

## ツインバード 照明器具

# 取扱説明書

## LK-278 タッチインバータ蛍光灯 アーバンフォルム

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。

pdf版

### 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」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

RF0006E

### 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。  
火災の原因となります。



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。  
火災・感電の原因となります。



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



お手入れの際は、水洗いはしないでください。  
火災・感電の原因となります。



器具を改造しないでください。  
火災・感電の原因となります。



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。  
そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。



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。  
コードが破損し、火災・感電の原因となります。



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。  
火災の原因となります。

器具の近く  
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・けがの原因となります。



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。  
火災・感電の原因となります。

### 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。  
点灯中や消灯直後にランプ及びランプ周辺を触ると、やけどの原因となります。



表示された定格電圧（AC100V）以外で使用しないでください。  
感電・火災の原因となります。



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



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。



電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らないでください。  
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。



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。  
火災・感電の原因となります。

## 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を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。

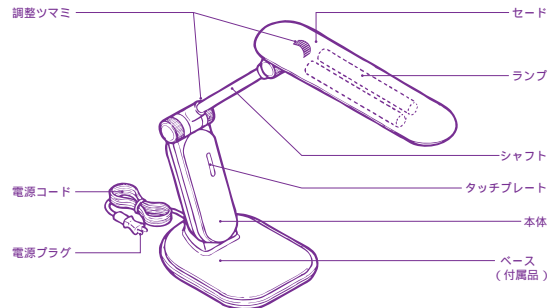
このコンテンツはWeb上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書とは同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

この資料並びにコンテンツに保証書は掲載しておりません。

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。

## 各部の名称と特長



### 2Wコンパクト蛍光ランプを使用

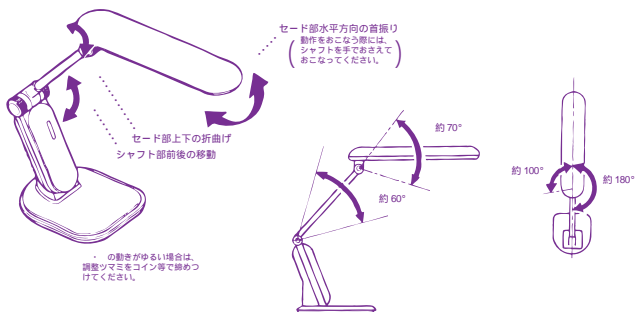
明るさと演色性を両立させた3級長域発光形ランプです。従来のランプと比べて好ましい明るさを達成しました。2Wタイプで一般電球100W相当の明るさで寿命は7.4倍、発熱量・電気代は1/10と経済的です。

### インバータ搭載

チラツキカットで目にやさしいあかりです。50-60Hz共用、全国どこでも使えます。

## セードとシャフトの可動範囲

～の動作でセードを動かすことができます。

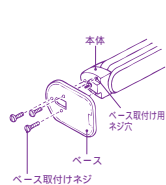


・の動きがゆるい場合は、調整ツマミをコイン等で締めてください。

### ご注意

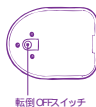
可動部は可動範囲以上に動かさないでください。製品の破損や故障の原因になります。

## ベースの本体への取付けかた



ベースを本体に組みつけます。本体下面にベース取付け穴に合わせます。付属のベース取付けネジをマイナストライバー又は、コインで締め付けベース取付けネジは本体底面のものを取りはずして使用してください。本体は必ずベースに取り付けてご使用ください。

## 転倒OFFスイッチについて



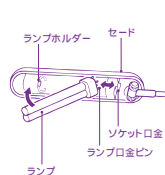
転倒OFFスイッチ転倒すると自動的にOFFになる安全設計です。

### ご注意

テープ等で固定して使用しないでください。

## ランプの交換方法

1. ランプ交換は、必ず電源プラグを抜いてからおこなってください。
2. 消灯後しばらくの間、ランプは高温ですのでやけど等にご注意ください。



とりつけたランプ口金ピンをソケット口金に合わせ、ランプをソケット側に押すようにしてランプホルダーに取り付けてください。

はずしかた  
ランプの先端を下へさげで、ランプホルダーからはずしランプを引き抜いてください。

使用ランプ FPL27E×N (2W)

### ランプ交換時、次のことにご注意ください。

ランプ部分は強く操作しないでください。破損の原因となります。  
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。  
使用ランプは専用です。FPL27E以外は使用しないでください。

## 正しい使用方法

目の疲れを少なくするために。



セードは左右水平にして蛍光ランプの光が直接目にはいらない状態でご使用ください。室内照明とスタンドを併用してください。

## 点灯・消灯のしかた



電源プラグをコンセントに差し込んでください  
点灯...タッチプレートにふれると点灯します。  
消灯...ふたたびタッチプレートにふれると消灯します。

### ご注意

近くでテレビ・ラジオを使用されると、雑音が入る場合があります。その時は、テレビ・ラジオ等から遠ざけるかスタンドまたは、ラジオの向きを変えてください。  
電源プラグをコンセントに差込んでいる間は、点灯中・消灯中にかかわらず制御のため電力を消費しています。

## 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。

延長コードや特殊な電源を使用したとき。  
手全体でふれたり（変形れを起こす）、手以外の物（ペン等絶縁物）でふれたとき。  
金属製の台やコンクリート等に直接置いて使用したとき。  
急激な温度変化のある場所や状態で使用したとき。  
外部ノイズにより誤動作することがあります。（雷や静電気、モーターを使用した機器の近く等）  
湿度が極端に高い場所で使用したとき。

## 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？	電源プラグを確実に接続します。
	ランプは確実に接続されていますか？	ランプを確実に接続します。
	ランプの寿命ではありませんか？	新しいランプと交換してください。
	転倒OFFスイッチがはたらいいていませんか？	平らな場所に置きます。
ランプが点滅をくり返す。	ランプの寿命です。	新しいランプと交換してください。
ランプ端部が赤くなり点灯しない。		点灯中ランプ頂部に微小な火花が集まり、黒ずんで見えることがありますが異常ではありません。
ランプ端部が極端に黒ずむ。		
点灯して数分後にランプが消える。		

## 仕 様

定格電圧	AC100V 50-60Hz共用
入力電流	0.42A
消費電力	23W
消灯時消費電力	1W
J I S 照 度	A形相当
点 灯 方 式	タッチインバータ方式
ラ ン プ	FPL27E×N 2Wコンパクト蛍光灯
電源コード	約1.8m

## お手入れ

お手入れは必ず電源プラグを抜い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、定期的に汚れをふき取ってください。  
汚れがひどい場合は、中性洗剤を濃したやわらかい布でふき取ってください。