

ツインバード
照明器具

取扱説明書

LK-H575 タッチインバータ蛍光灯

お買い上げいただきましてありがとうございました。ご使用前に必ずお読みになり保管してください。

pd版

RX0310A

安全上のご注意 必ずお守りください。

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。

警告



布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしないでください。
発火注意 火災の原因になります。



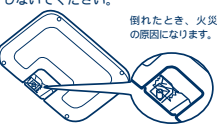
器具の隙間に、金属類や燃えやすいものなどを差し込まないでください。
禁止 火災・感電の原因になります。



幼児の手の届くところで使わないでください。
禁止 やけど・感電・けがをすする恐れがあります。



転倒 OFFスイッチをテープなどで固定しないでください。
禁止 倒れたとき、火災の原因になります。



枕元・不安定な場所や、燃えやすいものの近くで使用しないでください。
発火注意



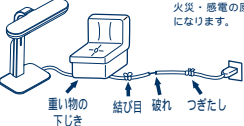
お手入れの際は、水洗いはしないでください。
水ぬれ禁止 火災・感電の原因になります。



壁の近く
家具の近く
カーテンの近く
洗濯物の近くなど倒れたり、落ちたりして、火災・けがの原因になります。



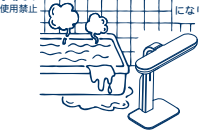
電源コードを、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしないでください。
禁止 コードが破損し、火災・感電の原因になります。



電源コードが傷んだら (芯線の露出、断線など) 販売店に交換をご依頼ください。
強制 そのまま使用すると、火災・感電の原因になります。



風呂場など、水気や湿気の多いところで使用しないでください。
水場での使用禁止 火災・感電の原因になります。



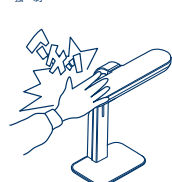
器具を改造しないでください。
分解禁止 火災・感電の原因になります。



注意



ランプ交換やお手入れの際には、電源プラグを抜き、しばらくしてから行ってください。
強制



点灯中や消灯直後にランプ及びランプ周辺を触ると、やけどの原因になることがあります。



表示された定格電圧 (AC100V) 以外で使用しないでください。
禁止 感電・火災の原因になることがあります。



電源プラグは濡れた手で抜き差ししないでください。
ぬれ手禁止 感電事故の原因になります。



旅行などで長期間ご使用にならない場合は電源プラグをコンセントから抜いてください。
強制



電源プラグを抜くときは、電源コードを持たず必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。
強制 感電やショートして発火することがあります。



ランプ交換の際には、本体表示及び取扱説明書にしたがって、指定されたランプを使用してください。
強制 指定以外のランプを使用すると、火災の原因になります。



暖房器具、ガス器具等の真上やその付近等の温度の高い場所では、使用しないでください。
強制 故障や発火、誤動作等の原因になることがあります。
(この製品は 5 - 35 の温度範囲で使用するように設計してあります。)

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。

この資料並びにコンテンツは、著作権法等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記に記載されている条件でのみ利用することができます。

- お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、使用することができます。
- お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示及び使用条件と一緒に付す必要があります。
- お客様は、この資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等に利用することはできません。

当社及び当社の関係会社は、お客様に対して、この資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権及びその他の知的財産権をライセンスするものではありません。ならびに資料並びにコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権表示、使用条件を厳守する必要があります。

このコンテンツは Web 上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書とは同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

この資料並びにコンテンツに保証書は掲載していません。

この資料並びにコンテンツに記載されている内容は、それぞれの商品の発売時点のものであります。

デザイン、仕様等は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

タッチスイッチについて

タッチスイッチは、高感度で微細な変化を感知します。下記のような使用状態では、正常に機能しない場合があります。

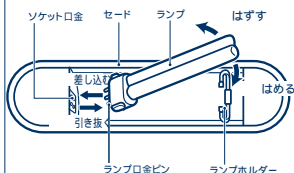
1. 特殊な電源や延長コードを使用したとき。
2. 手全体でふれたり(感ふれを起こす)、手以外の物(ペン等絶縁物になる物)でふれたとき。
3. 金属製の台の上やコンクリート等の上に直接置いて使用したとき。
4. 急激な温度変化のある場所や状態で使用したとき。
5. 外部ノイズのある場所で使用したとき。

