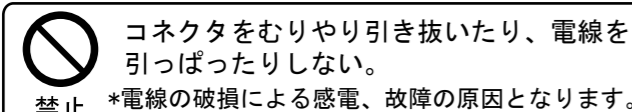


## 本体のはずしかた

①電源を切ってください。（壁スイッチをOFFにしてください。）

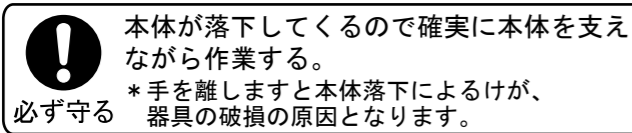
②コネクタをはずしてください。

（アダプタ側コネクタの爪を押しながら引き抜いてください。）

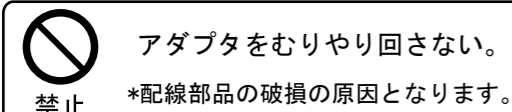


③アダプタのロックボタンを「ロック解除」の位置にしてください。

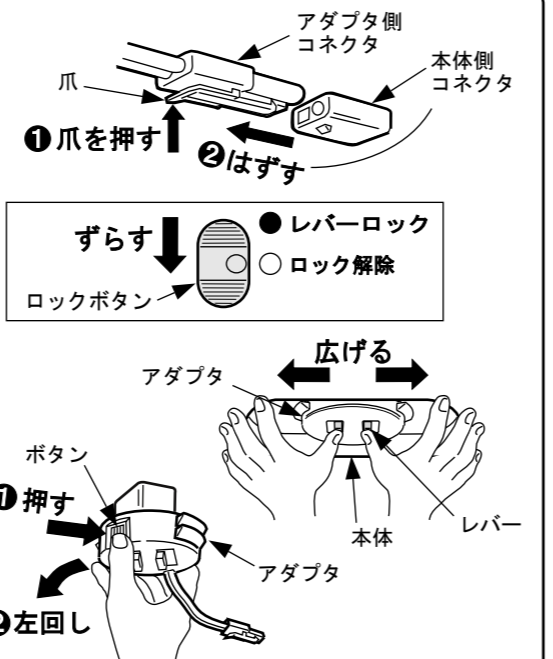
④両手で本体を支えながら、アダプタのレバー（2ヶ所）を外側に広げてください。



⑤アダプタをはずしてください。（ボタンを押しながら左方向に回してください。）



⑥本体の取り付けかたは2,3ページ「器具の取り付けかた」を参照してください。



## お手入れのしかた

■お手入れの際や、蛍光ランプなどの交換の際は、必ず電源を切る。

\*電源を切らないと感電の原因となります。



### ■器具のお手入れ

●器具が汚れたら、乾いた柔らかい布で軽くはたき落とす。汚れが落ちない場合は、柔らかい布に石けん水を浸してよくしぼったのちふき取り、乾いた柔らかい布で仕上げる。  
\*石けんとは天然油脂を原料としたものです。  
(商品表示が“石けん”であることを確認してください。)



