



この度は当社製品をお買い上げいただきありがとうございます。  
製品を安全にお使いいただくため、この取扱説明書を必ずお読みいただき、よく理解された上で  
正しくご使用ください。



**警告** : 誤った取扱いをすると、感電や火災の恐れがあります。

- 火気に近づけないでください。
- 水につけたりぬれた手で使用しないでください。
- 改造や分解をしないでください。
- 煙が出たり変な臭いがした場合は、すぐに使用を中止して電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 電源コードを無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。
- 電源プラグの抜き差しは、必ずプラグを持って行ってください。
- お手入れの際には、電源プラグをコンセントから抜いた状態で行ってください。
- 長時間使用しない時は、電源プラグをコンセントから抜いてください。



**注意** : 誤った取扱いをすると、故障や破損の恐れがあります。

- 落としたり衝撃をあたえないでください。
- 付属のACアダプター、USB変換ケーブル以外は使用しないでください。
- お手入れの際には、有機溶剤を使用しないでください。また、水洗いは絶対にしないでください。
- 直射日光が当たる場所や、冷暖房機器の近く、湿度の高い場所、ほこり・油・薬品・水などがかかる場所には設置しないでください。
- 点灯中はLED周辺が高温になっているので触れないでください。
- 安全上、LED光源を直視することはおやめください。

**セット内容** : まず最初にセット内容をご確認ください。

1 : 本体

2 : ACアダプター

3 : USB変換ケーブル

4 : 取扱説明書(本書)



(写真はW: 白の場合)

## ご使用方法

### 1. ACアダプターをご使用の場合

- ①ACアダプターのDCプラグを本体に差します。
- ②ACアダプターの電源プラグをコンセントに差すと、電源が入り台座中央のタッチセンサー部が赤く点灯します。
- ③台座中央にあるタッチセンサーに触れるとLEDが点灯します。
- ④触れたままにすると明るさが徐々に変化し、明暗を行ったり来たりを繰り返します。
- ⑤LED点灯状態でタッチセンサーに触れると消灯します。  
(触れたままでも消えずに④の状態になります。)

### 2. USB変換ケーブルをご使用の場合

接続するUSBポートは1.5A以上の出力が可能な機器をご使用ください。  
USB充電器、USB電源アダプタ、モバイルバッテリーは急速充電に対応したものををご用意ください。

- ①USB変換ケーブルのDCプラグを本体に差します。
- ②USB変換ケーブルのUSBコネクタをUSBポートに差すと、電源が入り台座中央のタッチセンサー部が赤く点灯します。
- ③台座中央にあるタッチセンサーに触れるとLEDが点灯します。
- ④触れたままにすると明るさが徐々に変化し、明暗を行ったり来たりを繰り返します。
- ⑤LED点灯状態でタッチセンサーに触れると消灯します。  
(触れたままでも消えずに④の状態になります。)

- 注意 (1) タッチセンサーは素手で操作してください。また、周囲の環境や個人差などにより反応の具合が変化します。
- (2) アーム・シェード部はフレキシブル仕様ではありませんので、曲げたり回したりしないでください。
- (3) 付属のUSB変換ケーブルをご使用の場合、接続するUSBポートは1.5A以上の電流出力が可能な機器をご使用ください。  
電流出力1.5A未満のUSBポートをご使用になった場合、機器側で過負荷の検出または故障となる恐れがあります。
- (4) タッチセンサー部の照明は、周囲の環境によっては点灯状態がわかりにくい場合があります。

## 仕様

|  |   |
|--|---|
| 1: 本体<br>品名: タスクライト<br>型式: 21717003-* (K: 黒, W: 白)<br>サイズ: H430×W80×D370 (mm)<br>重量: 約320 (g)<br>材質: アルミ, カーボンファイバー<br>入力電圧: DC12 (V)<br>消費電力: 待機時 (消灯時) 0.3 (W)<br>点灯時 (最大照度時) 5.3 (W)<br>LED: 色温度3000K 演色性Ra90以上 | 2: ACアダプター<br>サイズ: H25.8×W33.3×D45.4 (mm)<br>重量: 約70 (g)<br>入力: AC90~264 (V)<br>50/60 (Hz) 0.25 (A)<br>出力: DC12 (V) 1.0 (A)<br>保護機能: 過電流保護/過電圧保護<br>動作温度: 0~40 (°C)<br>3: USB変換ケーブル<br>入力: AタイプUSBコネクタ<br>DC5 (V) 1.4 (A)<br>出力: 2.1mmDC電源プラグ<br>DC12 (V) 0.5 (A) |
|--|---|

## — 保証書 —

この度は当社製品をお買い上げいただきありがとうございます。  
本保証書は下記内容でアフターサービスをお約束するものです。

1. 本保証書には弊社製中下記製造番号についてのみ有効です。  
本保証書は再発行いたしませんので、お手元に大切に保管してください。  
また記載事項を変更した保証書は無効となります。
2. 保証期間はご購入の日より1年間とします。
3. 保証期間中でも二次的に発生する損失の保証および、下記の場合は有料となります。  
①使用上または操作上の過失、事故によって発生した故障及び損傷。  
②不当な改造や修理による故障及び損傷。  
③火災、塩害、ガス害、地震、落雷、及び風水害その他天災地変あるいは外部要因による故障及び損傷。  
④本書のご提示が無い場合。  
⑤本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。  
⑥その他、当社の責に帰せざる故障損傷の場合。  
(輸送中や落下などによる損傷の場合も含む)
4. 本保証書は、日本国内のみ有効です。

|      |          |   |                |    |        |
|------|----------|---|----------------|----|--------|
| 型式:  | 21717003 | - | K (黒)<br>W (白) | 製番 | K<br>W |
| 販売店名 |          |   |                |    | 販売年月日  |

— その閃きと想い かたちになります —

 **新光電装株式会社**

〒763-0084 香川県丸亀市飯野町東二1486番地  
TEL (0877) 85-5001(代) FAX (0877) 58-1781  
URL <http://www.shinkodensa.co.jp>