

## 照明器具ご使用についての安全上のご注意

### 警 告



感電のおそれがあります。

◇ランプの交換や器具のお手入れの際には、必ず電源を切ってください。

感電・火災のおそれがあります。

◇異常時(煙が出たり、変な臭いがする等)には、速やかに電源を切ってお買い上げの販売店にご相談ください。



感電・火災のおそれがあります。

◇器具及び部品の改造をしないでください。

◇器具のすきまに、異物(金属類や燃えやすい物等)を差しこまないでください。

◇電源コードを加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしないでください。

◇又電源コードに重いものをのせたり、電熱具に近づけたりしないでください。



やけどのおそれがあります。

◇点灯中及び消灯直後のランプにさわらないでください。



火災のおそれがあります。

◇点灯中及び消灯直後のランプにさわらないでください。

◇器具を布・紙等でおおつたりしないでください。また揮発物等の燃えやすいものに近づけないでください。

◇被照射面との距離は、指定距離より近くで使用しないでください。

◇不安定な場所で使用しないでください。

### 注 意



◇器具の保守・お手入れ等で、無理に器具を、回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。

器具の落下によるけがの原因となることがあります。

◇ランプの着脱は、両手で静かに扱い、取付けは、確実に行ってください。落下によるけがの原因となることがあります。

◇明るく安全に使用していただくために、器具を定期的に(6ヶ月に1回程度)清掃、点検してください。

・器具のネジや部品のゆるみがないか、損傷、脱落、コードの痛みがないかお調べください。

◇器具に水をかけたり、水の中につけて洗わないでください。感電や火災の原因となることがあります。

◇器具の近くに温度の高くなるストーブや、発熱体を置かないようにしてください。器具の変形や火災の原因となることがあります。

◇電源コードが、ランプ表面にふれないようにしてください。火災の原因となります。

### お 願 い



・器具のお手入れの際に、ガソリンやシンナー、ベンジン等の揮発物でふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。

変色・破損の原因となります。汚れがひどい場合は、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よくしぼってふきとり、乾いたやわらかい布で仕上げてください。

・ガラス・陶磁器類は、こわれやすい材料です。お取扱いの際には、両手で静かに行ってください。

・ぬれた手で器具にさわらないでください。

・ハロゲンランプの表面に、素手でさわらないでください。短寿命や破損の原因になります。ランプ表面の汚れは、アルコールなどを浸した布でふき取り、乾かしてからご使用ください。



アフターサービスのお問い合わせ

**yamagiwa**

商品に関するご相談およびお問い合わせは、器具本体の表示に書いてある型番をご確認のうえ、お買上げいただきました販売店、工事店へお気軽にご連絡ください。部品についてのお問い合わせは、裏面「部品名称」のイラストをご参照ください。

ヤマギワ 〒101-0021 東京都千代田区外神田1丁目5番10号  
リビナ本館 TEL (03) 3253-5111(代表)

ダ・ドリアデ 〒107-0062 東京都港区南青山3丁目16番3号  
青山 TEL (03) 5770-1511(代表)

東京営業部 〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台3丁目4番地  
TEL (03) 3253-5143(代表) 龍名館本店ビル10階

外商営業本部 〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台3丁目4番地  
TEL (03) 3253-5100(代表) 龍名館本店ビル10階

札幌営業所 〒060-0002 北海道札幌市中央区北二条西1丁目10番地  
TEL (011) 221-1321(代表) ピア2・1ビル6階

仙台営業所 〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町1丁目13番22号  
TEL (022) 227-1251(代表) 仙台松村ビル3階

横浜営業所 〒231-0032 神奈川県横浜市中区不老町1丁目1番14号  
TEL (045) 664-2871(代表) 関内駅前エスピル8階

ヤマギワ 〒460-0006 愛知県名古屋市中区葵1丁目22番20号  
名古屋店 TEL (052) 931-2111(代表)

名古屋営業所 〒460-0006 愛知県名古屋市中区葵1丁目22番20号  
TEL (052) 931-3223(代表)

