

型番 ABE545443・ABE545445・ABE545447

**お客様へ**

器具の取付けの際、電気工事は工事店・電器店へ依頼してください。  
一般の方の電気工事は法律で禁止されています。

**工事店様へ**

施工前には、この施工説明書をよくご覧の上、正しく施工してください。  
取扱説明書は必ずお客様へお渡しください。

**【安全上のご注意】****⚠ 警告**

この表示を無視して誤った取り扱いをすると  
死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。



器具の取付けは、説明書に従い確実に行なってください。  
→器具の取付けに不備があると火災・感電・落下によるけがの原因になります。



器具と被照射面の距離は表示および説明書に従って取付けてください。  
→照射距離が制限より近すぎると被照射物の変質(変色または焼損)による火災の原因になります。



器具を改造したり、部品を追加・変更して使用しないでください。  
→火災・感電・落下によるけがの原因になります。



埋込ボックスに取付ける場合は、金属製のものをご使用ください。  
→樹脂製ボックスの場合、器具の熱伝導により、樹脂の劣化が促進され火災・落下によるけがの原因になります。

<b>器具の取付けは、説明書に従い確実に行なってください。</b> →器具の取付けに不備があると火災・感電・落下によるけがの原因になります。	<b>器具と被照射面の距離は表示および説明書に従って取付けてください。</b> →照射距離が制限より近すぎると被照射物の変質(変色または焼損)による火災の原因になります。
<b>器具を改造したり、部品を追加・変更して使用しないでください。</b> →火災・感電・落下によるけがの原因になります。	<b>埋込ボックスに取付ける場合は、金属製のものをご使用ください。</b> →樹脂製ボックスの場合、器具の熱伝導により、樹脂の劣化が促進され火災・落下によるけがの原因になります。

<b>器具の取付けは、説明書に従い確実に行なってください。</b> →器具の取付けに不備があると火災・感電・落下によるけがの原因になります。	<b>器具と被照射面の距離は表示および説明書に従って取付けてください。</b> →照射距離が制限より近すぎると被照射物の変質(変色または焼損)による火災の原因になります。
<b>器具を改造したり、部品を追加・変更して使用しないでください。</b> →火災・感電・落下によるけがの原因になります。	<b>埋込ボックスに取付ける場合は、金属製のものをご使用ください。</b> →樹脂製ボックスの場合、器具の熱伝導により、樹脂の劣化が促進され火災・落下によるけがの原因になります。

**■施工前の確認****1 器具重量に耐えられるよう、取付部の強度を確保する**

**2 取付面がクロス貼りの場合**  
接着剤が十分に乾燥してから器具を取付ける。

変色やサビの原因になります。

## ■施工手順 △注意 取付け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。

※この図は一部抽象化した共通部品図です。

※部品の有無・損傷を確認し、不備の際は取付けないでください。

カバー(大)  
(ABE545445の場合のみ放熱穴付)

