

品 番

DPN-38179Y

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

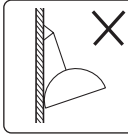
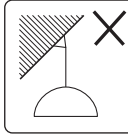
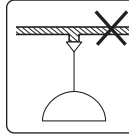
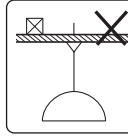
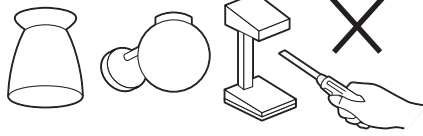


- ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- 施工には電気工事士の資格が必要です。必ず販売店・工事店にご依頼ください。
- 施工前に安全上のご注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- 本説明書は大切に保管してください。

## 安全上のご注意



### 警告

取扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重傷を負うことが想定されます。

 厳守	<p>この器具は天井吊下専用器具です。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。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">               壁面           </div> <div style="text-align: center;">               傾斜天井           </div> <div style="text-align: center;">               不安定な場所           </div> <div style="text-align: center;">               補強のない天井           </div> </div>	 禁止	<p>器具にその他の荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。火災・感電・落下の原因となります。</p>
 厳守	<p>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。</p>	 分解禁止	<p>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・転倒等の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  </div>
 禁止	<p>周囲温度－5～35℃以外では使用しないでください。火災の原因となります。</p>	 厳守	<p>電源電圧は、器具銘板または本説明書に記載されている定格電圧でご使用ください。過電圧を加えるとLED寿命が短くなるほか、部品が過熱し火災・感電の原因となります。</p>
 禁止	<p>器具の直下や近くでは、火気等を使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。</p> <div style="text-align: center;">  <span style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">×</span> <span style="margin-left: 10px;">ストーブ</span> </div>	 厳守	<p>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、または当社「CSセンター」にご相談ください。</p> <div style="text-align: right;">  </div>



### 注意

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ます。

 厳守	<p>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。</p>
 注意	<ul style="list-style-type: none"> <li>●照明器具には寿命があります。</li> <li>●設置して8～10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換をおすすめします。※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。</li> <li>●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。</li> <li>●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。</li> <li>●点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。</li> </ul>

- 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

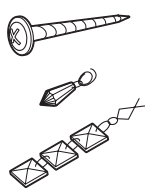
- 屋内天井吊下専用器具です。
- 器具にはガラスを使用しております。取扱いは丁寧に行ってください。
- 木ネジ(2本)取付専用器具です。
- 吊り高さは調節可能です。(全長525mm～1200mm)
- 調光器との併用はできません。
- 適合LED以外の使用はできません。

品番	DPN-38179Y
定格電圧	交流 100V
周波数	50/60Hz兼用
消費電力	4.2W
入力電流	0.07A
適合LED	LED電球 電球色 E17 LDA4L-H-E17×1灯 大光電機(株)製専用 平均寿命(h)：40,000
器具重量	約1.1kg
電源接続	端子台

## 各部の名称

※下図は、簡略した図です。

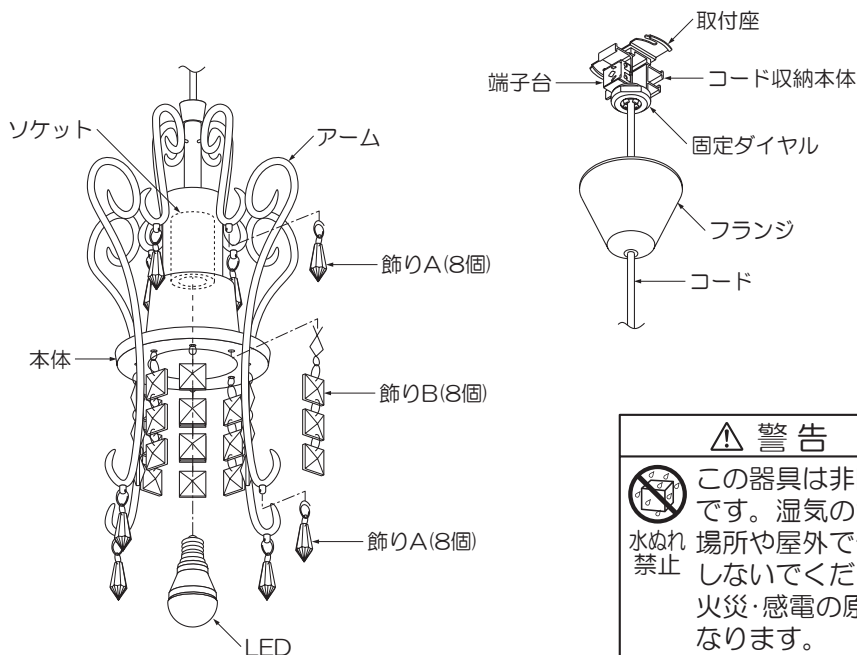
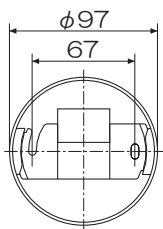
### 付属部品



