

ご購入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

RX0604A

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

発火注意 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。 火災の原因になります。

禁止 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・感電の原因になります。

禁止 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・けがをす恐れがあります。

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

分解禁止 器具を改造しないでください。 火災・感電の原因になります。

強制 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・感電の原因になります。

禁止 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・感電の原因になります。

発火注意 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。

器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、火災やけがの原因になります。

水場での使用禁止 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・感電の原因になります。

注意

強制 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、やけどの原因になります。

強制 必ず交流 100V で使用してください。 感電・火災の原因になります。

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

強制 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に必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。

感電やショートして発火することがあります。

強制 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。 白熱灯は絶対に使用しないでください。

強制 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。

故障や発火、誤動作の原因になります。（この製品は0-35℃の温度範囲で使用するように設計されています。）

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。

- 1 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。
- 2 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。
- 3 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。

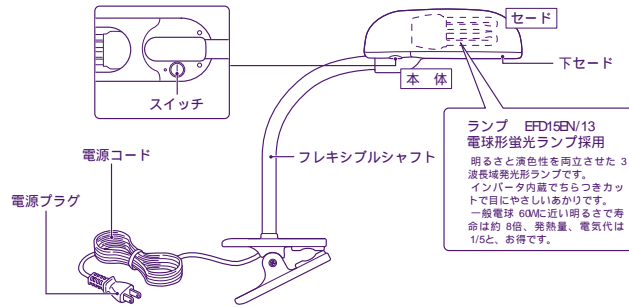
このコンテンツはWeb上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書とは同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

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。

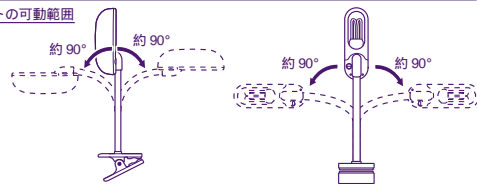
デザイン、仕様等は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

各部の名称と特長



各部の可動範囲

フレキシブルシャフトの可動範囲
前後左右約90度までです。

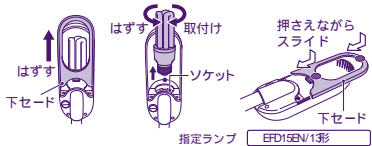


注意

フレキシブルシャフトの角度を調整するときは、セードとクリップを持ちゆっくりと角度を変えてください。本体だけで角度を変えようとすると、クリップがはずれ落下する恐れがあります。フレキシブルシャフトをよじって角度を変えないでください。

ランプの取付けかた

- 取付かた
- 図のように下セードを矢印の方向にスライドしてはずします。
 - 「取付け」の方向にランプを回してソケットに取付けます。
 - 下セードを取付けます。下セードを斜線部分を軽く押さえながら、スライドして取付けます。



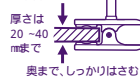
- はずしかた
- 図のように下セードを矢印の方向にスライドしてはずします。
 - の「はずす」の方向にランプを回してはずしてください。

ランプ交換時、次のことにご注意ください。
コンセントから電源プラグを抜き、しばらくしてから行ってください。
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。
EFD15BN/13形以外は使用しないでください。白熱灯は絶対に使用しないでください。

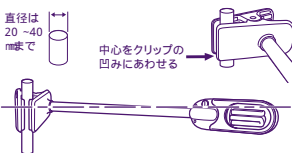
クリップ取付けの注意

クリップはしっかり取付けてください。取付け後、落下する恐れがないが、再度チェックしてください。

平板に取付ける場合



パイプ、丸棒に取付ける場合



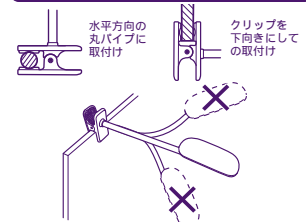
パイプや丸棒に取付た時に、シャフトが本体の重みで多少傾きますが故障ではございません。落下の恐れがないか確認の上ご使用ください。

次のようなところには取付けしないでください。



かかりしろが少ない 板厚が厚い

次のような取付けはしないでください。



上図のようにフレキシブルシャフトを水平にした状態での左右の可動は保持力低下となりますので、避けてください。

正しい使用方法

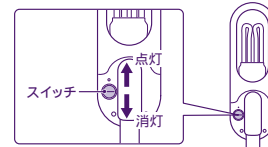
セードはランプの光が直接、目に入らない状態でご使用ください。
室内照明と併用してください。

注意

点灯時は必ず物から15cm以上離してご使用ください。

点灯・消灯のしかた

- ランプを取付けます。
- クリップを取付けます。
- 電源プラグをコンセントに差し込みます。
(注)必ずランプを取付けてから、電源プラグをコンセントに差し込んでください。
- スイッチをON側に押して点灯します。
- 消灯はスイッチをON側と反対に押しします。



ご注意

近くでテレビ・ラジオを使用されますと、雑音が入る場合があります。その時は、テレビ・ラジオ等から遠ざかるかスタンドまたは、ラジオの向きを変えてください。

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?	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。
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。 点灯中ランプ頂部に微小なほん点が集まり、蒸着で現れることがありますが異常ではありません。
ランプ端部が赤くなり点灯しない。	ランプの寿命です。	新しいランプと交換してください。
ランプ端部が極端に黒ずむ。	ランプの寿命です。	新しいランプと交換してください。
点灯後数分後にランプが消える。		

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、定期的な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。

仕様

定格電圧	AC100V 50・60Hz共用
ランプ	EFD15BN/13形
入力電流	0.22A
消費電力	13W
スイッチ	シーソースイッチ
点灯方式	インバータ方式(ランプ内蔵)
電源コード	約1.8m 製品から電源プラグ)

アフターサービス

- 保証書**
保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入をお確かめの上、販売店からお受け取りください。保証書をよくお読みになり大切に保管してください。
 - 保証期間**
お買い上げ日から 90日です。ランプ等の消耗品は除きます。修理を依頼されるとき
取扱説明書の内容をお読みいただき、直らないときは電源プラグを抜いてからお買い上げの販売店または当社「お客様サービス係」に修理をご相談ください。
保証期間中の修理
保証書の規定により無料修理します。商品に保証書を添えてお買い上げの販売店が当社「お客様サービス係」までお申し出ください。保証期間がすぎている修理
修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。お買い上げの販売店が当社「お客様サービス係」にご相談ください。
 - 補修用性能部品の最低保有期間**
このクリップ式電球形インバータ蛍光ランプの補修用性能部品の保有期間は製造日より90日です。
性能部品とはその商品の機能を維持するために必要な部品です。
 - アフターサービスについてご不明の場合**
当社「お客様サービス係」にお問い合わせください。
- 修理料金のしくみ
修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。
- | | |
|-----|--------------------------------|
| 技術料 | 故障した商品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。 |
| 部品代 | 修理に使用した部品代金です。 |
- お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。