

TOSHIBA 東芝電球スポットライト取扱説明書 保管用

室内用

ライティングレール®用

- このたびは東芝製品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。
- 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管してください。

お客様へ

- ライティングレール®が天井に工事されていれば器具はそのまま取り付けられます。
- 天井にライティングレール®がつ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。

工事店様へ







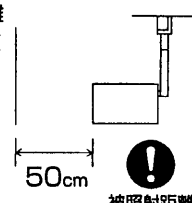
- 施工に関しては、電気設備技術基準内線規程に従ってください。
- 工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様へお渡しください。





■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。

■工事店様へ





施工上のご注意





<p>⚠ 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。</p>		
<p>●器具の取り付けは、本体表示並びに取扱説明書に従ってください。取り付けに不備があると器具落下、感電、火災の原因となります。</p> <p>●この器具は、ライティングレール®取り付け専用です。天井面・壁面の丈夫なところに取り付けください。傾斜天井には取り付けしないでください。指定以外の取り付けを行うと器具落下の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>よく読んでね!</p> <p>取扱説明書</p> </div> <p style="text-align: center;">! 取り付け</p>	<p>●電源線接続の際は、本取扱説明書の「器具の取り付け方」に従って行ってください。接続が不完全な場合は、接続不良による発熱、火災の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>電源線接続</p> </div> <p>●この器具は屋内用です。屋外、軒下および湿気の多い場所、腐食性ガスの発生する場所では、使用しないでください。絶縁不良、感電等の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>使用環境</p> </div> <p>●器具に振動や衝撃が加わると、ランプ寿命や破損の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>振動・衝撃</p> </div>	<p>●器具を改造したり、部品を変更して使用することは絶対におやめください。器具落下、感電、火災等の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>改造</p> </div> <p>●器具は、振動の激しい場所には使用できません。そのまま施工されますと、器具落下の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>振動の激しい場所</p> </div> <p>●器具と照射面との距離は、50cm以上離して使用してください。照射距離が指定よりも近すぎると、被照射物の変質、変色、火災の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>50cm</p> <p>被照射距離</p> </div> <p>●器具の取り付けは、床面より1.8m以上となる位置に取り付けてください。火災や、やけどの原因となります。</p>

<p>⚠ 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。</p>		
<p>●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。屋外や湿気、水気のある場所で使用すると、湿気の浸入による絶縁不良、感電の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>5℃～35℃ 室温範囲</p> </div> <p style="text-align: center;">! 温度屋外</p>	<p>●ビニール系壁装材を張った天井面への取り付けはおやめください。照明器具の熱で変色、変質することがあります。</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>●交流100V(±6%以内)以外の電圧でご使用しないでください。間違えて使用しますとランプ、安定器などの短寿命、火災の原因となります。(器具の定格電圧を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。)</p> <div style="text-align: center;">  <p>電源電圧</p> </div> <p>●器具同士は密着させたり、集合させて使用しますと、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。</p> <div style="text-align: center;">  <p>器具の密着</p> </div>

■お客様へ

使用上のご注意

<p>⚠ 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。</p>		
<p>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。</p> <div style="text-align: center;">  <p>電源を切って</p> </div>	<p>器具の隙間や放熱穴に金属物などを差し込まないでください。感電や火災などの原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>金属物の差し込み</p> </div>	<p>ランプや器具を布や紙等の可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものを近づけたりしないでください。火災の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>可燃物</p> </div>
<p>ランプ交換の際は、必ず本体表示なら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。適合ランプ以外をご使用の場合には、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。</p> <div style="text-align: center;">  <p>適合ランプ</p> </div>		

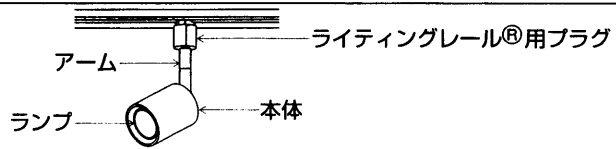
<p>⚠ 注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。</p>		
<p>点灯中および消灯直後(20分)はランプおよび器具が高温となっておりますので、手を触れないでください。やけどの原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>ランプ高温</p> </div>	<p>器具を洗剤・薬品等でふいたり殺虫剤をかけないでください。器具の破損、落下、感電などの原因となります。器具を水洗いしないでください。感電、故障の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>洗剤・薬品</p>  <p>水洗い</p> </div>	<p>●照明器具には寿命があります。</p> <p>●設置して8～10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換をおすすめします。*使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。(JIS C8105-1解説による。)</p> <p>●周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。</p> <p>●点検せずに長期間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。</p> <div style="text-align: center;">  <p>寿命</p> </div>

