

対象機種	一般形蛍光灯埋込ダウンライト
適合器具	FHD-52500M-PN8
適合ランプ	57Wコンパクト形蛍光灯ランプ FHT57EX Hタイプ(ノンアマルガム)
埋込穴寸法	φ250

このたびは東芝蛍光灯器具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。  
お求めの器具を正しく使っていただくために、この取扱説明書をよくお読みください。●素人工事は法律で禁じられています。  
この器具は、電源電圧100/200V共用の電子安定器を採用しております。また電源周波数に関係なくご使用できます。

**■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傷を未然に防ぎ、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。  
●工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様にお渡しください。

工事店様へ

施工上のご注意

<p><b>⚠ 警告</b> 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><b>❗ 取り付け</b></p> <p>電源線接続の際は、本取扱説明書の「器具の取り付けかた」に従って行ってください。曲がった電線や、ねじって挿入すると接続が不完全となり、発熱、火災の原因となります。</p> <p><b>❗ 電源線接続</b></p> <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> <p><b>🚫 使用環境</b></p>	<p>アース工事は電気設備の技術基準に従い、確実に行ってください。アースが不完全な場合には、感電の原因となります。 (D種(第三種)接地工事) <b>⚡ アース工事</b></p> <p>この器具は天井埋込専用器具です。傾斜天井、壁面には、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> <p><b>❗ 方向性</b></p> <p>この器具は調光器との併用はできません。誤って使用すると火災の原因となります。</p> <p><b>🚫 調光器</b></p> <p><b>■この器具は断熱施工不可です。</b> この器具は、断熱施工不可です。断熱施工される場合、取扱説明書内の「断熱材・防音材の施工方法」に従った特別な施工が必要です。そのまま施工されますと火災の原因となります。</p> <p><b>🚫 断熱施工</b></p>
	<p>この器具の送りは、15Aまでです。超えて使用しますと、感電、発熱、火災の原因となります。</p> <p><b>❗ 送り</b></p> <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、火災の原因となります。</p> <p><b>🚫 改造</b></p> <p>この器具は、振動の激しい場所には使用できません。そのまま使用しますと器具落下の原因となります。</p> <p><b>🚫 振動の激しい場所</b></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>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。高温で使用しますと火災の原因となります。屋外や湿気、水気のある場所で使用しますと、湿気の浸入による絶縁不良、感電の原因となります。</p> <p><b>🚫 温度屋外</b></p>	<p>器具表示された電源電圧(定格電圧±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。(器具の定格電圧と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> <p><b>🚫 電源電圧</b></p>
<p>この器具は電源投入時に瞬間的に大きな電流が流れますので、壁スイッチ1個あたりの器具台数は10台以下でご使用ください。</p> <p><b>🚫 器具台数</b></p>	<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> <p><b>🔥 器具の密着</b></p>
<p>ランプ全体が明るくなるまでにしばらくかかります。その際、明るさや光色に変化する場合がありますが異常ではありません。</p> <p><b>⚠ 点灯</b></p>	<p>換気方式などにより風がランプに流れるような設置場所は避けてください。照度低下の原因となります。</p> <p><b>🚫 設置場所</b></p>

お客様へ

使用上のご注意

<p><b>⚠ 警告</b> 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> <p><b>❗ 電源を切つて</b></p>	<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> <p><b>🚫 金属物の差し込み</b></p>
<p>ランプや器具を布や紙など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> <p><b>🚫 可燃物</b></p>	<p>ランプ交換の際は、必ず本体表示並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> <p><b>❗ 適合ランプ</b></p>

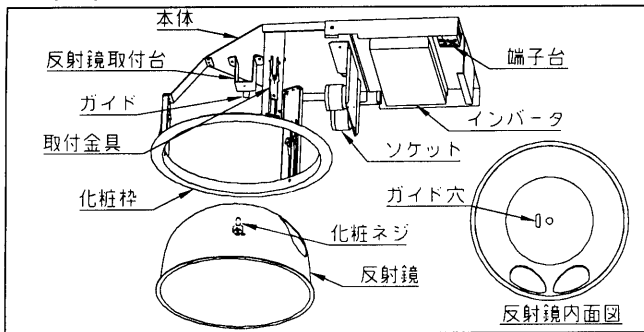
**⚠ 注意** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

