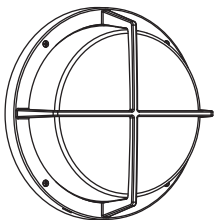


## 取扱説明書

住宅用照明器具（ポーチライト）

保管用

施工説明付き



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」（1～2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。



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。

■お守りいただく内容を、次の図記号で  
説明しています。（下記は図記号の一例です。）



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

●異常を感じた場合、速やかに電源を切る

異常が収まったことを確認し、販売店  
またはお客様ご相談窓口にご相談ください。



必ず守る

●ランプは器具表示のものを使用する

間違った種類、ワット数のランプを  
使用すると、火災のおそれがあります。



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。



●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。



注意

●照明器具には寿命があります。

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。



必ず守る

点検せずに長期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「安全チェックシート」  
に基づき自主点検してください。

●本体の取り外しは販売店、工事店に依頼する  
本体の取り外しには資格が必要です。

●ランプ交換、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。



●点灯中や消灯直後はランプやその周辺に  
さわらない

やけどの原因となることがあります。  
◎お手入れやランプ交換は電源を切り、ランプや  
その周辺が冷めてから行ってください。



●器具に直射日光が当たる状態で点灯  
させない

温度上昇によるランプの短寿命や  
一時的な明るさ低下・不点灯の原因となります。

●LEDを直視しない

目の痛みの原因となることがあります。

- 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。

浴室などの湿気の多い場所



補強のない場所  
(ベニヤ板や石こうボードなど)



禁止



据置取付



据置取付



取付面が本体パッキンより小さい場合

#### ■ その他

- 器具の取り付けは、説明書に従い確実に行う

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。

- 電源線は端子台の差し込み穴の奥まで確実に差しこむ

差し込みが不完全な場合、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

指定方向以外の場合、火災、感電のおそれがあります。

- 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。



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する

火災のおそれがあります。



◎調光器の取り外しが必要です。



必ず守る



アース線接続

- 壁面取付の場合、水抜き穴を開ける

浸水による火災、感電のおそれがあります。

- 接地工事は、電気設備の技術基準に従い確実に行う

接地が不完全な場合、感電のおそれがあります。

### ! 注意

- 温度の高くなるものの近くに取り付けない

火災の原因となることがあります。

◎ガス機器やその排気筒の近くに取り付けないで下さい。



- 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。



必ず守る

### 施工前のご確認事項

- 必ず壁スイッチを設けてください。

点灯消灯させたり、ランプ交換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4個までで、ご使用ください。

(5個以上のほたるスイッチと接続すると、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。)

- かってにスイッチなど高機能スイッチを使用する場合は、起動方式CE1に適合した当社製スイッチを使用し、接続台数、接続方法はスイッチの取扱説明書に従ってください。

