



# 施工・取扱説明書

保管用

品番 DCH-38790Y

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

## お客様へ

- ご使用の前に安全上の注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- 施工には電気工事士の資格が必要です。必ず販売店・工事店にご依頼ください。
- 本説明書は大切に保管してください。
- 施工前に安全上の注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。

## 工事店様へ

## 安全上の注意 必ずお守りください。

### ⚠ 警告

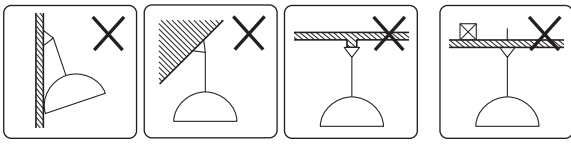
この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される内容」を示します。

### ⚠ 注意

この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか物的損害の発生が想定される内容」を示します。

### ⚠ 警告

この器具は天井取付専用(吊下式)です。指定場所以外には取付けないでください。火災・落下の原因となります。



器具本体表示または本説明書に従って施工してください。施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。



この器具は防水ではありません。湿気の多い場所や屋外で使用しないでください。火災・感電の原因となります。



周囲温度-5~35°C以外では使用しないでください。火災の原因となります。

### 禁止

器具に荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。器具の真下にストーブ等の温度の高くなるものを置かないでください。火災・感電・落下の原因となります。

### 分解禁止

器具の改造、部品の変更は行わないでください。火災・感電・落下等の原因となります。

### 厳守

調光器との併用はできません。火災の原因となります。調光機能が付いた壁スイッチの場合は、一般的な入切用スイッチに交換が必要です。

煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。火災・感電の原因となります。異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または弊社「CSセンター」にご相談ください。

### ⚠ 注意

電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律で禁止されています。



- 照明器具には寿命があります。  
設置して8~10年経つと、外観に異常がなくとも内部の劣化が進行しています。点検・交換してください。  
※使用条件は周囲温度30°C、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。  
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。
- 3年に1回は、工事店等の専門家による点検をお受けください。  
点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電等に至るおそれがあります。

## 施工説明 工事店様へ

- 施工前に施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- 本説明書は必ずお客様にお渡しください。