木ネジ座付  
(2本)  
飾りA  
(8個)  
飾りB  
(8個)

### 取付寸法

単位：mm



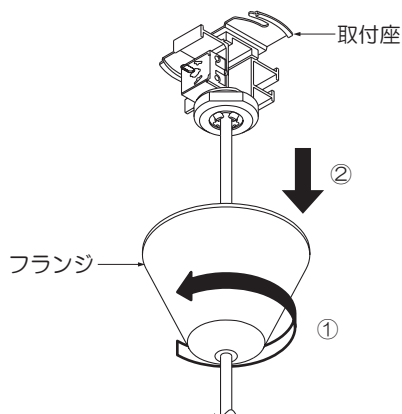
### ⚠ 警告



この器具は非防水です。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。

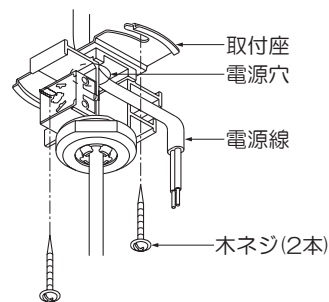
## ① フランジを取外す

- ①矢印方向にフランジを回してください。
- ②フランジを引き下げてください。



## 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。取付面の乾燥が不十分です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。



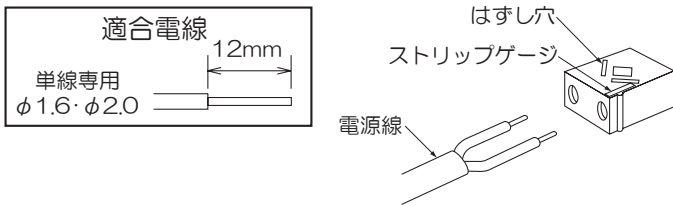
### ⚠ 警告

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 電源を接続する

- 必ず電源を切ってから作業してください。
- 適合電線を使用しストリップゲージにあわせて段むきしてください。
- 端子台に奥まで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。

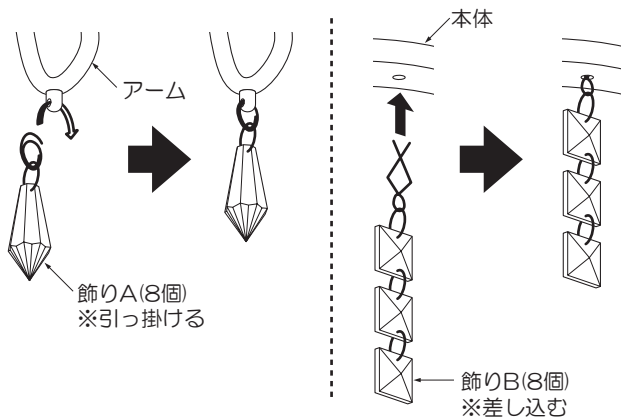
定格以外の電圧では使用しないでください。火災・感電の原因となります。

#### ＜電源線を取外す場合＞

- 必ず電源を切ってから作業してください。
- 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 飾りA・Bを取付ける

