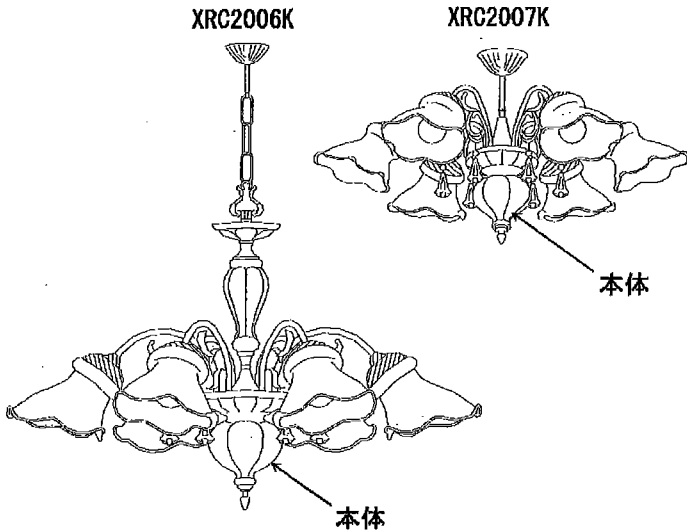
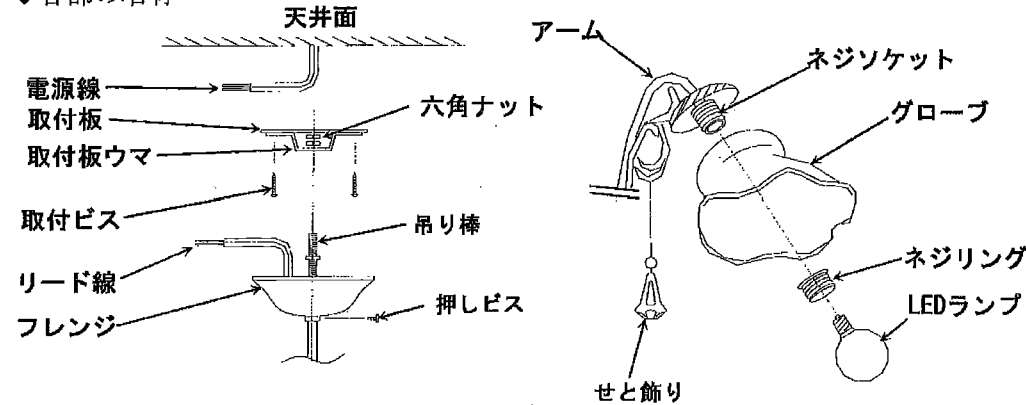


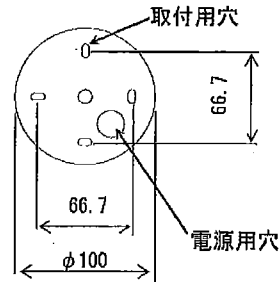
XRC2006K XRC2007K

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



■取付ピッチ



◆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。
- フレンジの押しビスをゆるめフレンジを下にさげてください。
- フレンジ内部の六角ナットをゆるめ、取付板を取りはずしてください。
- 取付面から出ている電源線を取付板に通し、取付ビスにて取付板を取付けてください。
- 取付板ウマに吊り棒を六角ナットではさみ込んでください。(上部はダブルナット)
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。
- 電源線を本体側からのリード線と結線してください。
⚠ 接続が不完全の場合、火災・漏電の原因となります。
- フレンジを押し上げ、押しビスにて固定してください。
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。
- ソケット部にグローブをネジリングにて取付けてください。
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。
- ネジソケットに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・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。
- せと飾りをアームに取付けてください。
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。

◆適合LEDランプ(球付)・定格

品番	ランプ型番	定格電圧	周波数	入力電流	消費電力	口金
XRC2006K	RAD-427L×6	AC100V	50/60Hz	90mA×6	5W×6	E17
XRC2007K	RAD-427L×6	AC100V	50/60Hz	90mA×6	5W×6	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。