

■定格

型番	定格電圧	入力電流	消費電力	使用ランプ
AD1154W27・AD1154W35・AD1154W50 AD1154B27・AD1154B35・AD1154B50 AD1155W27・AD1155W35・AD1155W50 AD1155B27・AD1155B35・AD1155B50	AC100V	0.09A	5.9W	LED

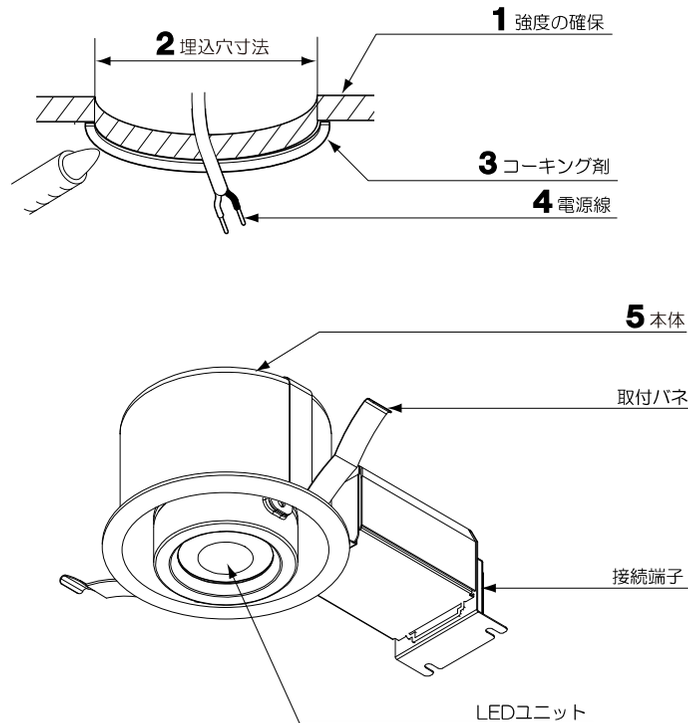
■施工手順 △注意 取付けの際は必ず電源を切ってください。感電の原因になります。

※この図は一部抽象化した共通部品図です。
※部品の有無・損傷を確認し、不備の際は取付けしないでください。

このような場所には取付けしないでください。



※配光は傾斜天井対応ではありません。



1 施工前の確認

器具重量に耐えられるよう、取付部の強度を確保する。

2 天井に埋込穴をあける

埋込穴寸法	天井材厚
$\phi 100 \pm 2_0^0$	5~25mm

3 取付面の処理

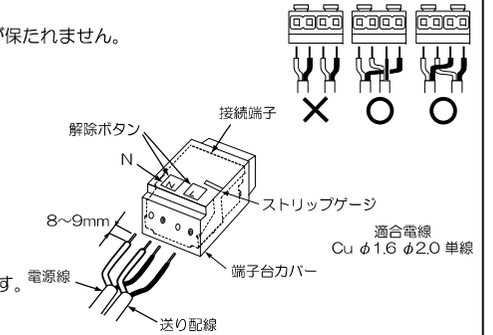
凹凸のある天井や、天井材の合わせ目があると気密性が保たれません。コーキング剤で天井面を平面にしてください。

4 電源線を接続する

ストリップゲージに合わせて電源線の被覆をむき、接続端子に確実に差し込む。このとき、電源線は器具から離して施工する。また、送り配線は照明器具専用とする。(送り総容量6A以下)は必ず解除ボタンを押し、電源線を抜く。

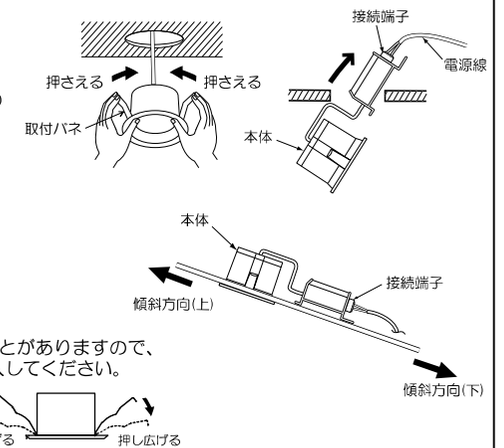
△警告 電源の接続は確実に行ってください。

端子台カバーを外さずに電源線を接続してください。接続が不完全な場合や電源線が器具に接触した場合、容量オーバーした場合は火災・感電の原因になります。



5 本体を取付ける

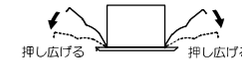
- 取付バネ（2ヶ所）を矢印の方向へ押さえつける。
 - 本体を接続端子の方から埋込穴に挿入する。
 - ゆっくりと本体を押し上げ、埋込穴中心と器具枠の中心を合わせる様に確実に取り付ける。
- ※中心にならないと気密性が損なわれる恐れがあります。



<傾斜天井に取付ける場合>

接続端子を傾斜方向下側にして取付ける。

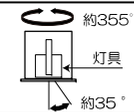
※天井材厚が薄い場合、天井との間に隙間が空くことがありますので、この場合は一度バネを押し広げてから埋込穴に挿入してください。



6 点灯の確認を行なう

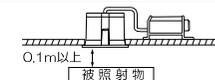
■照射方向の調整について

- 照射方向を調節する場合は、灯具を持って行ってください。指定範囲以上、無理に動かさないでください。



■照射距離について

- 照射距離により被照射面が変色・変質するおそれがあります。被照射面との距離は0.1m以上離してください。



❗ 器具の取外しは工事店・電器店に依頼してください。→感電の原因になります。