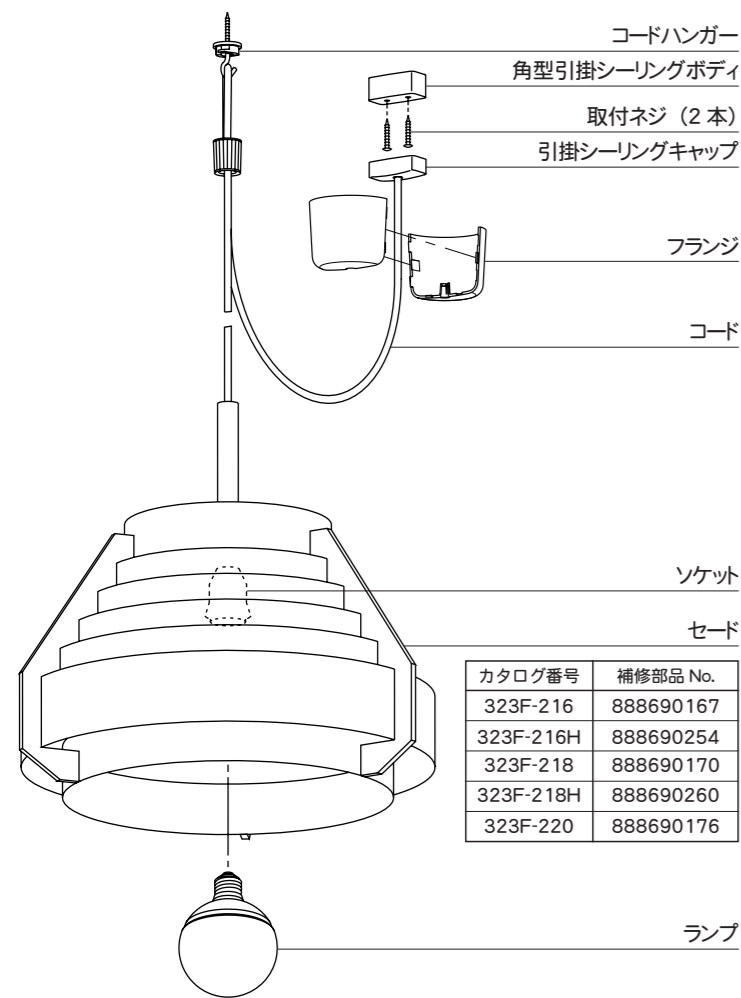


## 部品名称

## 器具を取り付ける前に

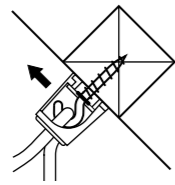
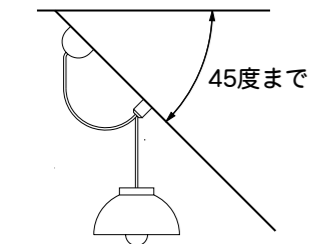


| カタログ番号    | 補修部品 No.  |
|-----------|-----------|
| 323F-216  | 888690167 |
| 323F-216H | 888690254 |
| 323F-218  | 888690170 |
| 323F-218H | 888690260 |
| 323F-220  | 888690176 |

## コードハンガー使用による 傾斜天井への取付方法

- 付属のコードハンガーを使用すれば 45 度までの傾斜天井に取付けることができます。

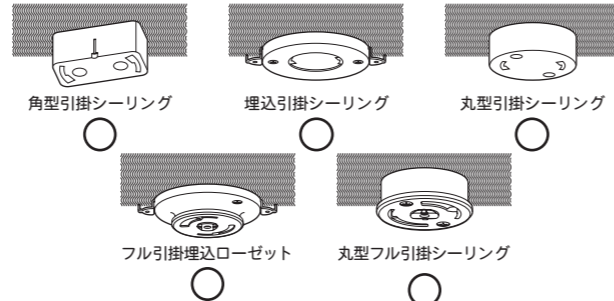
- 取付け用のヒートンは、必ず補強材のある位置に設置して開口部が常に傾斜の上部を向くように取付けてください。



