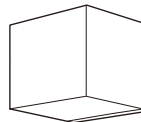
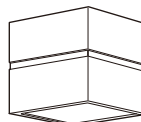


品番 LGW80360LE1 LGW80380LE1



.....
LGW80361LE1 LGW80363LE1

LGW80364LE1 LGW80365LE1



お客様へ

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
ご使用前に「安全上のご注意」(1ページ)を必ずお読みください。
この取扱説明書は大切に保管してください。
施工には電気工事士の資格が必要です。必ず、販売店、工事店に依頼してください。

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

■お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。



警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



警告



必ず守る

- 異常を感じた場合、速やかに電源を切る異常状態が収まったことを確認し、販売店または別紙お客様ご相談窓口にご相談ください。



分解禁止

- 器具を改造したり、部品交換をしない火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。



注意



必ず守る

- 照明器具には耐用年限があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。点検せずに長時間使い続けるとまれに火災、感電、落下などに至る場合があります。
- ◎1年に1回は別紙「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。点検を行っていても、耐用の限度を超えて使用すると、火災・感電・落下などに至る場合があります。
- 器具の取り外しは販売店、工事店に依頼する器具の取り外しには資格が必要です。
- お手入れの際は、電源を切る通電状態で行うと感電の原因となることがあります。
- カバーは確実に取付ける落下してけがのおそれがあります。



接触禁止

- 点灯中や消灯直後はLEDやその周辺にさわらないやけどの原因となることがあります。
- ◎お手入れの際は電源を切り、LEDやその周辺が冷めてから行ってください。



禁止

- 器具に直接日光が当たる状態で点灯させない温度上昇による一時的な明るさ低下・不点灯や、光束維持時間が短くなる原因となります。
- LEDを直視しない目の痛みの原因となることがあります。
- アルカリ系洗剤は使用しない強度低下による破損のおそれがあります。

■施工の前によくお読みのうえ、正しく施工してください。この説明書は必ずお客様にお渡しください。
 ■施工説明に記載されていない方法や、指定の部品を使用しない方法で施工されたことにより事故や損害が生じたときには、当社では責任を負えません。また、その施工が原因で故障が生じた場合は、製品保証の対象外となります。

施工説明

安全上のご注意

必ずお守りください

警告

■取付面

- 次のような場所には取り付けない
火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。

補強のない場所
(ベニヤ板や
石こうボードなど)

浴室などの
湿気の多い
場所



禁止

傾斜した場所

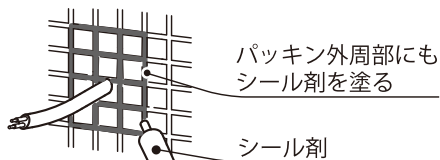
取付面が
器具外形より
小さい場所

- ◎この器具は壁面取付専用、防雨型です。
(防湿型ではありません。)

- 取付面と本体パッキンのスキマおよび
パッキン外周部にシール剤を塗る
本体パッキンと取付面とのすき間を
防水シール剤などで埋めてください。



必ず守る



防水が不完全な場合、火災、感電のおそれがあります。

■壁スイッチ

- 調光器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する
火災のおそれがあります。



必ず守る



- ◎調光器の取り外しが必要です。

■その他

- 器具の取り付けは、説明書に従い確実に
取り付けに不備があると、火災、感電、落下による
けがのおそれがあります。
- 交流100ボルトで使用する
過電圧を加えると過熱し、火災、感電のおそれ
があります。
- 器具表示の指定方向に取り付ける
指定方向以外に取り付けた場合、
火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。
- 電源線は端子台の差込み穴の奥まで
確実に差込む
差込みが不完全な場合、火災、感電のおそれ
があります。



