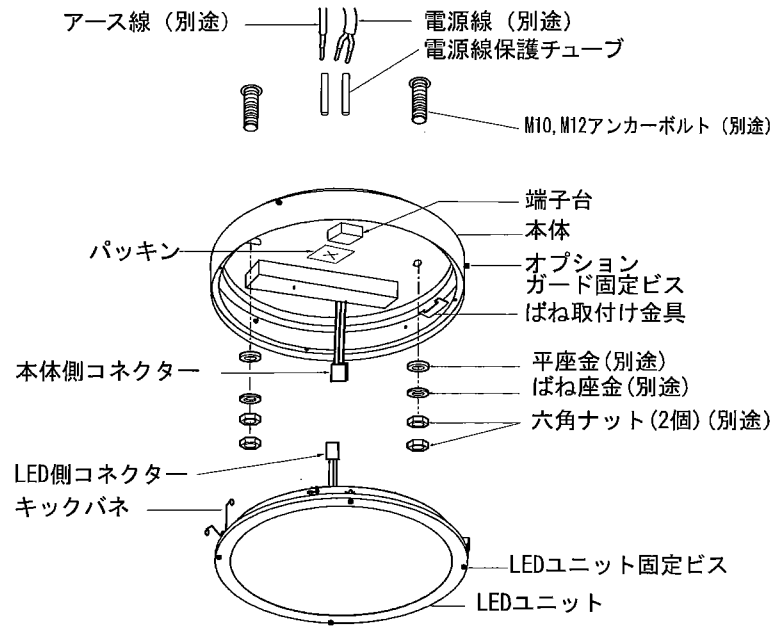


◆各部の名称

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	定格電圧	周波数	入力電圧	入力電流	消費電力
16500lmタイプ	ERG5480S	昼白色タイプ	AC100V-242V	50Hz/60Hz	100V	1219mA	121.0W
					200V	605mA	118.1W
					242V	506mA	118.0W
11000lmタイプ	ERG5481S				100V	795mA	79.2W
					200V	397mA	77.5W
					242V	338mA	77.4W

▲ 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。

◆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。
 ・LEDZモジュールの交換はできません。

◆施工上の注意

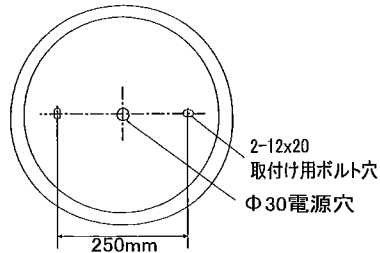
- 両切りスイッチ専用器具です。
- 片切りスイッチはご使用いただけません。
- 消灯時に微点灯する恐れがあります。

◆無線調光タイプの製品について

・詳細はSmart LEDZ system各製品の取扱説明書を参照ください。
 ※通信距離は設置環境により異なる場合がありますのでご了承ください。

◆取付寸法

■ERG5480S, ERG5481S



◆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。

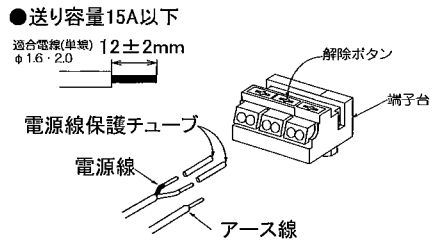
●電源工が必要な場合は、電気工事に依頼してください。

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、最寄営業所へお問い合わせください。

3. 本体からLEDユニット固定ビスを外してLEDユニットを外してください。取付パッキンと本体の電源穴に電源線とアース線を通し、取付穴にアンカーボルトを通し、平座金、ばね座金、六角ナット(2個)で取付面に確実に取付けてください。

▲ 取付が不十分な場合、器具落下・火災・漏電の原因となります。

4. 電源線に電源線保護チューブを通し端子台に接続してください。
 - 電線ストリップゲージ長さ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。
 - VoltFree(AC100V-242V)の電源装置は100V使用の場合でも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。

