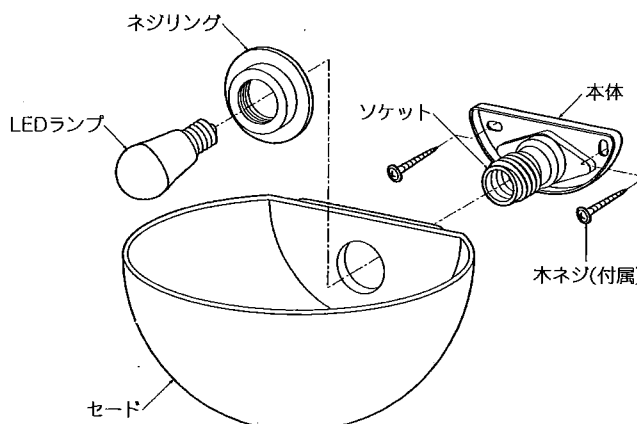


◆各部の名称

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。

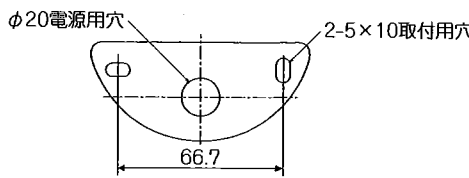
△ LEDランプ交換の時は、必ず電源を切ってください。
感電の原因となります。

△ 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。

◆取付寸法



■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。

●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。

◆取付方法

- 安全確保のため、電源ブレーカーを遮断してください。

△ 感電の原因となります。

- 器具重量に耐えるよう、壁面の取付部の強度を確保してください。

△ 取付部の強度が不十分な場合、器具落下の原因となります。

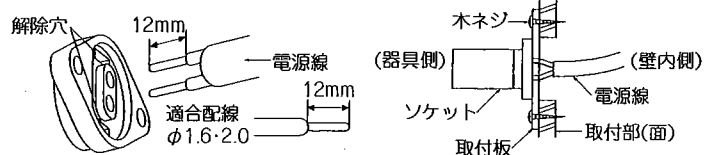
- 電源線を端子台に接続してください。

●電源線を奥まで確実に差し込んでください。

●電源線はストリッピング部に合わせ、むいてください。

●器具内には、電源線に入るスペースはありません。

取付時にご注意願います。



△ 接続不完全の場合、火災の原因となります。

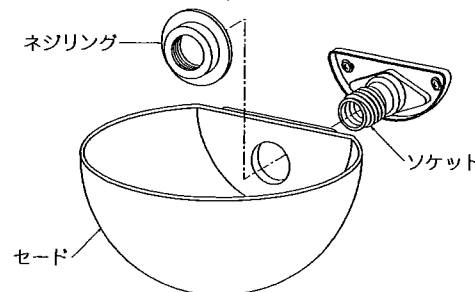
- 本体を器具指定方向に付属の木ネジ(2本)で固定してください。

△ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。

△ 指定された取付方向に取付けてください。

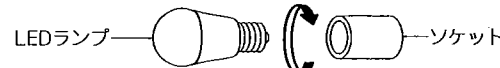
正しく取付けされないと、火災・感電の原因となります。

- セードをソケットに合わせ、ネジリングで締め付けてください。



△ 取付けが不十分な場合、セード落下の原因となります。

- 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。