

お手入れ時のご注意

- 電源プラグを差したまま作業すると、やけどや感電事故の原因になります。器具を掃除するときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 水洗いはしないでください。感電・漏電のおそれがあります。また、故障の原因になります。
- シンナー、ベンジンなど揮発性のもので拭いたり、殺虫剤などをかけたりしないでください。変色・変形、または破損の原因になります。

主な仕様

定 格	AC100V 50/60Hz	サービスコンセント	最大600W
使用光源	チップ型LED使用(交換不可)	エネルギー消費効率	約74.0lm/W
照 度	約1900ルクス(直下40cmの高さ)	スイッチ	ダイヤル式スイッチ(無段階調光)
全光束	約740ルーメン	電源コード長	約1.5m
JIS照度区分	AA形相当(JIS C8112)	使用場所	屋内用
消費電力	10W(最大)	質 量	約1340g
USBポート出力	最大10W(5V 2.1A)	付 属 品	保証書付取扱説明書

※LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名でも、光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
 ※仕様及び外観は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
 ※製造には万全を期しておりますが、万一初期不良のあった場合は良品と交換致します。それ以外の責はご容赦ください。

保証書 (持込修理)

商品名	LED 学習スタンド		★お買い上げ日	年 月 日
型番	ODS-LDAK6N	品番	06-1849	保証期間: 本体1年間 (お買い上げの日から)
お客様	ふりがな			
	★お名前 様			
販売店	★ご住所 (〒 -)			
	電話 ()			
修理メモ	★住所 店名 電話			
	印			

(注) ★印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご記入ください。

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
 ※この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
 ※保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
 ※お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がありますので、ご了承ください。

OHM 株式会社 オーム電機
 〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8
<https://www.ohm-electric.co.jp>

製品に関するお問い合わせは **お客様相談室** へ
 ●通話料無料 ●携帯・IP・公衆電話からは
0120-963-006 048-992-2735
 電話受付 平日 9:00~17:00
 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

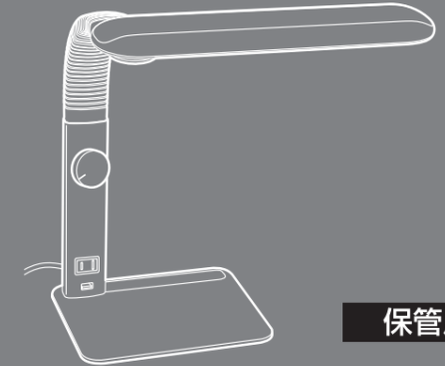
修理に関するご相談は **修理ご相談センター** へ
 電話受付 **048-992-3970** 平日 9:00~17:00
 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

OHM ODS-LDAK6N

LED学習スタンド

保証書付取扱説明書

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。必ずこの取扱説明書を最後までお読みになり、正しくご使用ください。この説明書は、ご使用になる方が大切に保管してください。



安全上のご注意 必ずお守りください

- 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。
- 誤った使い方をしたとき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、次の図記号で説明しています。(下記は図記号の一部です)

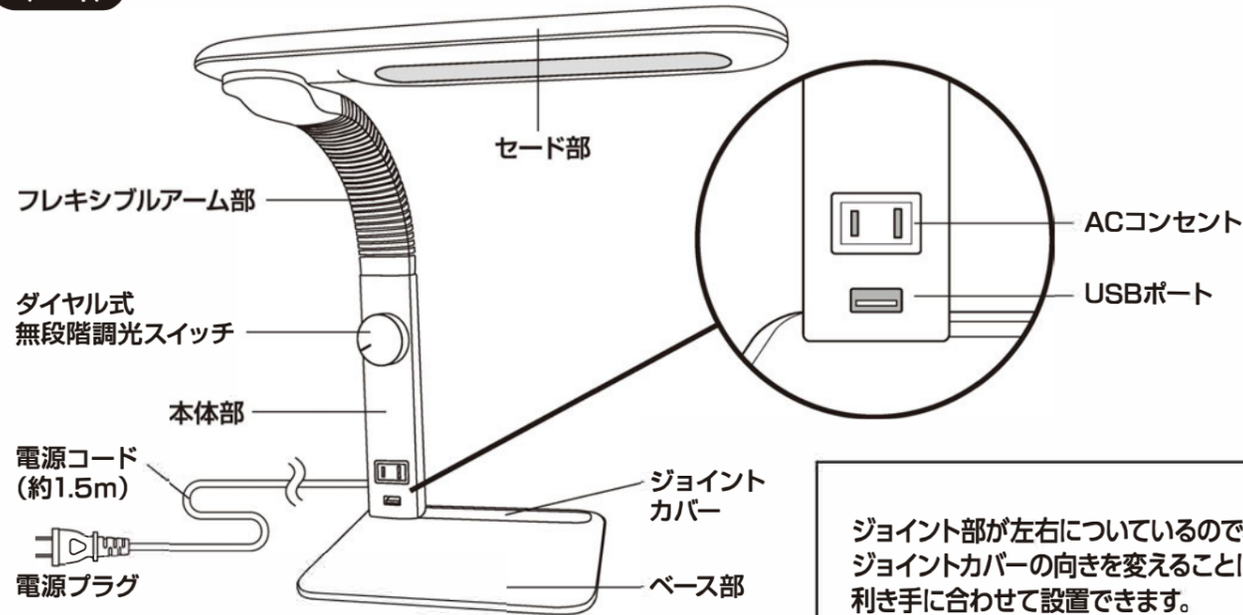
	警告	「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。			してはいけない内容です。
	注意	「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。			実行しなければならない内容です。

