

保存用

取扱上のご注意

〔安全のためご使用前に必ずお読みください〕

このたびは当社製品をお買い求めいただき誠にありがとうございます。本製品をご使用方法を誤ると事故、器具の破損の原因となり、危険が生じます。お客様の安全確保のため、ご使用前には必ず本書をお読みの上、正しくご使用ください。
■本書は必要ときにいつでもご覧いただける場所に保管してください。

安全上のご注意

※説明の図は製品と一部異なる場合があります。

■取扱表示のご説明	
	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ます。
	禁止事項
	しなければならない行為を明記してあります。指示通りに行ってください。
	火災のおそれあり
	ぬれ手禁止
	人が傷害を負う危険および物的損害の発生が想定される内容を示します。
	触ってはいけない
	分解禁止
	USBプラグを抜く
	水ぬれ禁止
■設置場所について	
器具の取り付けは、下記に従い確実に行ってください。 <small>(器具の取り付けに不備があると、火災、感電、落下によるけがの原因になります。)</small>	
警告	
<ul style="list-style-type: none"> ●可燃物の近くや水・湿気の多いところでは使用しないでください。(事故の原因になります。) ●振動の激しい場所に設置して使用しないでください。(落下の原因になります。) ●ヘッド部を被照体、壁、床などから離してご使用ください。 ●スタンドライトとしてご使用の際は、水平で安定している場所を選び設置してください。また下図の○以外の状態では倒れますのでご注意ください。(火災、けがの原因になります。) ●クリップライトとしてご使用の際は、確実に固定できる場所を選んで取り付けてください。下図のような不安定な取り付け落下のおそれがあるため、絶対にしないでください。 	
■ご使用上の注意	
警告	<ul style="list-style-type: none"> 器具に布や紙など燃えやすいものを被せたり、燃えやすいものを近くに置いたりしないでください。(火災の原因になります。) 器具の分解、改造、部品の変更、器具や光源への着色などしないでください。(感電、漏電、事故の原因になります。) 水のかかる場所、湿気の多い場所での使用はしないでください。また、水など液体をかけないでください。(感電、故障の原因になります。) 器具の隙間に金属物などを差し込まないでください。(火災、感電の原因になります。) 乳幼児、小さなお子様やペットなどが触れる可能性のある場所には設置しないでください。(感電やけがの原因になります。) 器具の定格電圧以外の電圧で使用しないでください。(短寿命および火災、器具の過熱などの原因になります。)
	<ul style="list-style-type: none"> USBコードを傷つけたり、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、重い物をのせたり、束ねたりしないでください。(傷んだまま使用すると、火災、感電、漏電の原因になります。) USBプラグは根元まで差し込んでください。またUSBプラグにほこりなどがたまっていないか確認し、USBプラグを定期的に取り、乾いた布で拭いてください。(湿気などで絶縁不良となり火災のおそれがあります。) コンセントの定格を超える使い方をしないでください。(火災、感電の原因になります。) 濡れた手ではUSBプラグの抜き差しを行わないでください。(感電の原因になります。) USBプラグの抜き差しは、必ずプラグを持って静かに行ってください。(USBコードを引っばるとコードを傷め火災、感電の原因になります。)
	<ul style="list-style-type: none"> コンソートの定格を超える使い方をしないでください。(火災、感電の原因になります。) 濡れた手ではUSBプラグの抜き差しを行わないでください。(感電の原因になります。) USBプラグの抜き差しは、必ずプラグを持って静かに行ってください。(USBコードを引っばるとコードを傷め火災、感電の原因になります。)
注意	<ul style="list-style-type: none"> お手入れの際は、USBプラグを抜いてください。(感電の原因になります。) 光源から放たれる光を見続けると目を痛めるおそれがあります。直視しないようにご注意ください。(目を痛め、けがの原因になります。) USBコードを器具本体などに巻きつけたりしないでください。(火災、感電、コードの絶縁不良の原因になります。) 器具と被照射面との距離は20cm以上離してご使用ください。(火災、被照射物の変色、変形の原因になります。) 点灯中および消灯直後の器具は、高温になっていますので触らないでください。(やけどの原因になります。) 本製品は屋内専用です。屋外では使用しないでください。(絶縁不良、感電の原因になります。)
	<ul style="list-style-type: none"> 本製品は周囲温度約5℃～35℃以外では使用しないでください。(故障の原因になります。) 器具の側に温度の高くなるストーブや、発熱体を設置しないでください。(火災、変形、故障の原因になります。) 器具の移動や設置時に指をはさまないようにしてください。(けがの原因になります。) 高温多湿な場所や、直射日光があたる場所に置かないでください。(本製品の変色、変形、故障の原因になります。) 器具の移動時や器具を使用しないときは、必ずUSBプラグを抜いてください。(火災、火傷、故障の原因になります。)
	<ul style="list-style-type: none"> 器具の移動時や器具を使用しないときは、必ずUSBプラグを抜いてください。(火災、火傷、故障の原因になります。)
■照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。	
警告	点検せずに長期間使い続けるとまれに火災、感電、落下などに至る場合があります。1年に1回は「安全チェックシート」に基づき、自主点検してください。
■下記の場合は速やかに使用を中止し、お買い上げの販売店、または弊社商品お問い合わせセンターにご相談ください。	
警告	<ul style="list-style-type: none"> ●器具から煙、異臭が発生した ●USBコードが傷んできた(芯線の露出、断線など)

