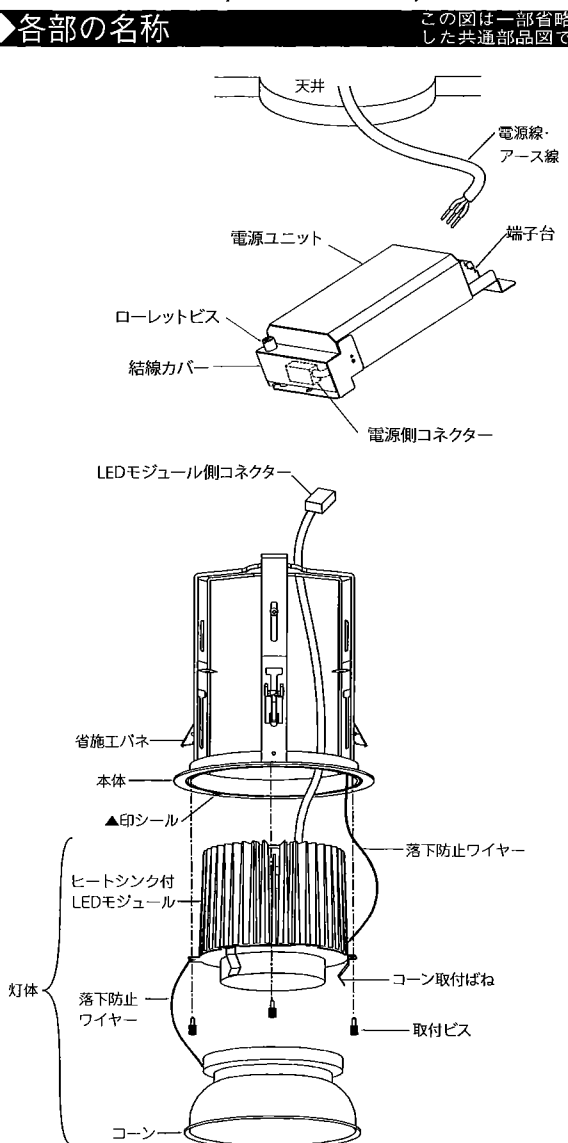
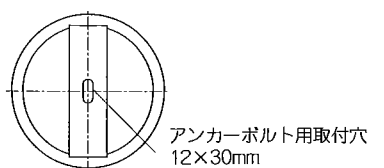


◆各部の名称



この図は一部省略抽象
した共通部品図です

◆取付寸法



◆調光器具について

- 調光した状態で、電源スイッチを入り切りした場合、一旦明るく光った後に調光状態や消灯状態に移行する場合があります。

◆取付方法

- 安全確保の為、電源ブレーカー及び、電源スイッチを遮断してください。

△ 感電の原因となります。

- 器具重量に耐える様、天井の取付面の強度を確保してください。

●指定の埋込穴をあけてください。
(取付有効板厚 3mm~25mm)

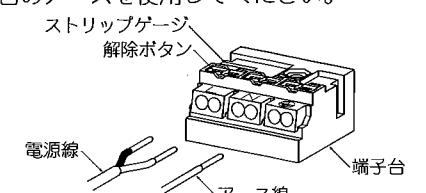
△ 取付部の強度が不十分な場合、上記埋込穴寸法より大きい場合は、器具落下・光モレの原因となります。

- 電源線を電源ユニットの端子台に接続してください。

●電線はストリップゲージ長12±2mmにむいてください。
●電線を奥までまっすぐ確実に差し込んでください。
●送り容量15A以下。

- 電気設備技術基準で定められたD種接地工事を行ってください。必ず端子台のアースを使用してください。

適合電線(単線)
φ1.6~2.0
12±2mm



△ 接続不完全や容量オーバーの場合、火災・感電・器具故障の原因となります。

◆LED光源について

- LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

◆仕様

区分	型番	ランプ色	温度色	配光	近接照射限度	定格電圧	周波数	入力電圧	入力電流	消費電力
11000 タイプ	ERD5034W	ナチュラルホワイト	4000K	広角	0.3m	AC100V-242V	50Hz/ 60Hz	100V	1285mA	125.9W
	ERD5035W	アパレルホワイト	4200K					200V	644mA	122.4W
	ERD5038W	アパレルホワイト	5000K、3000K					242V	561mA	122.3W
	ERD5298W	アパレルホワイト	5000K、3000K	超広角	0.2m			100V	1425mA	139.9W

※専用電源RX-298N、RX-300N（調光）を必ず使用してください。

△ 3年以上お使いいただいた器具は、安全のため器具・コードなど1年ごとに点検をし、異常があれば交換してください。

■清掃方法について △ 注意 必ず電源を切ってください。感電の原因となります。

- 中性洗剤をつけ、よく絞ってから拭きとり、乾いた布で仕上げてください。
- シンナー・ベンジンなど揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。