警告	
<p> 禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> ●電源コードを破損するようなことはしない。故障や火災の原因となります。(傷付けたり、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、重いものを載せたり、束ねたりしない。) ●コンセントの定格を越える使い方をしない。たこ足配線で定格を越えると、発熱による火災の原因になります。 ●布や紙、ビニール袋等、燃えやすいものを本体の上にかぶせない。火災のおそれがあります。 ●不安定な場所や、燃えやすいものの近くでは使用しない。落下して、火災・けがのおそれがあります。 	<p> 電源プラグを抜く</p> <ul style="list-style-type: none"> ●電源プラグのほこりなどは定期的に取り除く。電源プラグにほこりがたまると、湿気などで火災の原因になります。 ●電源プラグは根元まで確実に差し込む。差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。傷んだ電源コードや、ゆるんだコンセントは使用しないでください。 ●電源コードを抜くときは、必ず電源プラグを持って抜く。電源コードを引っ張るとコードが破損し、火災・感電のおそれがあります。 ●異常を感じた場合はすぐに電源コードを抜く。本体が破損した・煙が出ている・異臭がする・異常に熱いなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因になります。すぐに電源コードをコンセントから抜いて、販売店または弊社お客様相談室にご連絡ください。 ●照明器具には寿命があります。交換の目安は6~8年が目安です。 ●清掃・点検をせずに長期間使用した場合、まれに発煙、発火、感電のおそれがあります。

注意	
<p> 禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> ●点灯時は発光面を直視しない。目に悪影響をおよぼすおそれがあります。 ●温度の高くなるものを器具の近くに置かない。火災の原因になることがあります。 ●湿気やほこり、油煙の多い場所では使用しない。火災・感電の原因になることがあります。 ●可動部分の範囲を超えて無理に動かさない。器具破損の原因になります。 	<p> 水ぬれ禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> ●浴室など湿気が多い場所や屋外で使用しない。火災や感電の原因になることがあります。