<p>●点灯中および消灯直後(約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> <p>●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> <p>●器具を洗剤・薬品など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。</p>	<p>●器具を清掃する際は、乾いたやわらかい布か、水で浸したやわらかい布をよく絞ってからふいてください。</p> <p>●ランプを清掃する際はランプを器具から外して乾いた布でふいてください。</p>
<p>●照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換をおすすめします。 ※使用条件は周囲温度30℃、年間3000時間点灯です。周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。</p> <p>●1年に1回は「安全チェックシート」により自主点検、および定期的に工事店等の専門家による点検を実施してください。 (「安全チェックシート」は弊社ホームページに掲載しております。)</p> <p>●点検せずに長期間使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る場合があります。</p>	

**⚠ お願い**

●ラジオ、ワイヤレス方式の機器は、なるべく照明器具から離してご使用ください。雑音が入る場合があります。

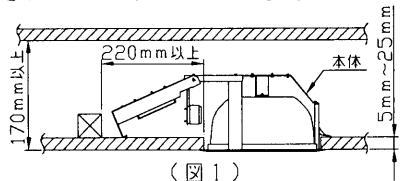
## ■各部のなまえ



## ■器具の取り付けかた

### 1 器具の埋込穴

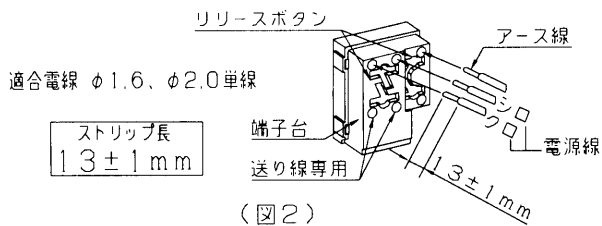
- 天井に埋込穴 (φ250±2mm) をあけてください。  
※埋込穴より220mmの範囲に障害物がないことを確認してください。  
※天井内高さは170mm以上としてください。(図1)



- 取付前に器具重量に十分に耐えるよう、取付部の強度を確保してください。  
※ロックウール等、柔らかい天井材に取り付ける場合には、必ず取付金具と天井との間に補強材をいれてください。  
※取付可能天井厚は、5mm～25mmです。

### 2 電源線の接続と抜きかた

- 電源線の被覆を端子台のストリップゲージに合わせて所定の長さ (13±1mm) にストリップしてください。(図2)
- 電源線を(図2)のように確実に端子台の奥まで差し込んでください。  
※曲がった電線を挿入したり、ねじって挿入しないでください。接続が不完全な場合は、感電、火災の原因となります。
- アース線を用いてD種(第三種)接地工事を施してください。  
※アースが不完全な場合には感電の原因となります。また、ランプの不点、黒化の原因となる場合があります。
- 送り配線は、照明器具専用です。  
※送り容量は本体表示に従い、15A以下で使用してください。  
※この器具は電源投入時に瞬間的に大きな電流が流れますので壁スイッチ1個あたりの器具台数は10台以下でご使用ください。
- 器具本体に電源線を接触させたり、はさまないでください。感電、火災の原因となります。(図3)
- 電源線を引き抜く際は、必ず電源を切り、リリースボタンをマイナスドライバーで強く押しながら電源線を引き抜いてください。



## ■定格入力値 ※入力電圧242Vには対応しておりません。

FHT57W×2灯		
定格電圧(V)	入力電流(A)	消費電力(W)
100	0.98	97
200	0.48	95

### 保証について

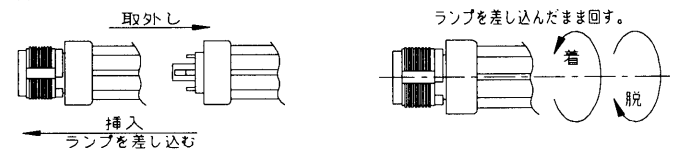
- 保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。但し、蛍光灯器具・HID器具の安定器(インバータ・バラスタ含む)については3年間です。
- ランプ、点灯管、蓄電池などの消耗品やセード、リモコン送信機は対象外です。
- 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。

