

対象器種	FHR-42633-PM9	FHR-42633-PA9
適合ランプ	東芝高周波点灯専用蛍光灯ランプ	FHF32
	東芝蛍光灯ランプ	FLR40S(/36)、FL40S(S/37)

このたびは東芝蛍光灯器具をお買いあげいただきましてまことにありがとうございました。お使いになる方や他人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、商品を安全に正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。

この器具は、電源電圧100/200/242V共用の電子安定器を採用しております。また電源周波数に関係なくご使用できます。

●素人工事は法律で禁じられております。

### ■安全上のご注意

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

●工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様にお渡しください。

#### 工事店様へ

#### 施工上のご注意

**⚠ 警告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- 器具の取り付けは、質量の耐える所に取扱説明書に従って行ってください。取り付けに不備があると器具落下、感電、火災等の原因となります。
- 電源線接続の際は、**③**器具本体の取り付け**③**に従って確実に行ってください。接続が不完全な場合は、接続不良による発熱、火災、感電の原因となります。
- アース工事は電気設備の技術基準に従い、確実に行ってください。アースが不完全な場合には、感電の原因となります。
- 器具を改造したり、部品を変更して使用しないでください。器具落下、感電、火災等の原因となります。
- この器具は、断熱施工不可です。断熱施工される場合、2断熱材・防音材の施工法に従って施工してください。施工に不備があると火災の原因となります。

**⚠ 注意** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

- この器具は屋内専用で、5℃～35℃の範囲で使用するように設計してあります。高温で使用すると火災の原因となります。屋外や湿気、水気のある場所で使用すると、湿気の侵入による絶縁不良、感電の原因となります。
- 器具表示された電源電圧(定格電圧±6%以内)以外の電圧でご使用しないでください。間違つて使用するとランプ、安定器などの短寿命、火災の原因となります。(器具の定格電圧と電源電圧は器具を取り付ける前に必ず確認してください。)

●お客様はお読みになったあとも必ず保存してください。

#### お客様へ

#### 使用上のご注意

**⚠ 警告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
- ランプの端部が黒ずんだり、暗くなった時は、早めに交換してください。ランプ交換の際は、必ず本体表示並びに取扱説明書通りの種類・ワット(W)数の適合ランプをご使用ください。間違つた種類・ワット(W)数のランプを使用した場合は、過熱により器具が変形、変色したり火災の原因となります。
- センサなどと合わせて点滅回数が多くなる場合はHfランプnFLRランプのご使用をお勧めします。また、FLランプはHfランプに比べて点滅寿命が短くなります。
- 電源を入れた状態でランプ交換を行うと、ランプが点灯しない場合があります。

**⚠ 注意** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

- 器具を水洗いしないでください。感電、故障の原因となります。
- 器具を掃除する際は、ソケット等の樹脂部には、水、洗剤、薬品などは使用しないでください。部品の劣化や感電の原因となります。
- 器具を洗剤、薬品などで拭いたり殺虫剤をかけたりしないでください。器具の破損、落下、感電などの原因となります。
- 金属部分をクレンザーやたわしで磨かないでください。傷つけたり、腐食の原因となります。
- 器具を清掃する際は、乾いたやわらかい布か、水で浸したやわらかい布をよく絞ってからふいてください。
- ランプを清掃する際はランプを器具から外して乾いた布でふいてください。

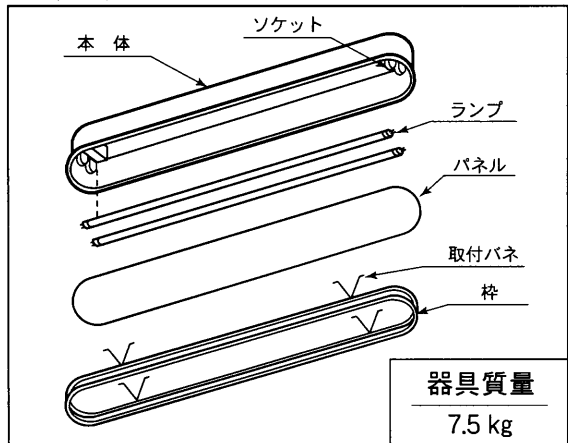
・照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換をおすすめします。  
 ※使用条件は周囲温度30℃、年間3000時間点灯です。周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。

・1年に1回は「安全チェックシート」により自主点検、および定期的に工事店等の専門家による点検を実施してください。(「安全チェックシート」は弊社ホームページに掲載しております。)

