

MITSUBISHI

三菱蛍光灯器具

蛍光灯ブラケット

形名 FV2341E-LAW
FV2351E

取扱説明書

E762Z805H50

このたびは三菱照明器具をお買い上げいただきましてありがとうございます。

お客さまへ

ご使用前に、正しく安全にお使いいただくためこの「取扱説明書」を必ずお読みください。そのあと大切に保存し、必要なときお読みください。

この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、また、アフターサービスもできません。

This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

安全のために必ずお守りください

誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を、**⚠警告** **⚠注意**の表示で区分して、説明しています。



警告

誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの

お客様自身で分解・改造はしない。火災・感電の原因
異常時は電源スイッチを切る。
煙がでたり、変な臭いがしたら、すぐスイッチを切る。

布や紙など燃えやすいもので覆ったりかぶせない。火災の原因
針金などの金属やゴミを差し込まない。感電・火災の原因
引火する可能性のある雰囲気を使わない。
(可燃性スプレーを吹き掛けない) 火災の原因



注意

誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

高温(40以上)な場所で使わない。
暖房器具等の前で使わない。火災の原因

お客様自身で電気工事はしない。電気工事士の資格が必要です。
感電の原因

ランプ交換のしかた



注意

電源を切ってください。

感電の原因になります。

<ランプの取外しかた>

- (1) 両端にありますカバー止めツマミ2個とゴムパッキン2個を外してカバーを外してください。
- (2) ランプを左右いずれかの方向に90°回転させてください。
- (3) ランプを手前に引いて外してください。

<ランプの取付けかた>

- (1) ランプのピンをソケットのミゾに合わせて入れてください。
- (2) ランプを左右いずれかの方向に90°回転させてください。
- (3) カバーをカバー止めアングルにセットして、両端のゴムパッキン2個とカバー止めツマミ2個で確実に固定してください。



注意

ランプのガラス、口金部分を強くねじらない。
ガラスの破損によりけがの原因
器具表示の指定ランプ以外のランプは使用しない。
過熱して火災の原因
ランプに塗料などを塗らない。
ランプが過熱、破損してけがの原因
点灯中及び消灯直後のランプは触らない。
高温のためやけどの原因
使用済みランプは不用意に割らない。
ガラスの破片が飛散してけがの原因

お手入れ



注意

電源を切ってください。

感電の原因になります。

器具の汚れは、柔らかい布をぬるま湯か、うすめた中性洗剤につけ、よくしぼってから拭きとってください。
シンナー、ベンジン、みがき粉やたわし、熱湯などは使用しないでください。
安全にご使用いただくために、半年に一回の保守・点検をおこなってください。



警告 器具・ランプを水洗いしない。感電・火災の原因



使わない!!!



安全に関するご注意

~~照明器具の寿命について~~

照明器具には寿命があります。設置して8~10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。

点検、交換をおすすめします。 使用条件は周囲温度30、1日10時間点灯、年間3000時間点灯です。(JIS C 8105-1 解説による。)

周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合は寿命が短くなります。

点検せずに長期間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。

仕様

定格電圧	入力電流	消費電力	周波数	適合ランプ
100V	0.42A	23W	50/60Hz	FL20SS/18x1

保証について

保証期間は商品お買い上げ日より1年間です。ただし、蛍光灯器具内蔵の安定器は3年間です。ランプなどの消耗品は、対象外です。詳細は弊社カタログをご参照ください。使用条件は周囲温度30、1日10時間点灯、年間3000時間点灯です。(JIS C 8105-1 解説による。)

弊社は照明器具の補修用性能部品を製造打ち切り後最低6年間保有しています。性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品

アフターサービスについて

修理のお問い合わせは、「修理窓口」へ

東日本700センター TEL(03)3424-1111 東京都世田谷区池尻3-10-3

西日本700センター TEL(06)6454-3901 大阪市北区大淀中1-4-13

フリーダイヤル ☎(0120)56-8634

その他のお問い合わせは、「ご相談窓口」へ

お客さま相談センター(フリーコール)

☎(0120)139-365

東京都世田谷区池尻3-10-3



三菱電機株式会社

製造会社



三菱電機照明株式会社

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40

http://www.MitsubishiElectric.co.jp/group/mlf/

☎(0467)41-2729 FAX (0467)46-2786

施工説明書

電気工事には電気工事士の資格が必要です。

施工者さまへ

施工の前に、この説明書を必ずお読みのうえ、正しく施工してください。
取付工事の後、必ずお客さまにお渡しください。

安全のために必ずお守りください

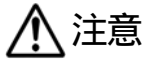
誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を、**⚠警告** **⚠注意**の表示で区分して、説明しています。