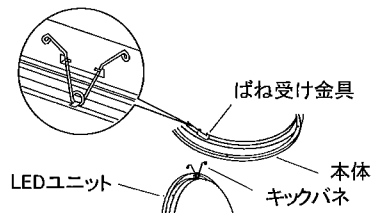


▲ 電源線は解除ボタンを押さずに引き抜かないでください。接点金具が変形し、焼損、漏電、感電、不点灯の原因となります。

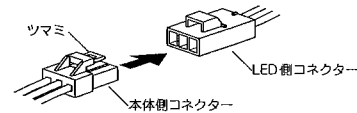
▲ 接続不完全や容量オーバーの場合、火災・感電・器具故障の原因となります。

▲ 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。

5. LEDユニットの片側のキックパネを本体のばね受け金具に引っ掛けてください。



6. LED側コネクタに本体側コネクタを確実に差し込み接続してください。



▲ 接続不完全の場合、火災・漏電の原因となります。

7. LEDユニットのキックパネを本体のばね受け金具に引っ掛け、LEDユニットを押し上げて本体取付けてください。

8. LEDユニットと本体をLEDユニット固定ビス4ヶ所で確実に固定してください。

▲ 取付が不十分な場合、器具落下の原因となります。

◆オプション(別売)

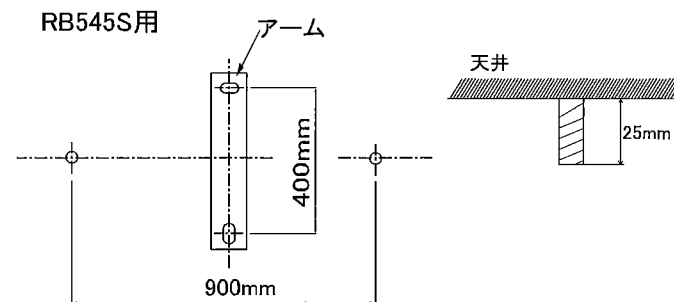
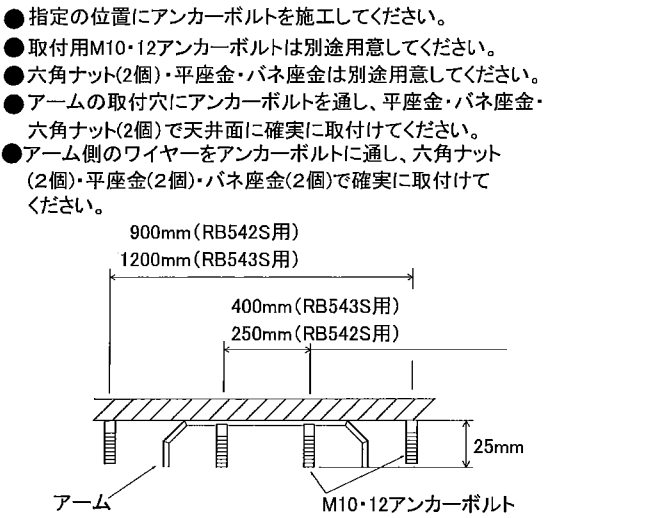
型番	名称
RB542S	1灯用オプション・アーム
RB543S	2灯用オプション・アーム
RB544S	ガード
RB545S	4灯用オプション・アーム

