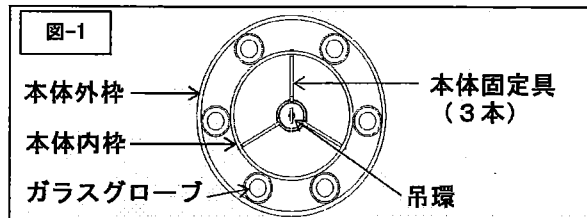
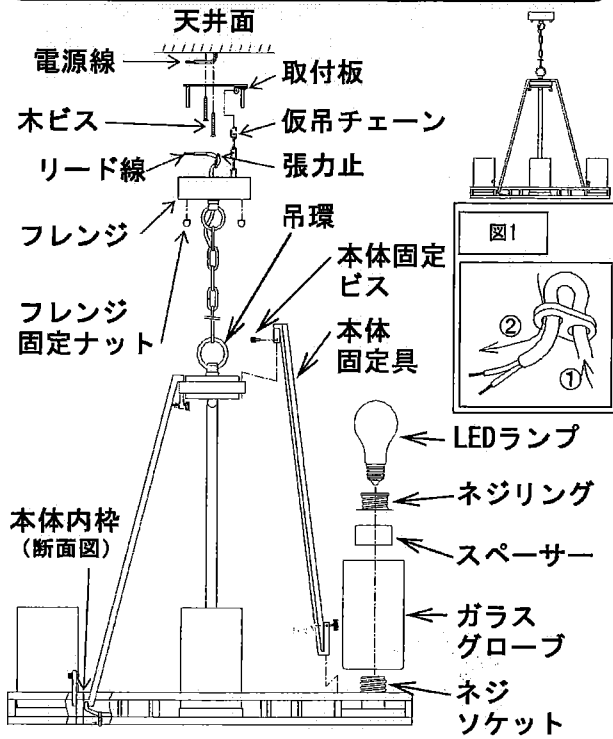


ERC2029X

注) 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

この図は一部省略抽象した共通部品図です

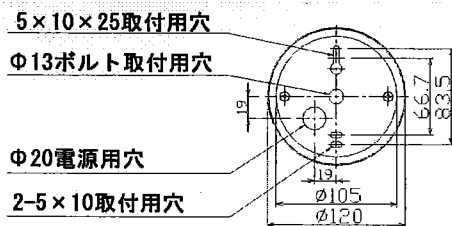


◆適合LEDランプ(球付)・定格

ランプ型番	定格電圧	周波数	入力電流	消費電力	口金
RAD-427L×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。

◆取付寸法



◆取付方法

1. 安全保護の為、電源ブレーカ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。
※アンカーボルト(別売)での取付、施工も可能となります。
- ⚠ 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. フレンジ固定ナット2個をはずして本体(フレンジ)から取付板を分離してください。
4. 天井面に取付板を付属の木ビス2本で固定してください。
※電源線を取付板Φ20電源用穴に通してください。
- ⚠ 取付が不十分な場合器具落下の原因となります。
5. 吊下げ長さを調整し、張力止を取り付けてください。(図-1参照)
6. 取付板の仮吊穴に仮吊チェーンを引掛けてください。
※必ずチェーン先端部を曲げて固定してください。
- ⚠ 取付が不十分な場合器具落下の原因となります。
7. 器具本体からのリード線と天井面からの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。
8. フレンジを天井面に押し上げ、フレンジ固定ナット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。
9. 本体に本体固定具(3本)を上部の固定穴と下部の本体内枠の内側から引掛け本体固定ビスにて固定してください(図-1参照)。
※本体固定具の1本は通線されていますので、最初に取付け固定し、インシュロックタイにて十分に締付けてください。
- ⚠ 取付が不完全な場合、破損・落下の原因となります。
10. ガラスグローブをネジソケットに差し込みスペーサー、ネジリングで固定してください。
- ⚠ 取付が不完全な場合、破損・落下の原因となります。
11. 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・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。