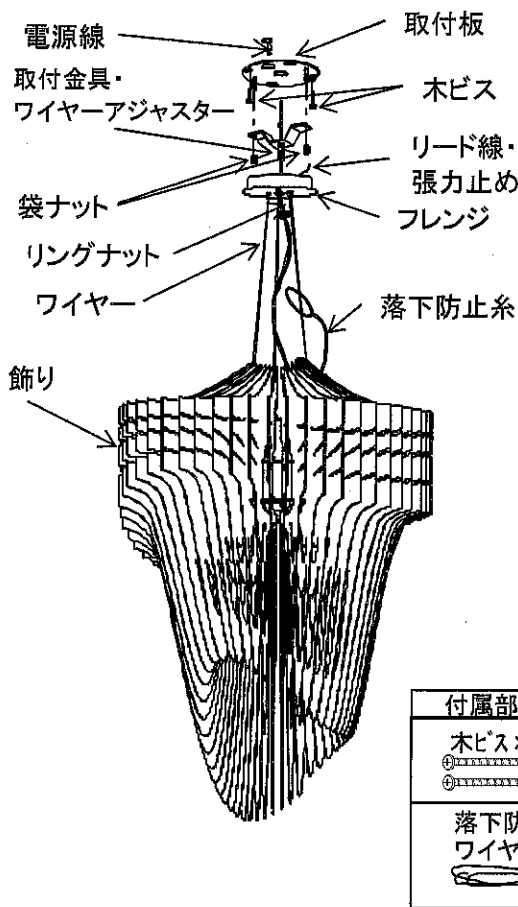


◆各部の名称

この図は一部省略抽象した共通部品図です

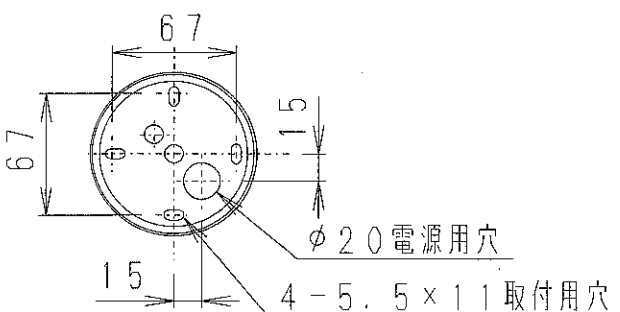


◆仕様

ランプ型番	定格電圧	周波数	入力電流	消費電力
LEDモジュール	AC100V	50/60Hz	242mA	24.0W

- △ 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。

◆取付寸法



◆取付方法

1. 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。

2. 器具の重量に耐えるよう、壁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. リングナットをゆるめ、フレンジを下げてください。
 4. 取付板と取付金具を分離し、電源線を取付板の電源用穴から引き込み、付属の木ビスにて確実に固定してください。

△ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。

5. フレンジ内で電源線と器具側のリード線を確実に接続してください。

△ 接続が不完全の場合、火災・漏電の原因となります。

6. 取付板に取付金具を袋ナット2個で固定してください。

△ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。

7. 吊り下げ長さを3か所にて調整してください。

●ワイヤーの調整はワイヤーアジャスターの先端を押して長さを調整してください。

※余ったワイヤーは巻いてフレンジ内におさめてください。

●コードの調整は張力止めで長さを調整してください。

△ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。

8. フレンジを天井に押し上げ、リング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。

9. 飾りについた番号(1~50)順に、本体へ1番の飾りから時計回りにて取り付けてください。(図.1)
 飾りの取付後に落下防止糸を飾りの通し穴に通し、金具をワイヤーに取り付けてください。

△ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。

飾りの番号位置(1~50)

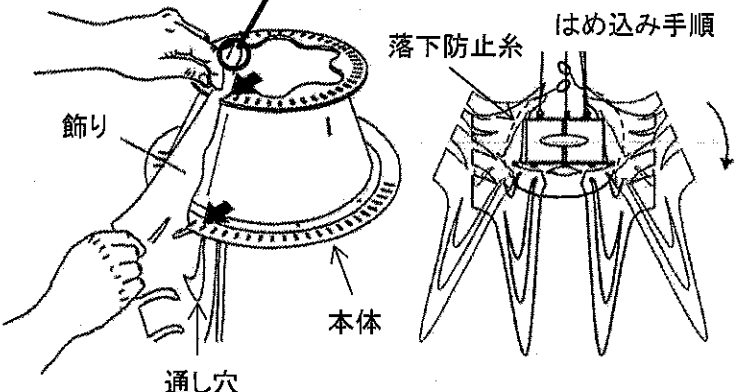


図.1