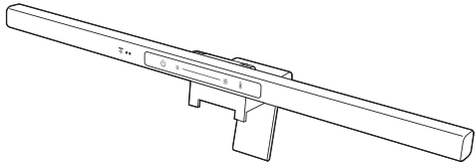


モニターライト (センサーON/OFF機能付き) 取扱説明書



この度は、モニターライト(センサーON/OFF機能付き)「800-LED090」(以下本製品)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前のによくご覧ください。読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。
万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

- ①モニターライト……………1台
 - ②USBケーブル……………1本
 - ③取扱説明書・保証書(本書)……1部
- ※欠品や破損があった場合は、**品番(800-LED090)と上記の番号(①～③)と名称**(USBケーブルなど)をお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

⚠ 取扱い上のご注意

- ライトの光を近距離で人や動物の目に向けしないでください。また、ライトの光を長時間直射しないでください。目を傷め、視力低下に至る恐れがあります。
- お子様には本製品や付属品を触れさせないでください。
- クリップで挟み込む場合、接地面が液晶画面・ディスプレイにある場合があります。予めご了承ください。
- LEDの明るさにばらつきが生じる可能性があります。
- 設置場所やモニター機種によっては、LEDが前後に倒れる場合がありますのでご注意ください。

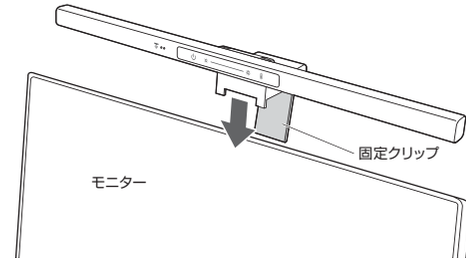
- 本製品の故障、またはその使用によって生じた事故や直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。あらかじめご了承ください。
- 用途以外には使用しないでください。
- 本製品に強い振動や衝撃、無理な力を与えないでください。
- 本製品を高温・多湿となる場所や、ホコリや油煙などの多い場所で使用・保管しないでください。
- 本製品を水中で使用・保管しないでください。また、濡れた手で触れないでください。
- 本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。
- 本製品は改良、改善のため、予告なく仕様を変更する場合があります。

1.各部の名称



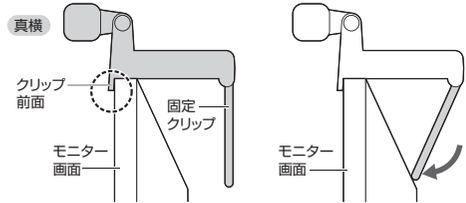
2. 機器に取付ける(※両手で作業します)

① 固定クリップ部分を開き、モニター画面の上に乗せます。



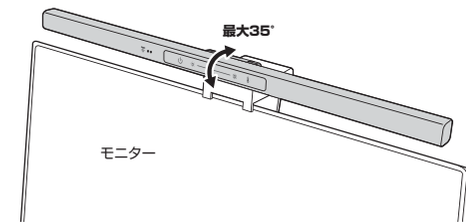
② 前面 位置決め
クリップ前面をモニターに固定してください。

③ 背面 位置決め
固定クリップをモニター背面にゆっくりと当てます。



- 本製品は厚み約1～5cmのモニターに対応します。
- モニターの背面形状によっては設置できない場合があります。

④ ライトをお好みの向きに調整します。



両手で作業してください。

片手でクリップ部分を固定した状態で、ライトの向きを変えてください。モニターからライトが外れ、落下する恐れがあります。



3. ライトを使う

電源のON・OFF

電源ON…電源ボタンをタッチ、もしくは赤外線センサーに手をかざします。

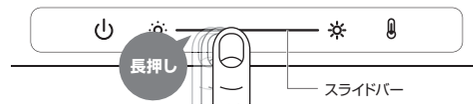
電源OFF…電源ボタンをタッチ、もしくは赤外線センサーに手をかざします。



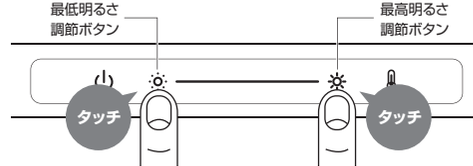
① ボタン操作をする時は、指で優しく触れるようにタッチしてください。
強くボタン操作すると、ライトが外れ、落下する恐れがあります。

ライトの明るさを変更

電源ONにした状態で、スライドバーを押したままスライドすることで、明るさを無段階で調整可能です。お好みの明るさでスライドバーから指を離します。
※一度電源をOFFにしても前回の明るさ設定が残ります。

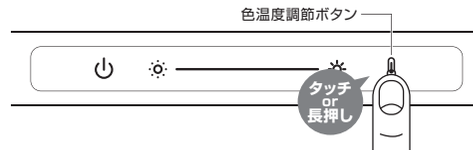


最高/最低の明るさにしたい時は、最高明るさ調節ボタン/最低明るさ調節ボタンをタッチすることで切替え可能です。



ライトの色温度を変更

電源ONにした状態で、色温度調節ボタンをタッチすると、3段階に色温度が変わります。電球色→白色→昼白色の順に色温度が切替わります。
長押しをすることで無段階で調節することも可能です。
※一度電源をOFFにしても前回の設定が残ります。



4. 特長

- ディスプレイ上部に引っ掛けるだけで設置でき、手元を明るく照らすモニターライトです。
- 赤外線センサー搭載で、センサー部に手をかざすだけで電源ON-OFFができます。
- 最大約190ルーメンで、無段階に輝度を調節できるため、好みの明るさに設定できます。
- 色温度は、使用シーンに応じて、電球色、白色、昼白色の3色で設定できます。
- 電源OFF時の明るさや色温度を記憶するメモリー機能を搭載し、電源ON時に調節する手間をなくします。
- 湾曲モニターにも取付け可能です。
- ※ノートパソコン・タブレットには使用できません。

5.仕様

光源	LED
L E D	66粒
消費電力	約8W
電源	USB電源 ※5V/2A以上のUSB-A対応のAC充電器などを別途ご用意ください。
色温度	電球色/3000K、白色/4000K、昼白色/5000K
コネクタ	USB Type-Cコネクタ
L E D 寿命	約30000時間
対応モニター	厚み/約1～5cm
光	最大約190LM、最小約17LM
調色	3段階/電球色、白色、昼白色
材質	アルミ、ABS樹脂
ケーブル長	約1.5m
サイズ・重量	W460×D105×H53mm・約385g

※モニターの背面形状によっては設置できない場合があります。

6.保証規定

- 1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお待ちください。
- 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書をご提示いただけない場合。
 - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
 - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
 - (6)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- 3)お客様ご自身による改造または修理があった場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損については補償いたしかねます。
- 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7)修理で依頼品を返送、またはご持参される場合の運賃用は、お客様のご負担となります。
- 8)保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 9)保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書		サンワサプライ株式会社	
型番: 800-LED090	シリアルナンバー:		
お客様・お名前・ご住所・TEL			
販売店名・住所・TEL			
担当者名	保証期間 6ヶ月	お買い上げ年月日	年 月 日

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

サンワサプライ株式会社