警告

誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの

施工は、電気工事士の有資格者が「電気設備の技術基準」・「内線規程」に従って行う。



注意

誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

次のような場所に取付けない。落下・感電・火災の原因

- ・高温(40以上)の場所
- ・強い振動、衝撃のある場所
- ・風呂場など、水や湿気の多い場所

調光器による調光使用はしない。

器具及びランプの短寿命の原因

電源は交流100V以外の電圧で使わない。

過電圧を印加した場合、火災の原因

壁面取付け専用器具

指定方向以外の取付けは器具落下の原因

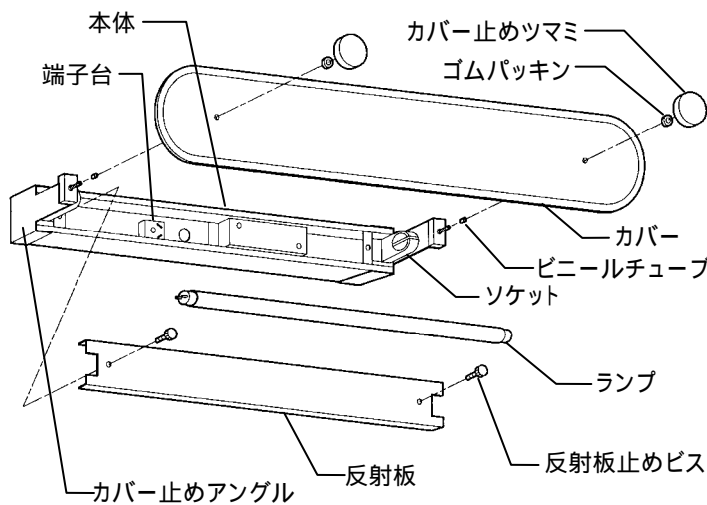
各部のなまえ

付属品

木ねじ2本



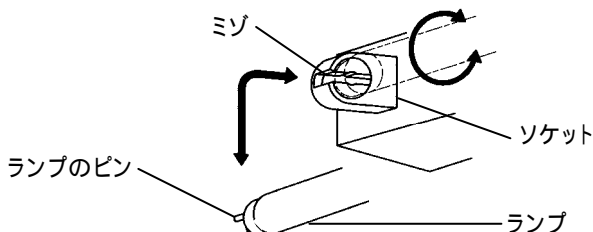
コード ブッシュ



(この図は共通化のため、一部省略、抽象化しています。)

ランプ・カバーの取付けかた

1. ランプをソケットのミゾに入れて左右いずれかの方向に90°回転させてください。



2. カバーをカバー止めアングルにセットして、ゴムパッキンを入れて、カバー止めツマミで確実に固定してください。



注意

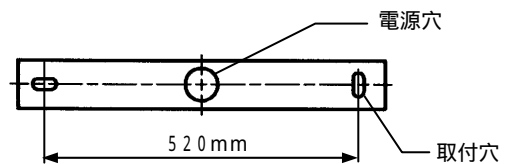
カバーは確実に取付ける。
不完全な取付けは 落下の原因

電気工事



注意 電源を切ってください。感電の原因

1. 電源穴に付属のコードブッシュを取付けてください。
2. 電源線を電源穴に通してください。
3. 付属の木ねじ2本で本体を壁面のしっかりと補強された部分に取付けてください。



警告

板厚の薄い所や強度的に不十分な所に取付けない。

落下の原因

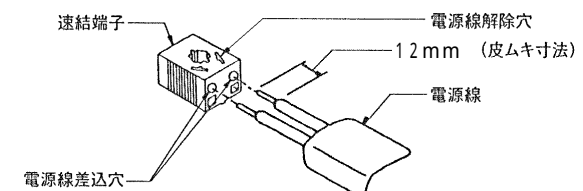
器具取付面(クロス貼り・コンクリート)が乾燥不十分の場所に取付けない。

絶縁不良や錆により 感電・落下の原因

縦向きに取付けない。

指定方向以外の取付けは器具落下の原因

4. 電源線を接続してください。



適合電線 1.6 2.0mm



警告

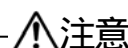
電源線接続の際は、電源線を張った状態としない。

接続不良による発熱で 火災の原因

指定太さの電源線を指定長さに被覆を剥がし、1本ずつ速結端子の奥まで差込む。

差込み不十分は接触不良により 感電・火災の原因

5. 反射板を反射板止めビス2本で本体に確実に固定してください。



注意

器具取付けの際は、電源線を挟まない。

感電・火災の原因