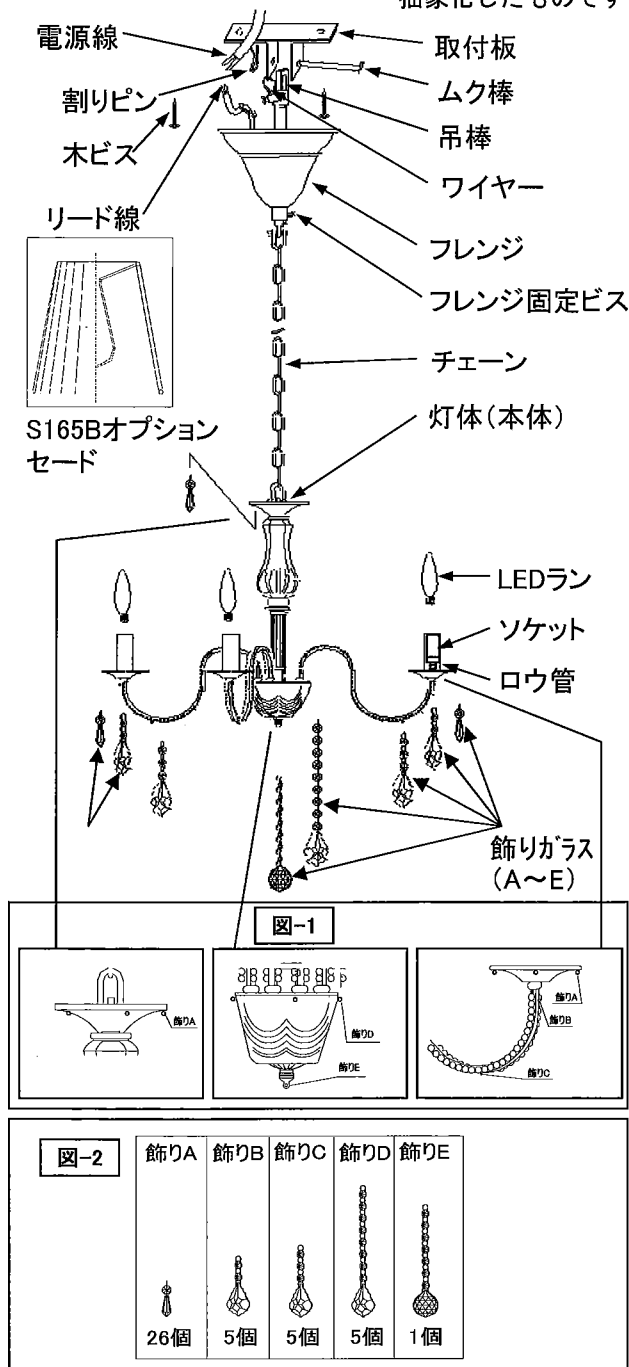


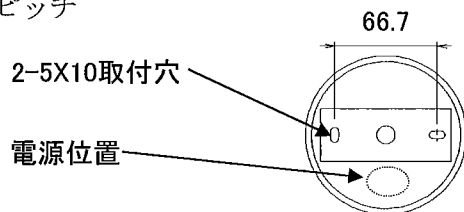
注) LEDランプ取付時、又は交換時には必ずスイッチ等を切ってから行ってください。

◆各部の名称

※イラストは一部省略  
抽象化したものです



◆取付ピッチ



◆取付方法

1. 安全保護の為、電源ブレーカーは遮断して取り付けてください。

⚠ 感電の原因となります。

2. 器具重量に耐えるよう、天井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。

3. フレンジ固定ビスをゆるめ、吊棒を押し上げムク棒から割りピンをはずして取付板を分離してください。

4. 天井に取付板を付属の木ビス2本で固定してください。  
(注) 電源線を電源用穴から通して下さい。

⚠ 接続不完全の場合、漏電・火災の原因となります。

5. 取付板の外側から吊棒固定金具を差し込み、吊棒先端の吊り環・ワイヤーに通してつないだ後、割りピンで止めてください。

⚠ 取付が不十分な場合器具落下の原因となります。

6. 器具からのリード線と電源線をフレンジ内にて結線してください。

⚠ 接続不完全の場合、漏電・火災の原因となります。

7. フレンジを上を押し上げ、フレンジ固定ビスにて固定してください。

⚠ 取付が不完全な場合、破損・落下の原因となります。

8. 飾りA~Eを取付けしてください。(図-1、図-2参照) リングを開いて固定リング・ピンへ確実に取り付けてください。

⚠ 取付が不完全な場合、破損・落下の原因となります。

9. ソケットにロウ管を差し込み、取り付けてください。

10. ソケットにLEDランプを取り付けてください。

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

⚠ 点灯中や、消灯直後にランプを素手でさわりますと、やけどの原因となります。消灯後20分後にしてください。

11. オプションセード(S165B)の取付けセードをLEDランプに差し込んで取付けてください。

⚠ 取付が不完全な場合、破損・落下の原因となります。

◆適合LEDランプ(球付)・定格

ランプ型番	定格電圧	周波数	入力電流	消費電力	口金
RAD-425L×5	AC100V	50/60Hz	90mA×5	5W×5	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・器具の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

#### ◇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が完全に点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光源は調光出来ません。
- ・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。

■清掃方法について  注意 必ず電源を切って下さい。感電の原因となります。

- 中性洗剤をうすめ布につけ、よく絞ってから器具を拭きとり、その後乾いた布で仕上げして下さい。
- 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下さい。

●電源工事が必要な場合は、電気工事店に依頼して下さい。

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、最寄営業所へお問合せください。