●電源工事が必要な場合は、電気工事店に依頼してください。

アフターサービスおよび転居や他の地域へのご贈答の場合は、お買上げの販売店か、最寄営業所へお問い合わせください。

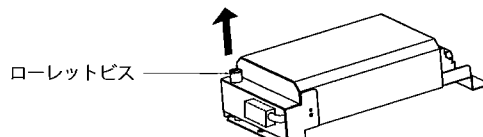
- 電源ユニットを埋込穴より挿入し、天井内で横軸などしないように設置してください。

△ 電源ユニットが器具に触れないよう設置してください。火災の原因になります。

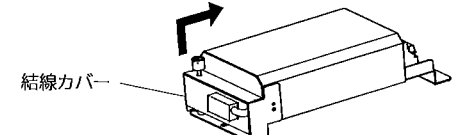
- コネクターを差し込み接続してください。

●LEDモジュール側コネクターに電源側コネクターを確実に差し込み接続してください（下図参照）。

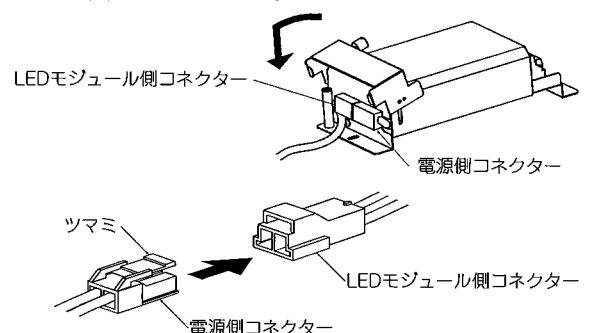
- ローレットビスを緩めてください。



- 結線カバーを上側へスライドしてから、後ろ側に回転してください。



- コネクターを接続してから結線カバー内に収め、上記のaとbを参照し結線カバーを元の位置へ戻し、ローレットビスを固定してください。



△ 接続不完全の場合、火災・漏電の原因となります。

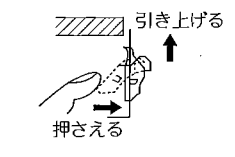
- ヒートシンク付LEDモジュール、コーン取り外してください。

- 本体を埋込穴に入れて、器具を天井に固定してください。

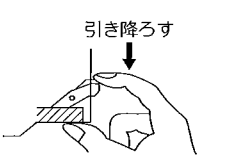
<省施工バネ取付けの場合>

取付け方

- バネを本体側に押して器具を天井開口部に引き上げてください。

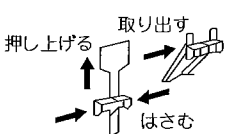


- 本体内部バネの平らな部分を引き降ろし天井面としっかりはさみ込んでください。



取外し方

- 本体を天井から取外す場合は、バネ両側をはさみ押し上げバネ取付穴より取り出してください。



<アンカーボルト取付けの場合>

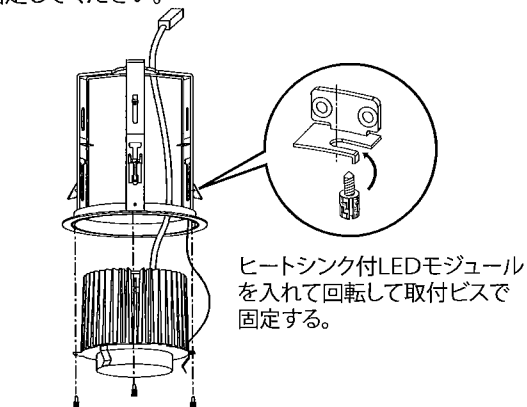
- 指定の位置にアンカーボルトを施工してください。
- 取付用M10アンカーボルトは別途ご用意ください。
- 器具取付けの際には、ヒートシンク付LEDモジュールを取りはずす必要があります。
- 六角ナット(2個)、平座金は別途ご用意ください。
- 本体の取付穴にアンカーボルトを通し、平座金、六角ナット(2個)で天井面に確実に取付けてください。
- 本体を取付ける時、六角ナットを締めすぎますと本体が変形する場合がありますので、本体が天井面になじんだところで締付けをおやめください。



△ 取付けが不十分な場合、器具落下的原因となります。

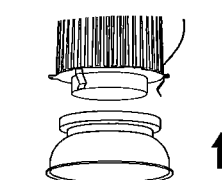
<アンカーボルト取付けの場合>

- ヒートシンク付LEDモジュールを、取付けビス3個で本体に固定してください。



△ 取付けが不十分な場合、器具落下的原因となります。

- コーン取付けバネにコーンを押し上げて確実に取付けてください。



△ 取付けが不十分な場合、器具落下的原因となります。

●電源工事が必要な場合は、電気工事店に依頼してください。