

品 番 DWP-37259

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。

工事店様へ

- 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。)



警告

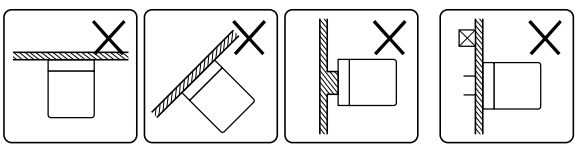
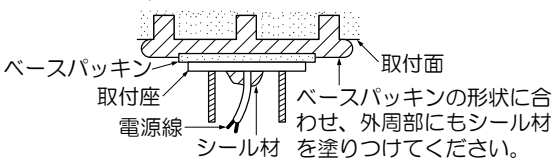
この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される内容」を示します。



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

<p>！ 厳守</p>	<p>この器具は壁面取付専用です。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>  <p>天井 傾斜壁面 不安定な場所 パッキンより 小さい取付面</p> </div>	<p>禁止</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <div>  <p>ベースパッキン 取付面 取付座 ベースパッキンの形状に合 電源線 わせ、外周部にもシール材 シール材 を塗りつけてください。</p> </div>
	<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>	
	<p>この器具は防雨形器具です。湿気が多い場所や浴室・サ ウナでは使用しないでください。火災・感電の原因とな ります。</p>	
	<p>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。</p>	
<p>！ アース工事 厳守</p>	<p>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。</p>	<p>！ 厳守</p> <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・落下等の原因となります。</p> <p>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。</p> <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 たは弊社「CSセンター」にご相談ください。</p>
	<p>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。</p>	

注意

<p>！ 厳守</p>	<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> <p>●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。</p> <p>●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。</p>
------------------------	---

- 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

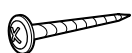
- 屋外専用(防雨形)
- 壁面取付専用
- 木ネジ取付方式
- 適合LED以外は使用不可
- 調光不可

品番	DWP-37259
定格電圧	交流 100V
周波数	50/60Hz兼用
消費電力	4.6W
入力電流	0.08A
適合LED	LED電球 電球色 E26 LDA5L-G/40W/B27K×1灯 大光電機(株)製 LED光源寿命：40,000時間
器具重量	約1.2kg
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



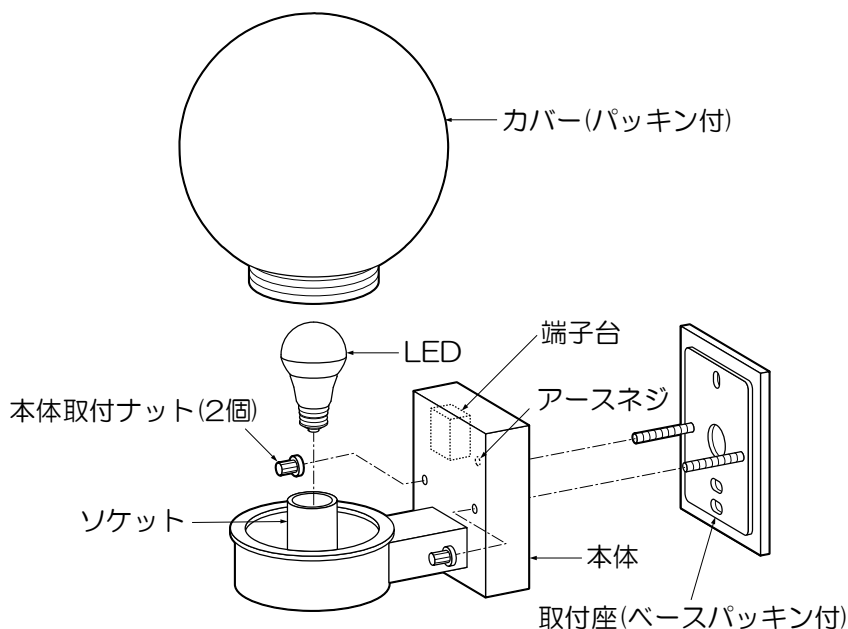
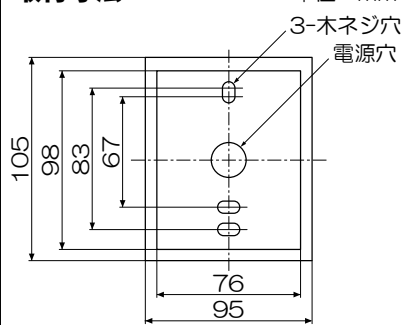
木ネジ座付
(2本)



絶縁ブッシング
(2個)

取付寸法

単位：mm

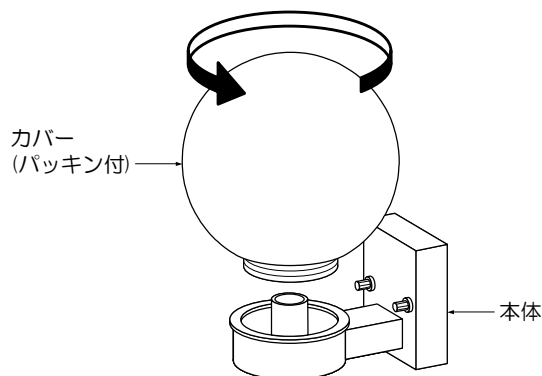


① 取付け前の注意事項について

- 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、ワイヤラス張りまたは金属板張りの壁に器具を取付ける場合は、取付面と器具の金属部とを電氣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。

