

# 取扱説明書

保管用

ペンダント用



〒659-0082 兵庫県芦屋市山芦屋町20-8  
Tel ; 0797-25-1305 fax ; 0797-25-1306  
URL http://www.flame-product.com

お客様へ ご使用前に本説明書をよくお読みのうえ  
正しくお使いください。

工事店様へ この説明書は必ずお客様にお渡しください。

## ■安全上のご注意

### ⚠ 警告

- この器具は一般屋内用天井吊り下げ照明器具です。床や壁に取付けたり下記のような条件下では使用しないでください。火災、感電、落下の原因となります。
  - ・周囲温度が35℃以上の所
  - ・屋外の水のかかる所や、浴室などの湿気の多い所
  - ・振動や衝撃の激しい所、腐食性、可燃性ガスの発生する所
  - ・粉塵などの多い所
  - ・55度を超える傾斜した場所（コードハンガーを使用する場合）
  - ・補強のない薄い天井（ベニヤ板や石膏ボードなど）
- 器具を改造したり部品交換をしたりしないでください。火災、感電、落下によるけがの恐れがあります。
- 異常を感じた場合は、速やかに電源を切ってください。工事店、電気店、お買上げ店にご相談ください。
- 電球は器具表示のものを使用してください。間違った種類、ワット数の電球を使用すると火災の恐れがあります。
- 配線器具は十分な強度で取付られていることを確認してください。上下、左右にがたつく場合や、強度が十分でない場合は、器具を取付けないでください。落下の原因となります。配線器具の交換には資格が必要です。工事店、電器店に配線器具の交換をご依頼ください。
- 下記のような配線器具には、器具を取付けないでください。火災、感電、落下の原因となります。配線器具の交換が必要です。工事店、電器店にご依頼ください。  
カケ、ヒビ割れ等破損しているもの / がたつくもの / 配線だけのもの / 斜めに取付けられたもの / 電源端子露出タイプのもの

### ⚠ 注意

- 交流100ボルト以外で使用しないでください。過電圧を加えると加熱し、火災、感電の原因となります。
- 布や紙など燃えやすいものをかぶせないでください。火災の原因となります。
- ストーブなど温度の高くなるものを器具の下に置かないでください。火災の原因となることがあります。
- 点灯中や消灯直後の電球には触らないでください。やけどの原因となります。

## ■お手入れについて \*電源を切って電球やその周辺が冷めてから行ってください。

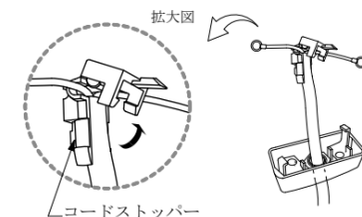
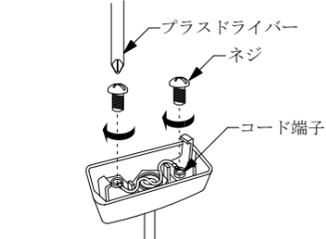
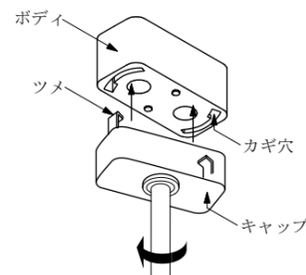
- 安全にご使用いただくために、定期的（6ヶ月に1度程度）に清掃、点検をしてください。
- シェードの汚れ（ホコリ、虫など）は、ハタキなどで落としてください。汚れがひどい場合は石けん水にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いた柔らかい布で仕上げてください。
- シンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色、破損の原因となります。
- 器具を水洗いしないでください。火災、感電の原因となります。
- お手入れ後、取付けの際は、確実にシェードが取付いているか確認してください。不完全な取付けは落下の原因となります。

## ■保証について

- 照明器具の保証期間は、**お届け日から1年間**です。その期間中に生じた製造上の欠陥・不具合は、無償で修理いたします。
- 保証期間内であっても、弊社以外で行なったペンダント灯具のコード加工や改造などに起因する不具合等の場合には、保証対象外（有償修理）とさせていただきます。

