

## 取扱説明書

引掛けシーリング取り付け型

保管用



yamada

## 丸型蛍光ランプ・ペンダントライト

ご使用になられる前に必ずお読みください

この取扱説明書には取り付け方やランプの交換方法、お手入れのしかたなどご使用にあたり重要な事柄が書かれてあります。この取扱説明書を大切に保管して、お手入れなどの際にご利用ください。

※インバータ照明器具の近くでは、他の電気製品の赤外線リモコンが動作しなくなる場合が、ごくまれにありますのでご注意ください。

## 仕様

タイプ	適合ランプ	本数	使用電圧/周波数	消費電力	使用畳数
76Wタイプ	FHC20E, FHC34E	各1本	AC100V 50Hz/60Hz共用	78W	4.5~8畳

※豆球（各タイプ共通）：E12ナツメ球 AC100V5W…1個

## この取扱説明書のマークについて

- ⚠ **警告** 説明書中の「警告」は、重大な人身事故の原因となる危険を示します。  
 ⚠ **注意** 説明書中の「注意」は、物損及び傷害事故の原因となる危険を示します。  
 ⓘ このマークのついている説明文は、必ず守ってください。  
 🚫 このマークのついている説明文は、行ってはいけない禁止事項です。

## 取付・取扱の注意

## すぐ取付けられます



角形/丸形/フル  
引掛シーリング

引掛埋込/引掛露出  
ローゼット

フル引掛  
ローゼット

配線器具の取付工事が必要です (電気店・工事店へ依頼してください。)

## 配線だけの場合

付属の引掛け  
シーリングボディーを  
取付けてください。



## アウトレットボックスの場合

市販の引掛け  
埋込ローゼットを  
取付けてください。

## ⚠ 警告

- ❌ 破損したりガタついている配線器具には取付けしないでください。  
配線器具を取替えてから器具を取付けてください。  
★器具の落下事故や漏電による火災、感電事故の原因となります。
- ❌ 樹脂製ボックスカバーには取付けしないでください。  
★器具の落下事故の原因となります。
- ⚠ 付属の引掛けシーリングボディーの取付けや配線器具の交換は、有資格者による工事がが必要です。  
電気店または工事店に依頼してください。 ★一般の方の工事は法律で禁止されています。
- ❌ 一般屋内用器具です。屋外や浴室など湿気の高い場所では使用できません。  
★感電事故や漏電の原因となります。
- ❌ 器具の改造や構成部品の変更、改造はしないでください。  
★火災や感電事故の原因となります。
- ❌ 器具の下面を布などで覆わないでください。  
★過熱して、発煙や発火の原因となります。
- ❌ スwitchの引きひもを器具やランプに絡ませないでください。また、引きひもを強く引いたり、はじいたりしないでください。  
★ランプ・器具の破損・落下の原因となります。

破損しているもの



ガタつくもの



## ⚠ 注意

- ⚠ AC100V専用です。必ずAC100Vの電源で使用してください。  
★定格電圧より高い電圧で使用すると、過熱し、火災の原因となることがあります。  
低い電圧で使用すると、不点灯やチラつきなどの不良点灯状態になります。また、器具の故障の原因となります。
- ⚠ この器具は周囲温度5℃~35℃の中で使用してください。  
★過熱して発熱や発火の原因となります。
- ❌ 調光器(ライトコントロール)との併用はできません。  
★不良点灯(チラつきや立ち消えなど)や調光器、照明器具の故障の原因となります。
- ❌ 温度の高くなるもの(ガスレンジやエアコンの吹き出し口など)の近くに設置しないでください。  
★器具やカバーの変形や火災の原因となります。
- ❌ 殺虫剤やカビ取り剤などの薬品をかけないでください。  
★変色や材料の変質によるカバーのヒビ割れなどの原因となります。
- ❌ ヒビの入ったカバーや、一部が欠けたカバーは使用しないでください。  
★カバーの破損、落下の原因となります。

