

保守とお手入れ

常に明るくご使用いただくために定期的にお手入れをしてください

- お手入れの際や、ランプの交換の際は、必ず電源を切る。

*感電の原因となります。



必ず守る

器具のお手入れ

- 器具が虫やほこりなどで汚れたら、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。



禁止



- 点灯中及び消灯直後は、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。

- 必ず指定のランプを使用する。
*仕様欄を参照し適合ランプを確認する。



必ず守る

日立ナイスボールV
(電球形蛍光ランプ)



- *指定以外の電球を使用すると、器具の異常加熱などにより、火災の原因となります。

アフターサービス

*万一、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常状態のまま仕様すると、火災・感電の原因となります。すぐに電源スイッチを切り、異常状態がおさまったことを確認してから、お買い上げの販売店に、器具の形式(器具銘板に表示)、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。

購入店名

サービスを依頼されるときにお役に立ちます。電話

ご購入年月日

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに関するご相談は
エコーセンターへ

TEL 0120-3121-68
FAX 0120-3121-87

(受付時間) 9:00 ~ 19:00 (365日)
携帯電話、PHS からもご利用できます。

商品情報やお取り扱いについてのご相談は
お客様相談センターへ

TEL 0120-3121-11
FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00 ~ 17:30 (月~土)、9:00 ~ 17:00 (日・祝日)
年末年始は休ませていただきます。
携帯電話、PHS からもご利用できます。

- 「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- お客様が弊社にお電話いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。
- ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- 出張修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

日立アプライアンス株式会社

〒105-8410 東京都港区西新宿 2-15-12 電話 (03)3502-2111

取扱説明書

保存用

日立蛍光灯器具

HITACHI
Inspire the Next

蛍光灯シーリングライト

RC1715B

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大切に保管してください。

安全上のご注意



警告

- 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



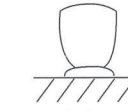
禁止



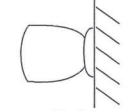
傾斜天井
補強のない天井



舟底天井



上向き
取り付け



横向き
取り付け

- 器具の取り付け工事は、電気工事店(有資格者)に依頼する。

*しろうと工事は危険です。また、法律で禁じられています。

- 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。



注意

- 定格電圧交流 100V 以外で使用しない。

*加熱し、火災の原因となります。

- 屋外で使用しない。(屋内専用器具です。)

*火災、感電の原因となります。

- 浴室など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。

- 必ず指定のランプを使用する。

*器具に異常加熱の原因となります。

- 器具の真下にストーブなどを置かない。

*加熱し、火災の原因となります。

- お手入れの際や、ランプ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。

- 点灯中及び消灯直後は、ランプが熱くなっているので触らない。

*やけどの原因になります。

- 調光回路(調光器等)や人検知センサーとの併用はしない。

*過熱し、火災の原因となります。

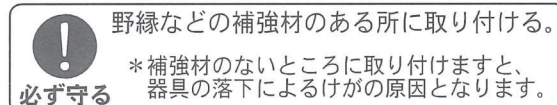
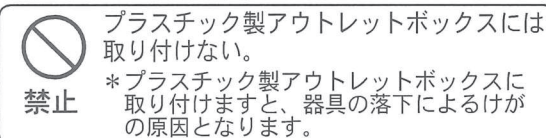
- 器具にボールなどの物をぶつけたり衝撃を与えない。

*器具の落下によるけがの原因となります。

■取り付け工事をされる方へ……取り付け工事が終わりましたら、この説明書はお客様にお渡しください。

器具を取り付ける前に

- 器具は、取り付け穴を使用して、付属の木ねじ2本で補強材のある所に取り付けてください。



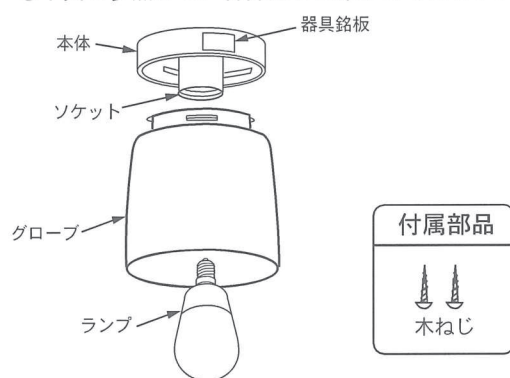
- 取り付け前の準備として、ランプとグローブを左に回して取りはずしてください。

- 電線は下図ストリップゲージに合わせて段むきしてください。

各部の名称

図は取扱いを説明するため、一部省略抽象化した共通図です。

- 下図を参照して、各部品をお確かめください。



ナイスボールV 使用上の注意

- ラジオなどの音響機器の近くで点灯しますと雑音が入ることがあります。また、赤外線リモコンを採用したテレビなどのちからで点灯しますとリモコンが誤作動することがあります。(雑音が入ったり誤作動が生じるときは、ランプから1m以上離して使用してください。)
- 点滅を頻繁に繰り返しますと、ランプの短寿命の原因となりますのでご注意ください。
- 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。

仕様

器具	仕様	定格電圧	消費電力	適合ランプ
10W形・1灯		交流 100V	8W	日立ナイスボールV 10W EFA10EL/8

器具の取り付けかた

電源を切ってください。(壁スイッチをOFFにしてください。)

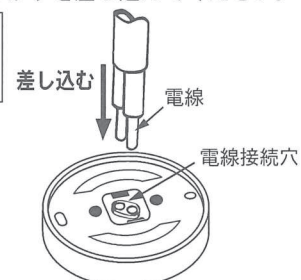
1. 本体の取り付け

- 本体裏面の電線接続穴に電線を接続してください。

接続のしかた

電線を左図のストリップゲージに合わせて段むきし、保護チューブをかぶせて、電線接続穴にしっかりと差し込んでください。

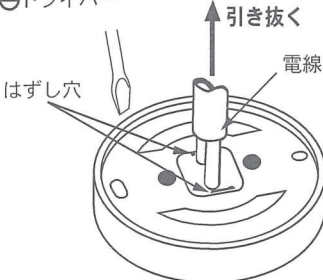
適用電線
φ1.6または
φ2.0 単線



解除のしかた

①ドライバーをはずし穴に差し込み、電線を引き抜いてください。

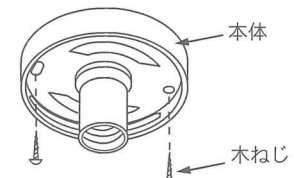
②ドライバー



- 本体を付属の木ねじ2本で、補強材のある所に取り付けてください。



*取り付けが不完全ですと、器具の落下によるけがの原因となります。

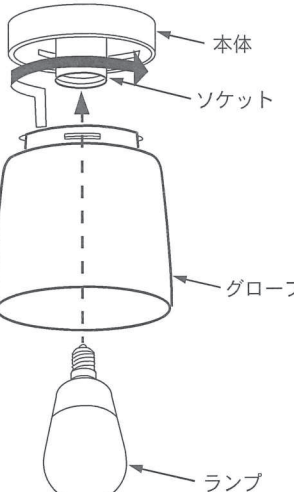


2. グローブの取り付け

- グローブを右方向に回し、本体に取り付けてください。



*取り付けが不完全ですと、器具の落下によるけがの原因となります。



- ランプをソケットに取り付け、点灯確認してください。