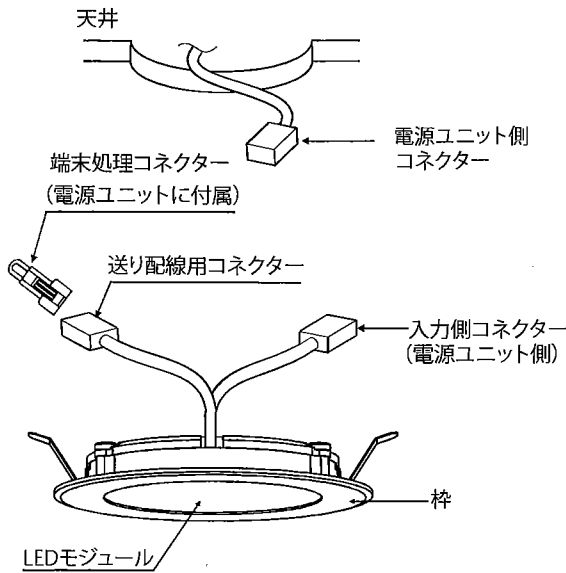


◆各部の名称

この図は一部省略抽象した共通部品図です

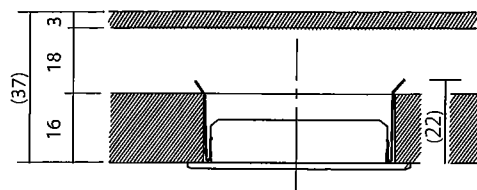


◆仕様

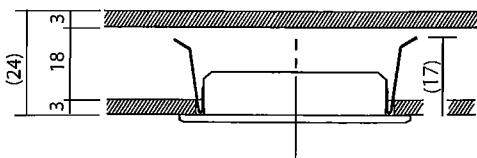
区分	型番	ランプ色	近接照射限度
300 タイプ	ERD5005B	アパレルホワイト(4200K)	0.1m
	ERD5005W	アパレルホワイト(4200K)	
	ERD5006B	アパレルホワイト(3000K)	
	ERD5006W	アパレルホワイト(3000K)	

◆埋込穴空間寸法

最大取付有効板厚16mmでの施工時



最少取付有効板厚3mmでの施工時



※この空間には電源ユニットは入りません。

◆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
パツキがあるため発色、明るさが異なる場合があります
のでご了承ください。

◆取付方法

1. 安全確保の為、電源ブレーカーを遮断してください。
2. 器具重量に耐える様、天井の取付部の強度確保し指定の埋込穴を開けてください。

石膏ボード以外の 取付時 埋込穴寸法	石膏ボード 取付時 埋込穴寸法	取付可能 天井板厚
φ60±0mm	φ59±0mm	3~16mm

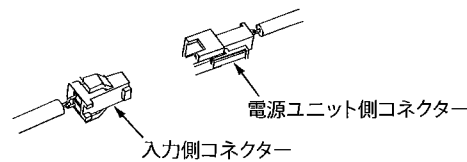
⚠ 取付部の強度が不十分な場合、上記埋込穴寸法より大きい場合は、
器具落下・光モレの原因となります。

3. 電源ユニット側コネクタを埋込穴より出してください。

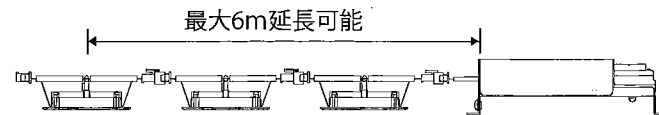
⚠ 接続不完全や容量オーバーの場合火災の原因となります。
電源ユニットの付属の取付説明書をお読みください。

4. 電源ユニット側コネクタに、入力側コネクタを確実に差し込み
接続してください。

送り配線側コネクタに
末端処理コネクタを
確実に差し込み接続して
ください。



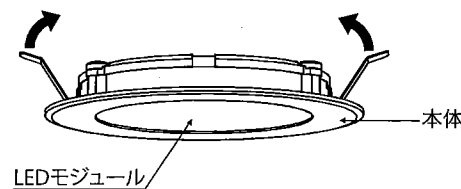
■送り配線する場合



接続台数は適合電源ユニットを参照してください。

⚠ 接続が不完全の場合、火災・漏電の原因となります。

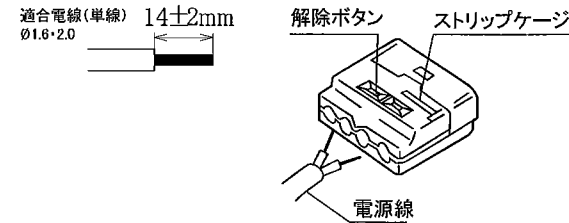
5. 本体の取付バネ(2ヶ所)を印方向へ縮めて埋込穴へ押し込んでください。



⚠ 取付けが不十分な場合、器具落下の原因となります。

◆電源接続方法

1. 電源線を端子台に接続してください。
 - 電線はストリップゲージ長14±2mmに剥いてください。
 - 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。

⚠ 電源線を外す場合は、必ず電源を切り、端子台の解除ボタン
をドライバー等で押して電線を引き抜いてください。

◆適合電源ユニット(別売)の使用上の注意

⚠ HIDなどの高電圧パルスが発生する機器と同一電源のご使用
はおやめて下さい。サージか回り込み故障の原因となります。

⚠ この電源装置は調光できません。

⚠ 照明器具などの熱の影響を受けないよう設置してください。

⚠ 適合LED以外は、絶対に使用しないでください。
(過熱、焼損の原因となります。)

⚠ 電源線と二次側線は近接して配線しないでください。

⚠ 電源装置を2台以上並べて設置する場合、相互の熱の影響を
受けますので、電源装置の幅以上の間隔をあけて風通しに
注意してください。

⚠ パイロットランプを内蔵したスイッチは組合わせできません。

⚠ ご使用中、わずかにうなり音が発生しますが、異常では
ありません。

◆適合電源ユニット(別売)の施工上の注意

⚠ スプリンクラーなどの防火設備に本体やランプの熱が影響
しないように施工してください。
(防火設備に悪影響を与えることがあります。)

⚠ 振動 衝撃や粉じん・腐食性可熱性ガスの影響を受ける場所は、
使用できません。
(ランプの短寿命、本体故障、落下の原因となります。)

⚠ 本体取付け部分以外の本体外郭を天井内の造営材やダクト
などの設備に接触させないでください。
(火災、本体の過熱、焼損、漏電の原因となります。)

⚠ 通電状態での電源工事はしないでください。
(感電、本体の故障の原因となります。)

⚠ 電線の絶縁体に刃物等による傷を付けないようにご注意
ください。
(絶縁体破壊による感電、火災の原因となります。)

◆適合電源ユニット(別売)

電源	定格電圧	周波数	入力電流	消費電力	接続台数	延長コード
RX-341N	AC100V	50/60Hz	76.0mA	3.9W	1台	B-821X(0.5m)
			132.0mA	7.5W	2台	
RX-347N			183.0mA	11.2W	3台	B-822X(1.0m)
			80.0mA	4.0W	1台	

■清掃方法について

⚠ 注意 必ず電源を切ってください。感電の原因になります。

- 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、最寄営業所へお問合せください。

ERD5005B-T 2版