保守とお手入れ 常に明るぐ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 くはたきおとす。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 必ず守る のちふき取り、乾いた布で仕 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。)

みがき粉やベンジンなどで でふいたり熱湯や殺虫剤を かけない。

*傷、変色の原因となります。



必ず指定のランプを使用する。



必ず守る

*指定以外のランプを使用すると、 器具の異常過熱の原因となります。

> 日立電球形蛍光ランプ ナイスボール (電球色) < 15Wまで >



非常に熱くなっているので触らない。 *やけどの原因となります。

点灯時及び消灯直後は、ランプが



__危険。

仕様

器具 仕様	定格電圧	消費電力	適合ランプ
15/V形・1灯	交流 100V	13W	電球形蛍光ランプ ナイスボール V EFD15EL/13(電球色) 口金: E26

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使用すると、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たちます。 雷話

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。

2010.10 R0

- ●「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。

⑥日立アプライアンス株式会社

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

-4-

取扱説明書 保存用

日立蛍光灯器具

HITACHI **Inspire the Next**

蛍光灯ペンダント15W形

R P 5 7 5 5 B 屋内用器具

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

この器具は、天井取り付け専用です。このような場所には、取り付けないでください。



落下・器具 破損による けがの原因 となります。







割れ

傾斜した天井

ガタつくもの 補強されていない天井

破損しているもの

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。

器具のすきまに金属類(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。

器具に布や紙・ポリ袋などをかけない。

*過熱し、火災の原因となります。

\注意

定格電圧 交流100V以外で使用しない。

*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 以上)では、使用しない。

- *火災・感電の原因となります。
- 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。

点灯時及び消灯直後は、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。
- *過熱し、火災の原因となります。

調光回路(調光器等)や人感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。

ナイスボールV使用上のご注意

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近く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、ランプ短寿命の原因に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。

器具を取り付ける前に

天井にこのような配線部品が付いている場合は、同梱の角形引掛シーリングボディの取り付け工事は不要です。

角形引掛 シーリングボディ



丸形引掛 シーリングボディ



埋込形引掛 シーリングローゼット



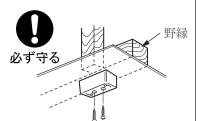
必ず守る

あらたに、配線部品を取り付ける場合は、電気工事店(有資格者)に取り付け工事 を依頼してください。(しろうと工事は危険です。また、法律で禁じられています。)

電気工事店(有資格者)のかたへ

あらたに角形引掛シーリング ボディを取り付ける場合

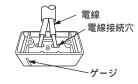
電線を接続し、付属のなべ皿木 ねじ2本で野縁などの補強材の ある所に取り付けてください。



付属の角形引掛シーリングボディへの電線接続方法

接続のしかた

電線をゲージに合わせて段 むきし、電線接続穴にしっ かりと差し込んでください。



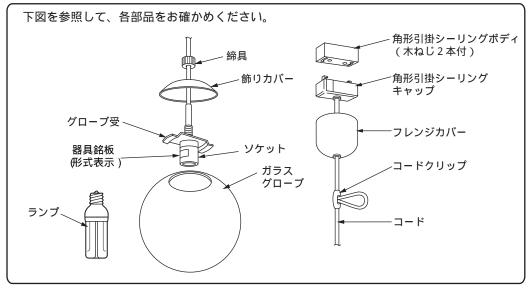
適用電線・・・ 1.6、 2.0単線

解除のしかた

⊝ドライバーを電線はずし 穴に強く差し込んで、電線 をひっぱってください。



図は取り扱いを説明するため、一部省略抽象化した共通図です。



器具の取り付けかた電源を切ってぐさい。 僅スイッチを OFFにしてぐさい。

器具の取り付け

引掛シーリングボディに確実に引掛 シーリングキャップを取り付けてください。



引掛シーリングキャップが 確実に接続されているか 確認してください。

接続が不完全な場合、 火災の原因となります。

フレンジカバーを天井まで 押し上げてください。

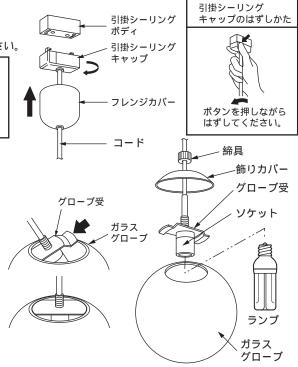
ランプをソケットに確実にねじ込ん でください。

グローブの取り付け

- (1) 締具を左にまわしてゆるめます。 (2) ガラスグローブの一方にグローブ
- 受を挿入します。 ③ グローブ受けをずらし、右図のよう

に取付けたのち、飾りカバーをかぶ

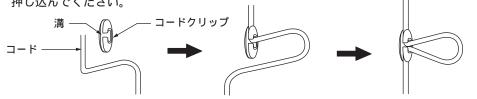
せ締具を右にまわして締付けます。 締具を締付ける場合、グローブ受と 飾りカバーの間にガラスグローブが しっかりと取付けてあるか確かめた のち締具を締付けてください。



ドの長さ調節のしかた

コードの長さ調節のしかた

- ① コードをコードクリップの溝から側面の穴に掛けてください。
- ② コードを希望の吊下げ長さになるよう調節し、溝に通して側面の穴に 押し込んでください。



(壁スイッチを ON にして点灯確認してください。)

ランプがゆるんでいないかお確かめください。