■RB542S・RB543Sの取付け方法

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。

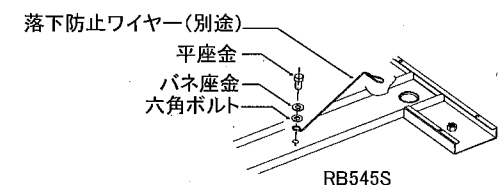
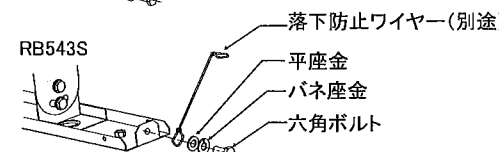
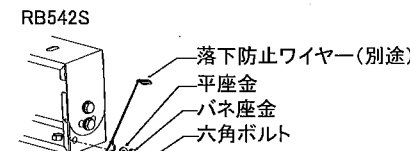
2. 器具重量に耐える様、天井の取付面の強度を確保してください。
 - 指定の位置にアンカーボルトを施工してください。
 - 取付用M10・12アンカーボルトは別途用意してください。
 - 六角ナット(2個)・平座金・バネ座金は別途用意してください。
 - アームの取付穴にアンカーボルトを通し、平座金・バネ座金・六角ナット(2個)で天井面に確実に取付けてください。
 - アーム側のワイヤーをアンカーボルトに通し、六角ナット(2個)・平座金(2個)・バネ座金(2個)で確実に取付けてください。



▲ 取付け部の強度が不十分な場合、器具落下の原因となります。

- オプション落下防止ワイヤーの推奨径ステンレスΦ3.0mm以上を別途用意してください。

- オプションに付属されている六角ボルト・平座金・バネ座金を外して別途用意された、ワイヤー(2本)で確実に取付けてください。



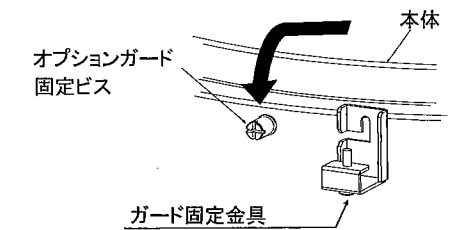
3. 本体からLEDユニット固定ビスを外してLEDユニットを外してください。オプションの電源穴と取付パッキンと本体の電源穴に電源線とアース線を通してください。オプションに付属されている、六角ボルトを(M10)・平座金・バネ座金で本体とオプションを確実に取付けてください。

▲ 取付が不十分な場合、器具落下・火災・漏電の原因となります。

4. 本体の取付方法の4~8の手順にて本体を取付けてください。

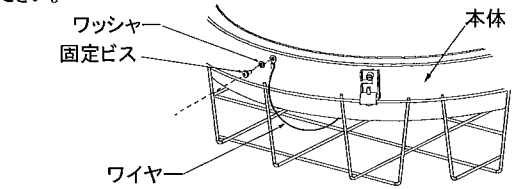
■RB544Sの取付け方法

1. RB544Sを本体に取付けてください。本体側のオプションガード固定ビス3箇所を緩めてください。ガード固定金具の切欠きを本体のオプションガード固定ビス3箇所に合わせて左に回し、固定ビスを締め付け固定してください。



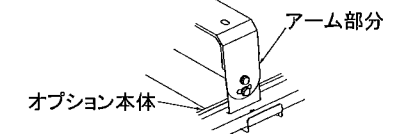
▲ 取付けに不備がありますと落下の原因となります。

2. 本体のビスを外し、ガードのワイヤーを通しビスを固定してください。



■RB545Sの取り付け方法

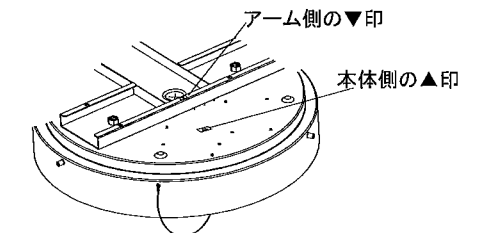
1. アーム部分をオプション本体に付属されている六角ボルト・平座金・バネ座金で確実に取付けてください。



▲ 取付けに不備がありますと落下の原因となります。

2. RB542S・RB543Sの取付方法1~3の手順にて本体とオプションを取付けてください。

※本体の取付けの際にはアーム側の▼印と本体側の▲印を合わせて、取付けてください。



▲▲印を合わせないで取り付け場合は器具の傾き落下の原因となります。

3. 本体の取付方法の4~8の手順にて本体を取付けてください。