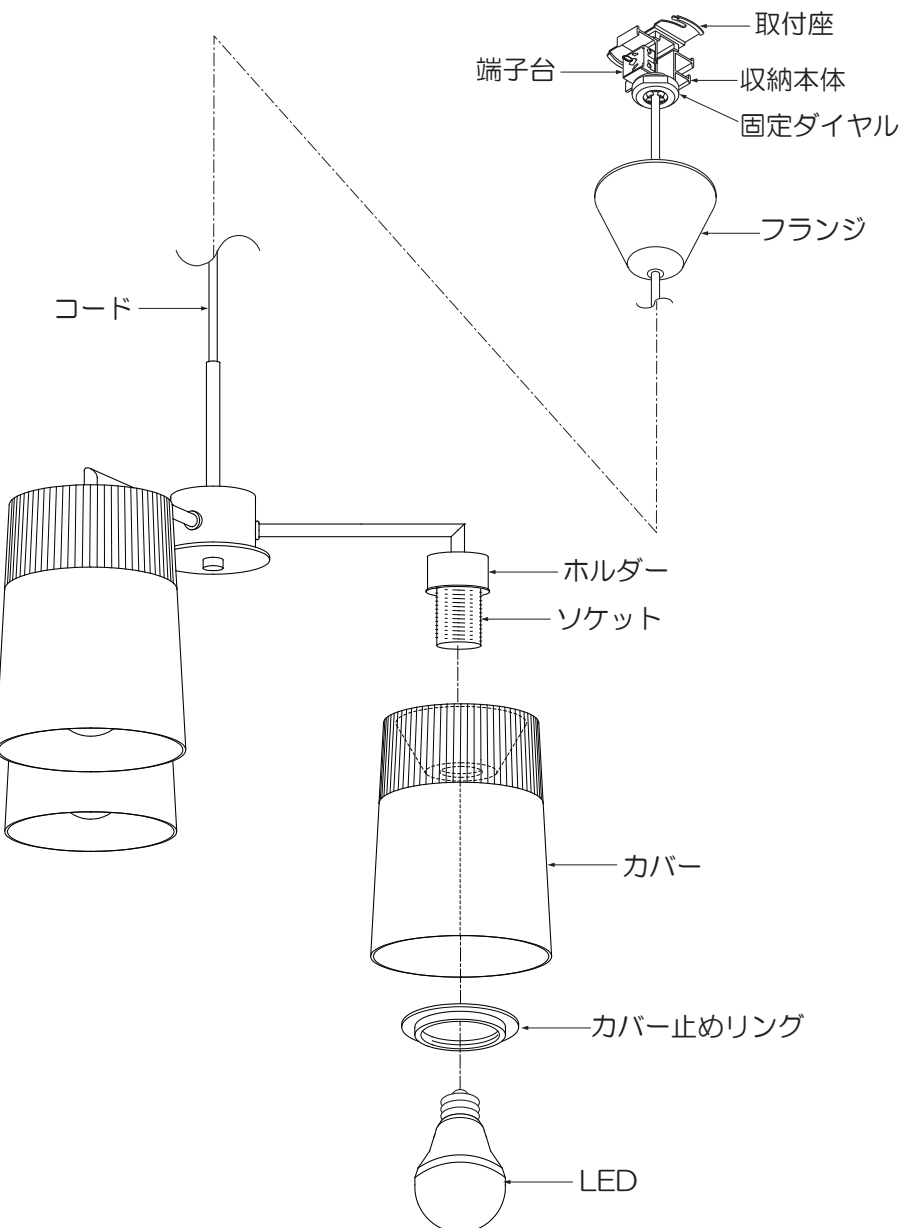
## 仕様

- 屋内専用
- 天井取付専用(吊下式)
- 木ネジ取付方式
- 適合LED以外は使用不可
- 調光不可
- 吊り高さ調節可能(全長1015mm~1815mm)

品番	DCH-38790Y
定格電圧	交流 100V
周波数	50/60Hz兼用
消費電力	14.7W
入力電流	0.26A
適合LED	LED電球 電球色 E26 LDA5L-G×3灯 東芝ライテック(株)製 LED光源寿命: 40,000時間
器具重量	約1.5kg
電源接続	端子台

## 各部の名称

※下図は、簡略した図です。



### 付属部品



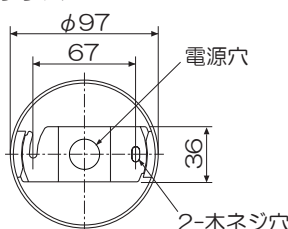
木ネジ座付  
(2本)



コードハンガー

### 取付寸法

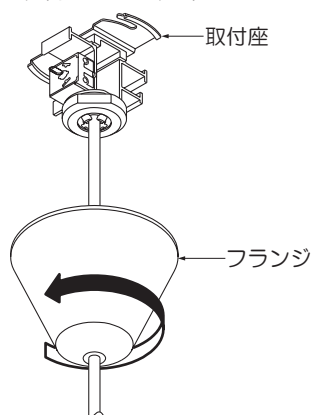
単位: mm



## 施工説明

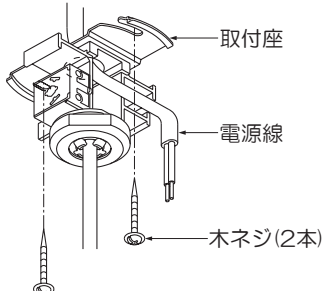
### ① フランジを取外す

- フランジを左に回し、取付座から取外してください。



### ② 取付座を取付ける

- 取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。乾燥が不充分だと器具のメッキ部や塗装部が侵されたり、絶縁不良の原因となります。
- 取付座の電源穴に電源線を通し、木ネジ(2本)で天井面の補強材のある位置に取付けてください。