必ず守る



アース線接続

- 接地工事は、電気設備の基準に従って確実に
行う
接地不完全な場合、感電のおそれがあります。

注意



禁止

- 温度の高温のものの上に取り付けない
ガス機器やその排気筒の上に取り付け
ないでください。守らないと火災の原因となることがあります。



必ず守る

- 器具の取り付け取り外しは手袋など保護具
を使用する
けがのおそれがあります。

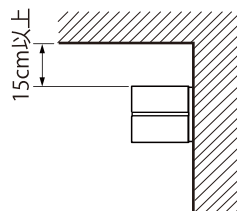
施工前のご注意

配線についてのご注意

- ・壁スイッチを設けてください。
使用しない時やお手入れの際に
電源を切ることができます。
- ・ほたるスイッチと接続する場合は
1回路につきスイッチ3個までで
ご使用ください。
(4個以上のほたるスイッチと接続
すると、スイッチを切りにしても
器具が消灯しないことがあります。)

取付場所についてのご注意

- ・天井から15cm以上、
離して取り付けてください。
指定距離より近いと、器具の取
付け作業ができなくなります。

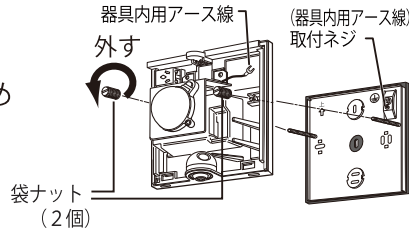
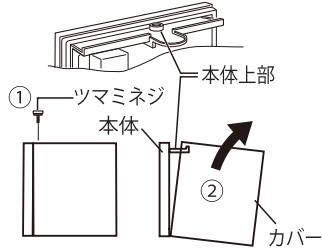


各部のなまえと取り付けかた

安全のため、電源を切ってから行ってください

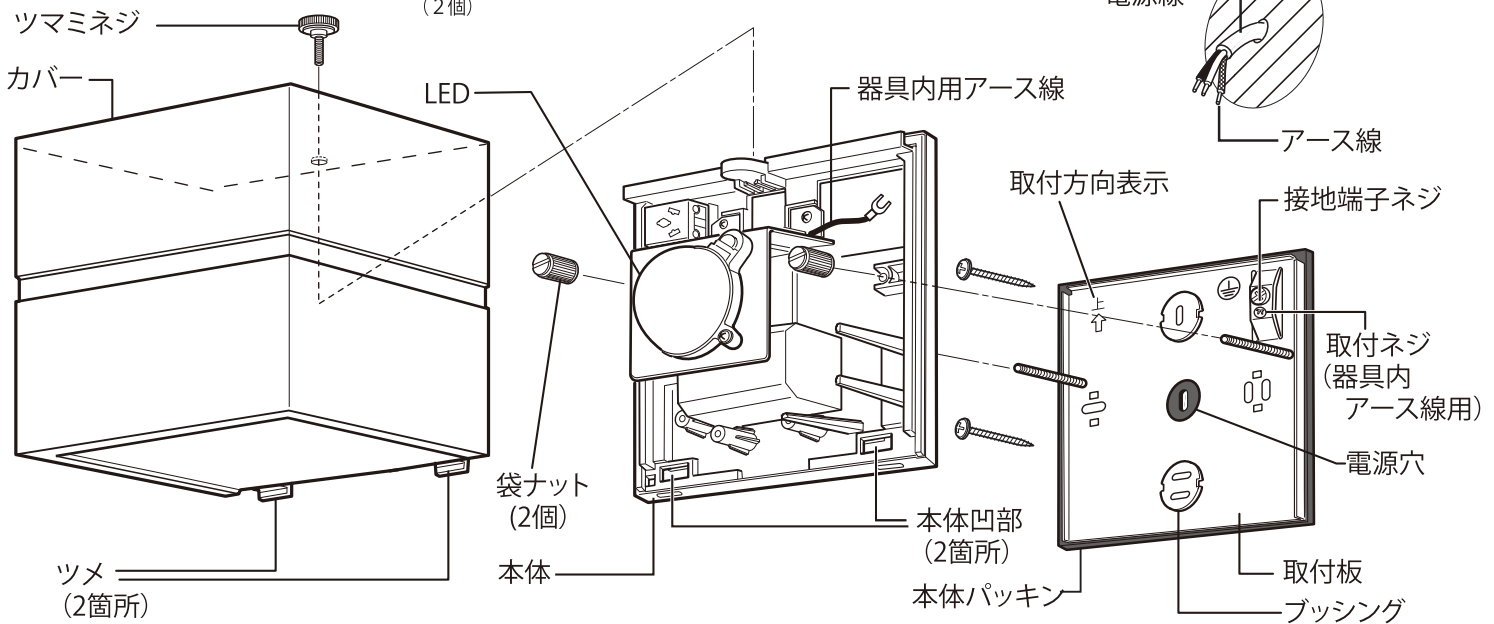
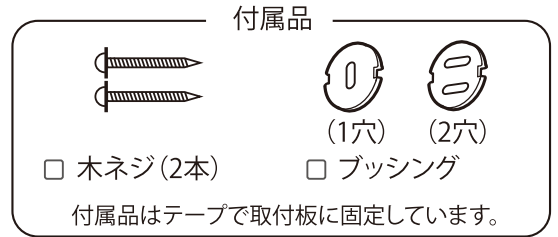
取り付け前の準備

