

保証書

商品名	ハイパワーLEDデスクライト LD-3		
無料修理保証期間	ご購入日	年 月 日	より 1年間(本体) 消耗品を除く
お客様	ふりがな	ご住所 干	
	お名前	様	電話 ()
販売店	販売店名・住所・電話番号		

アフターサービス

- 保証書
保証書は必ず「販売店名・購入日」が記入されているかご確認ください。記入がない場合、本書は有効になりません。また、本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 修理を依頼される時、アフターサービスについてご不明なとき
取扱説明書内の「故障かなと思ったら???」を確認しても直らない場合には、電源プラグをコンセントから抜きお求めの販売店もしくは、弊社「お客様相談室」へ修理をご相談ください。
- 保証期間中の修理
保証書の規定に従って、無償修理します。商品に保証書を添えてお求めの販売店もしくは、弊社「お客様相談室」へお申し付けください。
- 保証期間経過後の修理
お求めの販売店もしくは、弊社「お客様相談室」で有償修理を承ります。

無料修理規定

- 本書は、本書記載内容で、無料修理をさせていただくことをお約束するものです。
- 取扱説明書、本体添付ラベル等の注意書きに従った正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、商品と本書を持参の上、お求めの販売店へご持参ください。無料修理をさせていただきます。なお、保証期間中の修理など、アフターサービスについてご不明の際は、お求めの販売店もしくは弊社「お客様相談室」へご相談ください。
 - ご転居、ご贈答品などで、お求めの販売店に修理依頼できない場合には、弊社「お客様相談室」へご相談ください。
 - 保証期間中でも、次のような場合には、有料修理となります。
 - ご使用上の誤りや不当な修理、改造による故障や損傷。
 - お買い上げ後の転倒や落下、輸送等による故障及び損傷。
 - 火災、地震、風水害、ガス害、落雷、その他の天変地変、異常電圧などによる故障や損傷。
 - 本書のご提示がない場合。
 - 本書にお客様名、お買い上げ年月日、販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - ご使用上のキズ、変色、汚れなど。
 - 運賃ならびに諸経費は基本的にお客様のご負担となります。
 - 本書は日本国内においてのみ有効です。 This Warranty is valid only in Japan.
 - この保証書は本書に明示した期間、条件の下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、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。なお、ご不明の場合には弊社「お客様相談室」へ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(個人情報)は、修理・サービスに利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。

総発売元

株式会社 芳国産業
〒111-0043 東京都台東区駒形2-4-11 ヨシクニ駒形ビル10F
TEL 03-3843-7841 (お客様相談室)

ハイパワーLED デスクライト LD-3

LeDart

取扱説明書/保証書

このたびは、当社LEDデスクライトをお買い求めいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書と保証書をよくお読みの上、正しくお使いください。

△使用上のご注意

- 日本国内専用です。海外では使用できません。
- 内容をご確認の上、大切に保管し、必要な時にお読みください。

もくじ

- 各部の名称 ①
- ご使用方法 ②
- お手入れの方法 ③
- LED光源について ④
- 付属品 ⑤
- 安全上のご注意 ⑥



製品仕様

		LD-3
光源		ハイパワー3.5W LED×2
本体サイズ(幅×高×奥行)		235×460×135mm <上記写真のように設置した場合>
重量		約890g
電源(ACアダプター)		AC100V 50/60Hz
消費電力		約5.8W
コードの長さ		約1.8m (ACアダプター)
調光		2段階 (Hi/Lo)
材質	(シェード部)	ABS樹脂/耐熱ABS樹脂
	(アーム部)	鉄
	(支柱部)	ナイロン/ABS樹脂
	(ベース部)	鉄
	(ネック部)	POM樹脂

※製品仕様は改良のため、予告無く変更する場合があります。

061010

6 安全上のご注意

ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。お読みになった後はいつでも見られるところに必ず保管してください。

- 警告** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、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ています。
- 注意** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害が生じる可能性を示しています。

- ① 記号は、禁止の行為であることを告げるものです。
- ② 記号は、必ず守るべきことを告げるものです。

△警告 人が死亡、けが、感電、火災の恐れあり

- 分解禁止
修理技術者以外の人は分解したり修理・改造を行わないでください。発火したり、異常動作してけがをする恐れがあります。
- 器具のすき間にピンや針などの金属や、異物を差し込まないでください。■本体が変形したり、故障の原因となります。
- 水につけたり水をかけないでください。また濡れた手で差し込みプラグを抜き差ししないでください。■ショート、感電の恐れがあります。
- 子供だけで使わせたり、幼児の手が届くところで使わないでください。■やけど、感電、けがをする恐れがあります。
- 電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるい場合は使用しないでください。■感電、ショート、発火の原因となります。
- 焦げ臭いにおいが発生した時や、異常を感じた時は、直ちに電源スイッチを切り(消灯)、ACアダプターを本体から外してください。■そのまま使用すると、火災や感電原因となります。使用を中止し、お求めの販売店もしくは弊社「お客様相談室」までご連絡ください。
- 布や紙などの燃えやすい物をかぶせないでください。また、燃えやすい物のそばで使用しないでください。■火災の原因となります。
- ご使用の際は、ACアダプターの差し込みプラグを電源コンセントにしっかりと差し込んでください。また、ACアダプタージャックを本体にしっかりと差し込んでください。■火災の原因となります。
- 電源コードを傷つけたり、破損・加工、無理に曲げる、引っ張る、ねじる・束ねたりしないでください。また重いものを載せたり、挟み込んだりしないでください。■電源コードが破損し、火災、感電の原因となります。
- 浴室などの温気が多い場所や、屋外では使わないでください。■本製品は非防水です。火災・感電の原因となります。
- 雷が降り出したら、ACアダプターや電源端子に触れないでください。■感電をする恐れがあります。
- 交流100V以外では使用しないでください。■故障、火災の原因となります。

