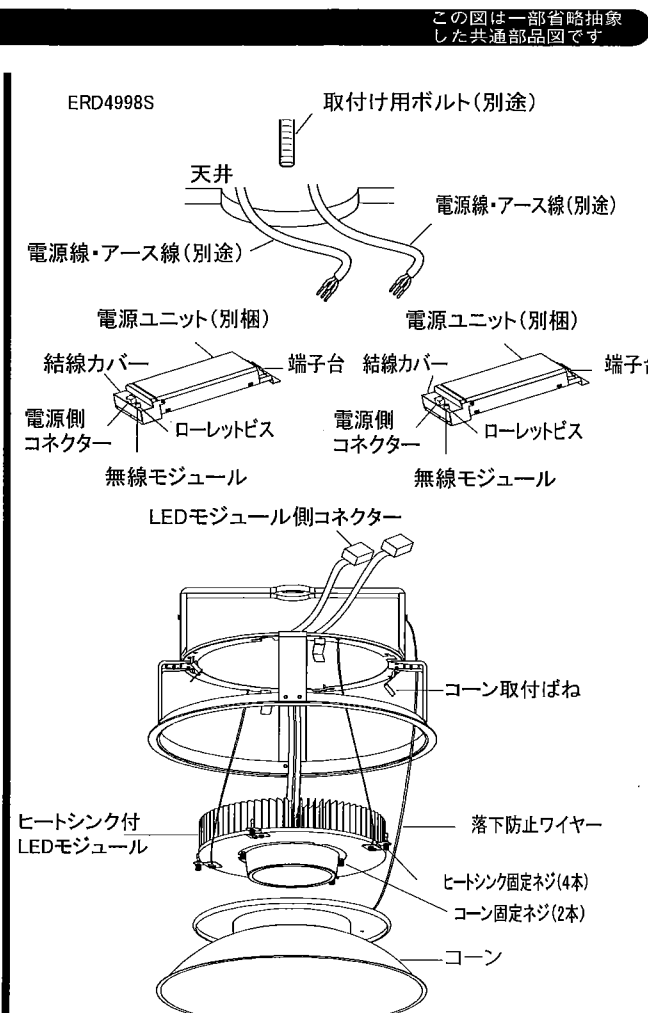
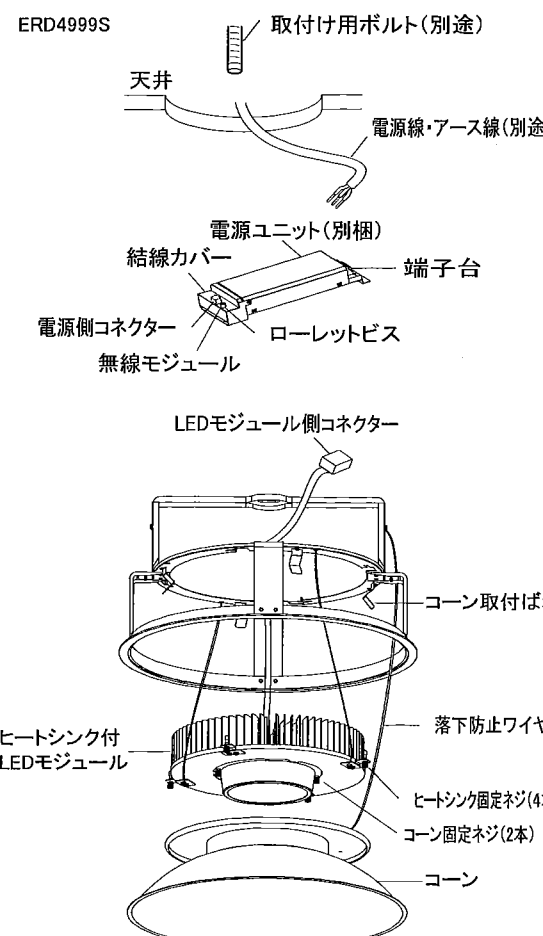


