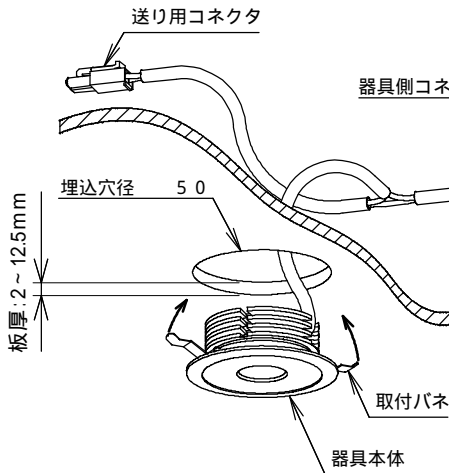


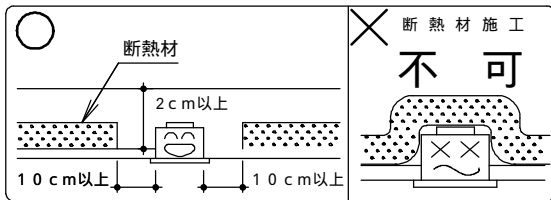
施工説明 器具の取付には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

< 各部の名称 >



< 器具の取付方法 >

-
- LED電源ユニット(別途)
MD-1101
端子台(AC100V)
- 安全確保の為、電源ブレーカー及び電源スイッチを遮断する。
 - 埋込穴(50)をあける。
 - 適合穴径以外で取付けた場合、施工不良・器具落下の原因となります。
 - 埋込高さを確認する。
 - 埋込高さは2cm(天井板の厚みをのぞく)以上が必要です。
 - コネクタを接続する。
 - 専用直流電源装置(別途)側と器具側のコネクタを確実に取付ける。
 - 必ず適合する直流電源装置を使用してください。
 - 不確実な接続の場合、不点灯の原因となります。
 - 電源ユニットに通電した状態でコネクタを接続しないでください。灯具故障の原因となります。**
 - 本体を取付ける。
 - 取付バネを矢印の方向へ縮めて埋込穴へ押し込む。不備がありますと落下の原因になります。
 - ロックウォール等の柔らかい天井には取付ないでください。天井材破損・器具落下の原因となります。



断熱材、防音材をかぶせた状態で使用しないでください。
住宅の断熱施工天井には使用できません

< 安全に関するご注意 >

⚠ 警告

取付工事は、必ず工事店・販売店(有資格者)に依頼してください。一般の方の取付は法律で禁止されています。施工は、取扱説明書にしたがい確実に行ってください。不確実な取付は、落下・感電・火災の原因となります。

この器具は天井埋込専用器具です。壁面取付、壁面埋込、床埋込、上下逆取付や冠水する恐れのある低いところへは取付ないで下さい。

器具を改造したり、構成部品を交換しないでください。落下・火災・感電の原因となります。

振動・衝撃・粉じんなどの影響を受ける場所、浴室などの湿気の多い場所、腐食性ガス・可燃性ガスの発生する場所では使用しないでください。火災・感電・落下・絶縁不良等の原因となります。

使用地域の定格電圧を必ずご確認ください。間違った使用は、ランプ・安定器の短寿命、火災の原因となります。

取付に方向性のある器具があります。指定方向を御確認の上、お守りください。

⚠ 注意

この器具は5 ~ 35 の温度範囲でご使用ください。範囲外の場合、点灯不良及び過熱による火災の原因となります。温度の高くなるものの上に取付ないでください。火災の原因となります。