カバー(小)  
力バー取付ネジ

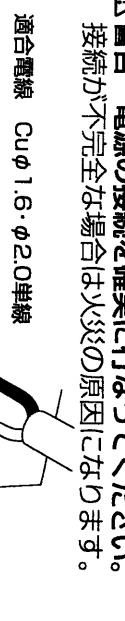


△ 警告 電源の接続を確実に行なってください。

接続が不完全な場合は火災の原因になります。

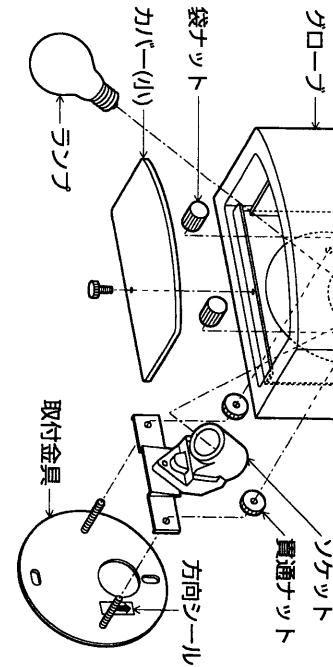
## 2 電源線を接続する

ソケットのストリップゲージに合わせて電源線の被覆をむき、確実に差し込む。  
はずす時は必ずし穴にφ1.6の電線などを差し込み、電源線を抜く。



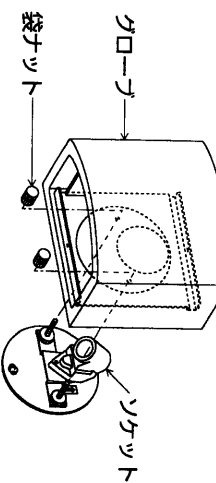
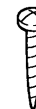
## 3 ソケットを取付ける

ソケットを取付金具に合わせ、貫通ナットで取付ける。



## 〈付属部品〉

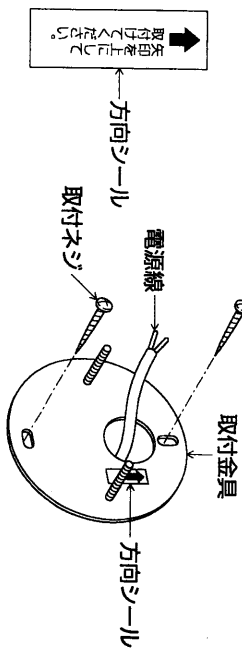
取付ネジ  
φ3.8×30mm . . . 2本



## 1 取付金具を取付ける

取付金具に電源線を通して、方向シールの指示に従つて取付ネジで取付ける。

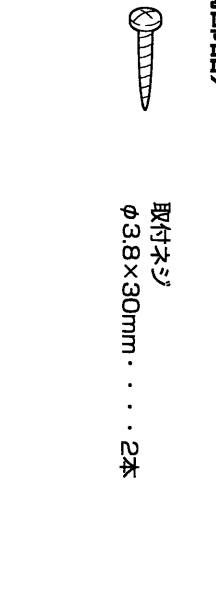
△ 警告 方向シールに従つて取付けてください。  
指定方向以外に取付けた場合は火災の原因になります。



