

- このたびは東芝蛍光灯器具ホームライト®をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。
- お求めの器具を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
- 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

- ・天井に引掛シーリングが取り付いていない場合は電気工事店に取り付けを依頼してください。
- 一般の方の電気工事は法律で禁じられています。

工事店様へ

- ・工事が終了したら、この説明書は必ずお客様へお渡しください

■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。

■工事店様・お客様へ

器具取り付けの際のご注意



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。

- 器具の取り付けは本体表示並びに取扱説明書に従って行ってください。取付けに不備があると、落下、感電、火災の原因となります。
- この器具もしくは引掛けシーリングは、天井の丈夫な所に取り付けてください。薄い天井面、弱い天井面に取り付けますと、ねじ止めが弱く落下の原因となります。



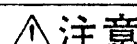
取り付け



- 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。



改造



この内容を無視して、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。

- 交流100V以外での電圧で使用しないでください。間違えて器具に過電圧が加わりますと、ランプ、器具の寿命が短くなったり、過熱による火災の原因となります。



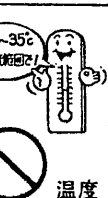
電源電圧

- この器具は防水ではありません。屋外や湿気の多い場所で使用しないでください。感電、火災、絶縁不良の原因となります。



防水

- 暖房器具、ガス器具等の真上付近の温度の高い場所では使用しないでください。火災、感電の原因となります。(この器具は5~35°Cの温度範囲で使用するように設計してあります。)



温度

■お客様へ

使用上のご注意



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。

- ランプ交換の際やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。



電源を切って



- ランプに水滴をかけたり、器具のすきまなどに針金を差し込まないでください。ランプの破損によるけがや感電・火災等の原因となります。

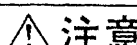


禁止

- 紙や布などを器具にかぶせたり、近くにおいたりして使用しないでください。火災等の原因となります。



可燃物



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。

- 点灯中及び消灯直後は、ランプ及び器具が高温になっておりますので、手を触れないでください。やけどの原因となります。



ランプ高温



- ランプホルダーを強くはじかないでください。ランプの破損、落下的原因となります。

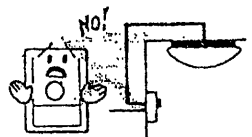


ランプ交換



- 調光器(当社商品名コントルクスなど)による調光使用はできません。

調光器が取り付けられている配線でこの器具をご使用になりますと、器具やランプが短寿命となります。



■お願い

- この照明器具を使用中、近くでラジオやテレビを使用されると雑音が入る場合があります。雑音が入る場合、照明器具とラジオ、テレビの距離をできるだけ遠ざけるか、それぞれの向きを変えてください。

- 調光器(当社商品名コントルクスなど)による調光使用はできません。

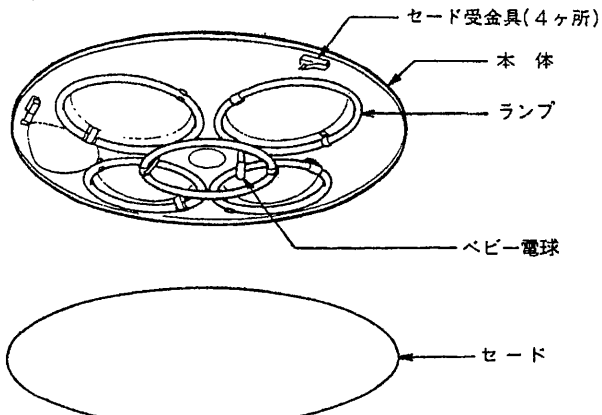
調光器が取り付けられている配線でこの器具をご使用になりますと、器具やランプが短寿命となります。

■各部のなまえ

- この取扱説明書は同種類の器具と共通になっておりますので、お求めの器具と姿図がちがっている場合があります。

ネオスリムV

インバーター 高調波ガイドライン適合品
プラスイッチレス機能搭載



(業者)資源

■器具を取り付ける前に

- 引掛シーリングを確認してください。

お客様へ

- 器具を取り付ける天井面に下図のような引掛シーリングが取り付けられているか確認してください。



埋込引掛シーリング 角形引掛シーリング 丸形引掛シーリング

警告

取り付けが弱いと、落下の原因となります。

埋込引掛シーリングご使用の場合は、天井に確実に取り付けられているかお確かめください。

- 引掛シーリングが取り付いていない場合は、付属の角形引掛シーリングの取り付けを電気工事店様に依頼してください。

(引掛シーリングが付属されていない場合は別にお買い求めください。)

*一般の方の電気工事は法律で禁じられております。

工事店様へ

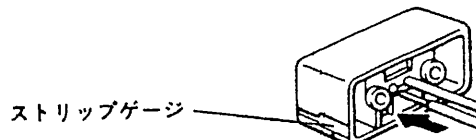
■電源線の接続方法

- 電源線をストリップゲージ(14mm)に合わせて被ふくをむき、電線が止まるまで奥に確実に差し込んでください。
- 適合電線は単線のØ1.6mm、Ø2.0mmです。