- ① ツマミネジを外す
- ② カバーを外す
カバーが前に傾いた状態で矢印の方向に動かし、本体上部を押しながら本体から引き抜く
- ③ 本体から取付板を外す
袋ナット(2個)と器具内用アース線の取付ネジを緩め、取付板を外してください。



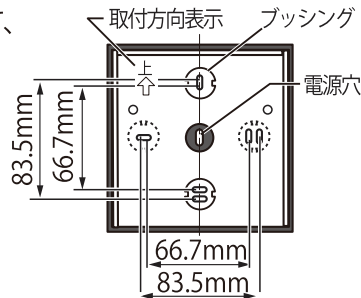
付属部品の確認

・付属の木ネジ(2本)、ブッシング(1穴、2穴各1個)があることを確認してください。



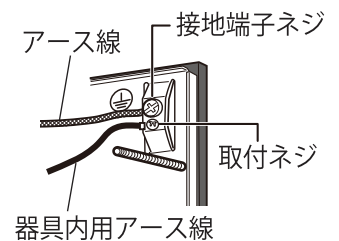
1 取付板を取り付ける

- ・器具の取付ピッチに合わせて、ブッシングをはめる
- ・取付方向表示に従い補強材のある場所に付属の木ネジ(2本)で取り付ける
- ・器具取付ピッチ: 66.7mm x 83.5mm



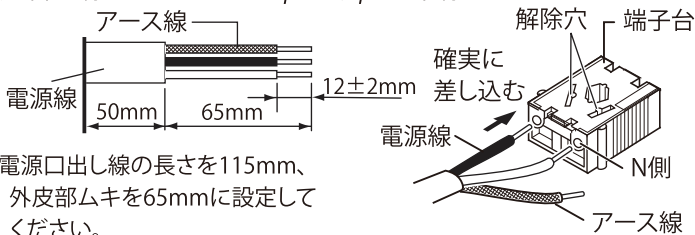
3 接地工事をする

- ・接地端子ネジからD種(第3種)接地工事を行うアース線を取付板の接地端子ネジに取り付けてください。同時に、外した器具内用アース線も取付ネジに取り付けてください。



2 端子台に電源線を接続する

- ・適合電線: VVFケーブル φ1.6、φ2.0単線



- ・電源口出し線の長さを115mm、外皮部ムキを65mmに設定してください。

電源線の外し方

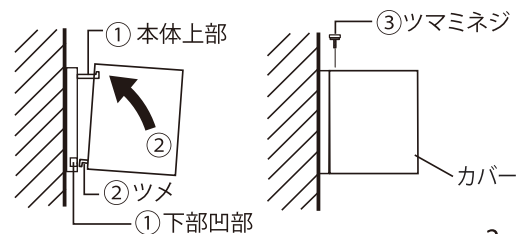
マイナスドライバー等で解除穴を押しながら電源線を引き抜く

4 本体を取り付ける

- ・袋ナット(2個)で取り付ける

5 カバーを取り付ける

- ① カバーを本体上部と下部凹部に合わせる
- ② カバーを矢印方向に動かしながらツメを本体凹部に引っ掛ける
- ③ 本体にカバーを押し当てながらツマミネジでカバーを固定する