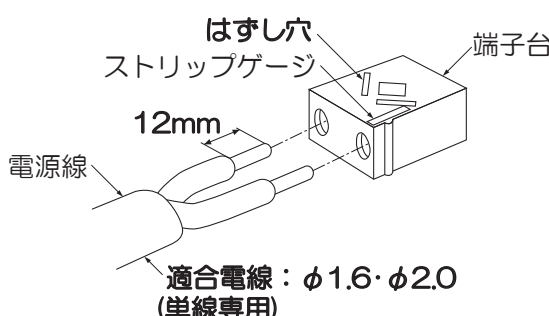
#### △ 警告

取付部、補強材へのねじ込み寸法が、20mm以下の場合、落下の原因となります。

既に使用されたネジ穴の再利用はしないでください。落下の原因となります。

### ③ 電源線を接続する(作業前、必ず電源を切る)

- 電源線を端子台に適切、確実に差し込んでください。



#### △ 警告

適合電線を使用し、確実に接続してください。接続が不完全な場合、火災の原因となります。	定格以外の電圧では使用しないでください。火災・感電の原因となります。
--	------------------------------------

### <電源線を取り外す場合>

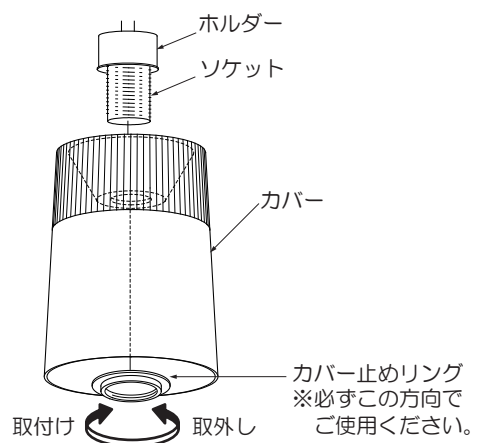
- マイナスドライバー等をはずし穴に差し込み、電源線を引き抜いてください。

### ④ カバーを取付ける

- カバー止めリングはソケットにセットされています。取外してください。
- カバーをホルダーにセットし、カバー止めリングで確実に締め付け固定してください。

※カバーにひび・割れ・欠け等の異常がないか確認してください。

※残りのカバーも同様に取付けてください。



#### △ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

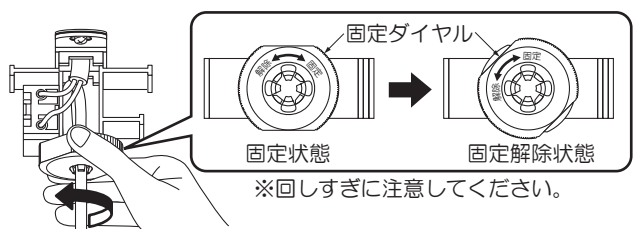
### <カバーを取り外す場合>

- カバーを支えながら、カバー止めリングを取り外してください。

### ⑤ 器具の高さを調節する

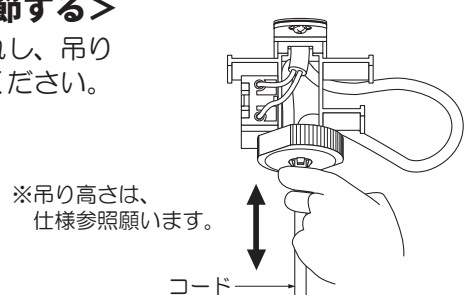
#### <ロックを解除する>

- 固定ダイヤルを左に回し、ロックを解除してください。



