

## 取扱説明書



このたびは、YAMAGIWAの照明器具をお買い上げくださり誠にありがとうございます。  
この説明書をよくごらんの上、正しく取り付け、正しくご使用ください。  
お読みになりましたら、この取扱説明書は大切に保管してください。  
●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。

## 目次

- 1 ページ：照明器具の取付（施工）についての安全上のご注意
- 2 ページ：定格表、部品名称と取付方法
- 3 ページ：照明器具ご使用についての安全上のご注意
- 4 ページ：保守とお手入れ、アフターサービスのお問い合わせ

## 保管用

取説No. D1FOO1A1

ご不明な点がございましたら  
販売店にご相談ください。

## 照明器具の取付（施工）についての安全上のご注意

## 警告

!	<p>火災のおそれがあります</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇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。</li> <li>◇電気工事は電気設備技術基準及び内線規程にしたがって確実に行ってください。</li> </ul>
	<p>落下によるけがのおそれがあります</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇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。</li> <li>◇器具の取付けは、取付場所の強度を確認し、質量に耐える所に確実に行ってください。強度が不足している場合は、補強工事をしてから取付けてください。</li> </ul>
	<p>感電のおそれがあります</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇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。</li> <li>◇アース工事が必要な器具は電気設備基準及び内線規程にしたがって確実に行ってください。</li> </ul>
🔥	<p>火災のおそれがあります</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇器具と被照射面との距離に指定のある器具は、指定距離より近くに取り付けしないでください。</li> <li>◇器具指定以外のランプを取付けしないでください。</li> </ul>
⊘	<p>落下によるけがのおそれがあります</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇不安定な場所や、振動、衝撃の多い場所では使用しないでください。</li> <li>◇傾斜天井や船底天井、及び取付部まわりに極端な突出部のある天井には取り付けしないでください。</li> </ul> <p>×凹凸がある面    ×傾斜天井    ×壁面    ×レースウェイへの取付</p>

## 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。
- ◇施工は取扱説明書にしたがって確実に行ってください。施工に不備があると落下・感電・火災の原因となります。
- ◇取付面の壁紙、クロス貼り等の接着剤が十分乾燥してから器具を取り付けてください。メッキや塗装の変色や、さびの原因となります。
- ◇表示された電源電圧（定格電圧±6%）以外の電圧で使用しないでください。感電・火災の原因となります。
- ◇器具の使用環境温度は5～35℃、湿度85%以下の場所に設置してください。高温、高湿度の環境で使用すると火災の原因となります。
- ◇本製品は一般屋内用器具です。風呂場等の湿気や水気の多い場所では使用できません。屋外では使用できません。器具落下によるけがの原因となります。
- ◇器具を改造しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- ◇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。
- ◇グローブ、セード及びランプの着脱は、両手で静かに扱い、取付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。

## 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。

## 保守とお手入れのしかた

## 注意

必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因になります。

- ◇器具のお手入れの際に、ガソリンやシンナー、ベンジン等揮発物で拭いたり、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固くしぼってふき取り、やわらかい布で乾拭きしてください。
- ◇金属磨き、サンドペーパー等は器具を痛めますので使用しないでください。
- ◇ガラス、陶器類はこわれやすい材料です。乱暴に扱わないでください。
- ◇引きひも付きの器具は、引きひもをゆっくり操作してください。急に引っ張ったり、はじいたりしないでください。
- ◇LEDの光色・明るさには若干の個体差があります。あらかじめご了承ください。
- ◇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か月に1回程度）清掃、点検してください。

お読みになりましたら、この取扱説明書は、いつでも見られる所に、大切に保管してください。

## アフターサービスのお問合せ



商品に関するご相談及びお問合せは、器具本体の表示に書いてある型番をご確認の上、お買い上げいただきました販売店・工事店へご連絡ください。部品についてのお問合せは「部品名称」のイラストをご参照ください。