注意

カバーは確実に取り付ける
落下してけがのおそれがあります。

ご使用上に関するお知らせ

故障や異常ではありません

- LEDにはバラツキがあるため、同一品番でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
- LEDが点灯しない場合は、電源を切り、販売店、工事店、または別紙お客様ご相談窓口にご相談ください。
- LED光源は、通常のランプのようにお客様自身でのお取り替えはできません。

お手入れ

電源を切って、灯具が冷めてから行ってください

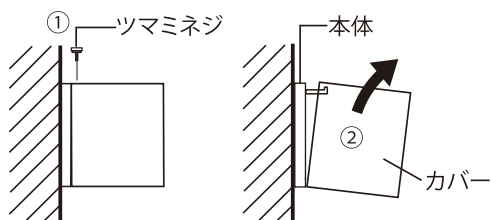
- 明るく安全に使用していただくため、定期的(6カ月に1回程度)に清掃してください。
- 汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布で仕上げてください。

確認

シンナー、ベンジン、アルカリ性洗剤などでふいたり、殺虫剤をかけたたりしないでください。変色、破損の原因となります。

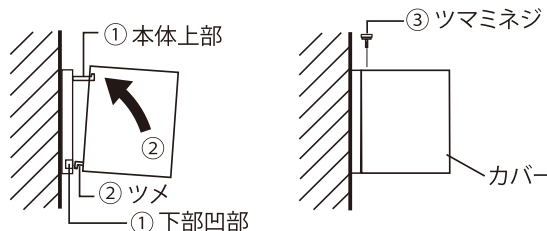
カバーの取り外しかた

- ① ツマミネジを外す
- ② カバーが前に傾いた状態で矢印方向に動かし、本体から引き抜く



カバーの取り付けかた

- ① カバーを本体上部と下部凹部に合わせる
- ② カバーを矢印方向に動かしながらツメを本体凹部に引っ掛ける
- ③ 本体にカバーを押し当てながらツマミネジでカバーを固定する



仕様



本体の品番をご確認いただき、品番にチェックしてください

品番	光色	カバー	使用電圧	周波数	消費電力	入力電流	使用環境
<input type="checkbox"/> LGW80360 LE1	電球色	乳白	AC100V	50/60Hz共用	6.1W	0.13A	屋外用
<input type="checkbox"/> LGW80380 LE1	昼白色						
<input type="checkbox"/> LGW80361 LE1	電球色	シルバーメタリック					
<input type="checkbox"/> LGW80363 LE1		ダークブラウン					
<input type="checkbox"/> LGW80364 LE1		プラチナメタリック					
<input type="checkbox"/> LGW80365 LE1		オフブラック					

● LED照明器具の光束維持時間は、40,000時間(光束維持率70%)です。

● リサイクル 工具を使用しないで取り外せる部品(カバー、ガラスグローブなど)を分別して各自自治体のルールに従って廃棄してください。

保証とアフターサービス

よくお読みください

使いかた・お手入れ・修理などは…

■ まず、お買い上げの販売店へご相談ください。

▼ お買い上げの際に記入されると便利です。

販売店名

電話 () -

お買い上げ日 年 月 日

- 保証期間中は、保証の規定に従って出張修理いたします。
- 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。

* 修理料金は次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

- アフターサービスについてのご不明な点や修理に関するご相談は、お買い上げの販売店または別紙お客様ご相談窓口にお問い合わせください。

修理を依頼されるときは…

まず電源を切って、お買い上げ日と以下の内容をご連絡ください。

- 製品名 住宅用照明器具
- 品番 上記「仕様」をご参照ください
- 故障の状況 できるだけ具体的に

保証期間: お買い上げ日から本体 1 年間

保証書が必要な場合は、当社代理店または当社営業所へお申し出ください。
※ 保証の例外 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間の使用の場合、保証期間は半分となります。

補修用性能部品の保有期間 6年

* 当社はこの照明器具の補修用性能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後6年間保有しています。

パナソニック株式会社 ライティング事業部

〒571-8686 大阪府門真市門真1048 © Panasonic Corporation 2020-2025

LGW80360LE1-T3A4

N0220-040625