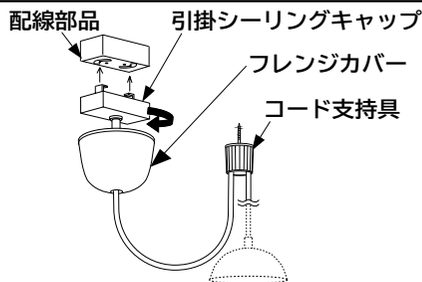


# 吊り具の取り付けかたと各部の名称

## 【天井への取り付け】

①引掛シーリングキャップを天井の配線部に差し込み、右方向にいっぱい回す

**必ず守る** 確実に取り付いているか確認する  
※取り付けが不完全ですと、器具の落下によるけがの原因となります。

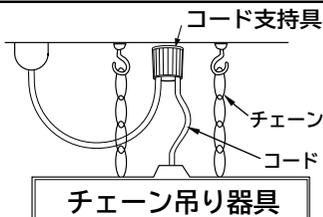


②フレンジカバーを天井面に押し上げる

## 【チェーン吊り器具に使用する場合】

必ずチェーンでつり下げ、コードに荷重がかからないようにする

**必ず守る** 必ずチェーンでつり下げる  
※チェーンを使用しないと、器具の落下によるけがの原因となります。

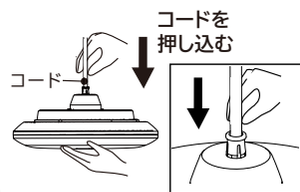


## 【器具の高さと向き調整】

器具を天井から外して調節してください。

### 器具を上げる場合

コードを持って押し込む



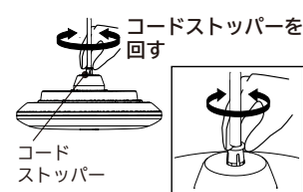
### 器具を下げる場合

コードストッパーを下に押し付けながら、コードを引き出す



### 向きの調整

コードストッパーを回す



## アフターサービス

この製品は日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。また、アフターサービスもできません

## 日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ

なお、転居や贈答品などで販売店がご不明な場合は下記窓口にご相談ください。  
※下記窓口の内容は、予告なく変更させていただく場合がございます。

### 商品情報やお取り扱いについてのご相談窓口

TEL 0120-3121-11  
携帯電話・PHSから 050-3155-1111 (有料)  
FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00~17:30(月~土)、9:00~17:00(日・祝日)  
年末年始は休ませていただきます。

### 修理に関するご相談窓口

TEL 0120-3121-68  
携帯電話・PHSから 0570-0031-68 (有料)  
FAX 0120-3121-87

(受付時間) 9:00~18:00(月~土)、9:00~17:00(日・祝日)

- 「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- 修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

日立グローバルライフソリューションズ株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12 電話(03)3502-2111

## 取扱説明書

保存用

## 日立照明器具

コード吊具 RPJ150N

HITACHI  
Inspire the Next

このたびは日立コード吊り具をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保存してください。

## 安全上のご注意



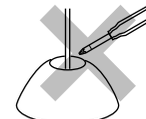
警告

■吊り具の改造、構成部品の交換はしない

※火災・感電・落下などの原因となります。



分解禁止

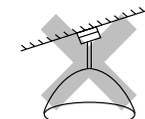


■傾斜した場所には取り付けない

※器具落下によるけがの原因となります。



禁止



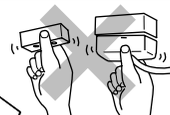
- このような配線部品に取り付けない  
※火災・感電・器具落下の原因となります。



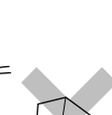
禁止



欠け 割れ 破損している



ガタつく



電線が露出している

このような場合は、電気工事店に依頼して配線器具を交換してください。

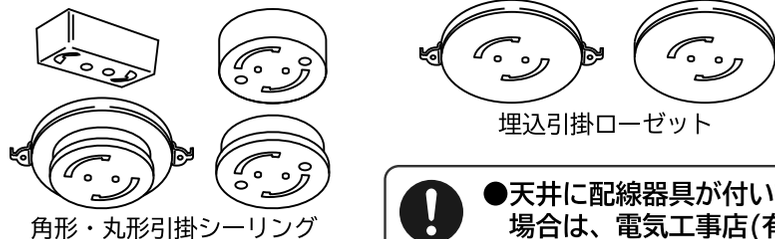


注意

- 定格電圧 交流100V以外で使用しない  
銅鉄安定器を使用したグロースタート式の蛍光灯ペンダントには使用しない  
※過熱し、火災の原因となります。
- 屋外で使用しない (この吊り具は屋内器具専用です。)  
※火災、感電の原因となります。
- 浴室などの湿気の多い場所や、常時温度の高い場所 (35℃以上) では、使用しない  
※絶縁性能が低下し、火災、感電の原因となります。
- お手入れの際は、必ず電源を切る  
※電源を切らないと感電の原因となります。

