

■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。

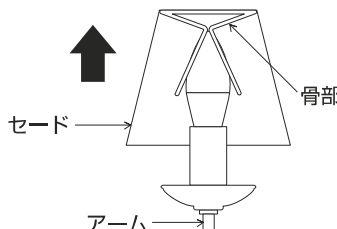
△警告 指定のランプ以外は使用しないでください。  
間違った種類、ワット数のランプを使用すると火災の原因になります。

△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**

**2 セードを取り外す**

アームとセードの骨部を持って上に引き上げる。



**3 古くなったランプを取り外す**

**4 新しいランプを取り付ける**  
ランプの取付けは丁寧に、確実に行なってください。  
落下によるけがの原因になります。

※白熱ランプは使用できません。

**5 セードを取り付ける**

■施工手順5を参考にセードを取り付ける。

**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。

■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くために6ヶ月に1回程度の清掃・点検をしてください。
- 布セードの部分の汚れはハタキでホコリを払ってから乾いた柔らかい布で軽く拭いてください。  
変質の原因になるので水拭きしないでください。
- シンナーやベンジンなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。また、薄めた中性洗剤を使用した場合は、洗剤が残らないよう、よく拭き取ってください。変質・故障の原因になります。

# KOIZUMI コイズミ照明器具

## 施工取扱説明書

型番 AB42147L・AB42148L

**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、この説明書をよくご覧の上、正しく施工してください。  
この説明書は必ずお客様へお渡しください。

**保存用**

### 【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。	
	このような場所には取付けないでください。 この器具は壁取付専用器具です。天井・傾斜天井などには取付けできません。 不安定な場所やベニヤ板などの強度の弱い場所、使用後のネジ穴には取付けないでください。 →器具の落下によるけがの原因になります。	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。	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。
	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。
	器具のすきまや放熱穴などに金属類を差し込まないでください。 →感電・故障の原因になります。	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。

<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。	
	この器具は防水です。湿気の多い場所や屋外では使用できません。 →火災・感電の原因になります。	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用しないでください。 →火災の原因になります。
	周囲温度5~35°C、湿度45~85%の環境以外では使用しないでください。 →火災・感電の原因になります。	表示された電源電圧(AC100V)以外の電源で使用しないでください。 →火災・感電の原因になります。

**■定格**

型番	定格電圧	入力電流	消費電力	使用ランプ
AB42147L	AC100V	0.14A	8.0W	LDC4-E17×2
AB42148L		0.07A	4.0W	LDC4-E17×1

**コイズミ照明器具 保証書**

※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合わせ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、LED電源、LEDモジュール、LED電球は3年間です。
- グローランプ・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。
  - 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の移設、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、指定外の使用電圧(電圧、周波数)による故障及び損傷
  - 車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障及び損傷
  - 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なうことによる故障及び損傷
  - 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
  - 保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 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。

保証期間(お引き渡し日より) 本体:1年間 LED電源/モジュール/LED電球: 3年間

取扱販売店名・工事店名・住所・電話番号

お買上年月日

お名前

ご住所

電話 ( )

※This warranty is valid only in Japan.