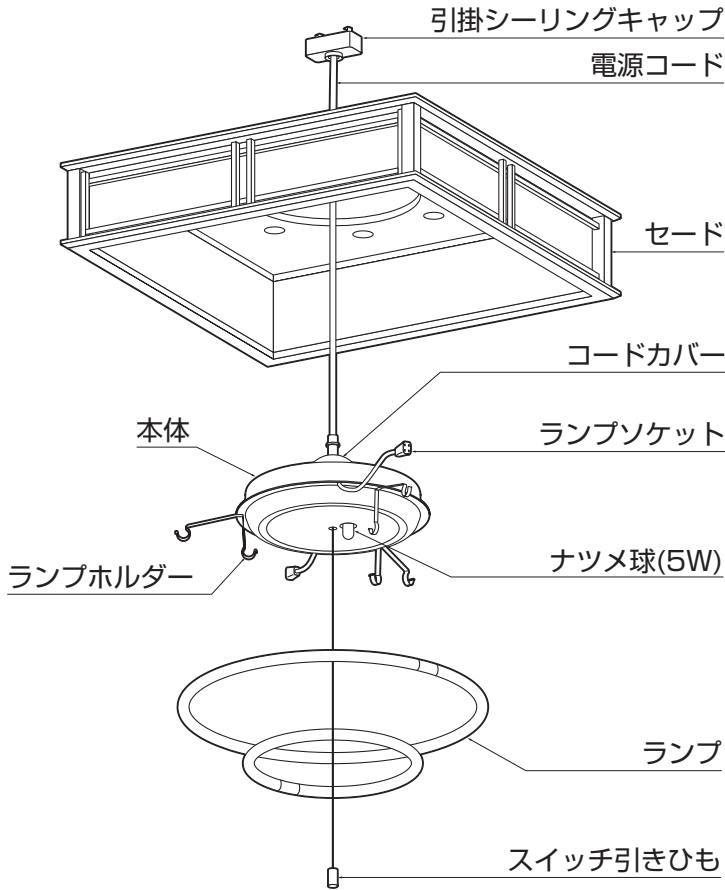


## 各部の名称

(説明図は、一部を省略抽象化した図です。)

(不足している部品があった場合には、お買い上げ店または山田照明サービス受付窓口までご連絡ください。)

### 【器具構成図】



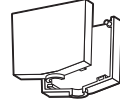
### 【付属品】



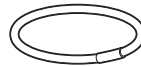
角形引掛け  
シーリングボディー・・・1個



木ネジ  
(シーリングボディー用)・・・2本



引掛け  
シーリングカバー・・・1セット



丸形蛍光ランプ  
76Wタイプ FHC 20E  
FHC 34E 各1本



豆球 5W・・・1個



取扱説明書(本書)・・・1枚  
保証とアフターサービスに  
ついて(別紙)・・・1枚

## 取付場所の確認

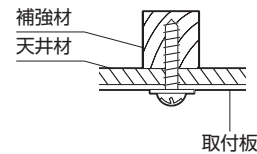
※インバータ照明器具の近くでは、他の電気製品の赤外線式リモコン動作しなくなる場合が、ごくまれにありますのでご注意ください。

### ⚠ 警告

取付金具は、必ず補強剤のある場所に取付けてください。  
★補強剤のない場所に取付けた場合、器具の落下事故の原因となります。

### ⚠ 注意

建物の構造によっては、付属の木ネジでは取付けられないことがまれにあります。そのような場合には、器具取付場所の構造を確認の上、適切な長さの木ネジにて取付けてください。



## 取付方

### ⚠ 注意

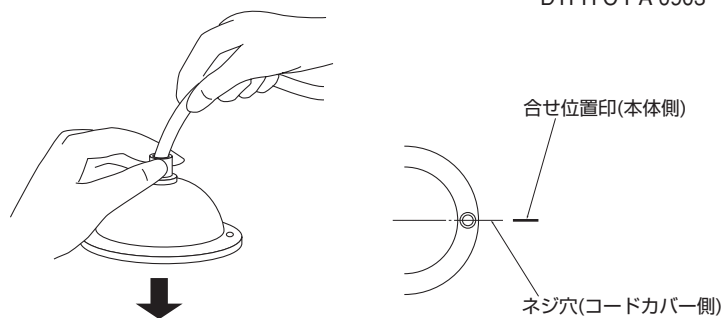
❗必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。

### ⚠ 警告

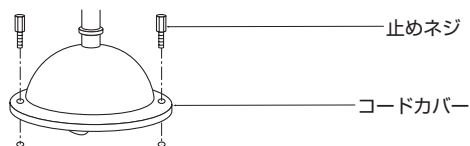
器具の取り付けは、説明書に従い確実に行ってください。  
★取り付けに不備があると、器具の落下による「けが」や火災、感電事故の原因となることがあります。

## 1. コードカバーを本体に取付ける

- ①コードストッパーを持ち、コードカバーを本体に寄せます。
- ②コードカバーのネジ穴と、本体側の「-」マークを合せます。



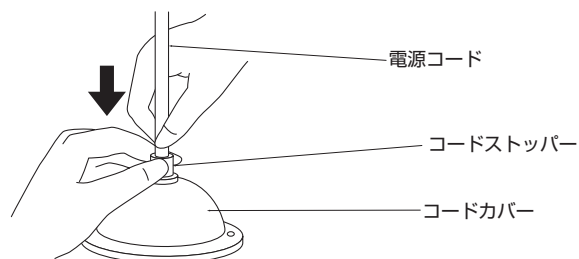
- ③付属の止めネジ(2本)にて、コードカバーを本体に固定します。



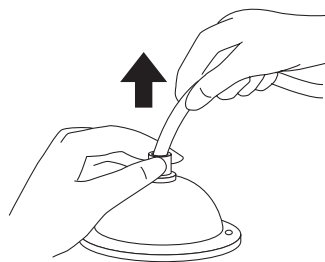
## 2. 吊り下げコードの長さ調節

必要ならば吊り下げコードの長さを調節してください。

- 短くするとき：①吊り下げコードをコードカバー内に押し込みます。  
②希望の長さになったコードストッパーを引き上げて、吊り下げコードを固定します。



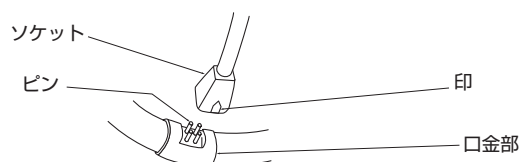
- 長くするとき：①コードストッパーを押し下げながら吊り下げコードを引き出します。  
②希望の長さになったコードストッパーを引き上げて、吊り下げコードを固定します。