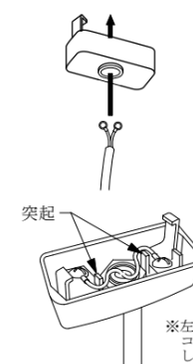
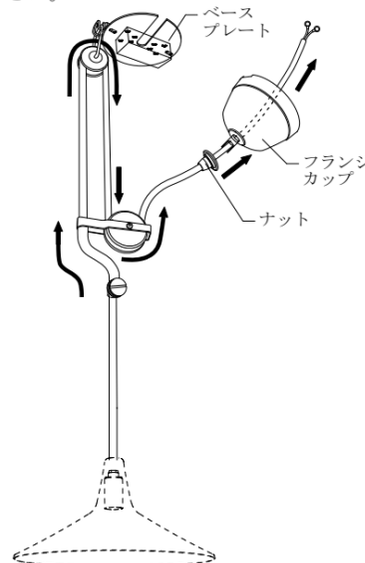
## ■本体取り付け方法

- ① ボディとキャップを取り外して下さい。
- ② コード端子のネジをプラスドライバーで外します。
- ③ 中のコードを引っ張り出し、コードストッパーを図のように開け取り外します。その後一旦キャップからコードを抜いてください。

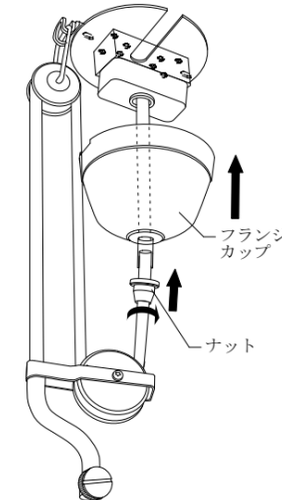


※コードストッパーが硬く開けづらい場合がございます。その際はペンチ等ご使用ください。  
※コードを抜くときに、あまり無理な力をかけないで下さい。  
(コードの断線の原因になります。)

- ④ ベースプレートが天井に固定されている状態でコードを図のように通してください。
- ⑤ コードを再びキャップに通し、コードストッパーを取付けた後、コード端子をネジで確実に固定してください。
- ⑥ キャップをボディに取り付け、フランジカップを押し上げて、ナットを回して固定してください。