警告

破損、感電、火災の原因となります。

電源線を接続の際は、電線をねじったり、まわしたりしないでください。

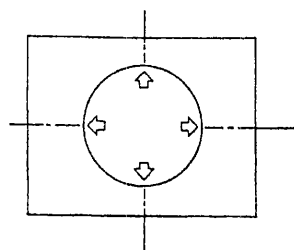


- 引掛シーリングは、天井内の補強材のある位置に取り付けてください。

■器具の取り付けかた

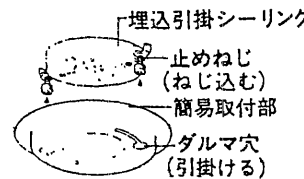
- アウトレットボックス、コンクリートボックス、アンカーボルトへの器具取付は、電気工事店に依頼してください。

- ランプを本体からはずしてください。
- 本体の矢印(4ヶ所)を部屋の軸方向に向けて、本体を取り付けます。
(ご注意) 本体の矢印の方向をずれて取り付けると、角形セードなどのセードが部屋の方向とずれて取り付いてしまいます。
ご注意ください。



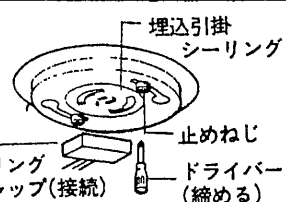
・埋込引掛シーリングへ取り付ける場合

- 埋込引掛シーリングのねじ穴に付属の止めねじ2本を2~3回ねじ込んでください。
- 本体簡易取付部のダルマ穴2ヶ所に止めねじを合わせ右方向に回転し止めねじに本体を引掛けてください。



- 止めねじをドライバーで締め付けて、本体を天井に固定してください。

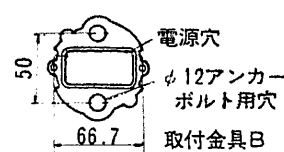
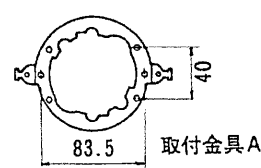
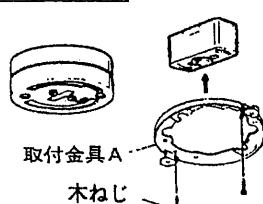
- 引掛シーリングキャップを引掛シーリングに接続します。



・丸形・角形引掛シーリングへ取り付ける場合

- 天井の引掛シーリングを中心に付属の取付金具Aを木ねじ2本で確実に天井に取り付けてください。

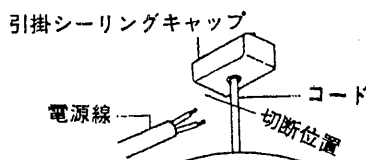
- 以後の取り付け手順は、埋込引掛シーリングと同じです。



● アウトレットボックス、コンクリートボックス
アンカーボルトへ取り付ける場合

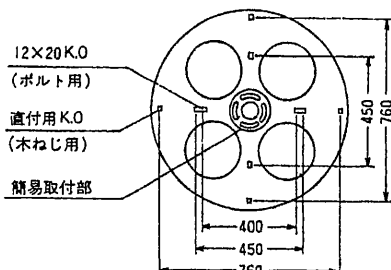
①付属の取付金具A・Bを重ね合わせ電源線を取り付
金具Bの電源穴に通し、天井のボックスまたは、
アンカーボルトに確実に取り付けてください。

②電源線を接続してください。
引掛シーリングキャップのコードを切断
してください。コードと電源線を接続し
てください。電源線は本体内でたるま
ないように天井内に押し込んでください。



● 木ねじで取り付ける場合

(1)本体の直付K.O.(ノックアウト)を
抜いて付属の木ねじ4本で本体を天
井に確実に固定してください。



■ ランプの取り付けかた

1. ①保持バネ、②ソケットの順でランプを本体に取り付けます。



ランプの取りはずしかた

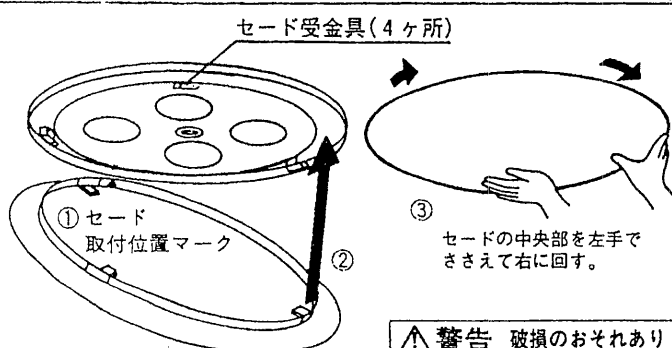
ランプの取り付けかたと逆の順序でランプを本体
から取りはずします。

△ 注意

ランプをソケットに確実に取り付けてください。

取り付けが不十分ですと点灯しなかったり火災の原因となります。

■ セードの取り付けかた



①セードと本体の取付位置マークを合わせます。
②左手で中央部をささえてセードと本体を合わせます。
③軽く押し上げながら“カチッ”と音がするまで、セードを右
に回してください。
取付位置マークを合わせない場合、角形などのセードが部屋の
方向とズれて取り付いてしまいます。ご注意ください。