ヤマギワ 〒541-0057 大阪市中央区北久宝寺町3丁目6番1号  
大阪照明館 TEL (06) 6258-6561(代表) 鴻池ビル1階

近畿営業部 〒541-0058 大阪府大阪市中央区南久宝寺町3丁目6番6号  
TEL (06) 6258-6721(代表) 御堂筋センタービル2階

金沢営業所 〒920-0901 石川県金沢市彦三町2丁目1番45号  
TEL (076) 222-6733(代表) 明治安田生命金沢第二ビル5階

高松営業所 〒760-0062 香川県高松市塩上町3丁目8番11号  
TEL (0878) 39-3195(代表) クリエイトビル302

広島営業所 〒730-0032 広島県広島市中区立町2番25号  
TEL (082) 249-5255(代表) 広島ロブロビル9階

福岡営業所 〒810-0073 福岡県福岡市中央区舞鶴2丁目1番10号  
TEL (092) 721-5661(代表) 福岡ロブロビル7階

宇都宮出張所 〒321-0953 栃木県宇都宮市東宿郷6丁目7番16号  
TEL (028) 638-1002 マスミトータルビル2階

高崎出張所 〒370-0071 群馬県高崎市小八木町2008番5  
TEL (0273) 62-6920 三恵レジデンス107

静岡出張所 〒420-0072 静岡県静岡市葵区二番町7番6号  
TEL (054) 273-5305 ローズガーデン406

0360

所在地・電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

## 取扱説明書 白熱灯スポットライト

**iGuzzini** Cestello

このたびは、ヤマギワの照明器具をお買上げくださいまして誠にありがとうございます。  
この説明書をよくごらんのうえ、正しく取り付け、正しくご使用ください。

### 目 次

1ページ：照明器具取付(施工)についての安全上のご注意

お願  
い

2ページ：部品名称と取付方法

3ページ：部品名称と取付方法・定格表

4ページ：照明器具ご使用についての安全上のご注意

アフターサービスのお問い合わせ

ご不明な点がありました  
ら販売店にご相談下さい。

保管用

**yamagiwa**

## 照明器具取付(施工)についての安全上のご注意

### 警 告



火災のおそれがあります。

◇電源接続の際は、取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。

◇電源配線は、ランプ表面にふれないように取付けてください。

落下によるけがのおそれがあります。

◇取付は取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。

◇器具の取付けは、取付ける壁の強度を確認し、重量に耐える所に確実に行ってください。

感電のおそれがあります。

◇工事が完了するまでは必ず電源を切っておいてください。

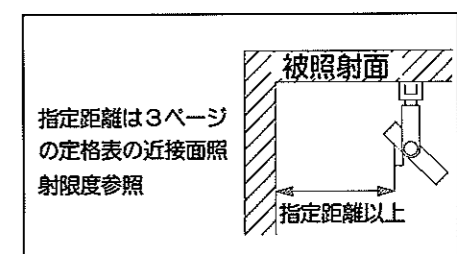
◇電源接続の際は、取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。



火災のおそれがあります。

◇器具に表示されている以外のランプを取り付けてください。

◇被照射面との距離は、指定距離より近くに取付けないでください。



落下によるけがのおそれがあります。

◇取付部のまわりに極端な突出部のある所に、器具を取付けてください。

### 注 意

◇電気工事は電気工事店(有資格者)におまかせください。一般の方の工事は、法律で禁止されています。

◇器具に表示された定格電圧以外の電圧で、使用しないでください。定格電圧を超えた電圧でご使用になりますと火災の原因となります。

◇取付けた器具を無理に回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。

器具落下によるけがの原因となることがあります。

◇ランプに着脱は、両手で静かに扱い、取付けは、確実に行ってください。落下によるけがの原因となります。

◇調光器に対応していない器具は、調光器を使用しないでください。火災の原因となります。

◇この器具は屋内専用器具ですが、風呂場等の湿気や水気の多い場所では使用出来ません。感電・火災の原因となります。

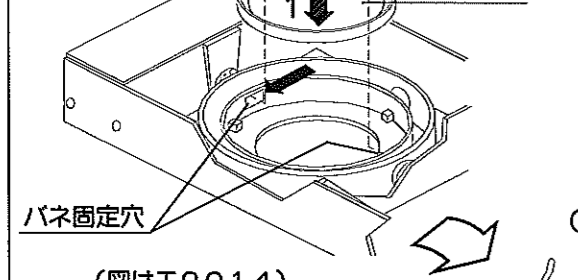
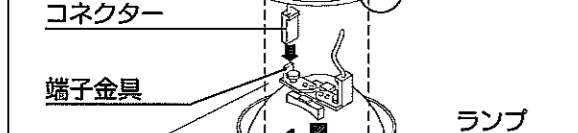
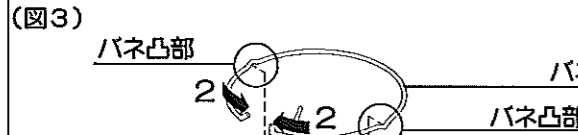
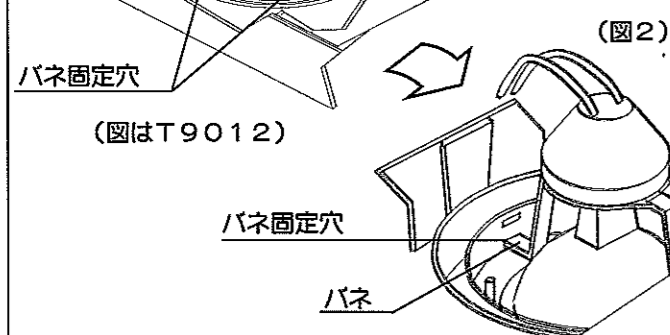
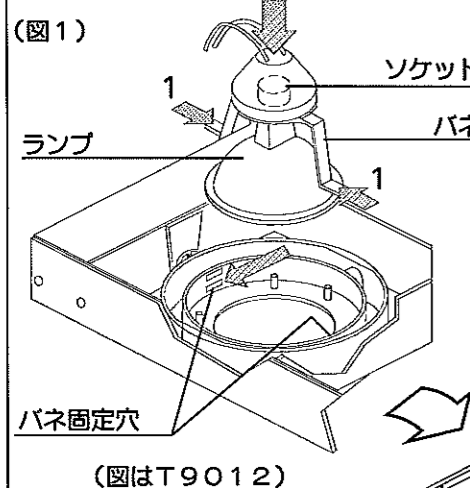
◇可燃性材質のドア等の近くの天井に器具を設置する場合は、ドア等開閉範囲でドア等の上部との距離が指定距離より近くならないようにしてください。火災の原因になります。