## ■施工前の確認

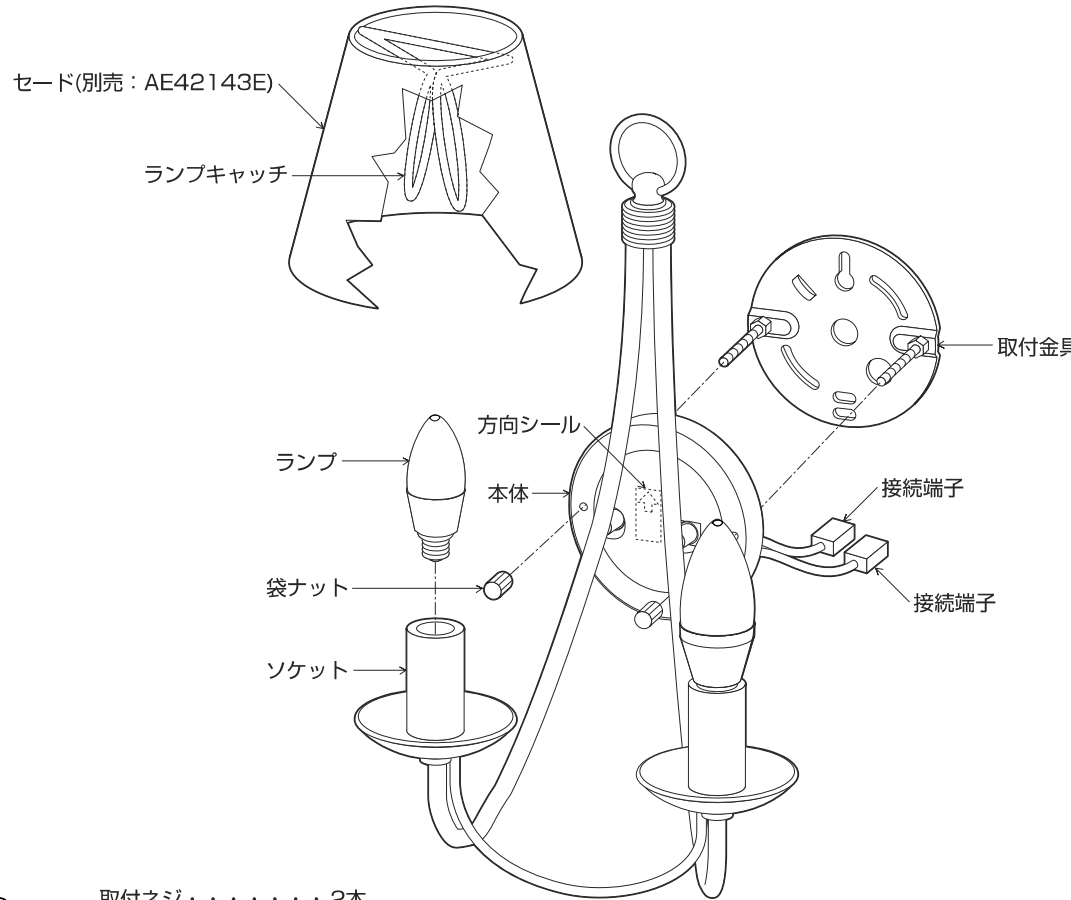
### 1 器具重量に耐えられるよう、取付部の強度を確保する

### 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。



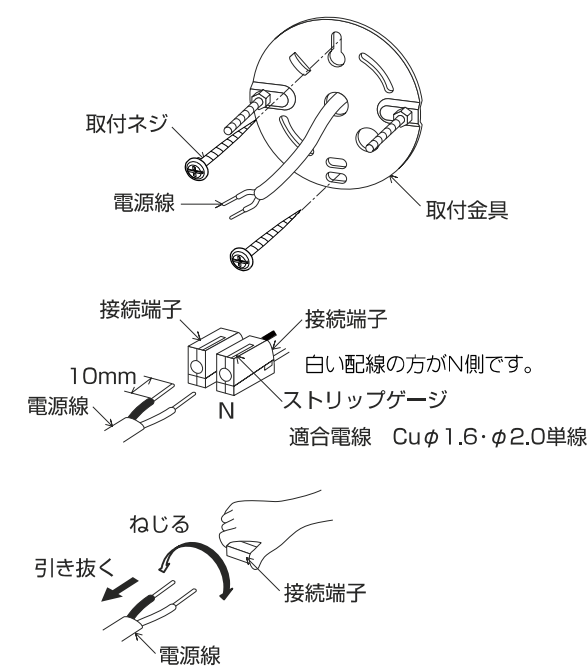
〈付属部品〉



取付ネジ . . . . . 2本

### 1 取付金具を取付ける

取付金具に電源線を通し、取付ネジで取付ける。



### 2 電源線を接続する

ストリッピングゲージに合わせて電源線の被覆をむき、接続端子に確実に差し込む。

△警告 電源の接続を確実に行ってください。  
接続が不完全な場合は火災の原因になります。

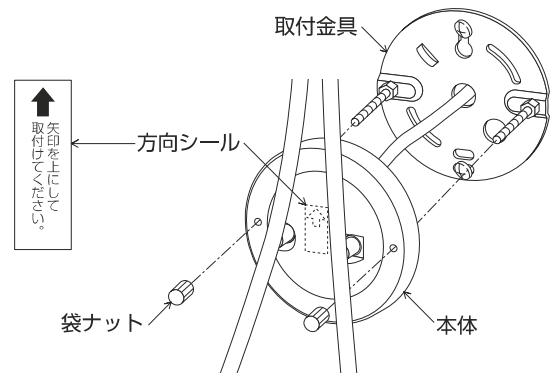
〈電源線をはずす場合〉

接続端子をねじりながら電源線を引き抜いてください。再結線の際は、傷ついた電源線を切り捨てて新しくむきなおしてから行ってください。  
曲がったり傷ついた電源線は接触不良、又は火災の原因となります。