△ 警告

セードが本体のすべての金具に確実に取り付いたことを確
認してください。取り付けが不十分ですと、落下してけ
の原因となります。

セードのはずしかた

“カチッ”と音がするまで、セードを左に回してください。

■ 器具の使いかた

点灯状態切り替え方法

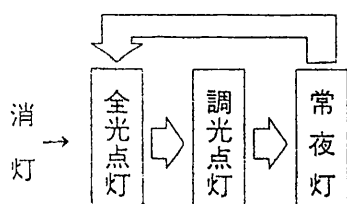
【プラスイッチレス】機能

・・・この器具は、壁スイッチの操作によって、点灯状態を切り替えます。

- 壁スイッチをOFFにして、約1秒以内に壁スイッチをONにすると、左図の順序で器具の点灯状態が切り替わります。
- 壁スイッチをOFFにして、約1.5秒以上過ぎてから再び壁スイッチをONにするとOFFする前の状態で点灯します。

(ご注意)

1個の壁スイッチで2台以上の【プラスイッチレス】機能搭載器具を操作す
ることはお避けください。



■お手入れのしかた

常に明るく使っていただくために、6ヶ月ごとに器具のお掃除をしてください。

△ 警告

- 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。感電の原因になります。
- セードのお手入れは取りはずしてお手元で行ってください。落下してけがの原因になります。
- 器具、ランプは水洗いしないでください。
故障、感電の原因となります。

〈ご注意〉

- ガソリンやシンナー、ベンジンなどの薬品で器具をふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。
変質、変色、故障の原因となります。

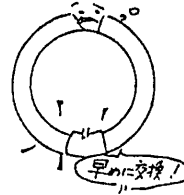
■器具の汚れは、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よくしぼってからふきとてください。



●ランプの交換

■ランプの端部が黒ずんだり、暗くなりましたら早めに交換してください。

■ランプ交換の際は器具のワット数に応じた東芝蛍光ランプネオスリムとご指定ください。



■保証とアフターサービス

故障ではありません

- ランプの明るさや光色（色温度）が若干変化することがあります。
- 冬場など、周囲温度が低温のとき、明るくなるのに時間がかかったり、点灯直後にちらつきが発生することがあります。
- 点灯中や消灯直後、プラスチックの伸縮がおこり、“ビシ・ビシ”という摩擦音を生じることがあります。
- ランプが点灯するとき、ランプ管端部が赤く光ることがあります。
- 器具を使用中、近くでラジオやテレビを使用されますと雑音が入る場合があります。
雑音が入る場合、照明器具とラジオ、テレビの距離をできるだけ遠ざけるか、それぞれの向きを変えてください。

東芝照明器具保証書

● 名	
お客様	お名前 ふりがな こ住所 〒□□□-□□□
電話	番号：□□□-□□□□ 市内：□□□ 郡：□□□
保証期間	本体 1年 ★お買いあげ日 □□年□□月□□日から
● 売店	住所・店名 電話

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。
- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無償修理させていただきます。

修理を依頼されるとき

- 保証期間中は、保証書を添えてお買い上げの販売店までご持参ください。
- 保証期間を過ぎている時はお買い上げの販売店にご相談ください。
修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理させていただきます。
- アフターサービスについてご不明な点並びに修理に関する相談は、お買い上げの販売店または東芝のお客様相談センターにお問い合わせください。
その際は器具の形名、お買い上げ時期をお忘れなくお知らせください。

保証の免責事項

- 保証期間内でも次の場面には原則として有料にさせていただきます。
 - 使用上の誤り及び不当な修理や改善による故障及び損傷
 - お買い上げ後の取り付け場所移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
 - 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、以上電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷
 - 車両、船舶等に搭載された場合に生じる故障及び損傷
 - 施工上の不備に起因する故障や不具合
 - 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷
 - 日本国外以外での使用による故障及び損傷
 - 離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には出張に要する実費を申し受けます。

補修用性能部品の最低保有期間

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5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です。

東芝家電製品のお客様ご相談センター（電話代無料）

- *フリーダイヤルは、携帯電話、PHSなど一部の電話ではご利用になれません。
- ・転居されたり、ご贈答品などで販売店に修理の相談ができない場合 トーシバ ヨイ 0120-1048-41
- ・お取扱い・お手入れなどのご質問 トーシバ ハロー 0120-1048-86
- ・携帯電話・PHSからのご利用は 03-3426-1048（有料）

仕様	器具	定格電圧	消費電力	使用ランプ
4灯用	AC100V 50/60Hz	154W	FHC27EX×4 (ネオスリム)	ベビー電球100V 5W
5灯用	AC100V 50/60Hz	189W	FHC27EX×5 (ネオスリム)	ベビー電球100V 5W