

# LEDスタンドライト

SL-123

## 取扱説明書・保証書

このたびは、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。ご使用の前に、この取扱説明書を最後まで必ずお読みいただき、正しく安全にご使用ください。  
お読みになった後は、いつでも見られるように大切に保管してください。

株式会社ドリテック

〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地2-3-9

URL <http://www.dretec.co.jp>

お客様相談センター

0120-875-019

(受付時間：月～金 10:00～12:00, 13:00～16:00 祝祭日および当社指定休日を除く)

### 保証規定

- 次のような場合には、保証期間内でも有料修理になります。  
※ 誤ったご使用、不注意、落下、不当な修理、分解、改造、天災、地変等による故障または損傷。  
※ ご使用上に生じる外観の変化。  
※ 本保証書に販売店、およびお買い上げ年月日の記載がない場合  
字句を書き換えた場合。  
※ 本保証書のご提示がない場合。  
※ 一般家庭以外(例として、業務用としての使用)に使用された場合の故障および損傷。  
●有料修理の場合、修理品の運賃、修理部品代、技術料はお客様にてご負担願います。  
●お買い上げ後1年間の保証期間内に、正常なご使用状態で故障した場合には本保証書をご持参、ご提示の上、お買い上げ店にて依頼ください。無料で修理、調整いたします。  
●この保証書は本書に明示した期間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およ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。  
●本書は日本国内においてのみ有効です。  
(This warranty is valid only in Japan.)  
●保証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。  
●安全上の注意を守らないことにより損害が生じた場合、当社は一切責任を負いません。

### 保証書

本保証書記載内容によりこの製品を保証いたします。

対象部品：本体、専用ACアダプター

保証条件：持込修理

保証期間：お買い上げ日より1年以内

本製品の修理は本保証書をご持参、ご提示の上、お買い上げ店へご相談ください。

|             |          |
|-------------|----------|
| 保<br>証<br>書 | お買い上げ年月日 |
|             | お買い上げ店   |
|             | お名前      |
|             | ご住所      |
| お電話番号       |          |

### お客様の個人情報の利用目的

お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動およ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頂く場合がございますのでご了承ください。  
また、法令の定めのある場合は、ACアダプターをコンセントから抜いてください。

### 安全上のご注意

#### ！警告

この表示の項目について、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性があることを示しています。

- 専用のACアダプター以外は絶対に使用しないでください。  
・火災や故障をおこしたり、感電をするおそれがあります。
- 燃えやすいもの(紙・布など)をシェードなどにかぶせないでください。  
・火災や故障をおこしたり、感電をするおそれがあります。
- ACアダプターは、定格15A、交流100Vのコンセントで使用してください。延長コードを使用する場合、定格15Aのものをお使いください。
- 濡れた手で、ACアダプターの抜き差しをしたり電源スイッチの操作をしないでください。  
・感電をするおそれがあります。
- 絶対に分解・改造はしないでください。  
・火災や故障をおこしたり、感電やけがをするおそれがあります。
- 本体のすき間にピンや針金などの異物を入れないでください。  
・火災や故障をおこしたり、感電やけがをするおそれがあります。
- 電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、重いものをのせないでください。  
・火災をおこしたり、感電をするおそれがあります。
- 子供だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わないでください。  
・やけどやけが、感電をするおそれがあります。
- 異臭・異音がした場合や、本体やACアダプターが異常に熱くなるなどの症状が生じた場合は、すぐにACアダプターを抜いて使用を中止してください。  
・そのまま使用を続けますと、火災や感電、ショートなどの事故や故障の原因になります。
- ご自分で意思表示のできない方は使用しないでください。  
・事故やトラブルの原因になります。
- 体の不自由な方が使用される場合は、誤った使い方をしないように必ずまわりの方に気をつけてあげてください。  
・事故やトラブルの原因になります。
- 本製品は防水ではありません。本体やACアダプターを水につけたり、流水に当てたり水のかかる場所で使用しないでください。  
・感電をしたり、ショート、火災の原因となります。