■お手入れについて

- ① お手入れの際には、電源を切り、光源および器具が完全に冷えてから行ってください。
- ② シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やカビ取り剤、殺虫剤などのスプレー、クレンザーなどは使用しないでください。
- ③ 器具の汚れは柔らかい布でふき取ってください。汚れが落ちにくい場合は中性洗剤を柔らかい布に含ませて、よく絞ってから軽くふき取ってください。
- ④ 器具本体を水洗いなどされると、感電、故障、サビの発生などの原因になりますので行わないでください。

愛情点検



【照明器具】安全チェックシート

※チェック欄が足りない場合はコピーしてお使いください。

安全点検項目	点検結果(該当に✓)					処理手順
	/	/	/	/	/	
1.スイッチを入れても、時々点灯しないときがある。						✓印があるときは危険な状態になっています。事故防止のため、直ちに使用を中止し、新しい器具にお取り替えください。
2.プラグ、コード、又は本体を動かすと点滅する。						
3.プラグ、コードなどが異常に熱い。						
4.こげくさい臭いがする。						
5.点灯時にブレーカが動作することがある。						
6.コード、ソケット及び配線部品に傷み、ヒビ割れ、又は変形がある。						✓印があるときはお買い上げ店舗にご相談ください。
7.購入後、10年以上経過している。						
8.カバー、パネルなどに変色、変形、ヒビ割れなどがある。						
9.塗装面にふくれ又はひび割れがある、もしくはサビが出ている。						
10.器具取付け部及びランプ取り付け部に変形、ガタツキ、ゆるみなどがある。						

保証書

品名	調光式LEDクリップライト		
型名	CFL05L02		
お客様	様		
ご住所	□□□-□□□□		
電話			
電子メールアドレス			
保証期間	1年	お買い上げ日	期間(お買い上げの日から) 年 月 日

この保証書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から左記期間中に故障が発生した場合は、お買い上げの販売店または、弊社商品お問い合わせセンターに修理をお申し付けください。

販売店
店名
住所
電話
電子メールアドレス
メモ

※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。従って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ので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店、または弊社商品お問い合わせセンターにお問い合わせください。

※本保証書にご記入いただいた個人情報は、ご相談、修理対応に利用させていただきます。お客様の個人情報は適切に管理し、お客様の承諾を得た場合、正当な理由がある場合を除き、第三者へ開示いたしません。

無料保証規定

- 正常な使用状態(取扱上の注意、本体貼付ラベルなどの注意事項に従った使用状態)で故障した場合にはお買い上げの販売店または弊社商品お問い合わせセンターが無料修理をさせていただきます。弊社の判断により製品を交換させていただくことがありますのであらかじめご了承ください。
- 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、お買い上げの販売店に製品と本書をご持参ご提示の上、お申し付けください。
- ご贈答、ご転居などで本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼にならない場合には、弊社商品お問い合わせセンターにご相談ください。This warranty is valid only in Japan.
- 保証期間内でも次の場合は有料とさせていただきます。
 - (1)本書のご提示がない場合
 - (2)本書にお買い上げの年月日、お客様名、お買い上げの販売店名のご記入がない場合、および本書の字句を書き替えられた場合
 - (3)使用上の誤り、他の機器から受けた障害または不当な修理や改造による故障および損傷

- (4)お買い上げ後の取り付け場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷
 - (5)火災、地震、風水害、落雷、その他の天変地異、公害、塩害、異常電圧などによる故障および損傷
 - (6)消耗した部品の交換
 - (7)一般家庭用以外に使用された場合の故障および損傷
- 5.付属品・消耗品は保証対象外とさせていただきます。
 6.本書は日本国内においてのみ有効です。
 7.本書は再発行致しませんので大切に保管してください。

K 調光式LEDクリップライト取扱説明書(裏面)