■みがき粉・ベンジン・合成洗剤・化学ぞうきんでふいたり、熱湯や殺虫剤をかけない。

\*割れ、傷、変色および落下によるけがの原因となります。



### ■蛍光ランプの交換時期について

●蛍光ランプは口金付近が黒ずみますと寿命ですので、新しい蛍光ランプとお取り替えください。



日立ペアルミック40形をお求めください。

### ■蛍光ランプ取り扱い上のご注意

●点灯中および消灯直後は、ランプが熱くなっているので触らない。  
\*やけどの原因となります。



●ランプホルダーをランプに強く当てる。  
\*ランプが破損し、けがの原因となります。



## 仕様

器具	仕様	定格電圧	周波数	消費電力	適合ランプ
	40W形	交流100V	50Hz-60Hz共用	37W	FHD40

## アフターサービス

\*もし器具に異常が生じた場合は、直ちに電源を切り、お買い上げの販売店に、器具の形式（器具銘板に表示してあります。）、現象を連絡のうえ、ご相談ください。

### お客様メモ

後日のために記入しておいてください。

サービスを依頼されるときにお役にたちます。

購入店名 電話  
ご購入年月日 年 月 日

日立ライティング株式会社

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-5-2 電話(03)3255-5256

## 取扱説明書

### 保存用

## 日立蛍光灯器具



新防虫構造「虫ガード」採用  
ペアルミック IC 40W形

**HITACHI**  
Inspire the Next

このたびは日立蛍光灯器具をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

●この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

●お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保存してください。

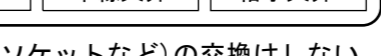
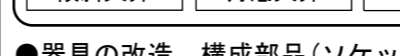
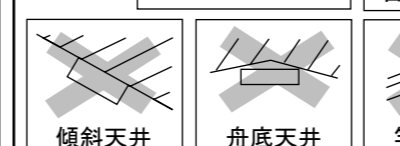
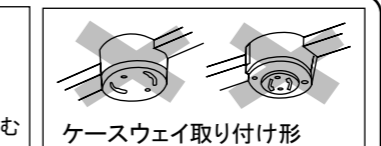
## 安全上のご注意



●このような場所には取り付けない。

（この器具は天井面取り付け専用です。）

\*器具の落下によるけがの原因となります。



●器具の改造、構成部品（ソケットなど）の交換はしない。

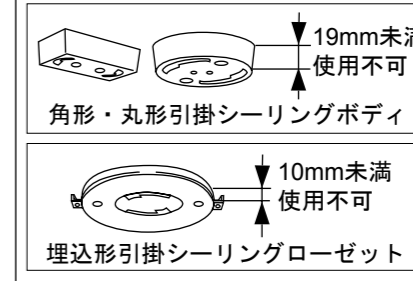
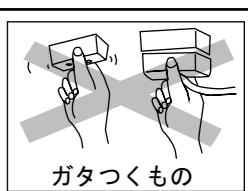
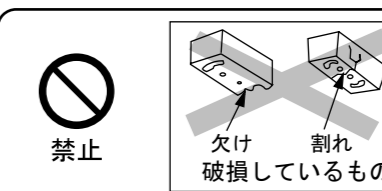
\*火災・感電・故障の原因となります。

●器具のすき間に金属類（ヘアピン・針金など）を差し込まない。

\*感電・故障の原因となります。

●このような配線部品には取り付けない。

\*火災・感電・器具落下によるけがの原因となります。



●定格電圧 交流100V以外で使用しない。

\*過熱し、火災の原因となります。

●浴室などの湿気の多い場所や常時温度の高い場所（35°C以上）では使用しない。

\*絶縁性能が低下し、火災・感電の原因となります。

●調光器（当社商品名ライトロール）と併用しない。

\*過熱し、火災の原因となります。

●お手入れの際や、蛍光ランプの交換の際は、必ず電源を切る。

\*電源を切らないと感電の原因となります。

●器具の真下にストーブなどを置かない。

\*過熱し、火災の原因となります。

●屋外で使用しない。（この器具は屋内専用です。）

\*火災・感電の原因となります。

●点灯中および消灯直後は蛍光ランプが熱くなっているので触らない。

\*やけどの原因となります。

●器具にボールなどの物をぶつけたり、衝撃を与えない。

\*器具の落下によるけがの原因となります。

### このようなことにもご注意を

●山間部や鉄筋建物など、電波の弱い地域では、ラジオや屋内アンテナ使用のテレビに影響する場合があります。

このような場合は、ラジオや屋内アンテナを器具から離してお使いください。

●器具の近くでは、ラジオやテレビに雑音が入ったり、他の家電品の赤外線リモコンが動作しない場合があります。

このような場合は、ラジオやテレビ、他の家電品を器具から離してお使いください。

●周囲温度5°C以下では、点灯しにくい場合がござります。

●室温が低い場合には、ランプの特性上、100%の明るさになるまで数分かかる場合があります。

●天井の材質や構造によって、天井が変色する場合があります。