- 飾りA(8個)をアーム、飾りB(8個)を本体に取付けてください。
- ※取付位置は2ページの各部の名称を参照してください。

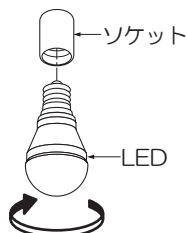


#### ⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

### ⑤ 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。



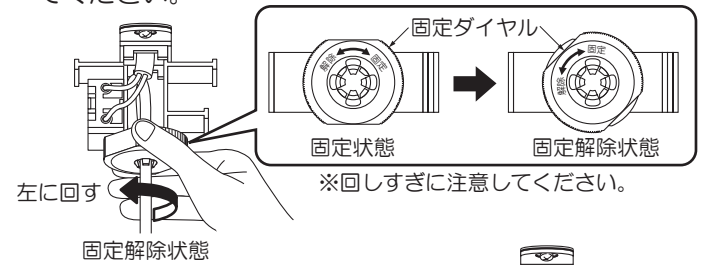
#### ⚠ 警告

LEDの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因となります。

### ⑥ 器具の高さを調節する

#### ＜ロックを解除する＞

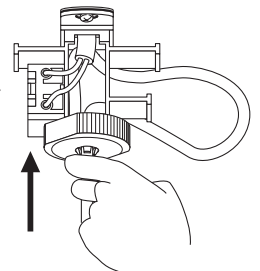
- コード固定ダイヤルを左側に回して、ロックを解除してください。



#### ＜吊り高さを調節する＞

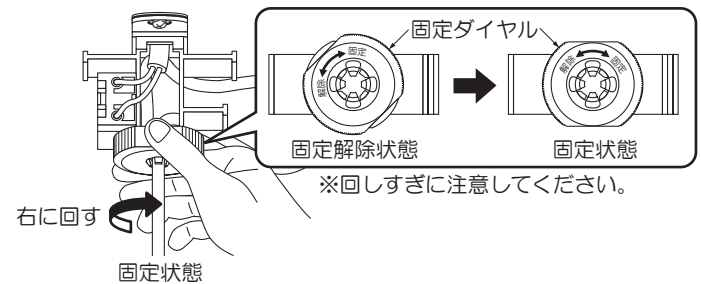
- コードを図のように上に押し上げて吊り高さを調節してください。

※コード収納長さは、仕様参照願います。



#### ＜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」と音がするまで右側に回してコードを固定してください。



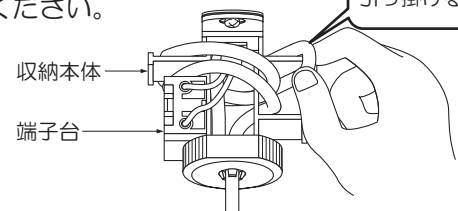
#### ⚠ 警告

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＞

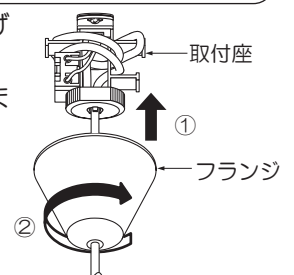
- 余ったコードは図のように収納本体に巻きつけ、コードの末端を収納本体に引っ掛けてください。

コードの末端を引っ掛ける



### ⑦ フランジを取付ける

- ①フランジを天井面まで押し上げてください。
- ②矢印の方向にフランジを最後まで確実に回してください。



### ⑧ 使用前に確認する

- 取付状態・点灯状態を確認してください。

## ご使用方法

- 点灯・消灯は、壁スイッチで操作してください。

## 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。

- ちらついたり、つかなくなったLEDは、すみやかに下記の手順で交換してください。

**1) LEDを交換する**

- LEDをソケットから取外してください。
- 適合LEDをソケットに、最後まで確実にねじ込んでください。

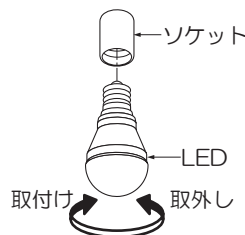
**⚠ 警告**

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・接触不良の原因となります。

**⚠ 注意**

点灯中や消灯直後はLEDが高温になっていますのでさわらないでください。やけどの原因となります。



※適合LED以外の使用はできません。

## LEDについて

- LEDにはバラツキがあるため、商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
- 設置してから約8～10年、LEDは寿命が来ても暗くなりますが点灯し続けます。外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。器具を点検のうえ、交換してください。
- LED器具の近くで、ほかの光高周波方式リモコン器具を使用しないでください。誤動作の原因となります。
- LED器具の近くで、室内アンテナ使用のテレビやラジオを使用した場合、画像の乱れや雑音などが発生することがあります。
- LEDを長時間直視するのはおやめください。目に悪影響を及ぼすおそれがあります。
- オフライト付スイッチは使用できません。

## ご使用上のご注意

- 器具に殺虫剤等をかけないでください。カバー、グローブ等の落下・変質・変色の原因となります。
- LED交換の際、取扱いは交換LEDのケース表示に従い正しく行ってください。

## 保証について

1. 保証について  
この商品の保証期間は1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。
2. 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。
3. 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

1. 明るく安全に使用するために6か月に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。
- スイッチは正常に切り替わりますか。
- 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。
- 可動部は異常なく動作しますか。
- 異常な臭い、音、発熱はありませんか。
- ガラス、プラスチック部品等に、ひび、割れ、変形等が発生していませんか。

- (2) 清掃 器具やLEDにホコリがつくと、明るさを損なうばかりか、器具自体の寿命を短くします。

清掃箇所	清掃方法
金属メッキ処理 金属塗装処理	傷つきやすい部分ですから、柔らかい布で1～2回軽く拭いてください。
アクリル プラスチック	薄めた中性洗剤を使用し、洗剤が残らないようによく水洗いしてそのまま乾かしてください。乾いた布で拭くと静電気が生じ、ホコリがつきやすくなります。(但し、金属部は除く)
木・竹・籐 布・和紙	こまめにハタキや柔らかいハケ、ブラシでホコリを落とし、目の細かい柔らかな布で軽く拭いてください。
ガラス	中性洗剤またはスプレー式ガラスクリーナーを使用したのち水洗いし、自然乾燥してください。消しグローブは素手でさわると指紋がつきます。ゴム手袋等を使用してください。

※ガソリン、シンナー、みがき粉、サンドペーパー、たわし等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、または当社「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

照明器具の機能・性能等のお問合せは、下記までお電話ください。

CSセンター (0570) 003-937 (ナビダイヤル 全国共通)

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