## お客様相談窓口

弊社ホームページのお問合せフォームより  
ご相談ください。

<https://www.yamagiwa.co.jp/contact/>

※ お電話によるお問合せは承っておりません。



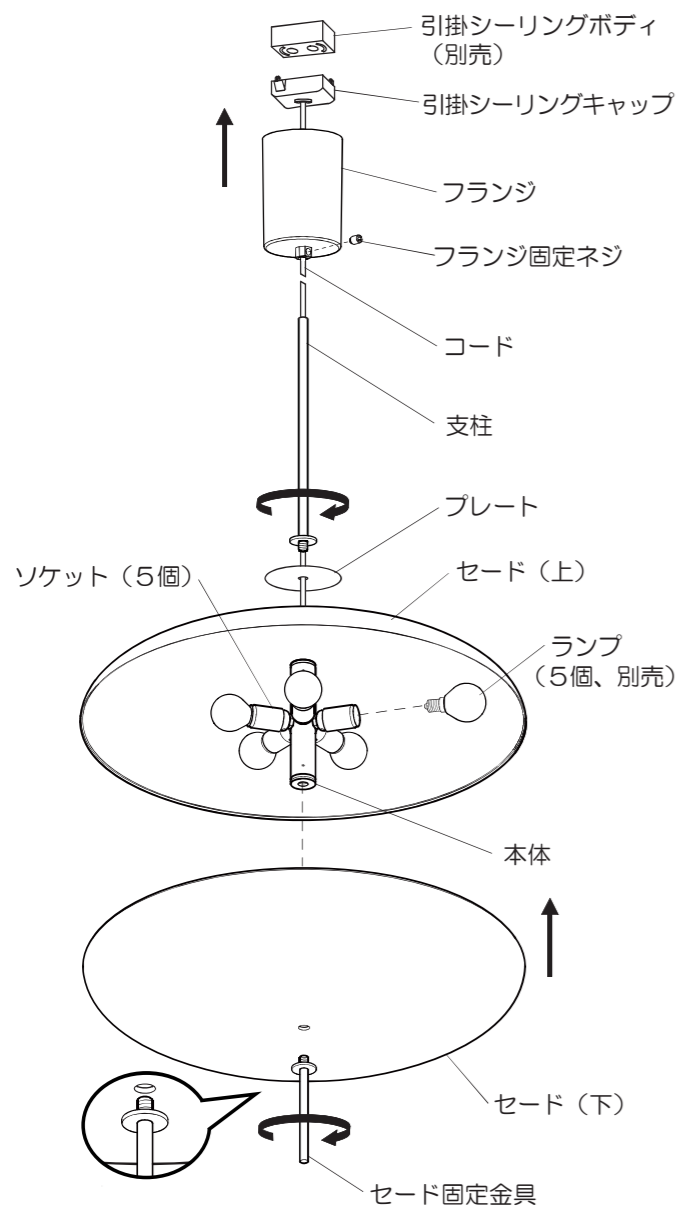
## 定格表

カタログ番号	型番	色種	電源電圧 周波数	適合ランプ	質量
143F-611B	D1FC-02 Z 4-5B	ブラック	AC100V 50/60Hz	E17 LED電球 40Wタイプ×5 (LDA5L-D-G-E17/S/Z4) ※ランプ別売	3.0kg
143F-611K	D1FC-02 Z 4-5K	ゴールド			
143F-611W	D1FC-02 Z 4-5W	ホワイト			

※本品の規格および外観は改良のため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。

## 部品名称と取付方法

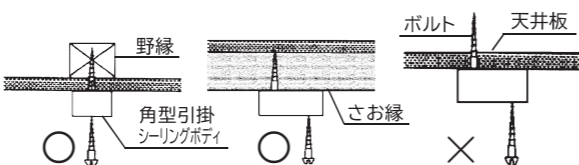
※イラストは器具を一部省略してあらわしたものです。



●天井面に下図の引掛シーリングボディが付いている場合はそのままお客様がお取付けできます。



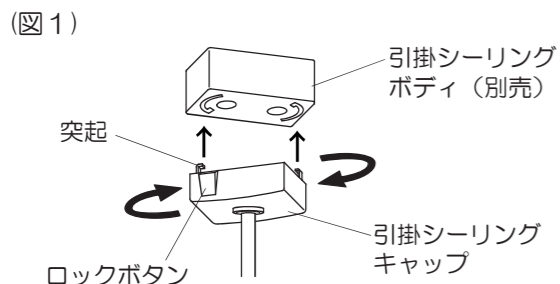
●上図のシーリングボディが付いていない場合は、専門の電気工事店へご依頼ください。シーリングボディ取付電気工事の際は十分な長さの取付ネジ2本で天井の補強材のある位置に取付けてください。