size:A3 time:2022.09

YAZAWA

調光式LEDクリップライト CFL05L02

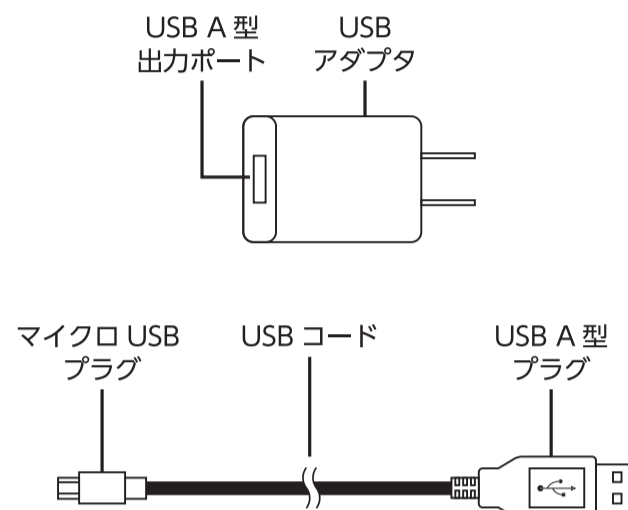
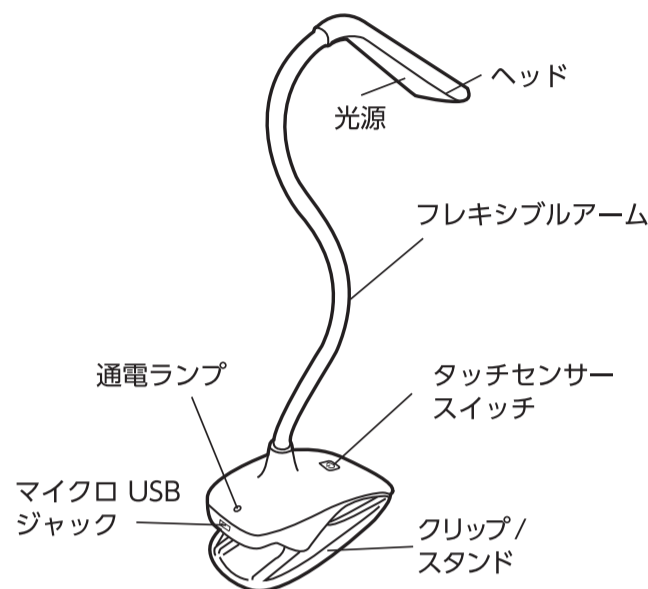
取扱説明書
保証書付き

この度は、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。
取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。
保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。



ご使用方法

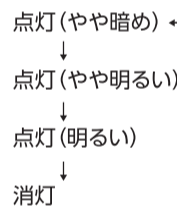
■各部名称



■ご使用方法

- 付属のUSBコードのマイクロUSBプラグを、本体のマイクロUSBジャックに差し込みます。
- USB A型プラグをUSB A型出力ポートにしっかりと差し込みます。
※付属のUSBアダプターまたは、電圧DC5V、電流1A以上のUSB電源を必ずご使用ください。
上記以外のUSB電源で使用すると、発熱、発火のおそれがある為、使用しないでください。
- USBアダプターをコンセントに差し込みます。
- 本体のタッチセンサースイッチを押すと点灯します。

タッチセンサーは押すごとに



の順で繰り返します。

■器具について

- 本製品は屋内専用です。周囲温度約5℃～35℃以外では使用しないでください。また、防水仕様ではありませんので水のかかる場所、湿気の多い場所では使用しないでください。(感電、絶縁不良、故障の原因になります。)
- 乳幼児、小さなお子様やペットなどが触れる可能性のある場所には設置しないでください。(感電、けがの原因になります。)
- 本製品に布や紙など燃えやすいものを被せたり、燃えやすいものを近くに置いたりしないでください。(火災の原因になります。)
- 調光器やリモコン式点灯器などと併用しないでください。(故障、発熱の原因になります。)
- 光源から放たれる光を見続けると目を痛めるおそれがあります。直視しないようご注意ください。(目を痛め、けがの原因になります。)
- 本製品の分解、改造、部品の変更などはしないでください。(感電、漏電、事故の原因になります。)

■本体仕様

型番	CFL05L02
光源	LED(交換不可)
入力電圧	DC5V
入力電流	0.3A
消費電力	1.7W
色温度	3000K
器具光束(最大点灯時)	約90lm
照度(約30cm直下、最大点灯時)	約330lux
設計寿命	約30,000時間*
コード長	約1.5m
本体寸法	セード:約W30×H18×D140mm アーム長:約250mm クリップ/スタンド:約W60×H50×D120mm
クリップくわえ幅	平行時約20mm 
本体質量	約160g
付属品	USBアダプター、USBコード

■アダプタ仕様

定格出力	DC5V 1.0A
定格電圧	AC100-240V
定格周波数	50Hz/60Hz

*数値は当社測定値(一部除く)になります。*使用環境により、ラジオやテレビなどの各種音響/映像機器に雑音が入る場合があります。その場合は、本製品と各種機器を離してご使用ください。*同一品番でも製造ロットにより、本体色味が若干異なる場合がございます。*商品の仕様および外観などは商品改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。*万一、当社の製造上の原因による品質不良が発生した場合は新しい製品とお取り替え致します。それ以外の責任は負いません。*設計寿命とは、LEDモジュールの寿命であり使用環境・使用方法により異なるため、この寿命を保証するものではありません。また、器具本体の寿命とは異なります。*アーム可動時に、きしむような音がすることがあります。これは故障や、破損ではなく使用上は特に問題はありません。