

型番 ADE951147・ADE951148

### ■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・故障の原因になります。

### ■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で拭き取ってください。
- シンナーやベンジンなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたたりしないでください。変質・故障の原因になります。

## お客様相談窓口のご案内

修理・お手入れ・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。

ご購入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。

<b>製品・お取り扱いなどのご相談は</b> <b>「お客様相談室」</b>	<b>修理・アフターサービスのお問い合わせは</b> <b>「サービスセンター」</b>
ナビダイヤル(全国共通番号) <b>電話 ☎ 0570-055123</b> 受付時間：9:00~17:30 ※全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。 <b>FAX 072-986-5036</b>	ナビダイヤル(全国共通番号) <b>電話 ☎ 0570-015123</b> <b>FAX ☎ 0570-025123</b> 受付時間：9:00~17:30 ※全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。

- ナビダイヤルにかからない場合は、「お客様相談室」☎072-986-5081にお電話願います。
- 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。(2008年10月現在)

愛情点検		★長年ご使用の照明器具の点検を！	
	ご使用の際このようなことはありませんか ●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。 ●コードに傷や痛みが見られる。 ●グローブ、セードなどにひびが見られる。	▶	ご使用中 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寿命があります。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℃、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、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
  - 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。点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。

## コイズミ照明器具 保証書

<p>※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。</p> <p>＜アフターサービスについて＞</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>保証期間中に万一故障がおきた場合は、保証書を添えて、お買い上げの販売店・工事店までお申し出ください。</li> <li>保証期間を過ぎていた場合は、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。</li> <li>販売店・工事店にご依頼にならない場合や修理についてのご相談は弊社サービスセンターにご連絡ください。</li> <li>弊社は照明器具の補修用性能部品を製造打ち切り後最低6年間保有しています。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。補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。従いまして主に電気部品が中心でセードなどの蒸気部品は対象外です。</li> </ol> <p>※保証書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。従っ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・修理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。</p> <p style="text-align: right;">※This warranty is valid only in Japan.</p>	<p>＜保証について＞</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>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・HID器具の安定器、LED電源、LEDモジュールは3年間です。</li> <li>ランプ(LED電球含む)・グロー点灯管・電池などの消耗品は、対象外といたします。</li> <li>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。</li> <li>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。                     <ul style="list-style-type: none"> <li>(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</li> <li>(2)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</li> <li>(3)火災、地震、水害、落雷、その他天災地災、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</li> <li>(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</li> <li>(5)施工上の不備に起因する故障や不具合</li> <li>(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</li> <li>(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</li> </ul> </li> <li>保証書は日本国内においてのみ有効です。</li> <li>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。</li> </ol>
--	--

保証期間(お引き渡し日より) 本体:1年間 安定器・LED電源/モジュール: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		
お客様	お名前	お住所
		電話 ( )

### 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。

### 保存用

### 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。

## 【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。	
 厳守	器具の取付けは、説明書に従い確実に行ってください。 →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。	 分解禁止	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	ダウンライトなどの埋込タイプの器具を設置する場合は、図のように器具と断熱材・防音材との距離をとってください。 断熱材・防音材で器具本体の放熱穴などをおおわないでください。 →放熱が妨げられ器具および断熱材が過熱する原因になります。  電気配線は断熱材・防音材の上にくるようにしてください。 断熱材・防音材の上部は最低20cm以上の空間が必要です。	 禁止	この器具は天井埋込専用器具です。傾斜天井・壁などには取付けできません。 →器具の落下によるけがの原因になります。  器具のすきま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。
 厳守	器具から断熱材・防音材までの距離を10cm以上離してください。器具はトランス(別売)より15cm以上離し、天井面よりは10cm離してください。住宅での断熱施工天井ではご使用できません。	 厳守	器具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。  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。

## 注意

注意		この表示を無視して誤った取り扱いをすると傷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。	
 水ぬれ禁止	この器具は非防水です。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。	 禁止	ガス機器など温度が高くなるものの上への取付けや、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。 →火災の原因になります。
 禁止	周囲温度0~35℃、湿度40~85%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。	 厳守	表示された専用電源以外を使用しないでください。表示された電源電圧が一致しても専用電源以外は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	定格電流	消費電力	使用LED光源	適合電源
ADE951147・ADE951148	0.28A	3.3W	LED 1.1W×3灯	AEE690037