## 5 ランプを取付ける

大口カバーをグローブに合わせ、カバー取付ネジで取付ける。

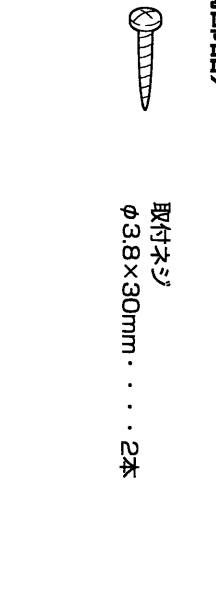
※カバー(大)を上に、カバー(小)を下に取付けてください。



## 6 カバーを取付ける

大口カバーをグローブに合わせ、カバー取付ネジで取付ける。

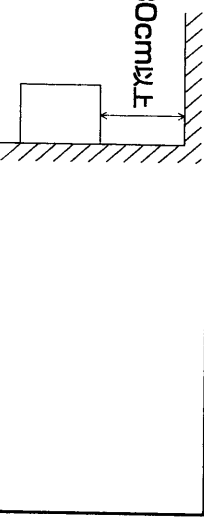
※カバー(大)を上に、カバー(小)を下に取付けてください。



## 7 点灯の確認を行なう

### ■照射距離について

- 照射距離により天井などの被照射面が変色・変質するおそれがあります。天井などの被照射面との距離は30cm以上離してください。



型番 ABE545443・ABE545445・ABE545447

**お客様へ**

コイズミ照明器具をお買い上げいただきありがとうございます。  
ご使用前にこの取扱説明書をよくご覧の上、正しくご使用ください。

**保存用****工事店様へ**

この取扱説明書は必ずお客様にお渡しください。

**【安全上のご注意】**

<b>⚠ 警告</b>		この表示を無視して誤った取り扱いをすると死にまたは重傷を負う可能性が想定される内容です。	
器具を改造したり、部品を追加・変更して使用しないでください。 →火災・感電・落下によるけがの原因になります。	禁止	器具やランプを布や紙などでおおって使用しないでください。 →火災の原因になります。	器具を改造したり、部品を追加・変更して使用しないでください。 →火災・感電・落下によるけがの原因になります。
器具のすきまや放熱穴などに金属類を差し込みないでください。 →感電・故障の原因になります。	厳守	異常を感じた場合は、速やかに電源を切ってください。 →放置しますと火災・落下によるけがの原因になります。工事店・電器店にご相談ください。	器具のすきまや放熱穴などに金属類を差し込みないでください。 →感電・故障の原因になります。
<b>⚠ 注意</b>		この表示を無視して誤った取り扱いをすると傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容です。	
点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため触らないでください。 →やけどの原因になります。	禁止	器具の下にストーブなどの高温のものを置かないでください。また、燃えやすいものを近づけて使わないでください。 →火災の原因になります。	器具の下にストーブなどの高温のものを置かないでください。また、燃えやすいものを近づけて使わないでください。 →火災の原因になります。
器具の取外しは工事店・電器店に依頼してください。 →感電の原因になります。	厳守		

**■定格**

型番	定格電圧	消費電力	使用ランプ
ABE545443・ABE545445	AC100V	60W	クリプトン球 60W(E17)×1
ABE545447			

**■使用上のご注意**

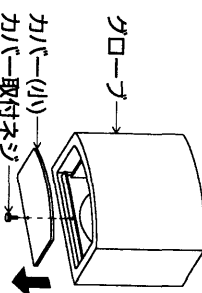
- 照明器具の寿命は、使用条件、使用環境で異なりますが、一般的な使用状態で8~10年が目安です。数年に1回は、専門家(工事店・電器店)による点検を実施していただき、不具合がありましたら適切な処置を施してください。放置すると、火災・感電・故障の原因になります。
- 点灯および消灯直後に音が発生する場合があります。熱による器具構成材料の収縮音です。ひどい場合は購入店にお申し出ください。

## ■ランプ交換について ▲注意 ランプ交換の際は安全のため電源を切ってください。感電の原因になります。

- ▲ 警告 指定のランプ以外は使用しないでください。  
間違った種類、ワット数のランプを使用すると火災の原因になります。
- ▲ 注意 点灯中や消灯直後は器具やランプが高温のため触らないでください。やけどの原因になります。  
しばらくしてから行なってください。