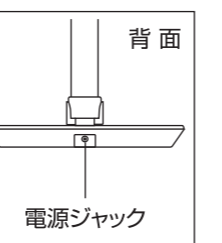
#### ！注意

この表示の項目について、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定されることを示しています。

- 平らで安定した場所に設置してください。吊り下げて使用しないでください。  
・不安定な場所では本体が倒れて故障するおそれがあります。
- 本体に強い衝撃を与えると可動部に指を入れないでください。  
・けがをしたり、故障の原因になります。
- 高温になる場所、湿気の多い場所には置かないでください。また、ストーブなどの加熱機器の近くや直射日光の当たるところには放置しないでください。  
・本製品の表面が劣化するほか、火災の原因になるおそれがあります。
- 点灯中や点灯直後のライト部は熱くなるおそれがありますので触らないでください。  
・やけどをするおそれがあります。
- ACアダプターや電源プラグの抜き差しは、ACアダプターや電源プラグ本体を持っておこなってください。  
・コードを引っ張ると破損して感電、ショートの原因になります。
- 本来の用途以外には使用しないでください。  
・事故やトラブルの原因になります。
- 電源を入れたまま放置しないでください。  
・発熱、感電の原因になります。
- 持ち運びの際は、シェードを持たないでください。  
・けがや故障の原因になります。
- 可動範囲外の方向へ無理に動かさないでください。  
・故障の原因になります。
- 光源を直接見ないでください。  
・目に悪影響を与えます。
- 長時間使用しない場合は、ACアダプターをコンセントから抜いてください。

### 部品と各部の名称

本体

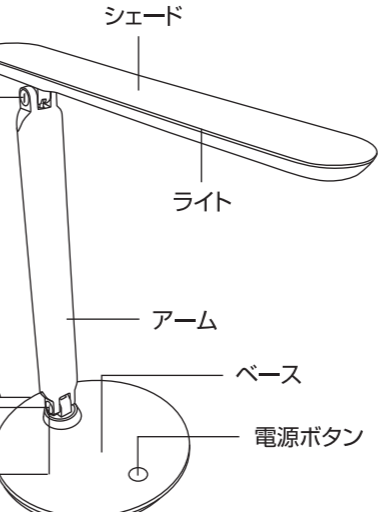


アーム可動部

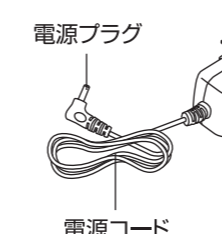
アーム

調節ねじ

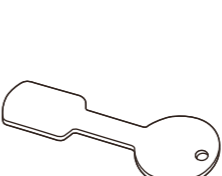
電源ボタン



専用ACアダプター



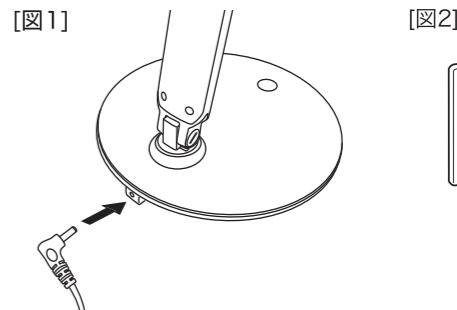
アーム調節金具



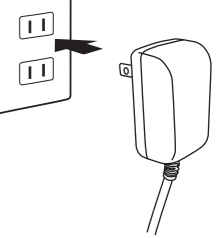
### 電源との接続

- ① 電源プラグを本体ベースの電源ジャックに差し込みます。  
奥までしっかりと差し込んでください。[図1]
- ② ACアダプターをコンセントに差し込みます。[図2]  
(専用のACアダプター以外は絶対に使用しないでください。)

[図1]



[図2]