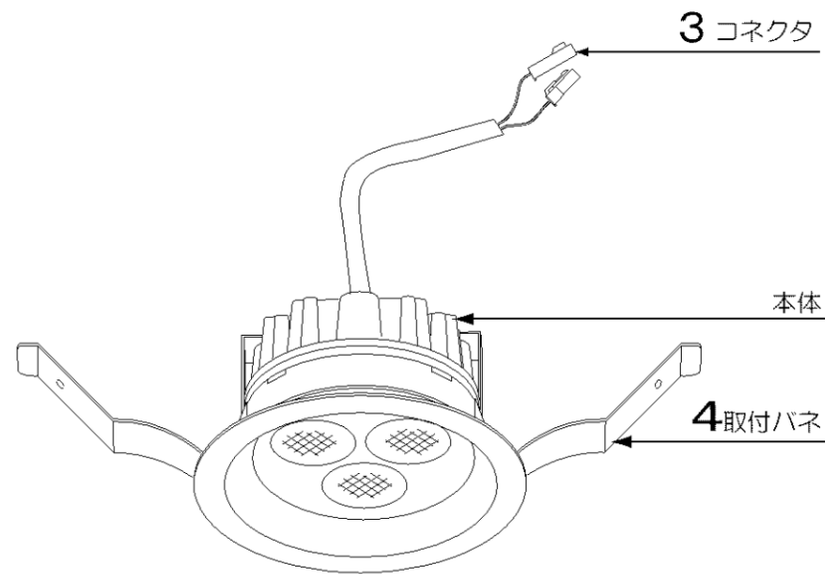
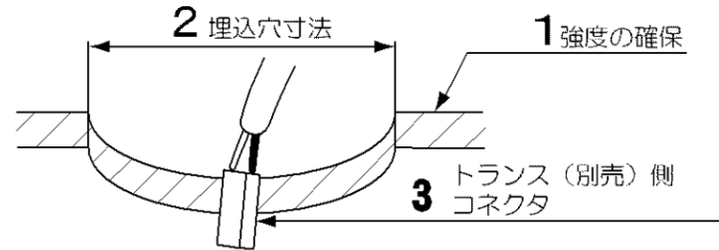
## ■LEDユニットについて

- ・明るさが70%になるまで平均約40000時間です。
- ・LEDのみの交換はできません。
- ・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。ご了承ください。

## ■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。

このような場所には取付けないでください。



## 1 施工前の確認

器具重量に耐えられるよう、取付部の強度を確保する。

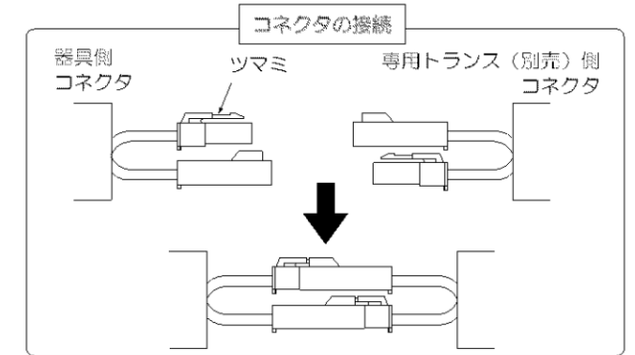
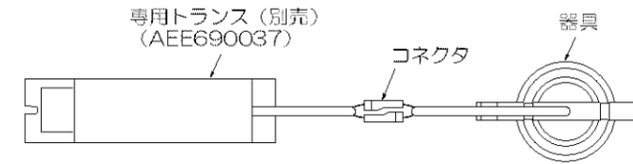
## 2 天井に埋込穴をあける

埋込穴寸法	天井材厚
φ75±1	5~25mm

## 3 コネクタを接続する

専用トランス（別売）を設置する。  
（トランスの設置についてはトランス側の説明書を参照してください）  
器具側とトランス（別売）側のコネクタを確実に差し込む。はずす時はつまみを押しながら、抜く。

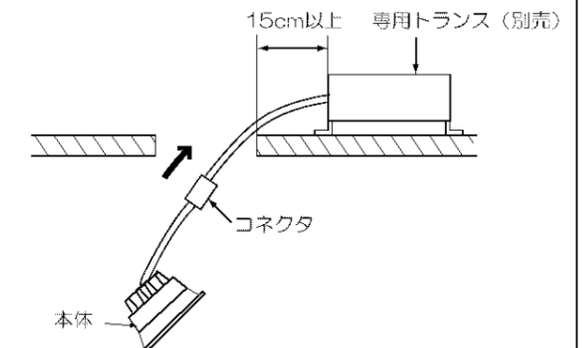
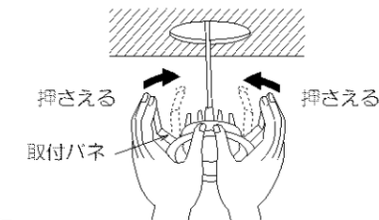
⚠ **警告** 電源の接続を確実に行ってください。  
接続が不完全な場合や電源線が器具に接触した場合、火災・感電の原因になります。



⚠ **警告** 電源が通電状態のままコネクタの接続を行わないでください。  
接続した場合、LEDモジュール破損の原因になります。

## 4 本体を取付ける

- 取付ハネ（2ヶ所）を矢印の方向へ押さえつける。
- 本体をコネクタの方から埋込穴に挿入し、ゆっくりと本体を押し上げ、確実に取り付ける。



## 5 点灯の確認を行なう

※多灯接続、延長ケーブル(別売)使用の際は、専用トランス(別売)の取扱説明書をご確認ください。

⚠ **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。**