#### <吊り高さを調節する>

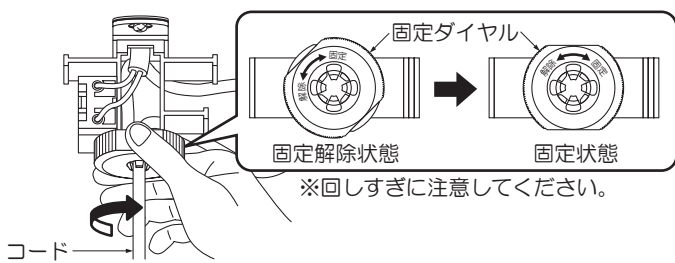
- コードを出し入れし、吊り高さを調節してください。



## 施工説明

### <コードを固定する>

- 器具の高さが決まりましたら、固定ダイヤルをカチッと音がするまで右に回し、コードを固定してください。

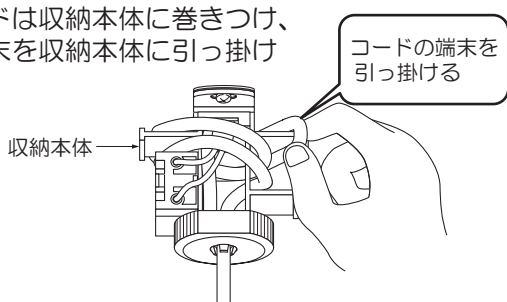


#### ⚠ 警告

固定が不完全な場合、落下の原因となります。

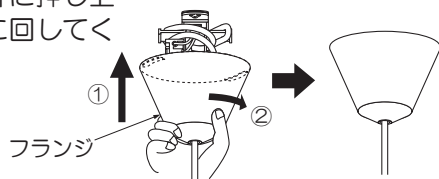
### <余ったコードを収納する>

- 余ったコードは収納本体に巻きつけ、コードの端末を収納本体に引っ掛けしてください。



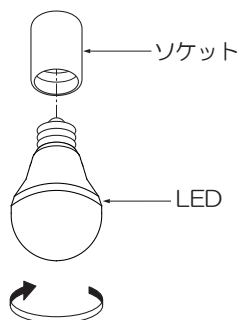
### ⑥ フランジを取付ける

- ①②フランジを天井に押し上げ、止まるまで右に回してください。



### ⑦ LEDを取付ける

- LEDをソケットに最後まで確実にねじ込んでください。

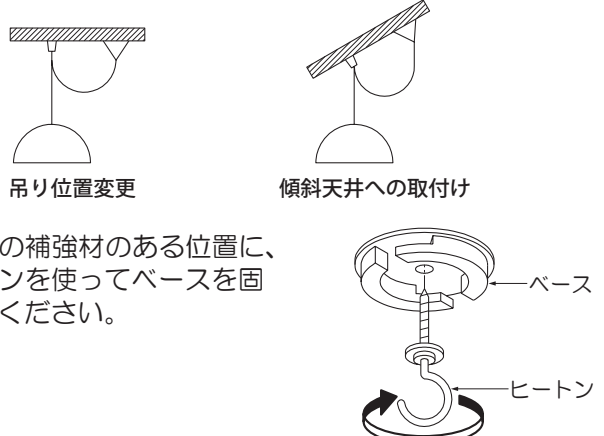


#### ⚠ 警告

LEDの取付けが不完全な場合、落下・不点の原因となります。

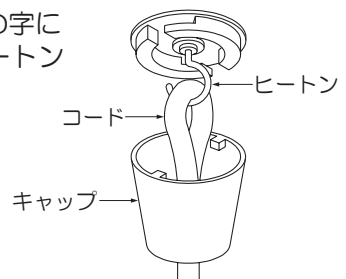
### ⑧ コードハンガーをご使用になる場合

- 器具の吊り位置変更や傾斜天井に取付ける場合は付属のコードハンガーをご使用ください。

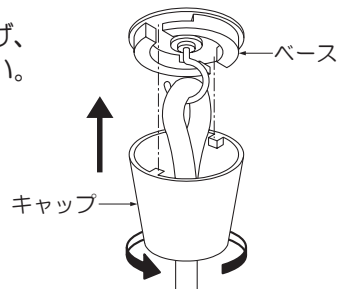


- 天井面の補強材のある位置に、ヒートンを使ってベースを固定してください。

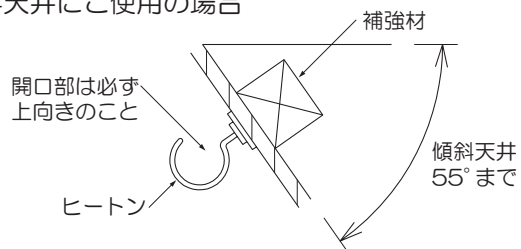
- コードの長さを調節し、Uの字にしてキャップの中を通しヒートンに引っかけてください。