●天井面よりボルトが出ている場合についても、専門の電気工事店へご依頼ください。

**注意** 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因になります。

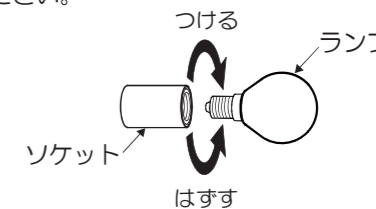
1. 本体の上にセード(上)、プレートの順にのせ、支柱を本体にねじ込んで確実に固定してください。
2. 本体を手で支えながら、ランプをソケットに確実にねじ込んでください。
3. セード(下)をセード(上)に合わせ、セード固定金具を下から本体にねじ込んでください。確実に固定されていることを確認してください。
4. 引掛シーリングキャップにある突起を引掛シーリングボディ(別売)に差し込み、カチッとロック音がするまで右にまわしてください。(図1)
5. フランジを天井面に押し上げ、フランジ固定ネジを締め付けてください。



## ランプの交換方法

**注意** 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因になります。

- 器具及び、2ページの定格表に表記されている適合ランプを必ずご使用ください。指定以外のランプを使用しますと火災の原因となります。
- 点灯中・消灯直後のランプは高温になっています。手を触れないでください、やけどの原因になります。
- ゆるみ・ガタ等が無いよう、ソケットの奥までねじ込んでください。不備がありますと火災・感電・不点の原因となります。



1. セード固定金具をまわし、本体からセード(下)を取りはずしてください。
2. 本体を手で支えながらランプをはずし、新しいランプに交換してください。
3. はずしたセード(下)をセード(上)に合わせ、セード固定金具を下から本体にねじ込んでください。確実に固定されていることを確認してください。

ランプ交換は必ず電源を切って約10分待ってから行ってください

## 照明器具ご使用についての安全上のご注意

### 警告

	<p>火災のおそれがあります</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇器具を布・紙等でおおったりしないでください。</li> <li>◇揮発物等の燃えやすいものに近づけないでください。</li> <li>◇器具指定以外のランプを取付けないでください。</li> <li>◇器具と被照射面との距離指定がある器具は指定距離以上離して使用してください。</li> </ul>
	<p>やけど・けがのおそれがあります</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇点灯中および消灯直後のランプおよびその周辺はさわらないでください。</li> <li>◇可動部に指などを入れないでください。</li> </ul>
	<p>感電・火災のおそれがあります</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇器具及び部品の改造をしないでください。</li> <li>◇器具のすきまに、異物(金属類や燃えやすい物等)を差し込まないでください。</li> <li>◇ぬれた手で器具にさわらないでください。</li> </ul>
	<p>感電・火災のおそれがあります</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◇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上げの販売店にご相談ください。</li> <li>◇器具のお手入れの際には必ず電源を切ってください。</li> </ul>

### 注意

- ◇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ります。
- ◇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・火災の原因となります。
- ◇器具を無理に回転させたり、振動や衝撃を加えたりしないでください。器具破損・落下の原因となります。
- ◇ランプ交換の際は本体表示および取扱説明書に従い、指定されたランプを使用してください。指定以外のランプを使用すると、火災の原因となります。
- ◇器具の使用環境温度は5～35℃、湿度85%以下の環境でご使用ください。高温、高湿度の環境で使用すると火災の原因となります。
- ◇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。
  - ・プラグ付器具は、プラグやコンセントまわりのゴミやほこりを乾いたやわらかい布で取り除いてください。
- ◇3～5年に1回は、電気工事店等の専門家による点検を実施していただき、不具合がありましたら交換ください。
- ◇照明器具には寿命があります。設置後およそ8～10年経過しますと外観に異常が無くとも内部の劣化は進行しています。必ず点検・交換をしてください。
  - 点検せずに長時間使い続けると感電・火災・発熱・性能劣化のおそれがあります。
  - (使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3,000時間点灯。JISC8105-1解説による)
- ◇周囲温度が高い場合、連続点灯時間が長い場合は寿命が短くなります。