### 3 本体を取付ける

本体を方向シールの指示に従って取付金具に合わせ、袋ナットで取付ける。

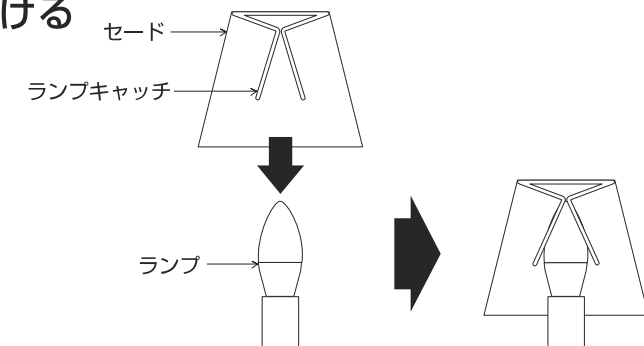
△警告 方向シールに従って取付けてください。  
指定方向以外に取付けた場合は破損・落下によるけがの原因になります。



### 4 ランプを取付ける

### 5 セード(別売: AE42143E)を取付ける

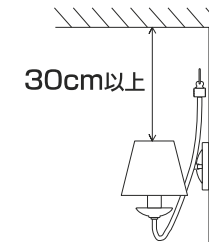
ランプキャッチの先をランプの上にのせ、真上から静かに差し込む。



### 6 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。



!  
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。

## ■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。
- 器具の近くでリモコン(コントローラ)を操作した場合、誤動作することがあります。器具とコントローラ受信部を離してご使用ください。
- 器具の近くや電波状況の弱い場所では音響製品に雑音が入る場合があります。器具と音響製品を離してご使用ください。

## ■ランプ使用上のご注意

- LED光源寿命(光束維持時間)は、40000時間です。光束が70%以下になるか、不点灯になるまでの時間で、照明器具の保証寿命とは異なります。
- LEDは輝度が高いため、直視しないでください。
- LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ランプ点灯時に点灯する表示付スイッチに使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。

# 使用上のご注意

ライトコントローラなどの調光器との併用はできません。

→チラツキ、誤動作、火災の原因になります。

調光器の取外しが必要です。調光器の取外しには資格  
が必要です。工事店・電器店に依頼してください。

Z197-036

# 使用上のご注意

ライトコントローラなどの調光器との併用はできません。

→チラツキ、誤動作、火災の原因になります。

調光器の取外しが必要です。調光器の取外しには資格  
が必要です。工事店・電器店に依頼してください。

Z197-036

部品编号:J02TRAM9962

尺寸:210×148

# KOIZUMI

保存用

Z-199-015-02

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。取扱説明書と合わせて保管してください。

## お客様ご相談窓口のご案内

修理・お手入れ・お取り扱い・工事などのご相談は、まずお買い求めの販売店・工事店へご依頼ください。  
(ご贈答品やご転居などでお買い求めの販売店・工事店へご依頼になれない場合は型番をご確認の上、下記へご連絡ください。)

### 製品・お取り扱いなどのご相談は

#### お客様相談室

ナビダイヤル  
(全国共通番号)

電話  0570-055123

受付時間: 9:00~17:00

(土曜日、日曜日・祝日・年末年始、夏季休暇を除く)

### 修理・アフターサービスのお問い合わせは

#### サービスセンター

ナビダイヤル  
(全国共通番号)

電話  0570-015123

FAX  0570-025123

受付時間: 9:00~17:00

(土曜日、日曜日・祝日・年末年始、夏季休暇を除く)

●ご注意: 所在地、電話番号、受付時間などが変更になる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

### 愛情点検



ご使用の際  
このような  
症状は  
ありませんか

- スイッチを入れても、時々点灯しないときがある。
- プラグ、コード、本体を動かすと点滅する。
- プラグ、コード、本体などが異常に熱い。
- こげくさい臭いがする。
- コードに傷や傷みが見られる。
- グローブ、セードなどにひびが見られる。

### ★長年ご使用の照明器具の点検を!



ご使用  
中 止

故障や事故防止のため、電源  
スイッチを切り、必ず販売店  
に点検、修理を依頼してくだ  
さい。

  
安全に  
関する  
ご注意

- 照明器具及び関連機器には耐用年限があります。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。(周囲温度30°C、1日10時間点灯、年間3000時間点灯の場合)
- 周囲温度が高い場合や点灯時間が長い場合は、耐用年限が短くなります。
- 3年に1回は、工事店などの専門家による点検をお受けください。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。

コイズミ照明株式会社

〒541-0051 大阪市中央区備後町3-3-7