- 傾斜天井への取付けは、必ず表記の制限傾斜角度・制限取付方向などをお守りください。器具の落下・破損の原因になります。

部品についてのお問い合わせは、4 ページの「部品名称」をご参照ください。

- 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り付けできます。

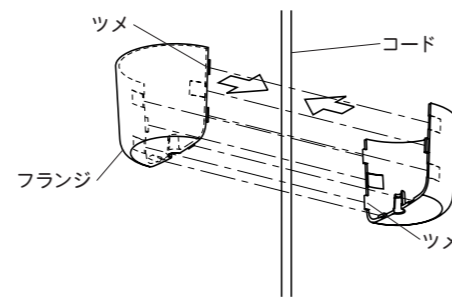


- 上図以外の引掛シーリングボディが付いている場合は、角型引掛シーリングボディにお取り替えする工事を専門の電気工事店へご依頼してください。

- 角型引掛シーリングボディの取付け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り付けてください。

## 器具の取付けかた

- 引掛シーリングボディに引掛シーリングキャップを差し込み、ひねってください。
- コードをフランジで挟んで、フランジのツメをはめ込み取付けます。フランジを押し上げ、天井に密着させてください。



- コードハンガーを天井の補強材のある位置に取付けて、器具の高さを調節してください。



- ソケットにランプをねじ込みます。器具に表示されている種類およびワット数以下のものをご使用ください。
- 取付けが終わりましたら、正しく取付けられているか十分確認してください。

2104

## 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。この取扱説明書をよくごらんのうえ正しくご使用ください。取扱説明書の記載内容は、つぎの目次のようになっています。



### 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
- 2 ページ：照明器具ご使用についての安全上のご注意
- 3 ページ：定格表・保守・お手入れ・アフターサービス等
- 4 ページ：取付方法、部品名称

（ご不明な点がありましたら販売店にご相談ください。）

TO0195-4  
LED ペンダント

## 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、4 ページ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、4 ページ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、取付ける天井の強度を確認し、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。

#### 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。
- ◇ ランプの取付けの際には、必ず電源を切ってください。



#### 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付けしないでください。



#### 落下によるけがのおそれがあります

- ◇ 取付け部のまわりに、極端な突出部のある天井に、器具を取付けしないでください。

### 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。
- ◇ 器具取付けの際に、天井の化粧板が厚くて同梱のネジでは十分締め付けられない場合には、同じ径の長いネジをご使用ください。器具落下によるけがの原因となることがあります。
- ◇ この器具は屋内使用器具ですが、風呂場等の湿気や水気の多い場所では使用できません。屋外では使用しないでください。感電・火災の原因となります。
- ◇ 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。
- ◇ グローブ、セード及びランプの脱着は、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。

## 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。

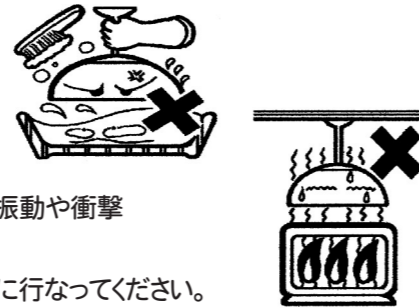
## 照明器具ご使用についての安全上のご注意

## 警告

|  |                                                                                                                  |      |
|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
|  | <b>火災のおそれがあります</b><br>◇器具を布・紙等でおおったりしないでください。<br>又カーテン・揮発物等の燃えやすいものに近づけないでください。<br>◇器具に表示されている以外のランプを使用しないでください。 |      |
|  | <b>感電・火災のおそれがあります</b><br>◇器具及び部品の改造をしないでください。<br>◇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。                           | <br> |
|  | <b>感電・火災のおそれがあります</b><br>◇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。                                      |      |
|  | <b>感電のおそれがあります</b><br>◇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。                                                          |      |