◆各部の名称

この図は一部省略抽象
した共通部品図です

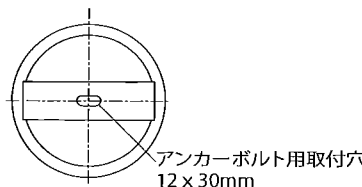
◆仕様

区分	型番	ランプ色	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	専用電源
11000 Type	ERD4999S	昼白色 5000K	ベース	0.5m	AC100V-242V	50Hz/ 60Hz	100V 200V 242V 100V 200V 242V	1285mA 644mA 561mA 1976mA 996mA 838mA	125.9W 122.4W 122.3W 195.6W 193.7W 193.9W	RX-300N×1台
18000 Type	ERD4998S									RX-299N×2台

※専用電源RX-299N、RX-300N(調光)を必ず使用してください。

※放熱構造により、使用中にわずかなうなり音・振動が発生する場合がありますが異常ではありません。

◆取付寸法



△ 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。
- シンナーや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。

◆取付け方法

1. 安全確保のため、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。

2. 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。

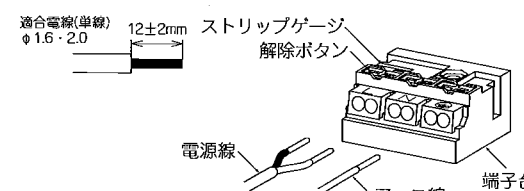
- 指定の埋込穴をあけてください。
(取付有効板厚 3mm~25mm)

埋込穴寸法
ø 400

△ 取付部の強度が不十分な場合、上記埋込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。

3. 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。
- 電線をおく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。
- 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。

△ 電源線は解除ボタンを押さずに引き抜かないでください。
接点金具が変形し、焼損、漏電、感電、不点灯の原因となります。

△ 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。

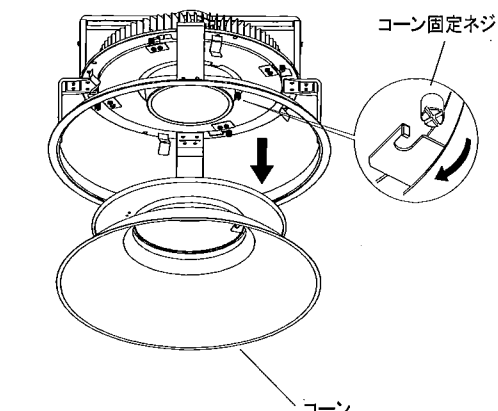
△ 電気設備技術基準で定められたD種接地工事を必ず行ってください。火災・感電の原因となります。

4. 電源ユニットを埋込穴より挿入し、天井内で横転などないように設置してください。

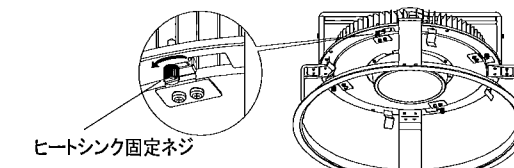
△ 電源ユニットが器具に触れないように設置してください。火災・故障の原因となります。

5. コーンとヒートシンクを本体から外してください。

- コーン固定ネジ(2本)をゆるめ、本体からコーンを取り出してください。



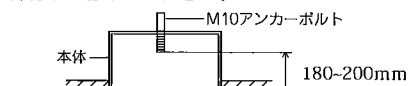
- ヒートシンク固定ネジ(4本)をゆるめ、ヒートシンク付きLEDモジュールを本体から取り外し、引き抜いてください。



6. 本体を埋込穴に入れて、器具を天井に固定してください。

- 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モジュールを取り外す必要があります。

- 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て、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。