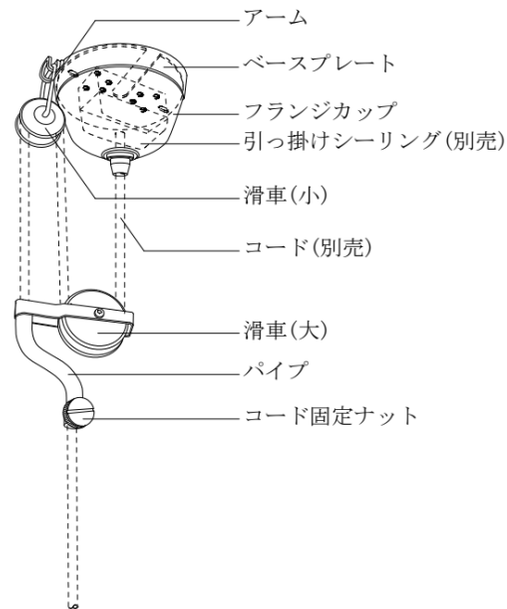
※左図のように突起部分をコードが回るような形にして固定してください。



■ 取付に必要な道具

- ・ プラスドライバー

■ 各部の名称



■ 取付できる配線器具

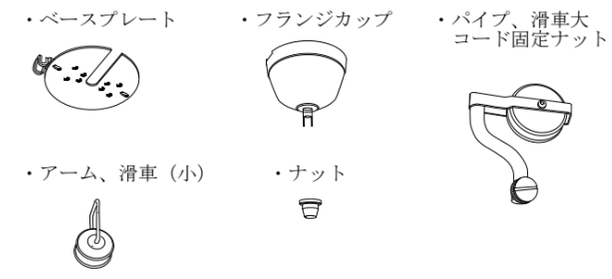
※電気工事なしで取付可能な配線器具



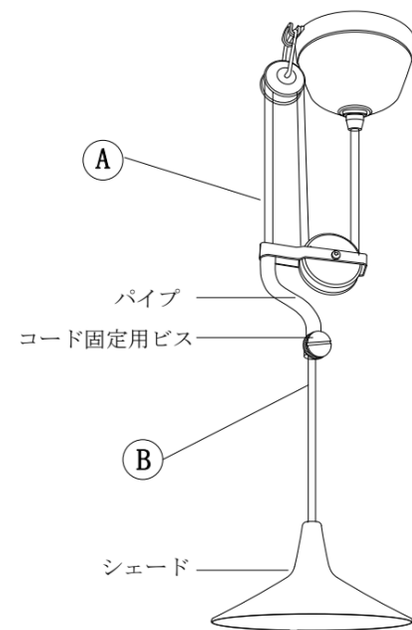
※電気工事が必要な配線器具



■ 付属品



■ ご使用に関して



シェード高さを上げたい場合

固定用ビスをゆるめて頂き、パイプをもちながら、コードのAの部分を上へ引いてください。位置が決まりましたら、固定用ビスをしめて固定してください。

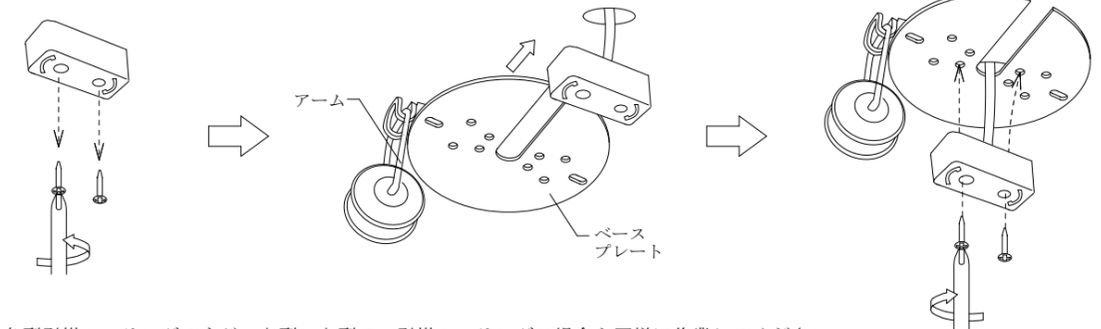
シェード高さを下げたい場合

固定用ビスをゆるめて頂き、パイプをもちながら、コードのBの部分を下へ引いてください。位置が決まりましたら、固定用ビスをしめて固定してください。

■ ベースプレートの取付方法 ・角形引掛シーリング・丸形引掛シーリング・丸形フル引掛シーリングの場合

※安全の為、必ず電源（ブレーカー）を切ってから作業してください。

- ① 天井に付いている引掛けシーリングの木ビスを外します。
- ② ベースプレートにアームを引っ掛けた状態で、横から差し込みます。
- ③ 引掛けシーリングの木ビスをベースプレートの所定の穴(左下図)に通したうえ、天井に再度とりつけます。



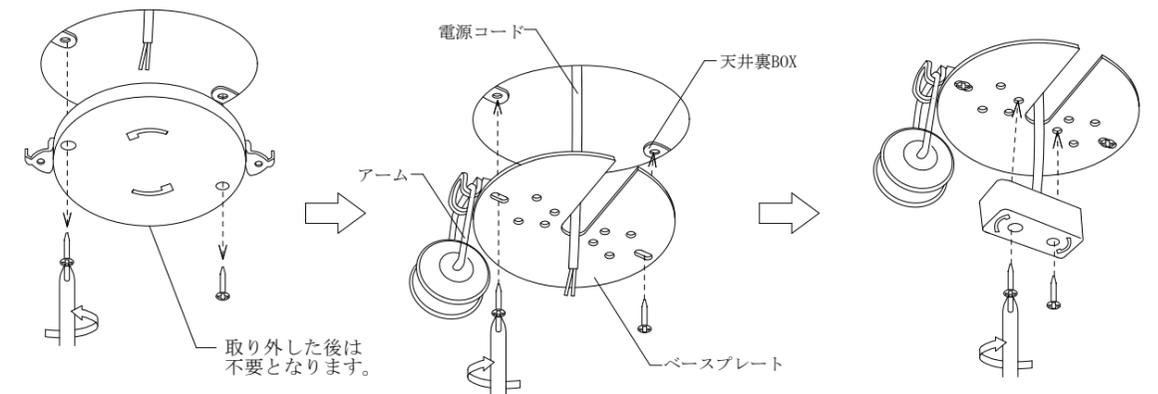
※図は角形引掛シーリングですが、丸型、丸形フル引掛シーリングの場合も同様に作業してください。

■ ベースプレートの取付方法 ・引掛ローゼット・フル引掛ローゼットの場合

※安全の為、必ず電源（ブレーカー）を切ってから作業してください。

※配線作業を要しますので、必ず電気工事業者様が行ってください。

- ① 引掛ローゼットのビスを外し、電源コードをむき出しにしてください。
- ② ベースプレートにアームを引っ掛けた状態で、横から差し込み、天井裏のBOXにビスで取り付けます。
- ③ 角形引掛シーリングを電源コードと結線し、ベースプレートの所定のねじ穴(左下図)にビスで取り付けます。(角形引掛シーリングは照明器具側に付属しております。)



■ 木ビスを通すベースプレートの穴