## 注意

- ◇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。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してください。（使用条件、使用環境で異なりますが、一般に照明器具の寿命の目安は10年です。）
- ◇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。
- ◇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。
- ◇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。器具落下によるけがの原因となることがあります。
- ◇グローブ、セード及びランプの脱着は、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。
- ◇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、損傷、脱落がないかお調べください。



## お願い

- ぬれた手で器具にさわらないでください。
- 引きひも付きの器具は、引きひもを引いて急にはなしたり、強くはじかないでください。故障・破損となる場合があります。
- 点灯中及び消灯直後のランプに、さわらないでください。やけどをする場合があります。
- セードのパイン材は、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。
- 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。また、ぬれた布や洗剤に浸した布でふいたりしないでください。変色・破損の原因となります。ホコリは、ハケやブラシで落としたり、乾いたやわらかい布や化学ぞうきん等で軽く吹き払ってください。
- 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、大切に保存してください。

## 定格表

| カタログ番号     | 型番              | 使用電圧              | 入力電流  | 消費電力 | 適合ランプ                     | 質量    |
|------------|-----------------|-------------------|-------|------|---------------------------|-------|
| 323F-216/H | 69FP-14K3-10/1H | AC100V<br>50/60Hz | 130mA | 7.8W | E26 LED 電球 LDA8 × 1 (別売)  | 0.3Kg |
| 323F-218/H | 69FP-16K8-10/1H | AC100V<br>50/60Hz | 217mA | 13W  | E26 LED 電球 LDG13 × 1 (別売) | 0.6Kg |
| 323F-220   | 69FP-18K2-10    | AC100V<br>50/60Hz | 217mA | 13W  | E26 LED 電球 LDG13 × 1 (別売) | 0.7Kg |

※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。

## ■ LED 電球の対応

- LED 電球は下記メーカーのランプを推奨しております。  
F-216/H：E26 形 東芝ライテック製：LDA8L-G/60W パナソニック製：LDA10L-G/Z60/W  
F-218/H・F-220：E26 形 東芝ライテック製：LDG13L-H/100W
- 電球の種類によって、発光部の位置、光イメージが変化します。
- 極端に形状の違うランプや、器具に干渉するランプは使用しないでください。
- ご使用にあたっては LED 電球の取扱説明書や注意書に従ってください。
- 調光対応につきましては、LED 電球の取扱説明書や注意書に従ってください。

## 保守とお手入れのしかた

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。

- お手入れ、ランプ交換の際には、必ず電源を切ってから行ってください。
- ランプ交換の際は、器具に表示されている以外のランプを使用しないでください。

- ランプが点灯しない場合は、次のことをご確認ください。スイッチが入っているか？ランプがソケットにきっちりねじ込まれているか？ランプが切れていないか？

- 器具のホコリは、ハケやブラシで落としたり、乾いた柔らかい布や化学ぞうきん等で軽く吹き払ってください。
- セードのパイン材は、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。

- ガソリンやシンナー・ベンジンなどの揮発物でふいたり、殺虫剤をかけないでください。変質・変色の原因となります。
- 金属部分をクレンザーやたわしでみがかないでください。傷ついたり、腐食の原因となります。

- 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上げの販売店にご相談ください。

※本品のセードは、北欧の厳選されたパイン材を使用しておりますが、天然素材の生地仕上であるために木目・木肌および色調に多少のばらつきがございます。どうぞご理解頂きますよう、よろしくお願い申し上げます。  
※ソケット樹脂部分には部品製造の際に生ずる凹凸が見られることがありますが、製品の品質上問題はございませんので、安心してお使いいただけます。



愛情点検

## アフターサービスのお問い合わせ



商品に関するご相談及びお問い合わせは、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「部品名称」のイラストをご参照ください。

## お客様相談窓口

ナビダイヤル 0570-550-575  
(全国共通番号)

受付時間（土日祝を除く）10：00～17：00  
中部地区・関西地区は各ショールームの営業日に準じます。

通信料はお客様のご負担となります  
PHSからは接続できません

<http://www.yamagiwa.co.jp/>