## ■ランプの着脱方法

### 1. ランプ取り付け手順

手順1: ランプをソケット穴に合わせて挿入し、奥まで差し込む。

手順2: ランプを差し込んだまま、時計方向(下図矢印にて示す)に回す。



### 2. ランプ取り外し手順

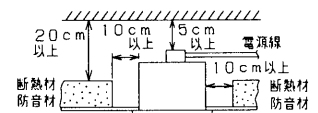
「ランプ取り付け手順」の逆の手順で取り外しを行ってください。

※適合ランプについて。

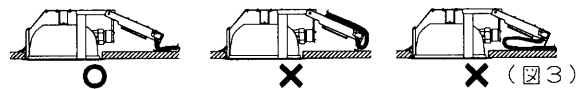
57Wコンパクト形蛍光ランプには2種類あります。必ず、Hタイプ(ノンアマルガム)を使用してください。アマルガムタイプ(Iタイプ)を使用した場合は、著しく照度が低下します。

## 3 断熱材・防音材の施工法

- 住宅の断熱施工天井ではご使用できません  
住宅以外の断熱施工天井でご使用の場合の施工方法
- 電源線は断熱材・防音材の上側になるように配線してください。
  - 器具本体に電源線を接触させないでください。



## 4 配線方法



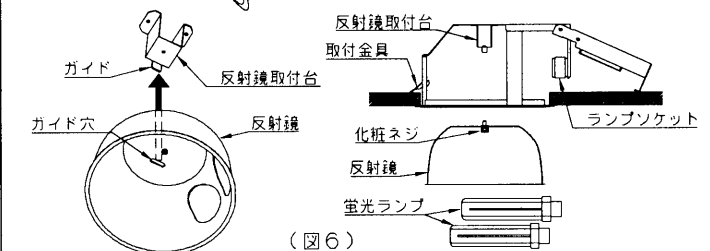
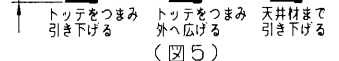
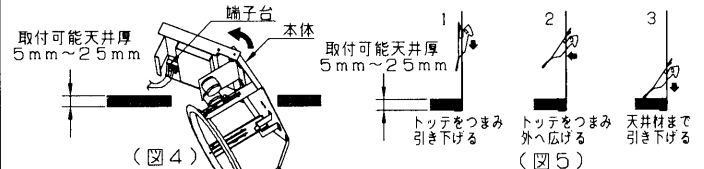
器具本体に電源線を接触させたり、はさまないでください。感電、火災の原因となります。

## 5 本体天井取付方法

(注) 換気方式などにより風がランプに流れるような場所には設置できません。極端な照度低下の原因となります。

(注) 取り付けに不備がありますと落下の原因となります。

- 反射鏡を本体よりはずしてください。
- 本体を(図4)のように端子台方向から埋込穴に挿入してください。挿入後(図5)に従い、本体を取付金具(3ヶ所)で天井に固定してください。
- 反射鏡のガイド穴に反射鏡取付台のガイドを合わせて反射鏡を取り付け、化粧ネジをマイナスドライバーで、最後までしっかりと締め付けてください。(図6)
- ランプをランプソケットに確実に取り付けてください。  
※ランプ着脱方法参照  
※ガラス部分を強く握らないでください。割れる恐れがあります。



## 修理・お取り扱い・お手入れについてご不明な点は

お買い上げの販売店へご相談ください。

販売店にご相談ができない場合は、下記の窓口へ

### 東芝ライテック照明ご相談センター

TEL 0120-66-1048

受付時間: 365日 9:00~20:00

携帯電話・PHSなど 046-861-6485 (通話料: 有料)

FAX 0570-000-661 (通債料: 有料)

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へ、お客様の個人情報を提供する場合があります。