### ご使用方法

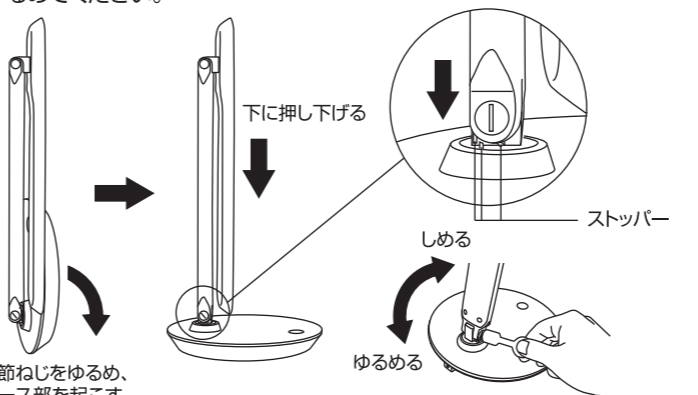
- ① 電源ボタンを押すと電源がオンになり、ライトが点灯します。
- ② もう一度電源ボタンを押すと電源がオフになりライトが消えます。



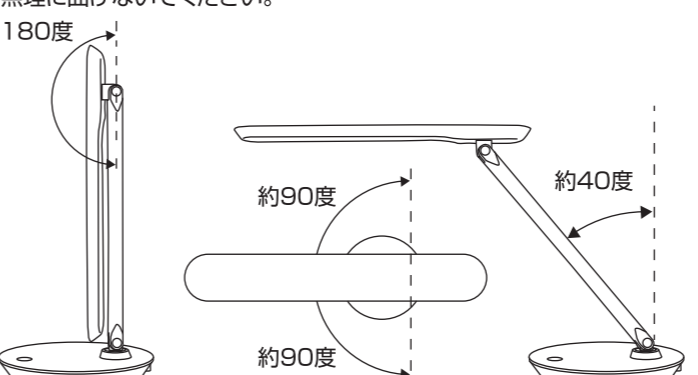
### アーム可動部の調節方法

※工場出荷時はベース部は折りたたまれてあります。下図のように調節ねじをゆるめ、ベース部を起こしアーム可動部を下に押し下げてご使用ください。はじめてご使用になる場合や、シェードやアームの可動部の動きがゆるくなったりした場合は、以下の方法で調節してください。

- ① アーム調節金具を図のように合わせ、時計回りに調節ねじを回してしめてください。きつくしめすぎた場合は、反時計回りに調節ねじを回してゆるめてください。



- ② アーム、シェードの可動範囲は下図に示す範囲です。可動範囲を超えて無理に曲げないでください。



※近くでテレビやラジオなどの音響機器を使用されますと音響機器に雑音が入る場合があります。そのときは、本体と音響機器を遠ざけたり、本体の向きを変えてご使用ください。

### お手入れのしかた

必ず電源を切って、本体が完全に冷めたことを確認してからお手入れをしてください。

本体の汚れは、かたく絞った布で拭き取ってください。汚れがひどいときは中性洗剤を布につけて拭き取ってください。お手入れの際シンナー、ベンジン、灯油、アルコールなどは使わないでください。変色、変質するおそれがあります。

### 製品仕様

|             |   |
|-------------|---|
| 品番(品名)      | SL-123(LEDスタンドライト)  |
| 電 源         | ACアダプター<br>(入力：AC100-240V 50/60Hz 出力：DC12V)               |
| 消 費 電 力     | 約8W   |
| 光 源         | 0.5W白色LED×18個   |
| 明 る さ       | 約2000ルクス(LED光源30cm直下の値)<br>約300ルーメン                       |
| サ イ ズ       | シェード：約380×60×13.6mm<br>アーム：約353×46×20mm<br>ベース：約Φ200×21mm |
| 重 量         | 約1170g(ACアダプターを含む)  |
| コ デ 長 さ     | 約1.8m   |
| 使 用 温 度 范 围 | 0～40°C  |
| 材 質         | 本体：ABS樹脂  |

※製品の仕様は改良など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。