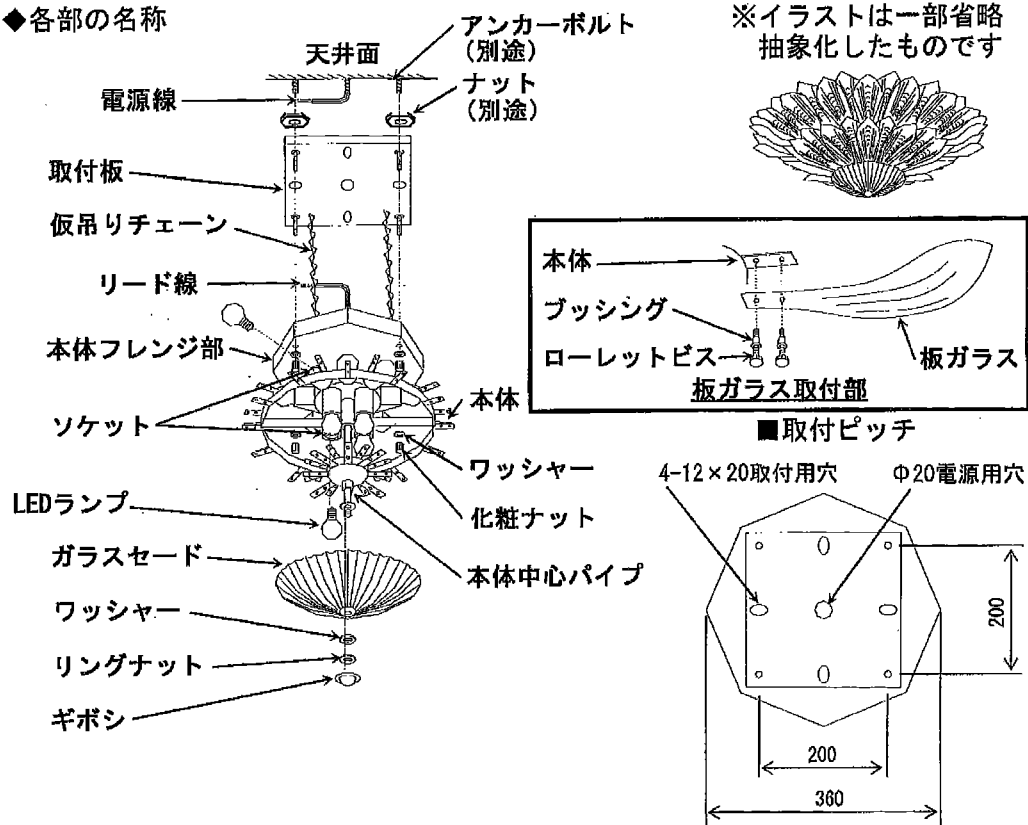


XRG4016C

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なってください。

◆各部の名称



※イラストは一部省略
抽象化したものです

◆取付方法

- 安全確保の為、電源ブレーカは遮断し、取り付けてください。
⚠ 感電の原因となります。
- 器具の重量に耐えるよう、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。
- 本体に付いている化粧ナットとワッシャーをはずし、本体から取付板を分離してください。
- 取付板をアンカーボルトとナットにて天井に取付けてください。
※アンカーボルト・ナットは別途ご用意してください。
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。
- 本体フレンジ部に付いている仮吊りチェーンを、取付板に引掛けてください。
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。
- 電源線を取付板の電源穴から引き込み本体からリード線と本体内で結線してください。
⚠ 接続が不完全の場合、火災・漏電の原因となります。
- 本体を取付板にかぶせて、ワッシャー、化粧ナットにて固定してください。
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。
- ソケットにLEDランプを取付けてください。
⚠ ランプを強く握ったり、ひねったりしますと、破損・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。
- 本体中心パイプに付いているギボシ・リングナット・ワッシャーをはずしてください。
- 本体に板ガラスを、ローレットビスとブッシングにて固定してください。
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。
- 本体中心パイプにガラスセードをかぶせ、ワッシャー・リングナット・ギボシにて固定してください。
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。

◆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-427L×12	AC100V	50/60Hz	90mA×12	5W×12	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。

⚠ 警告 落下の恐れあり
必ずアンカーボルト4本使用してください。ナット・ワッシャー類は付属しておりません。

⚠ 安全に関する警告
ガラスセードは落下防止のため、リングナットとギボシの二重締付構造としています。
落下の原因となりますので必ず、リングナットとギボシでガラスセードを固定してください。

◇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。