## 吊り具を取り付ける前に

- 天井にこのような配線部品がついている場合は、電気工事なしで器具が取り付けられます。



角形・丸形引掛シーリング

埋込引掛ローゼット

- 天井に配線器具が付いていない場合は、電気工事店(有資格者)に取り付け工事を依頼する  
※工事には資格が必要です。



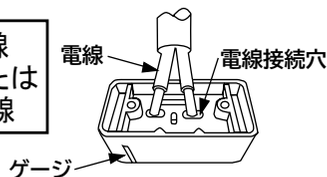
必ず守る

## 電気工事店(有資格者)のかたへ

- 角形引掛シーリングを取り付ける場合は次の方法で行ってください。

- ①電線をゲージに合わせて段むきし電線接続穴にしっかりと差し込む

適用電線  
φ1.6または  
φ2.0単線



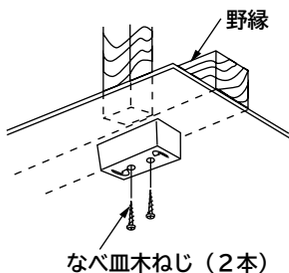
### 解除のしかた

- ドライバーを電線はずし穴に強く差し込んで、電線をひっぱる



\*なべ皿木ねじは、あらかじめはずしておいてください。

- ②角形シーリングに付いているなべ皿木ねじで天井に取り付ける



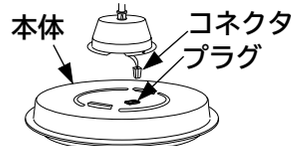
- 野縁などの補強材のある所に取り付ける  
必ず守る

※補強材のないところに取り付けると器具の落下によるけがの原因となります。

## 吊り具の取り付けかたと各部の名称

### 【器具本体への取り付け】

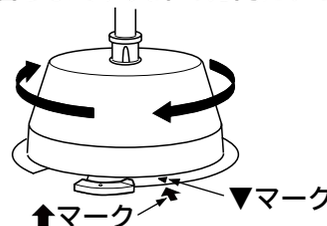
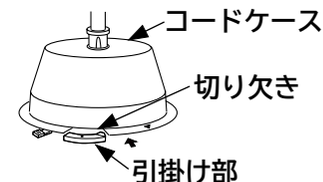
- ①本体のプラグにコネクタをしっかりと差し込む



- 本体のプラグにコネクタをしっかりと差し込む  
必ず守る ※接続が不完全な場合、火災の原因となります。

- ②コードケースの切り欠きを本体の引掛け部に合わせる

- ③コードケースの▼マークと本体側の▲マークが合うまで、矢印の方向にいっぱい回す



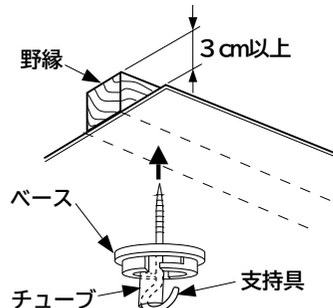
- コードを軽く引っ張り、取り付け状態を確認する  
必ず守る ※取り付けが不完全な場合、器具の落下によるけがの原因となります。

### コード支持具の使いかた

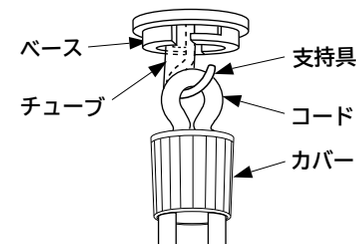
- 配線部品から離れた場所につり下げる場合に付属のコード支持具を使用してください。

- ①カバーをはずし、支持具をねじ込み、ベースを固定する  
チューブははずさないでください。

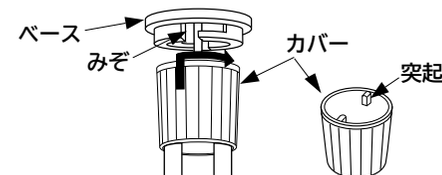
\*支持具がねじ込みづらい場合は、下穴(直径3mm以下)を開けてください。



- ②カバーにコードを通し、チューブがついた状態で、コードを支持具にひっかける



- ③カバー内側の突起が、ベースのみぞに入るように押し上げ、右に回して取り付ける



- 野縁などの補強材のある所に取り付ける  
必ず守る  
※補強材のない所に取り付けると器具の落下によるけがの原因となります。