本製品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。)  
●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。)

#### ■お手入れについて

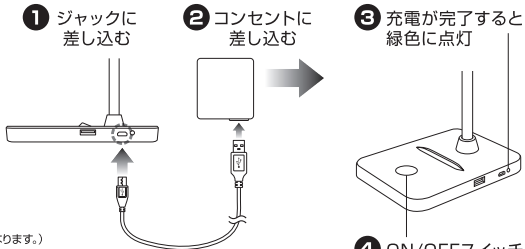
- 明るく安全にご使用して頂くために、定期的な清掃と点検をしてください。  
●お手入れの際には、電源を切り、光源および器具が完全に冷えてから行ってください。  
●本製品の汚れは柔らかい布でふき取ってください。汚れが落ちにくい場合は中性洗剤を柔らかい布に含ませてよく絞ってから軽くふき取ってください。  
●シンナー・ベンジンなど揮発性の薬品やカビ取り剤、殺虫剤などのスプレー、クレンザーなどは使用しないでください。付いたときは、すぐにふき取ってください。  
●本製品を丸ごと水洗いなどされると、感電、故障、サビの発生などの原因になりますので行わないでください。

## K Y07SDL04W03 manual [ura]



### 点灯・充電方法

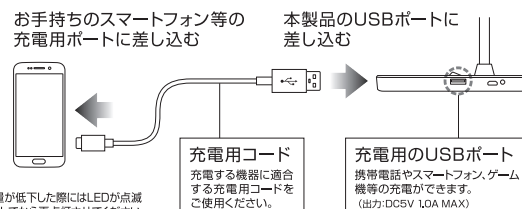
- ① 付属のUSBコードのマイクロUSBコネクターを本体に差し込み、USBコネクターをACアダプターに差し込みます。
- ② ACアダプターをコンセントに差し込みます。
- ③ 充電が開始されると充電ランプが赤く点灯し、充電が完了すると緑色になります。
- ④ 本体のON/OFFスイッチを押すごとに点灯・消灯します。



\*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)  
※充電が切れた場合は、約3時間充電してください。  
※お買い求め時や長時間ご使用にならなかた場合は、充電池が自己放電し、電力が消耗していることがありますので、約3時間充電してください。

### USB充電の使用方法

- ① [点灯・充電方法]の項目を参照して、本製品をコンセントに接続します。  
※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。
- ② 右図を参照して、充電したい機器を本製品の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。



\*USB出力時は内蔵電池から本体LEDを点灯させる仕様となっており、内蔵電池の残量が低下した際にLEDが点滅または消灯します。その場合は、USBに接続している機器を一度外し、内蔵電池を充電してから再点灯させてください。

### スマートフォンスタンドの使用方法



スマートフォン等を立てて置くことができます。

\*スマートフォンのサイズや、フレキシブルアームの角度によりスタンドとして使えない場合があります。スマートフォンの落下などによる故障にご注意ください。

### フレキシブルアームの使用方法



アームを曲げて自由に角度を変えることができます。  
お好みの向きに調整してください。

\*可動域を超える無理な使い方はしないでください。(破損の原因となります)

アーム下部は固定されて動きません。

本体仕様	
型番	Y07SDL04W03WH
光源	白色LED(交換不可)
定格消費電力	約4W
最大消費電力	約8.2W
定格電圧	AC100V
色温度	6000K
器具光束	約150lm
設計寿命	約40000時間
照度	充電池フル時USB出力: 約1300lux(約30cm直下) ※USB出力している時は充電池からLED点灯させています。 充電池未充電時USB未接続: 約1080lux(約30cm直下)
アダプター仕様	
定格出力	5V 1.5A
定格電圧	100V-240V
定格周波数	50Hz/60Hz

アダプター仕様
定格出力
定格電圧
定格周波数

\*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。  
※使用環境により、ラジオやテレビなどの各種音響/映像機器に雜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。