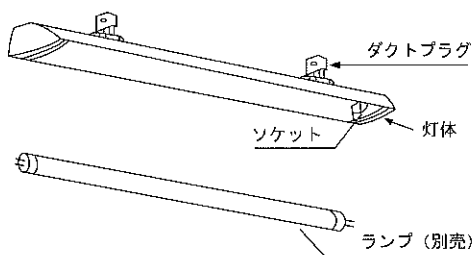


[型番] EK8485BB/WB, EK8486BB/WB

◆各部の名称

この図は一部省略抽象した共通部品図です。



◆適合ランプ(別売)・定格

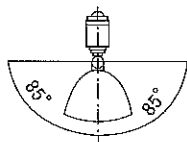
適合ランプ	定格電圧	周波数	入力電流	消費電力
HF蛍光灯 FHF54W X1	100V	50/60Hz	0.62A	62W

△ 適合ランプ以外のランプは、絶対に使用しないでください。火災・器具故障の原因となります。

△ ランプ交換の時は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。

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

◆可動範囲



△ 指定範囲以外可動させないでください。破損・落下・感電の原因となります。

◆適合オプション

型番	名称
B-609W	ルーバ

取付方法は、オプションに付属の取扱説明書を参照ください。

◆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。

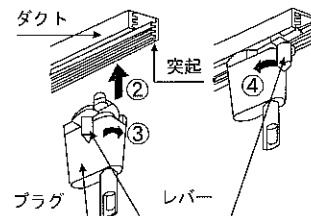
△ 感電の原因になります。

2. 器具重量に耐える様、天井取付部の強度を確認し、ダクトレールを取付けてください。

△ 取付部の強度が不十分な場合、器具落下の原因となります。

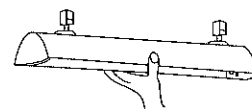
3. 器具を配線ダクトに取付けてください。

- ① プラグをダクトレールと平行にします。
- ② プラグのレバーを左側に回してから、ダクトの突起の逆側に合わせて押し込みます。
- ③ レバーを右に回します。
- ④ レバーを左に回せば外れます。



灯体を片手で押え、プラグ取付時に傾かない様充分注意してください。

△ 器具を傾けると、部品破損の原因となります。



4. ランプ (別売) をソケットに確実に取り付けてください。

△ ガラス管を強く握ったり、ひねったりしますと、破損・怪我の原因となります。ていねいに扱ってください。

△ 点灯中や、消灯直後(消灯後20分まで)にランプを素手で触りますとやけどの原因となります。

5. 灯体を調整し、固定ツマミをしめつけて照射位置をあわせてください。近接照射限度は30cmです。

△ 点灯中は高温になりますので、やけどの原因となります。ご注意ください。

■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。

- 中性洗剤をうすめ布に付け、よく絞ってから器具を拭き取り、その後乾いた布で仕上げてください。
- シンナーやベンジンなどの揮発性のものまたは酸性、アルカリ性の洗剤で拭いたり、殺虫剤をかけたらししないでください。

● 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。