### お 願 い

電気工事店様へ

工事が終わりましたら、この取扱説明書を、必ずお客様へお渡しください。

## 部品名称と取付方法



### 1. ランプの取り付け

■ T9012S・T9013Sの場合

1. ソケットにランプを差し込みます。
2. バネを1の方向へ寄せてバネ固定穴へ差し込みます。(図1)
3. 図2のように差し込んだことを確認してください。

■ T9014S・T9015Sの場合

1. 端子金具にコネクターを差し込みます。(図3)  
※コネクターを端子金具に差し込む際、方向性がありますので注意してください。

### 2. ランプを1の方向へ下げてください。(図3)

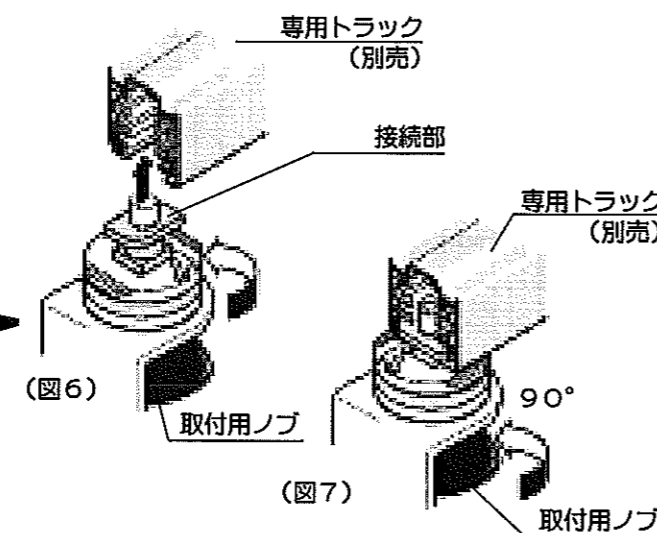
3. バネを2の方向へ寄せながら、バネ凸部を固定穴に差し込んでください。(図3)
4. 図4のようにバネが正しく取り付けられているか確認してください。

### ランプ交換時のご注意

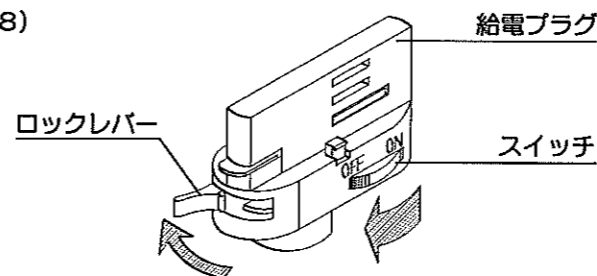
- 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因となります。
- 消灯直後は大変熱くなっています。
- ランプのピンまで確実に押し込んでください。不備・不点灯。火災の原因となります。

### 2. 専用トラックへの取り付け

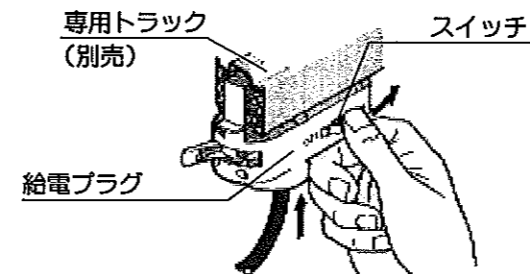
1. 取付用ノブを1の方向に回して接続部を図6のような方向にしてください。
2. 専用トラックに接続部を差し込み、取付用ノブを2の方向へ90°回して取り付けてください。(図7)