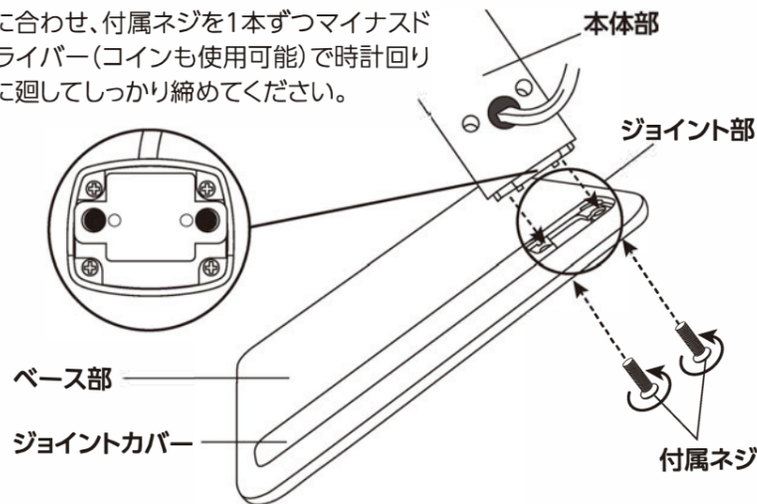
各部の名称

本体

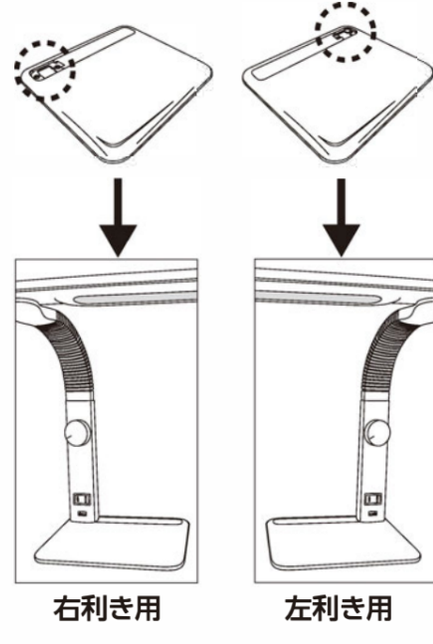


組立てかた

- 本体部を持ってジョイント部をベース部に合わせ、付属ネジを1本ずつマイナスドライバー(コインも使用可能)で時計回りに廻してしっかり締めてください。



ジョイント部が左右についているので、ジョイントカバーの向きを変えることにより、利き手に合わせて設置できます。

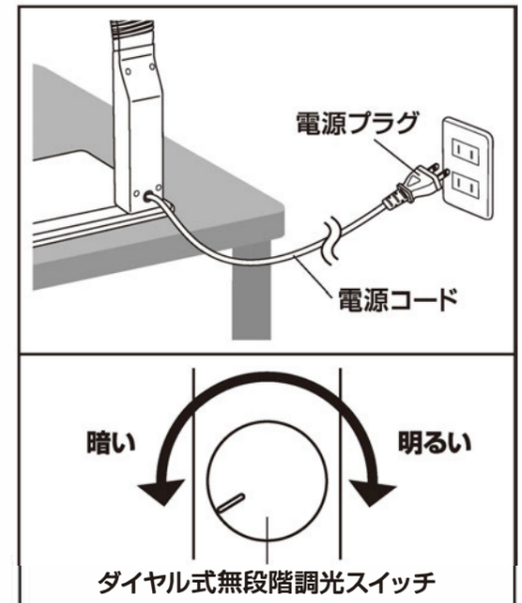


使用上のご注意

- セード部の可動範囲を超えて、無理に動かさないでください。破損の原因になります。
- デスクスタンドは、机・テーブル等ある程度の面積があり、傾きがなく平らな面に設置してください(落下等のおそれがないように、ご使用になる際のセード可動範囲以上の設置面積を必ず確保してください)。
- 点灯時セード部の角度を調節する際、発光面を直接見ないでください。目に悪影響をおよぼすおそれがあります。
- 本製品をテレビやラジオの近くで使用すると、雑音が入る場合があります。そのときは、少し離して使用してください。
- この製品は、室内専用です。屋外でご使用になると、さび、故障、感電事故等の原因となります。(屋外使用禁止)
- この製品は、電子製品です。落としたり、衝撃を加えたり、水をかけたりしないでください。火災や感電事故の原因となります。
- ペット(犬、猫)等のいる部屋では使用しないでください。ぶつかった場合、落下や破損によりけがをするおそれがあります。
- 器具の隙間等に金属類(ヘアピン、針金等)を差し込まないでください。感電事故、故障の原因になります。
- 点灯時・消灯直後はセード部が熱くなっておりますので手をふれないでください。やけどをするおそれがあります。

ご使用方法

- ① 商品本体を安定した場所に設置します。
- ② 電源プラグをコンセントに差し込みます。
- ③ ダイアル式無段階調光スイッチを時計回りに回すとスイッチがONになり点灯します。お好みの明るさのところでご使用ください。
- ④ ダイアル式無段階調光スイッチを反時計回りに回すと徐々に暗くなっていき、カチッと音が鳴るとスイッチがOFFになり消灯します。
- ⑤ ベース部を手で押さえ、本体が動かないようにして、もう一方の手でセード部またはフレキシブルアーム部をつかみ、光が目に入らないようにしながら角度を調節してください。点灯中及び消灯直後は熱くなっておりますのでご注意ください。
- ⑥ USBポートはUSB端子タイプAコネクタを接続してください。最大出力は5V 2.1Aで、機器に合わせたUSBコード(別売)をご使用ください。サービスコンセントは600W以下の電気製品がご使用できます。600W以上はご使用できません。
- ⑦ 長期間使用しない場合は、安全のために電源プラグをコンセントから抜いてください。



長期間使用する場合の安全に関するご注意

- 照明器具には寿命があります。
- 設置して6~8年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検をおすすめします。
- 次に示す条件より周囲温度が高い場合、又は点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
使用条件: 周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯
- 点検せずに長期間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至るおそれがあります。
- 1年に1回は自主点検をしてください。

- ・ランプのちらつきが大きいと感じるようになってきた。
- ・本体、反射板の汚れが、掃除をしてもとれない、または変色してる。
- ・塗装面にふくれ・ひび割れなどがある、またはさび(錆)がでている。

このような症状が出たら使用を中止して、弊社お客様相談室にご相談ください。

無料修理規定

1. 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合のみ無料修理いたします。
2. 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。
 - (イ) 使用上の誤り、または、自己修理、分解、調整、改造などによる故障及び損傷
 - (ロ) お買い上げ後の輸送、移動、落下などによる故障及び損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛りなどによる故障及び損傷
 - (ニ) 消耗または摩耗した部品、付属品の交換
 - (ホ) 本書のご提示がない場合
 - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは文字を書きかえられた場合(但し、販売店シールや領収書でも未記入項目の代用となります)
 - (ト) 本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
 - (チ) 一般家庭用以外(例:業務用、または業務用に準ずる使用方法)で使用された場合の故障及び損傷
3. ご贈答、ご転居などで本保証書に記入のお買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。