仕様

定格電圧	AC100V 50-60Hz共用
入力電流	0.42A
消費電力	22W
消灯時消費電力	1W
J I S 照度	AA形相当
点灯方式	タッチインバータ方式
ランプ	FPL27EX-N(27W) コンパクト蛍光灯
電源コード	約1.8m

ランプの取付かた

取付かた
ランプの口金ピンをソケットに斜め下から確実に差し込みます。
ランプを押し込み、ランプホルダーにはめてください。



はずしかた
取付かたの逆の順で行なってください。

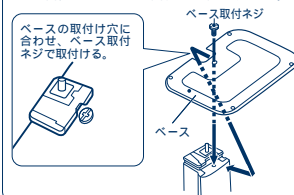
指定ランプ FPL27EX-N(27W)

ご注意

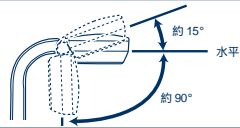
ランプ部分は強く操作しないでください。破損の原因になります。器具の改造やランプ以外の部品の交換は危険です。器具のすきまや換気穴などに金属類(ヘアピンや針金等)を絶対に入れないでください。FPL27EX-N(27W)以外は使用しないでください。

ベースの本体への取付かた

ベースを本体に組みつけます。
本体底面についているベース取付ネジをいったんはずします。
ベースを本体底面のミソに合わせてスライドさせ、取付穴を合わせます。
ではずしたベース取付ネジをマイナスドライバー又は、コインで締め付けます。
本体は必ずベースに取付けてご使用ください。



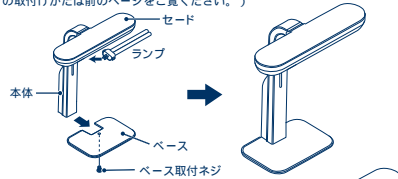
セードの可動範囲



ランプの光が、直接目に入らない位置でご使用ください。

使いかた

1. ランプ・セード・本体・ベースを下図のようにセットします。
(ランプの取付かたは前のページをご覧ください。)

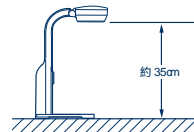


調整ネジについて



セードが垂れ下がる場合は調整ネジをコイン等で締めつけてください。

目の疲れを少なくするために。
ランプの光が直接目にはいらない位置でご使用ください。
製品は室内照明と併用してください。



お手入れ

お手入れは必ず電源を切ってから行ってください。
常に明るくご使用いただくために定期的にお手入れをしてください。
汚れがひどい場合は、中性洗剤を溶かしたやわらかい布でふき取ってください。

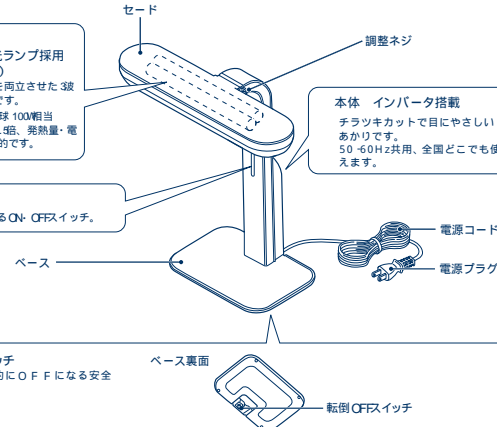


特長と各部の名称

ランプ
27Wコンパクト蛍光灯採用 (FPL27EX-N 27W)
明るさと、演色性を両立させた3波長増光形ランプです。
27Wタイプで一般電球100相当の明るさで寿命は7.4倍、発熱量・電気代は、1/3と経済的です。

タッチスイッチ
ふれるだけで点灯するON/OFFスイッチ。

転倒OFFスイッチ
転倒すると自動的にOFFになる安全設計です。



こんなときは

修理を依頼される前に、次の点検をしてください。

こんなときは?	調べるところ	処置
点灯しない。	電源プラグは接続されていますか? ランプは確実に接続されていますか? ランプの寿命ではありませんか? 転倒OFFスイッチはたらいっていませんか?	電源プラグを確実に接続してください。 ランプを確実に接続してください。 新しいランプと交換してください。 平らな面に置きます。
ランプが点滅をくり返す。 ランプ端子が赤くなり点灯しない。 ランプ端子が極端に黒ずむ。 点灯後数分後にランプが消える。	ランプの寿命です。	電源を切り、新しいランプと交換してください。 点灯中ランプ頂部に微小な火花が集まり、黒ずんできることがありますが異常ではありません。

お客様ご自身の修理は大変危険です。お求めの販売店が当社「お客様サービス係」までご相談ください。