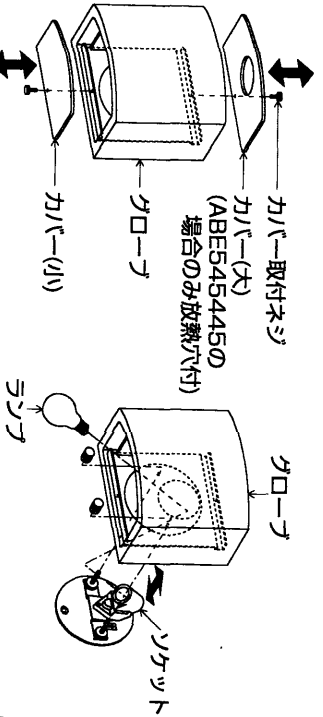
### 1 電源を切る

- カバー(小)を取外す  
カバー取付ネジをゆるめ、グローブ→  
カバー(小)を取り外す。



### 3 古くなったランプを取外す

- 1 電源を切る  
2 カバー(小)を取外す  
カバー取付ネジをゆるめ、ランプを取り外し、袋ナットをゆるめてグローブを取り外す。

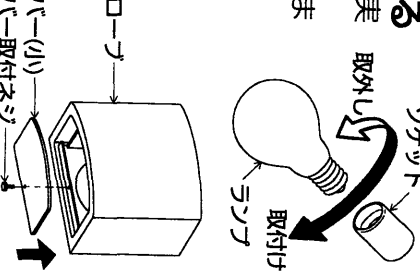


### 3 グローブ・ランプ・カバーを取付ける

- グローブをソケットに合わせ、袋ナットで取付ける。  
ランプを取り付け、大小カバーをカバー取付ネジで取付ける。

### 4 新しいランプを取付ける

- カバー(小)をグローブに合わせ、カバー取付ネジで取付ける。

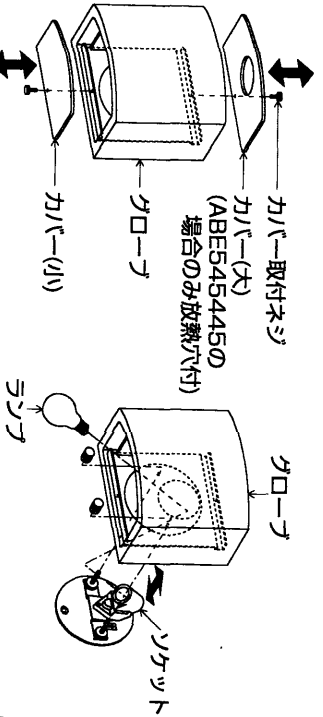


### 6 使用済みのランプは必ず市区町村の指示に従い、処理してください。

- グローブの取外し方 ▲注意 グローブの取外しの際は安全のため電源を切ってください。感電の原因になります。

### 1 電源を切る

- 2 カバー・ランプ・グローブを取外す  
カバー取付ネジをゆるめ、大小のカバーを取り外す。  
ランプを取り外し、袋ナットをゆるめてグローブを取り外す。



### 3 グローブ・ランプ・カバーを取付ける

- グローブをソケットに合わせ、袋ナットで取付ける。  
ランプを取り付け、大小カバーをカバー取付ネジで取付ける。

- 器具のお手入れ ▲注意 器具のお手入れの際は安全のため電源を切ってください。感電の原因になります。
- 明るく安全に使用していただくために6ヶ月に1回程度の清掃・点検をしてください。
  - 器具の汚れは乾いた柔らかい布か薄めた中性洗剤を浸透させた柔らかい布をよく絞つてから拭き取ってください。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とします。
  - ランプ・グローブ・電池などの消耗品は、対象外といたします。
  - 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には上記の半分の期間とします。
  - 保証期間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。
    - (1)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
    - (2)お買い上げ後の取り付け等の移設、輸送、落水などによる故障及び損傷
    - (3)天災地変、水害、落雷、その他火災地帯、異常電圧、指定外の使用電圧、船舶などによる故障及び損傷
    - (4)車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障及び損傷
    - (5)施工上の不備に起因する故障や不具合
    - (6)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
    - (7)保証書及び領収書あるいは販売店様発行の保証書のご提示のない場合
    - (8)保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

※お客様へ 保証書の記載内容をよくお読みいただき、販売店様発行の領収書と一緒に保証書について大切に保管してください。

<アフターサービスについて>

- 取扱説明書、本体添付ラベルなどの注意書きに沿った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理させていただきます。
- 保証期間は製品お買い上げ日より1年間です。但し、蛍光灯安定器・H.I.D.器具の安定器は3年間です。
- ランプ・グローブ・電池などの消耗品は、対象外といたします。
- 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には上記の半分の期間とします。
- 保証期間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。
  - (1)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
  - (2)お買い上げ後の取り付け等の移設、輸送、落水などによる故障及び損傷
  - (3)天災地変、水害、落雷、その他火災地帯、異常電圧、指定外の使用電圧、船舶などによる故障及び損傷
  - (4)車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障及び損傷
  - (5)施工上の不備に起因する故障や不具合
  - (6)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
  - (7)保証書及び領収書あるいは販売店様発行の保証書のご提示のない場合
  - (8)保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

※保証書に明示した期間、条件のもとににおいて無償修理をお約束するものです。従つてこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理や、製品に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店・工事店または別紙記載のコイズミ照明「お客様相談室・サービスセンター」にお問合せください。

保証期間(お引き渡し日より) お買上年月日

本体：1年間 安定器：3年間

お客様

お名前

ご住所

電話 ( )