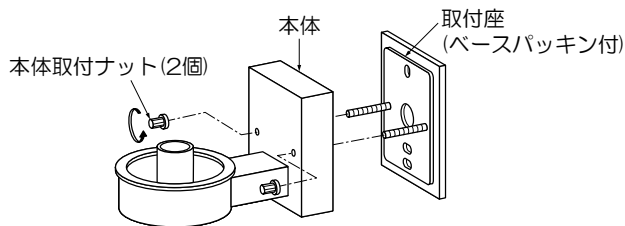
② カバーを取外す

- 本体からカバーを取外してください。



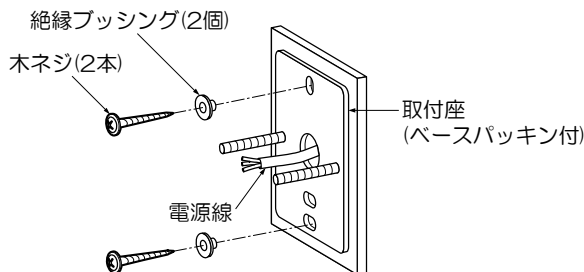
③ 取付座を外す

- 本体取付ナット(2個)を取外し、本体から取付座(ベースパッキン付)を取外してください。



④ 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、絶縁ブッシング(2個)・木ネジ(2本)で壁面の補強材のある位置に取付けてください。



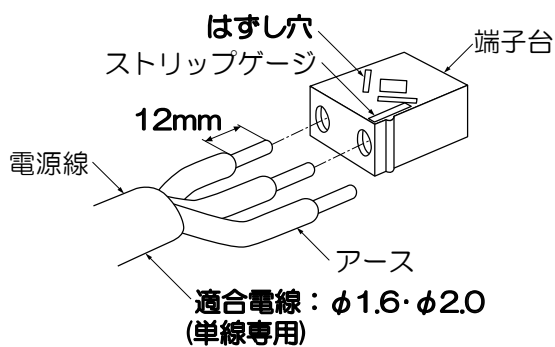
⚠ 警告

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。

⑤ 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。



- 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。

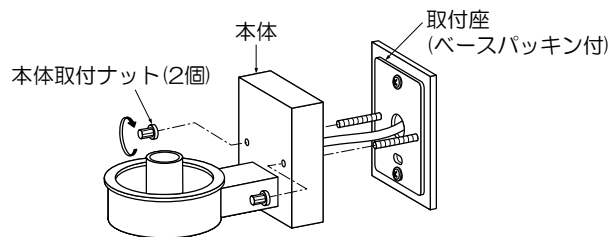
定格以外の電圧では使用しないでください。火災・感電の原因となります。

<電源線を取外す場合>

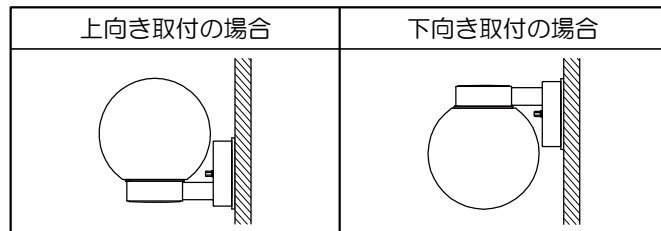
- マイナスドライバー等のはずし穴に差し込み、電源線を引き抜いてください。

⑥ 本体を取付ける

- 本体を取付座にセットし、本体取付ナット(2個)で確実に締め付け固定してください。



※カバーは上向き・下向きどちらでも取付可能です。

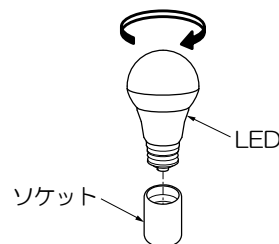


⚠ 警告

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。

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。



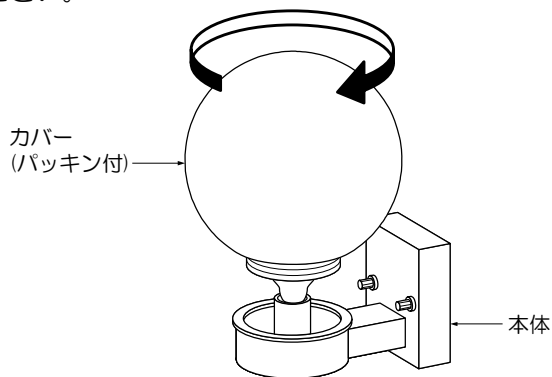
⚠ 警告

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 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。

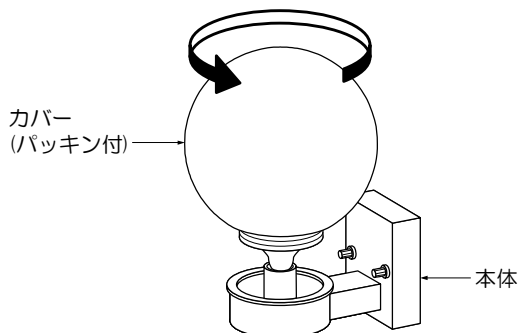
LED交換方法

⚠ 警告

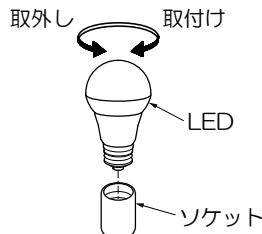
必ず電源を切り、器具とLEDが冷めてから交換してください。感電・やけどの原因となります。

① カバーを外す

- 本体からカバーを外してください。



- 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。



※適合LED以外は使用不可。

⚠ 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、①と逆の手順でカバーを取付けてください。(裏面の⑧もご参照ください。)

② LEDを交換する

- 古いLEDを外してください。

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オ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

1. 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。
- ・壁面との取付部、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。)