

# 施工・取扱説明

保管用

DWP-39156Y·DWP-39157Y 番 닒

### 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。
- ●本説明書は大切に保管してください。

L事店様へ

●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。

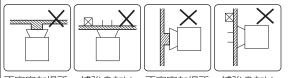
# 安全上のご注意(必ずお守りください。)

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。

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。

#### 生 <u>苟女</u>

この器具は天井・壁面・門柱取付兼用です。指定場所以外 には取付けないでください。火災·感電·落下の原因とな ります。





不安定な場所 補強のない 不安定な場所 補強のない パッキンより 取付面 パッキンより 取付面 小さい取付面 小さい取付面

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。

この器具は防雨・防湿形器具です。サウナ・業務用浴室 では使用しないでください。感電・漏電・故障の原因と なります。

この器具は耐塩仕様ではありません。塩害地域には取付 けないでください。早期に錆・腐食等が生じ、火災・感電 ·落下の原因となります。



アース工事は、電気設備の技術基準に従って確実に行っ てください。アースが不完全な場合は、感電の原因とな ります。

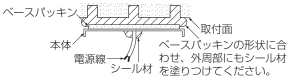


ください。器具の近くにストーブ等の温度の高くなるも のを置かないでください。火災·感電·落下の原因となり ます。

器具に荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないで



取付面は、ベースパッキンの大きさ以上の平らな面に仕 上げてください。火災・感電の原因となります。





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。

分解禁止



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、一般の入切用ス 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。

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、外観に異常がなくて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℃、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

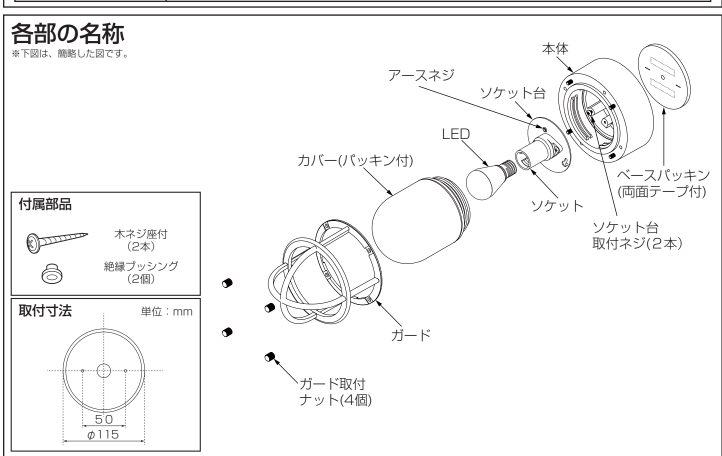
- ●施工前に施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- ●本説明書は必ずお客様にお渡しください。

### 仕様

- ●屋外専用(防雨·防湿形)
- ●天井·壁面·門柱取付兼用
- ●木ネジ取付方式

- ●適合LED以外は使用不可
- ●調光不可

品番	DWP-39156Y·DWP-39157Y
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-E17/40/2783×1灯 大光電機㈱製
	LED光源寿命:40,000時間
器具重量	約0.7kg
電源接続	端子台



#### 1 取付け前の注意事項について

- ●ベースパッキンが密着する平らな面に取付けてください。
- ●凹凸のある取付面の場合は、シール材でベースパッキンより大きめの平らな面に仕上げてください。
- ●メタルラス張り、ワイヤラス張り、金属板張りの取付面に器具を取付ける場合は、取付面と器具の金属部とを電気的に絶縁する必要があるため、別売の絶縁台を使用してください。

## 2 ガード・カバーを取外す

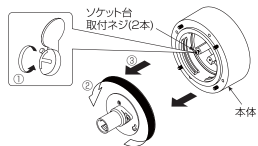
●ガード取付ナット(4個)を取外し、本体からガード、 カバーを取外してください。



#### (3) ソケット台を取外す

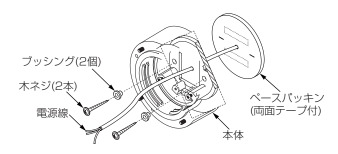
①ドライバー等でソケット台取付ネジ(2本)をゆるめてくださ い。

②③ソケット台を左に回し、本体から取外してください。



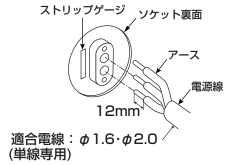
#### 本体を取付ける

- 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。
- ベースパッキン(両面テープ付)の電源穴に電源線を通し、 取付面に貼り付けてください。
- 本体の電源穴に電源線を通してください。
- ●絶縁ブッシング(2個)、木ネジ(2本)で取付面の補強材の ある位置に取付けてください。



#### 電源線を接続する(作業前、必ず電源を切る))

●電源線をソケットに適切、確実に差し込んでください。



●アースネジを使用し、必ずD種(第三種)接地工事を行っ てください。

#### ⚠ 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。

雷源線

#### <電源線を取外す場合>

●先端を20mm以上段むきしたφ1.6VVF線を2本同時 にはずし穴に押し込みながら、電源線を引き抜いてく ださい。

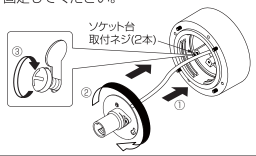
はずし穴

φ 1.6VVF線

#### (6) ソケット台を取付ける

①②ソケット台をソケット台取付ネジ(2本)に差し込み、 右に回してください。

③ドライバー等でソケット台取付ネジ(2本)を確実に締め 付け固定してください。



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。

#### 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。

# 🕄) カバーを取付ける

●カバーにパッキンが付いているか確認のうえ、本体に最後 まで確実にねじ込んでください。

※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。



#### ♪ 警告

取付けが不完全な場合、防水機能が損なわれ、落下・絶縁不良・ 漏電の原因となります。

#### ガードを取付ける

●ガードを本体にセットし、ガード取付ナット(4個)で確実に 締め付け固定してください。



#### ⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

# 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。

#### ガード・カバーを取外す

●ガード取付ナット(4個)を取外し、本体からガード、 カバーを取外してください。



#### **2** LEDを交換する

- ●古いLEDを取外してください。
- ●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。

◆LEDの取付け後、◆しまりの手順でカバーを取付けてください。(裏面の⑤ もご参照ください。)

# ご使用に関して

#### (周囲の影響)

器具の近くで使用すると以下の現象がまれにあります。

- ●ラジオやテレビ等の音響・映像機器への雑音。
- ●リモコン機器(シャッター等)のリモコンが動作しにくくなる。
- ●トランシーバやラジコンのコントローラ等の無線機により器具が点滅する。
- ※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〕

- ●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。

#### 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。

- 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。
- ・取付面との取付部、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。