1 各部の名称



- ① シェード
- ② ネック
- ③ アーム
- ④ 支柱
- ⑤ ベース
- ⑥ 電源スイッチ (明るさ調節)
- ⑦ ACアダプター挿入口
- ⑧ ベース結合部 (本体固定用ピン)
- ⑨ LED

注意 ベース部と支柱は外れる様に設計されています。本体を移動するときは、ベース部を支柱から取り外し、別々に持ち運んでください。

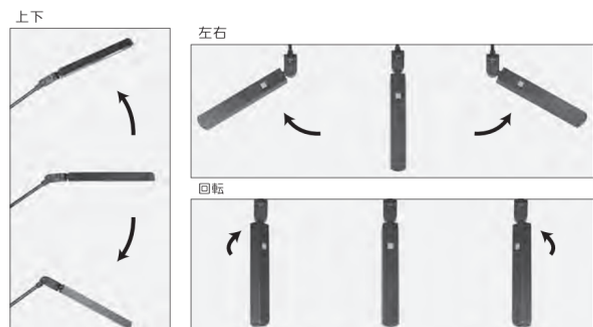
⑤アームの角度調整

- 片手を支柱に添え、アームを手で緩やかに傾けてお好みの位置に合わせてください。
- 万一、アーム固定ネジがゆるんできた場合は市販の六角レンチでネジを締めてください。



⑥シェードの位置調整

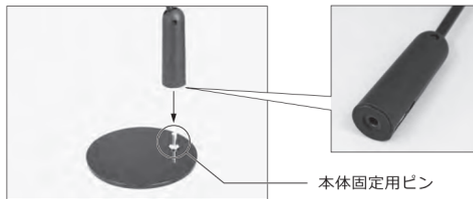
- 片手をネックの付け根に添えてもう片方の手でシェードを動かし、お好みの位置・角度に調整してお使いください。



注意 ネックの可動部分は決められた範囲で動くように設計されています。無理な力を加えて操作をしますと、破損の恐れがありますのでお止めください。

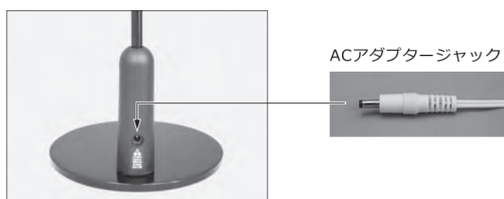
2 ご使用方法

- ①ベースをお好みの場所に置き、支柱底面の穴をベースの本体固定用ピンに差し込んで設置してください。



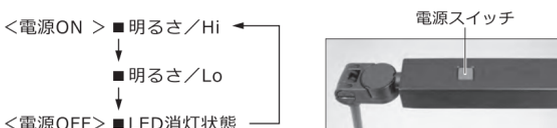
- ②ACアダプターをコンセント (AC100V 50/60Hz) に差し込みます。

- ③ACアダプタージャックをACアダプター挿入口へ差し込みます。



警告 アダプターは必ず付属の専用品をご使用ください。専用品でないアダプターを使うと火災や故障の原因となる恐れがあります。

- ④「電源スイッチ」を押すごとに以下のように切り替わります。



警告 光源の光が直接目に入るような状態に設置すると、人体に影響を与える恐れがありますのでお止めください。

- ⑦支柱の回転

- 支柱部を回転させることで照射範囲を変えることができます。

注意 支柱は360度回転させることができます。ただし、過度に回転させた場合、アダプターのコードが巻きつき断線する可能性がありますのでご注意ください。

3 お手入れの方法

- 柔らかい布等で乾拭きしてください。
- 本体外側等の汚れが目立つ時は、水に薄めた中性洗剤を少量含ませた布で汚れを拭き取ってください。

注意 お手入れ時は、ACアダプターのプラグをコンセントから抜いてください。ショート、感電の恐れがあります。

注意 シナー・ベンジン・ガソリン・クレンザーなどは絶対に使用しないでください。本体を傷つけたり損傷する恐れがあります。

4 LED光源について

- 本機に採用されているLEDの寿命は長寿命のため、LED光源のみを交換できる設計にはなっていません。万一、故障の場合は弊社「お客様相談室」までご相談ください。

5 付属品

- ACアダプター…1個

入力: AC100V 20VA
50/60Hz
出力: DC5V 2.0A