■各部のなまえ

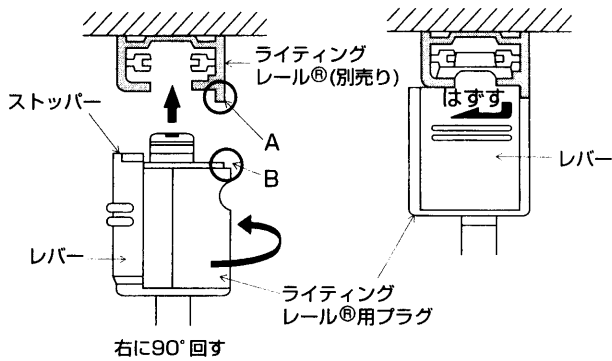
この器具は
東芝ライティングレール®
取付専用器具です。

天井面・壁面取付兼用

●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違っている場合があります。



■器具の取付け方



- ライティングレール®へライティングレール®用プラグを取り付けます
●A・Bの凸凹を合わせてライティングレール®用プラグをライティングレール®へ差し込み、プラグを右へ90°回して取り付けてください。
この時、ストッパーがライティングレール®に確実にハマっていることを確認してください。
- ランプをソケットに取り付けてください。

△警告

器具の取り付けは確実に行ってください。
取り付けが不十分だと落下・感電・火災等の原因となります。

取り外し方

- プラグのレバーを下へ押し下げながら左に90°回して、取外してください。

本体の角度調整範囲

本体は(図-2)の角度範囲で動かすことができます。
本体の角度調整を行う際は、ゆっくりと動かしてください。

△警告

本体は無理に動かさないでください。
破損、感電、火災の原因となります。

△注意

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。

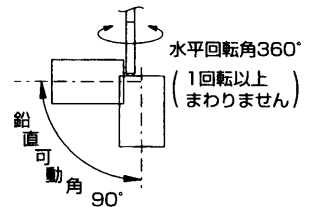
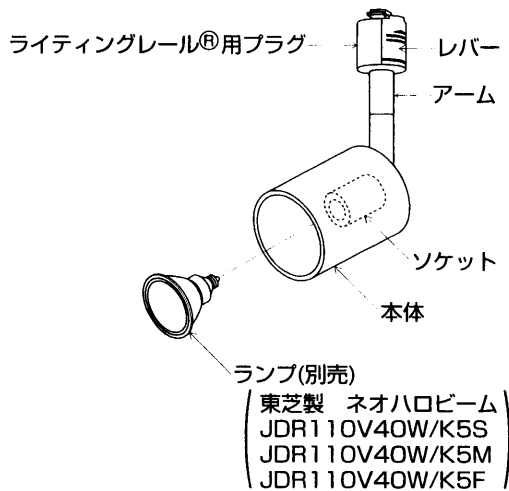


図-2 本体可動範囲



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。

修理を依頼される時

- 保証期間中は、お買い上げ日を特定できるものを添えてお買い上げの販売店(工事店)までお申し出ください。
- 保証期間を過ぎている時はお買い上げの販売店(工事店)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ご相談は、お買い上げの販売店(工事店)または東芝家電修理ご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合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造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、異常電圧、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
 - 日本国内以外での使用による故障及び損傷
- 離島及び離島に準ずる遠隔地へ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。

部品について

- 修理のため取り外した部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き取らせていただきます。
- 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- 補修用性能部品の保有期間
弊社は、この照明器具の補修用性能部品を製造打ち切り後6年保有しています。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。(セード・グローブなどは含まれません。)
- 「東芝家電修理ご相談センター」「東芝家電ご相談センター」は東芝テクノネットワーク株式会社が運営しております。
- 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。

●ご転居されたり、贈答品などで販売店(工事店)に修理のご相談ができない場合『東芝家電修理ご相談センター』 0120-1048-41
●新製品などの商品選び、お取扱・お手入れ方法などのご相談『東芝家電ご相談センター』 0120-1048-86
携帯電話、PHSからのご利用は (03)3426-1048(有料)
*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。



東芝ライテック株式会社
東芝ホームライティング株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田1-8-13 (東芝秋葉原ビル1階)

お客様はお読みになったあとも必ず保存してください。