## 3. ランプの取付

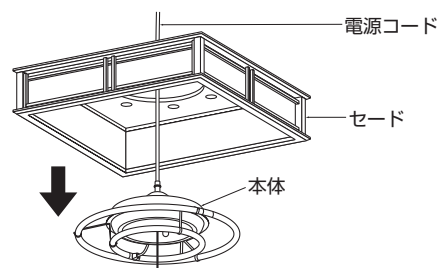
- ⚠ ●ランプをセットする際、ランプホルダーを強くはじかないでください。ランプが破損し、ケガをする原因となります。  
●ランプソケットは、それぞれのランプ専用になっています。本体に表示してあるランプサイズとランプの大きさを確かめて、正しくセットしてください。

- ①小さいランプ(内側にセットするランプ)にソケットを差し込みます。
- ②ランプをランプホルダーにセットします。
- ③同様に大きいランプ(外側にセットするランプ)をセットします。

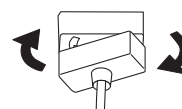


## 4. セードのセット

セードに電源コードを通し、本体にのせます。

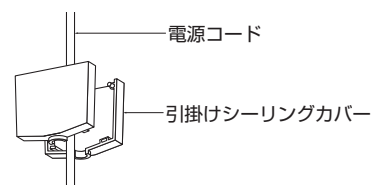


5. 引掛けシーリングキャップを引掛けシーリングボディまたは引掛け埋め込みローゼットへ差し込み、時計方向に止まるまで回転させます。



## 6. 引掛けシーリングカバーの取付

引掛けシーリングカバーの凹凸を合わせて、天井に押し上げてください。



## スイッチ操作

プルスイッチを一回引くごとに点灯モードが変わります。

全灯(100%) → 減灯(60%) → ナツメ球 → 消灯



## お手入れについて

### ⚠️ 注意

❗必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。

- こまめに清掃を：照明器具やランプが汚れていると、暗くなり、しかも電気代は変わらないので不経済です。定期的に清掃しましょう。暮れの大掃除の際には照明器具も清掃しましょう。
- ランプ交換について：ランプが黒化して明るさが低下しましたらランプの寿命です。器具にあったワット数のランプをお求めください。

### ⚠️ 注意

- スイッチを切った直後のランプは熱くなっています。絶対に素手で触らないでください。冷えてから交換するか、またはハンカチやタオル等を使って交換してください。★火傷の原因となります。
- 濡れた手で触らないでください。★感電事故の原因となります。
- ランプは乱暴に扱わないでください。★ランプが割れてけがをする恐れがあります。
- 適合ランプ以外のランプは使用しないでください。表紙の「**仕様**」欄を確認し、正しいランプをご使用ください。★不適合なランプを使用すると、不点灯や点灯不良(チラつきや立ち消えなど)の原因となります。また、インバータの異常発熱などによる事故、故障の原因となります。
- シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やクレンザーなどは使用しないでください。
- ★器具に傷をつけたり、変色や変質の原因となります。

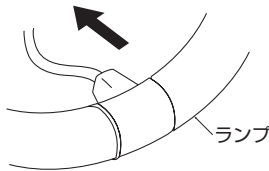
## ◆ランプの交換

1. 壁スイッチを切ります。



2. ランプをはずします。

- ①ランプホルダーからランプをはずします。
- ②ソケットを抜きます。



3. 新しいランプをセットします。

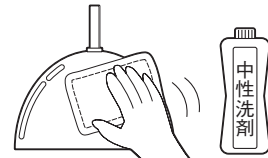
ランプマークが下になるようにソケットを根元まで確実に差し込んだ後、ランプホルダー(3本)に引掛けてください。  
※この時、必ず両手で作業を行ってください。

### ⚠️ 注意

- ランプは本体の中央に位置する様に確実に取付けてください。ランプの取付はランプマークが下側になる様にランプソケットに差し込んでください。
- ランプの取付はていねいに行ってください。  
★破損・落下の原因になります。

## ◆お手入れのしかた

1. スイッチを切ります。
2. 柔らかい布に中性洗剤を浸し、よく絞ってから汚れを拭き取ります。
3. 汚れを落とした後、洗剤分を拭き取ります。
4. 最後に乾いた柔らかい布で、水分を完全に拭き取ります。



## ■アフターサービスについて

ご使用中、器具が普段と違った状態になりましたら直ちに使用を中止し、器具の品名(器具本体のラベルでご確認ください)、故障の状況、ご使用期間をご確認の上、お買い上げいただきました販売店、もしくは別紙の山田照明サービス受付窓口までご相談ください。