・点検せずに長時間使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る場合があります。

**お願い** ・ラジオ、ワイヤレス方式の機器は、なるべく照明器具から離してご使用ください。雑音が入る場合があります。  
 ・間引き点灯の場合は、分岐回路をもうけ、そのスイッチで消灯してください。

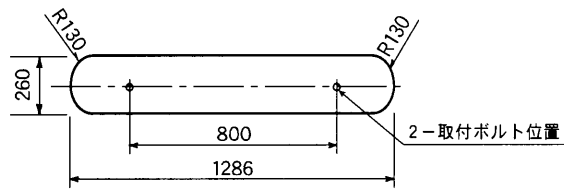
## ■各部のなまえ



## ■器具の取り付け方

### 1 器具の埋込穴と取付ボルト位置

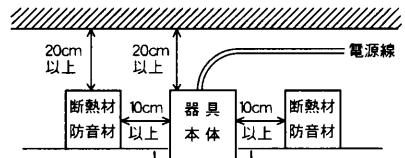
・埋込穴をあけ、そのまわりに野縁を組み込んでください。



※この器具は天井埋込専用です。壁埋込はしないでください。

### 2 断熱材・防音材の施工法

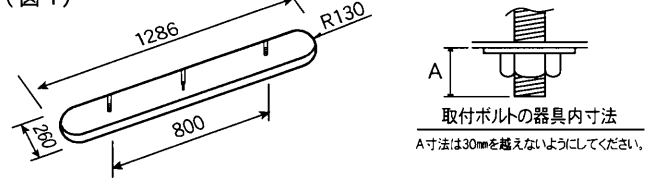
- ・電気配線は断熱材防音材の上側にくるように配線してください。
- ・器具本体に電源線を接触させないでください。



### 3 器具本体の取り付け

- ①天井に埋込穴をあけてください。  
 ・埋込穴、取付ボルトを図1のように準備してください。
- ②本体をボルトに取り付けてください。

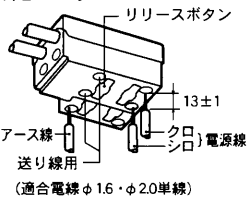
(図1)



⚠ 不備があると器具落下の原因となります。

(注) 取付ボルト部のナットを締め過ぎますと、器具が変形する場合がありますので器具本体の縁部が天井面に密着したところで締め付けをおやめください。

・電源線、アース線を本体の電源穴から引き込んでから、本体を取付ボルトに確実に取り付けてください。



③電源線、アース線を端子台に確実に差し込んでください。リリースする場合は、必ずリリースボタンをドライバーで押し込んで線を引き抜いてください。

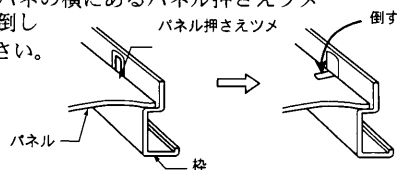
⚠ 容量を超えると発熱、火災の原因となります。

⚠ 不完全な場合とリリースボタン以外を押した場合は、接続不良による発熱、火災、感電の原因となります。

④ランプを確実に取り付けてください

### 4 パネルの固定方法

枠にパネルをのせ、取付パネの横にあるパネル押さえツメ(全8ヶ所)を図のように倒してパネルを固定してください。



⚠ 固定しない場合は、パネル落下の原因となります。

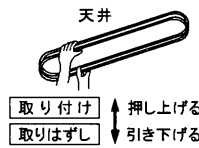
### 5 カバーの取り付けかた

- ①取付パネを図のように指でつぼめて本体のパネ受金具にはめ込んでください。
- ②両手でカバーを天井に押し上げてください。



### 6 カバーのはずしかた

- ①図のようにカバー端部付近を両手でつかんでそのまま、まっすぐ引き抜いてください。
- ②取付パネを指先でつぼめて本体のパネ受け金具からはずしてください。



## 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。但し、蛍光灯器具・HID器具の安定器(インバータバラスト含む)については3年間です。
- ・ランプ、点灯管、電池などの消耗品やセード、リモコン送信機は対象外です。
- ・24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。

## 修理・お取り扱い・お手入れについてご不明な点は

お買い上げの販売店へご相談ください。販売店にご相談ができない場合は、下記の窓口へ

### 東芝ライテック照明ご相談センター

☎ 0120-66-1048  
 受付時間：365日 9:00～20:00  
 携帯電話・PHSなど 046-861-6485(通話料:有料)  
 FAX 0570-000-661(通信料:有料)

- ・お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- ・利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社に、お客様の個人情報を提供する場合があります。

東芝ライテック株式会社 施設・屋外事業部 〒237-8510 神奈川県横須賀市船越町1-201-1

TEL(046)862-2092  
 FAX(046)861-8796



お客様はお読みになったあとも必ず保管してください。