


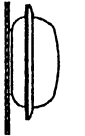

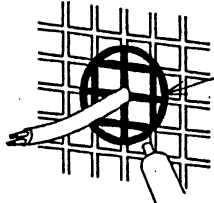


品番 LYQ13 (50Hz) LYQ14 (60Hz)

- お客様へ** 器具の施工には電気工事士の資格が必要です。必ず、工事店、電器店に依頼してください。
- 工事店様へ** 施工の前によくお読みのうえ、正しく施工してください。取扱説明書は必ずお客様へお渡しください。

**安全に関するご注意**

**警告**

 禁止	<p>■ こんな場所には取付けないでください。                  この器具は防雨型・据置取付専用です。取付けに不備があると、火災・感電・落下によるけがの原因となります。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;">  <p>浴室などの 湿気の多い場所</p>  <p>据置き</p>  <p>補強の ない場所</p>  <p>取付け面が 本体バックン より小さい場所</p> </div>	<p>■ 取付面の凹凸が大きい場合は隙間を埋めてください。</p>  <p>バックン外周部にもシール材を塗りつけてください。</p> <p>必ず守る</p> <p>本体バックンと取付面との隙間を防水シールなどで埋めてください。</p> <p>● 防水が不完全な場合、火災・感電の原因となります。</p>
	<p>■ 接地工事は、電気設備の技術基準にしたがって確実にこなしてください。</p> <p>接地が不完全な場合、感電の原因となります。</p> <p style="text-align: center;">アース線接続</p>	<p>■ 交流100ボルト以外で使用しないでください。</p> <p>過電圧を加えると火災・感電の原因となります。</p>
	<p>■ 器具表示の指定方向以外では取付けないでください。</p> <p>火災・感電・落下によるけがの原因となります。</p> <p style="text-align: center;">禁止</p>	

**注意**

<p>■ 温度の高くなるものを置かないでください。ガス機器やその排気筒の上に取付けないでください。火災の原因となります。</p> <p>■ 使用地域の周波数以外のものを使用しないでください。間違っていると、火災の原因となります。</p> <p style="text-align: center;">禁止</p>	<p>■ 調光器との併用はしないでください。ライトコントロール・明暗スイッチなどとの併用はしないでください。火災の原因となります。</p> <p>● 調光器の取りはずしが必要です。工事店・電器店に依頼してください。しろうと工事は危険です。</p> <p style="text-align: center;">禁止</p>
--	---

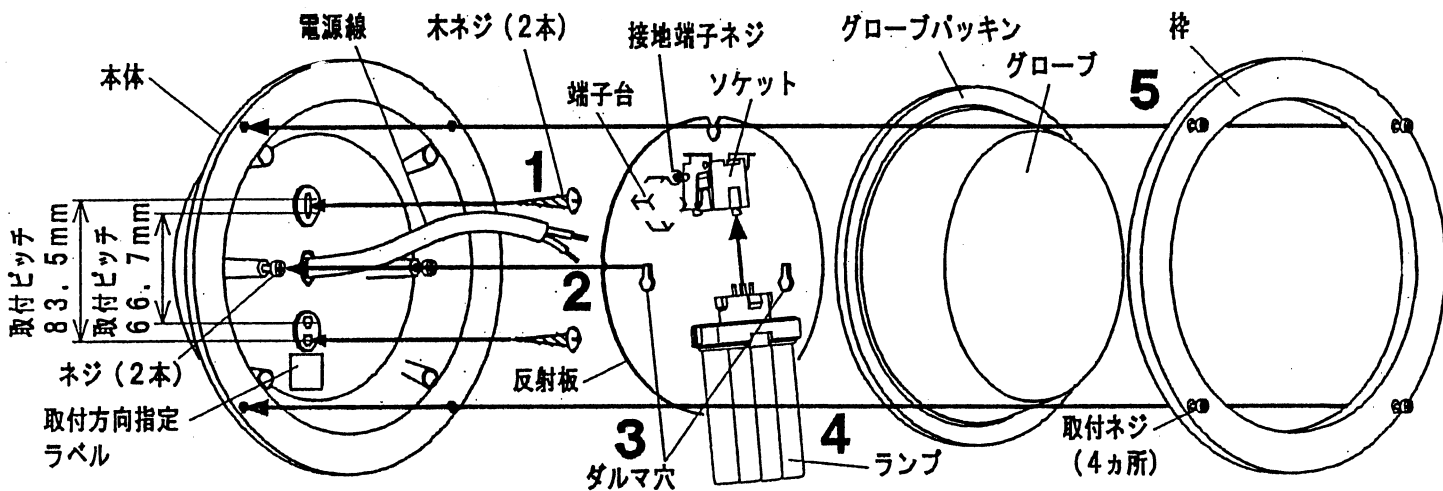
# 各部のなまえと取付け方

**△ 注意**

取付けの際は、安全のため電源を切ってください。  
通電状態で行うと感電の原因となります。

## 警告

■ 器具の取付けは、説明書にしたがい確実に行ってください。  
取付けに不備があると、火災・感電・落下によるけがの原因となります。



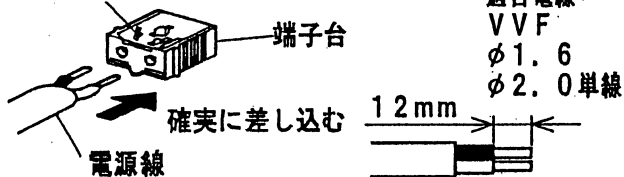
**1** 補強材のある場所に付属の木ネジ2本で  
本体を取付ける

取付けが不完全な場合、  
感電・落下によるけがの原因となります。

**2** 端子台に  
電源線を接続する

接続が不完全な場合、火災の原因となります。

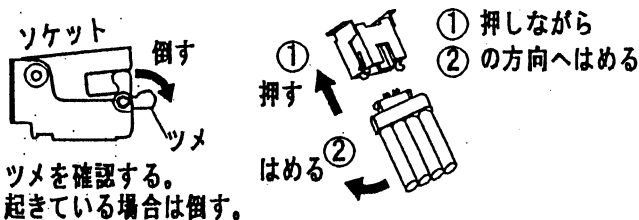
はずし穴 (電源線解除用)



● 接地端子ネジからD種 (第三種) 接地工事を行ってください。

**3** 本体のネジ (2カ所) にダルマ穴を合わせネジ2本で  
反射板を取付ける

**4** ソケットに  
ランプを取付ける



ツメを確認する。  
起きている場合は倒す。

**5** 枠にグローブをはめこみ、取付ネジ (4本) で  
枠を取付ける

取付けが不完全な場合、感電・  
落下によるけがの原因となります。