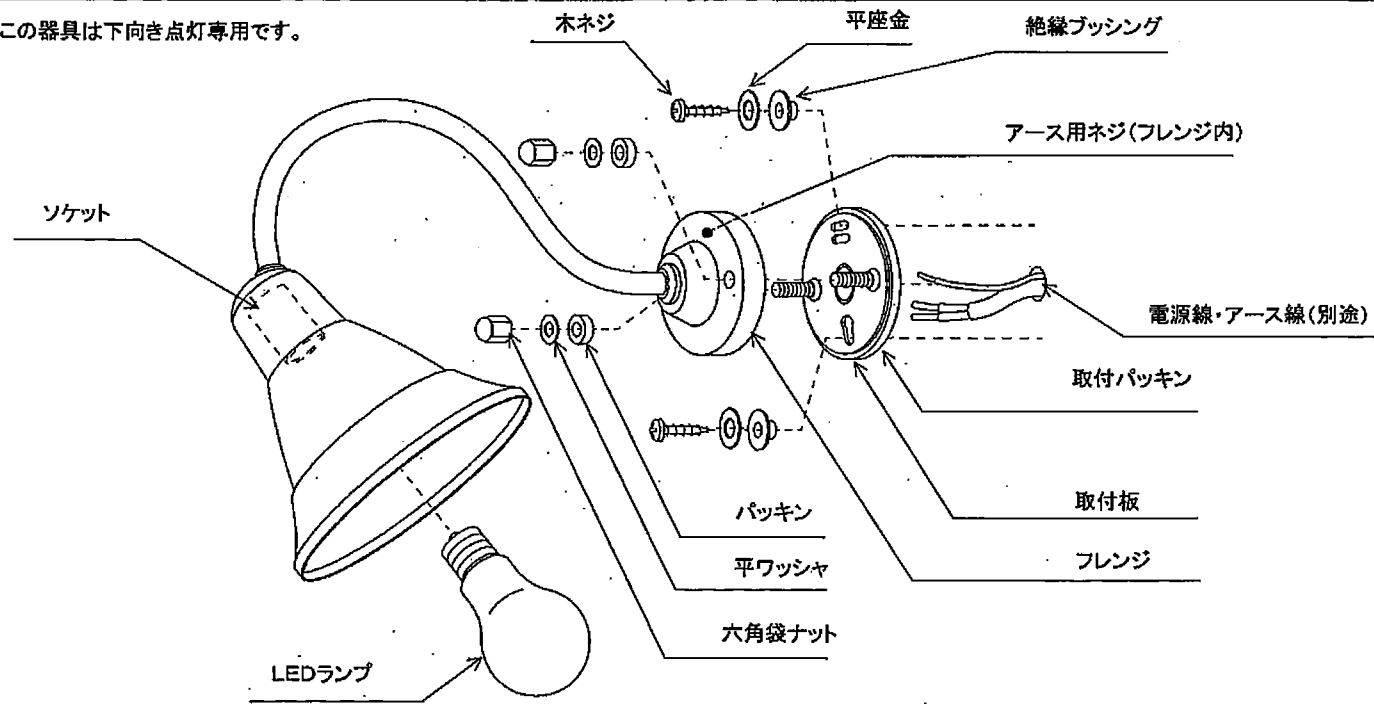


◆各部の名称 この図は一部省略抽象した共通部品図です

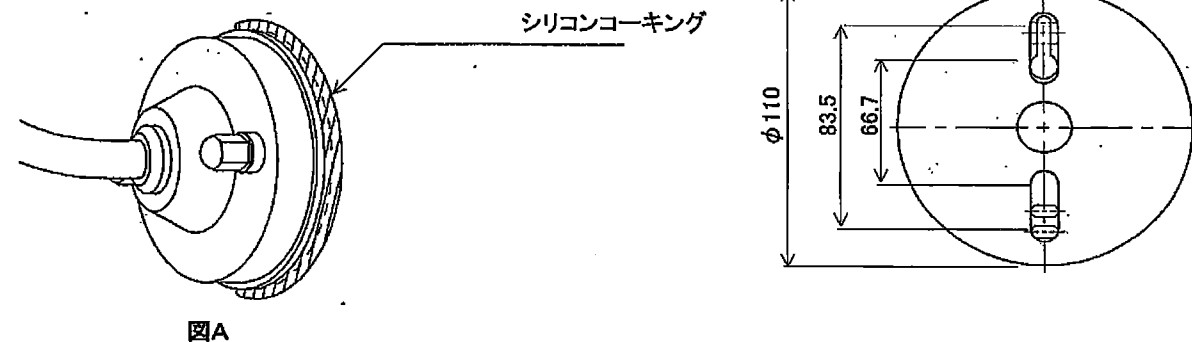
※この器具は下向き点灯専用です。



◆取付施工注意点

※器具に付属のパッキンは消耗品です。必ず器具取付部分は防水処理をしてください。

◆取付寸法



◆仕様

型番	定格電圧	定格周波数	消費電力	入力電流	ランプ	口金
ERB6301H	100V	50/60Hz	5W	90mA	LEDZ LAMP [ RAD-427L ] 1灯	E17
ERB6301W						

◆適合ランプ(球付)

ランプ	定格電圧	定格周波数	消費電力	入力電流	ランプ色(色温度)	調光	口金
RAD-427L	100V	50/60Hz	5W	90mA	電球色タイプ(2700K)	調光不可	E17

△適合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。

■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。

- 中性洗剤をうすめ布に付け、よく絞ってから器具を拭き取り、その後乾いた布で仕上げてください。
- シンナーやベンジンなどの揮発性のもの、または酸性、アルカリ性の洗剤で拭いたり、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、お買い上げの販売店か、最寄りの営業所へお問い合わせください。

◆取付方法

- 器具重量に耐える様、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。
- 安全確保の為、電源ブレーカーは遮断してください。
- 取付パッキンと取付板の電源穴に電源線を通し、取付板を付属の木ねじ2本に平座金、絶縁ブッシングを通して壁面に取付けてください。  
△取付不完全ですと、器具落下の原因となります。
- 電源線及びアース線をリード線及び器具側のアース用ネジに結線してください。必ずD種接地工事を施してください。  
※結線部は自己融着テープを使い防水処理してください。  
△接続不完全や容量オーバーの場合、火災の原因となります。
- フレンジを器具指定方向に従い取付板に合わせ、パッキン、ワッシャ、六角袋ナットで確実に取付けてください。  
△取付不完全ですと、器具落下の原因となります。
- 取付パッキンと取付部の境をシリコンコーキング剤でコーキングしてください。(コーキング剤は別途ご用意ください。) 図A参照
- ランプをソケットに確実に取付けてください。  
△取付が不十分な場合、部品落下の原因となります。  
△点灯中や、消灯直後(消灯後20分まで)は高温になりますのでLEDランプ交換はしないでください。やけどの原因となります。

◆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、誤動作することがあります。
- ・適合LED光源は、調光できません。
- ・大電力機器(コピー機、ドライヤー、電子レンジ、冷暖房機器など)を使用した場合の瞬時的な電圧変動によって、ちらついたり明るさが変化したりする場合があります。