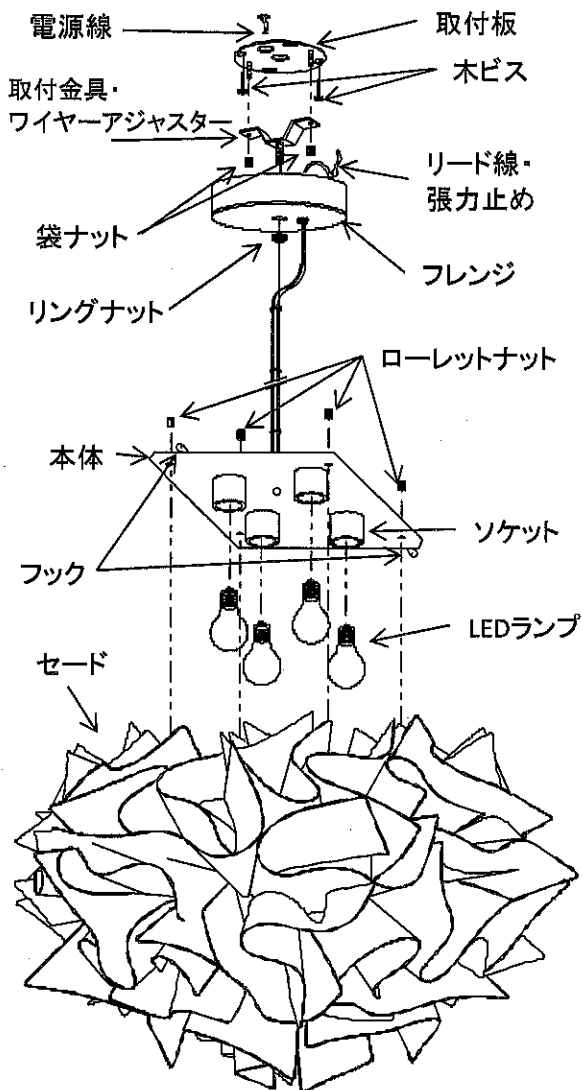


◆各部の名称

この図は一部省略抽象した共通部品図です



付属部品	
木ビス×2 	LEDランプ×4 

◆適合LEDランプ(球付)・定格

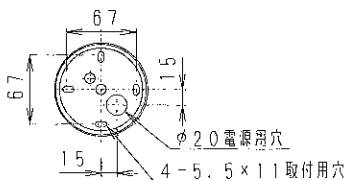
ランプ型番	定格電圧	周波数	入力電流	消費電力	口金
R7000B ×4	AC100V	50/60Hz	95mA×4	4.9W×4	E26

- ⚠ 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. ソケットのローレットナットを緩め、セードを分離してください。
5. 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。
6. 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。
7. 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。
- 8 吊り下げ長さを調整してください。
  - 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。
9. 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。
10. ソケットにLEDランプを取り付け、セードのビスを本体の穴に入れてローレットナット4か所で固定して、セードにフックを2か所かけてください。  
⚠ 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。  
⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因になります。

◆取付寸法



◆灯体図