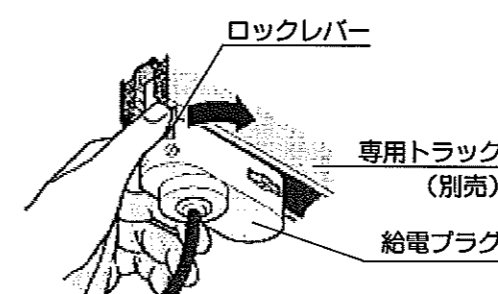
(図8)



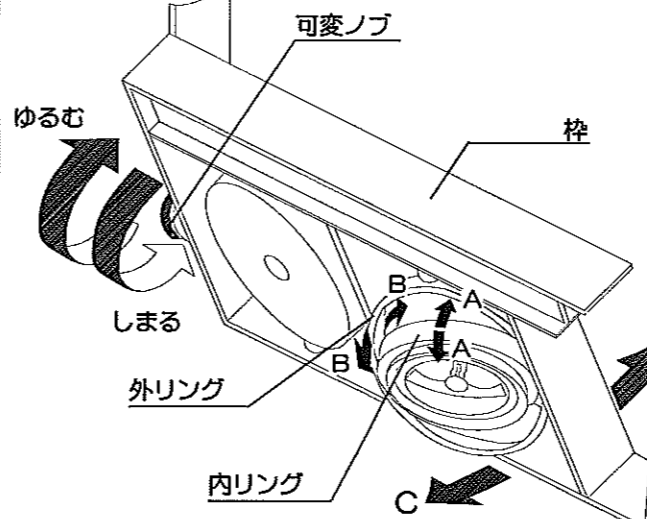
(図9)



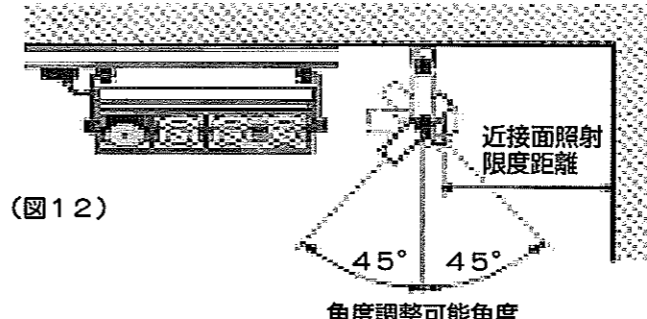
(図10)



(図11)



(図12)



### 2. 専用トラックへの取り付け

3. 給電プラグのスイッチを左へ(OFF側)回してください。(図8)

4. ロックレバーを左へ回し、ロックを解除してください。(図8)

5. 給電プラグを専用トラックに差し込みます。(図9)

6. 電極用ツマミを右へ(ON側)回してください。(図9)

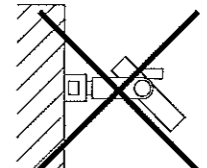
7. ロックレバーを右へ倒し、給電プラグと専用トラックを固定してください。(図10)

### 3. 各種調整方法

1. この器具は図11のように、内リング・外リング・枠のそれぞれ角度調整することができます。
  - ・内リングの場合・A-Aの方向へ回転させることができます。
  - ・外リングの場合・B-Bの方向へ回転させることができます。
  - ・枠の場合・・・・可変ノブを”ゆるむ”の方向へ回しC-Cの方向へ調整してください。その際は、図13の調整範囲可能角度にしたがって調整してください。調整が終わりましたら”しまる”へ回し確実に固定してください。

※枠の角度を調整する際には、図12の可能角度内にて各機種の近接面照射限度の距離(定格表に明記)を守って調整してください。

■下図の方法でのご使用は、各機種ともに絶対に行わないでください。



プラグを壁面に取り付けた状態でのご使用

### 定格表

カタログ番号	型番	色	使用電圧	消費電力	適合ランプ(別売)	質量	近接面照射限度
T9012S	E5TL-13Z8-3S	銀	交流 100V	150W	GU5.3 Φ 50 ダイクロイックミラーランプ 12V 50Wx3	3.4Kg	0.5m
T9013S	E5TL-13Z8-6S			300W	GU5.3 Φ 50 ダイクロイックミラーランプ 12V 50Wx6	6.4Kg	0.5m
T9014S	E5TL-14Z5-3S			225W	G53 ハロゲンランプΦ111 12V 75Wx3	4.5Kg	2.0m
T9015S	E5TL-14Z5-6S			450W	G53 ハロゲンランプΦ111 12V 75Wx6	10.3Kg	1.0m

※本品の規格および外観は改良のために予告なしに変更することがありますのでご了承ください。