

■定格

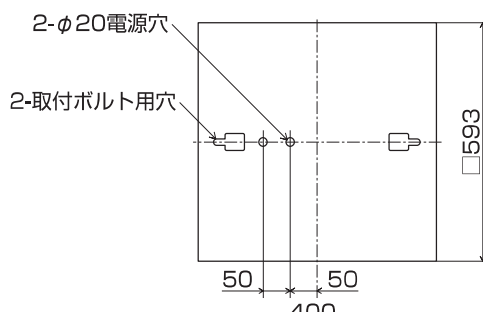
型番	定格電圧	入力電流	消費電力	使用ランプ
XD44960L・XD44961L XD44962L	AC100V～AC254V	0.90A～0.38A	90W	LED

■施工前の確認

1 器具重量に耐えられるよう、取付部の強度を確保する

取付ボルトはW3/8またはM10を使用する。

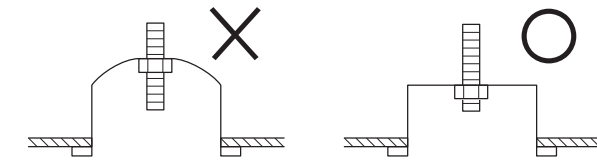
2 天井に埋込穴をあける



3 取付ピッチ

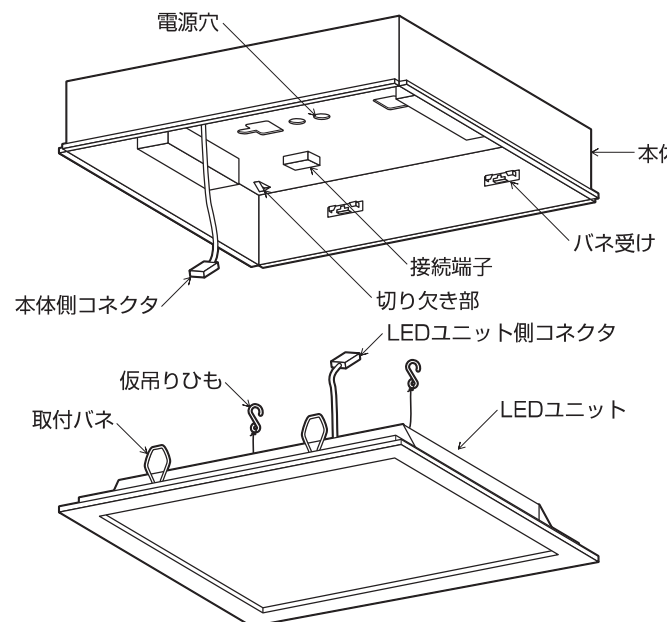
右図は器具を取り付け面から見た図です。

※六角ナットの締付トルクは1.0N·m以下です。
締付トルクが適正値を超えると、器具変形・天井面とのすきまの原因になります。すきまを確認しながら締め付けを調整してください。



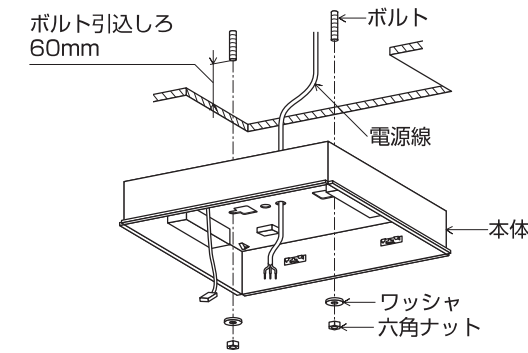
■施工手順 △注意 取付けの際は必ず電源を切ってください。感電の原因になります。