- キャップをベースに押し上げ、右に回して固定してください。



※傾斜天井にご使用の場合



#### ⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

## LED交換方法

### ⚠ 警告

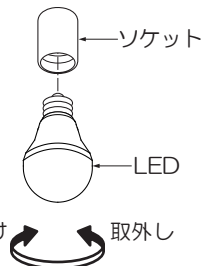
必ず電源を切り、器具とLEDが冷めてから交換してください。感電・やけどの原因となります。

- 古いLEDを取り外してください。
- 新しいLEDをソケットに最後まで確実にねじ込んでください。

### ⚠ 警告

LEDは必ず器具表示または本説明書のものを使用してください。表示以外のLEDを使用すると火災の原因となります。

LEDの取付けが不完全な場合、落下・不点の原因となります。



※適合LED以外は使用不可。

## ご使用に関して

### 〔周囲の影響〕

- 器具の近くでは、ラジオやテレビ等の音響、映像機器に雑音が入ることがまれにあります。
- 器具のきわめて近くでは、リモコン機器(エアコン等)のリモコンが動作しにくくなることがまれにあります。

※異常を感じた場合は、販売店、工事店、または弊社「CSセンター」までお申し出ください。

### 〔ご注意〕

- 点灯時、消灯後には若干のきしみ音が発生することがあります。異常ではありません。
- 器具に殺虫剤等をかけないでください。変質・変色の原因となります。
- オフライト(ホタル)の付いた壁スイッチには使用しないでください。壁スイッチを切にしても器具が消灯しないことがあります。

### ⚠ 警告

LEDを直視するのをおやめください。目に悪影響を及ぼすおそれがあります。

### 保証について

- 保証について  
この商品の保証期間は3年です。  
但し、消耗品は除きます。  
詳細は弊社カタログをご参照ください。  
※保証期間の例外  
24時間連続使用など、1日  
20時間以上の長時間使用の  
場合は、上記の半分の期間  
とします。
- 保証書について  
保証書が必要な場合は、下記  
「CSセンター」までお申し出ください。
- 補修用性能部品の保有期間  
弊社は照明器具の補修用性能  
部品を、製造打ち切り後最低  
6年間保有しています。  
補修用性能部品(同等の機能を  
有する代替品含む)とは、その  
製品の機能を維持するために  
必要な部品です。

### 点検とお手入れ方法

- 明るく安全に使用するために6ヵ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

#### (1)点検項目

- LEDが切れていませんか。
- 正常に点灯しますか。
- 天井との取付部、各部品の合わせ目に異常なガタツキ、ゆるみはありませんか。
- 異常な臭い、音、発熱はありませんか。
- カバー(セード)等にひび、割れ、変形等が発生していませんか。

#### (2)清掃（安全のため、電源を切ってから行ってください。）

器具のお手入れは柔らかい布で軽く拭いてください。

- 汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤を含ませた布をよく絞って拭き、洗剤が残らないように水を含ませた布で2度拭きした後、乾いた柔らかい布で仕上げてください。
- シンナー、ベンジン等の揮発性のものは使用しないでください。

#### 2. 異常時の処置

異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または弊社「CSセンター」までお申し出ください。  
(部品等の取り替えは勝手にしないでください。)

商品についてのご相談は

CSセンター (0570) 003-937 (ナビダイヤル 全国共通) へご連絡ください。

受付時間(月～金曜)9:00～17:00 土・日・祝日、夏季、年末年始休業日は受付しておりません。