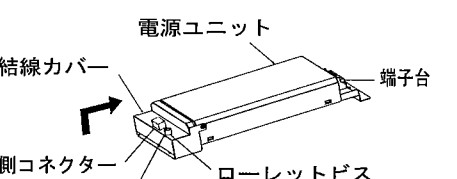


△ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。

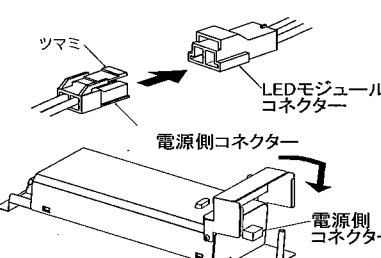
7. コネクターを差し込み接続してください。

- 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(下図差参照)。

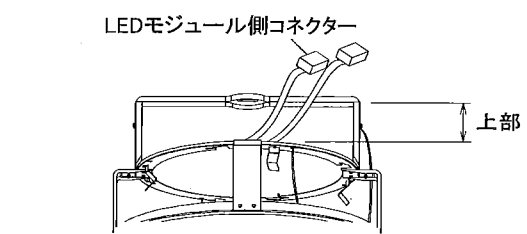
- a. ローレットビスを緩めて結線カバーを開けてください。



- b. 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を参考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。



※ LEDモジュール側コネクターが上部を通らないとヒートシンク付きLEDモジュールが取付できませんのでご注意ください。



△ 接続不完全の場合、火災・漏電の原因となります。

8. 取付け方法5の逆の手順で本体にヒートシンク付LEDモジュールとコーンを取り付けてください。

△ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。

◆オプション(別売)

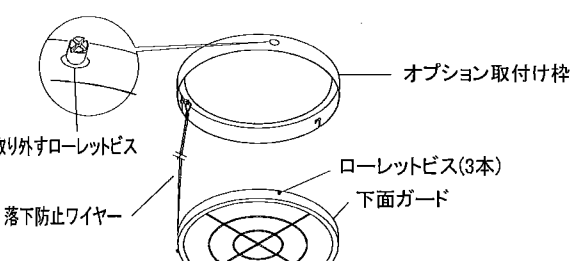
型番	名称
RB-505W	下面ガード+防眩パネル
RB-506W	下面ガード

1. 安全確保のため、電源ブレーカー及び、電源スイッチを遮断してください。

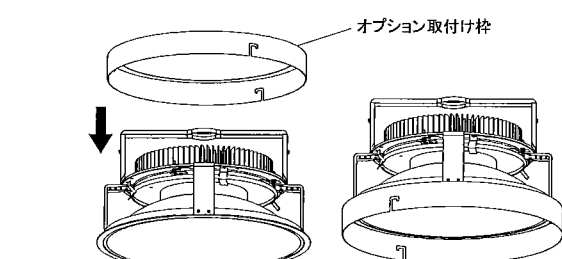
△ 感電の原因となります。

△ 点灯中や消灯直後(消灯20分まで)は灯体は高温になりますので、オプションの取り付けはしないでください。やけどの原因となります。

2. オプションのローレットビス(2本)をゆるめ、1本を取りはずしてください。オプション取付け枠から下面ガードを外してください。落下防止ワイヤーを外してください。



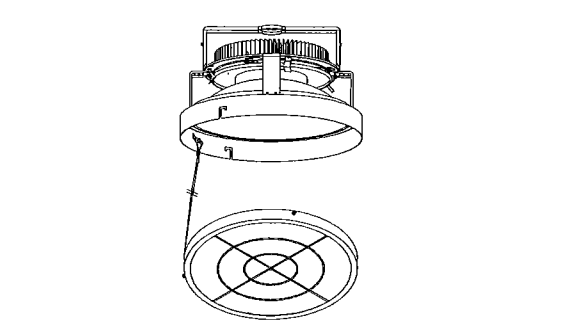
3. オプションの取付け枠を本体上部から挿入し、本体へ取付けてください。



△ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。

4. 上図の状態で、取付け方法5から8を参照し、本体を天井に取付けてください。

5. 下面ガードの落下防止ワイヤーをオプション取付け枠に取付けて、ローレットビス(3本)で確実に取付けてください。



△ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。