※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、不備の際は取付けないでください。



1 本体を取付ける

本体に電源線を通し、ボルトにワッシャ、六角ナット(市販品)で取付ける。

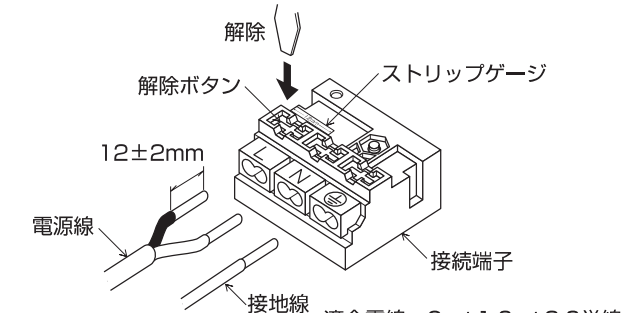


2 電源線を接続する

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。また、送り配線は照明器具専用とする。
(送り総容量12A)
はずす時は解除ボタンを押し、電源線を抜く。

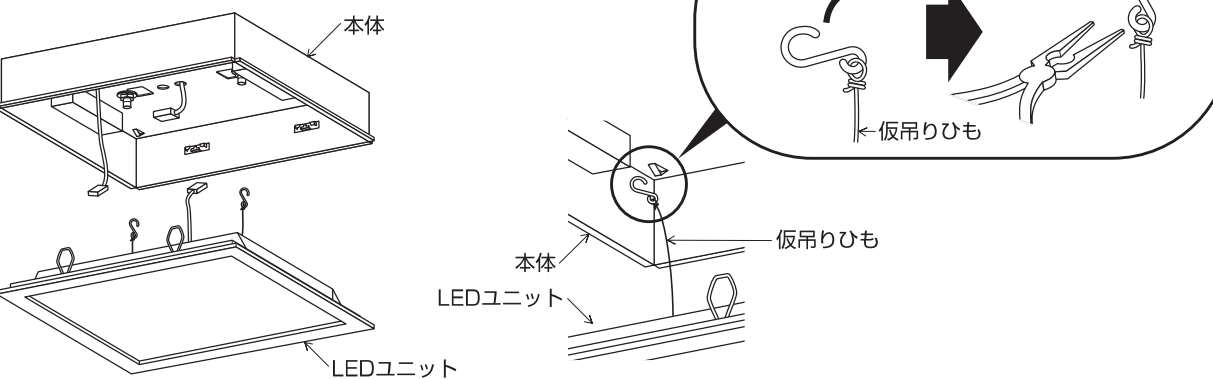
※D種(第三種)接地工事を行なう。

△警告 電源の接続は確実に行なってください。
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。



3 LEDユニットを仮吊りする

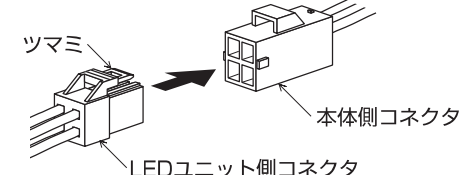
LEDユニットの仮吊りひもを本体の切り欠き部に引っ掛け、工具などでかしめる。



4 コネクタを接続する

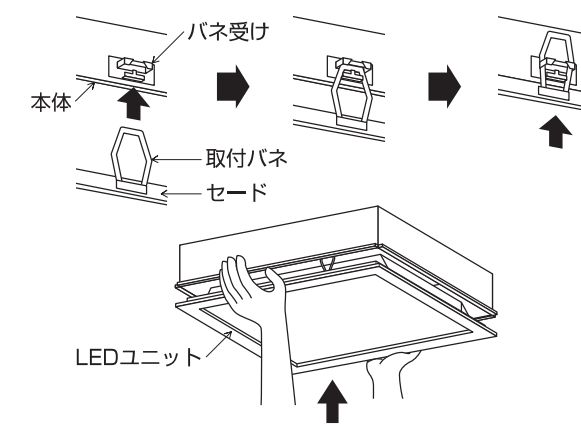
LEDユニット側コネクタと本体側コネクタを確実に差し込む。
はずす時はツマミを押しながら抜く。

△警告 電源の接続を確実に行なってください。
接続が不完全な場合は火災の原因になります。



5 LEDユニットを取付ける

取付バネをバネ受けに引っ掛け、LEDユニットをまっすぐ押し上げ、本体に取付ける。



6 点灯の確認を行なう