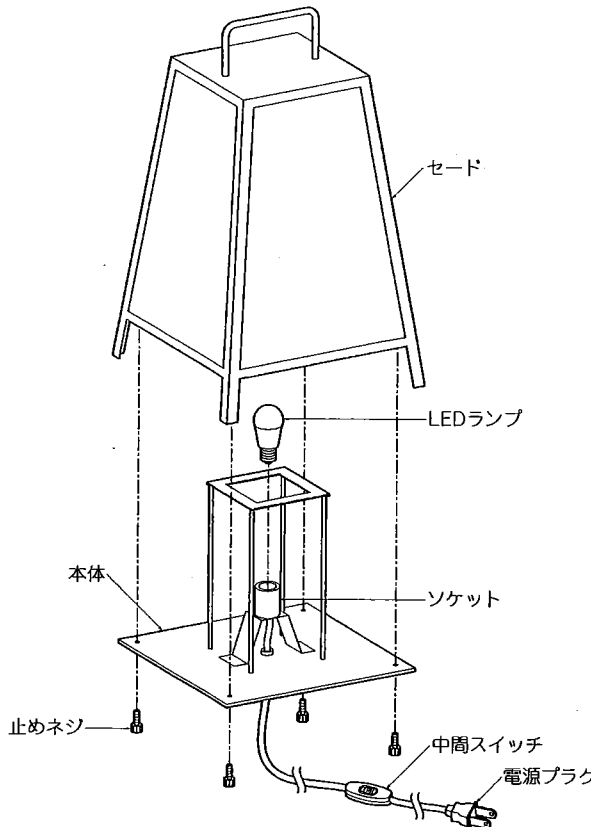


◆各部の名称

この図は一部省略抽象した共通部品図です



◆仕様

定格電圧	周波数	消費電力	入力電流	ランプ
AC100V	50Hz/60Hz	5W	90mA	LEDランプ×1

◆適合ランプ(球付)

ランプ型番	定格電圧	周波数	消費電力	入力電流	ランプ色	調光	口金
RAD-427L	AC100V	50Hz/ 60Hz	5W	90mA	電球色タイプ (2700K)	調光 不可	E17

△ 適合LEDランプ以外のランプは絶対に使用しないでください。火災・器具故障の原因となります。

△ LEDランプ交換の時は、必ず電源を切ってください。
感電の原因となります。

△ 3年以上お使いいただいた器具は、安全のため器具・コードなど1年ごとに点検をし、異常があれば交換してください。

◆LED光源について

- LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。
- パイロットランプを内蔵したスイッチとの組み合わせでは、LEDランプが完全に消灯しない場合があります。
- ラジオやテレビなどの音響機器の近くで点灯しますと、雑音が入ることがありますのでご注意ください。
- 赤外線リモコンを採用したテレビなどの近くで点灯しますと、誤動作する場合があります。

■清掃方法について

△ 注意 必ず電源を切ってください。感電の原因となります。

- 中性洗剤をつけ、よく絞ってから拭きとり、乾いた布で仕上げてください。
- シンナーやベンジンなど揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。

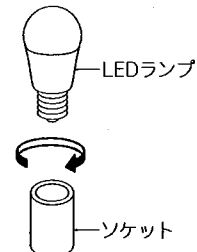
◆取付方法

- 安全確保のため、中間スイッチをOFF(切断)にしてください。

△ 感電の原因となります。

- 止めネジ(4本)をゆるめ、セードを本体から取外してください。

- LEDランプを取付けてください。



△ LEDランプがしっかりと固定されているか確認してください。落下の原因となります。

△ LEDランプを強く握ったり、ひねったりしますと、破損・怪我の原因となります。ていねいに扱ってください。

△ 点灯中や、消灯直後(消灯後20分まで)にLEDランプを素手でさわりますと、やけどの原因となります。

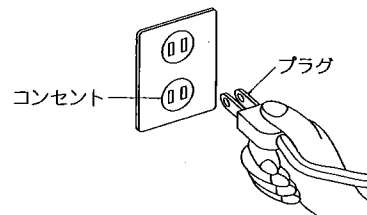
- セードを本体に合わせ、止めネジ(4本)で確実に取付けてください。

△ 取付けが不十分な場合、火災・焦げの原因となります。

- 本体を水平で安定した場所に設置してください。

△ 不安定な設置状態で使用されますと転倒し、怪我・火災・焦げの原因となります。

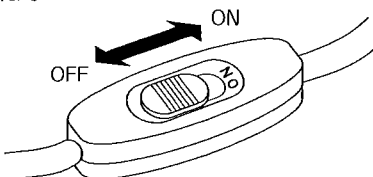
- コンセントにプラグを確実に差し込んでください。



△ 接続不完全の場合、火災の原因となります。

- スイッチを前後に動かしてください。

点灯→消灯



●電源工事が必要な場合は、電気工事店に依頼してください。

アフターサービスおよび転居や他の地域へのご贈答の場合は、お買上げの販売店か、最寄営業所へお問い合わせください。