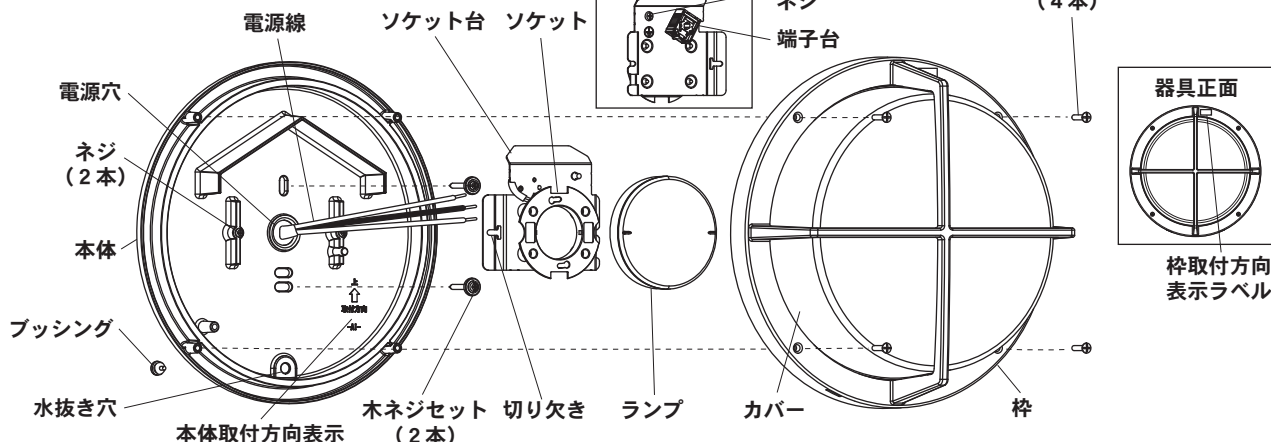
# 各部のなまえと付属部品

施工する前にまず付属部品をご確認ください

・器具の取り付けは、手袋など保護具を使用してください。

## 施工前のご準備

- ①枠取付ネジ（4本）を外し、枠とカバーを取り外す。
- ②ランプを取り出す。
- ③本体のネジ（2本）をゆるめ、ソケット台を取り外す。



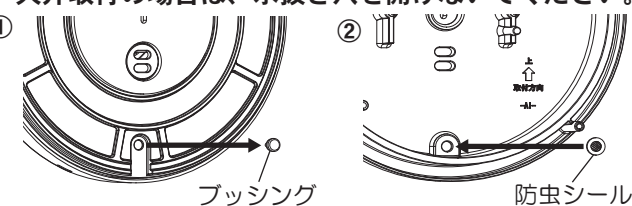
## 照明器具を取り付ける

安全のため、電源を切ってから行ってください

### 1 壁面取付の場合、水抜き穴を開ける

#### 壁面取付の場合のみ

- ①本体裏側からブッシングを外し、水抜き穴を開ける。
- ②付属の防虫シールを器具内面に貼り付けてください。  
天井取付の場合は、水抜き穴を開けないでください。



#### 警告



壁面取付の場合のみ、  
説明書に従って、水抜き穴を開ける  
守らないと浸水による火災、  
感電のおそれがあります。

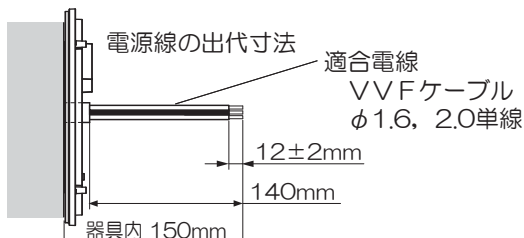
付属の木ネジセット（2本）で

### 2 本体を取り付ける

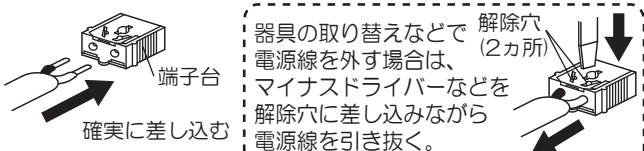
壁面・傾斜天井取付の場合は、  
本体取付方向表示に従って取り付けてください。  
本体の電源穴に電源線を通し、  
木ネジを確実に締め付けてください。  
(取付ピッチ：66.7mm、83.5mm)

### 3 端子台に電源線を接続する

- ①電源線を下図のように加工する。



- ②電源線を端子台に差し込む。



- ③接地端子ネジからD種（第3種）接地工事を行う。

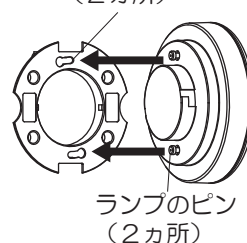
本体のネジ（2本）に切り欠きを合わせ、ネジ（2本）で

### 4 ソケット台を取り付ける

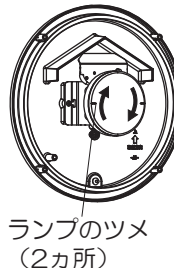
### 5 ソケットにランプを取り付ける

- ①ソケットのピン穴にランプのピンを入れる。
- ②ランプのツメに指を引っ掛け、カチッと音が  
するまで右に回して、確実に取り付ける。  
(回転角度約15°)

- ① ソケットのピン穴  
(2ヵ所)



- ②



枠にカバーが取り付いていることを確認し、枠取付ネジ（4本）で

### 6 本体に枠を取り付ける

壁面・傾斜天井取付の場合は、  
枠取付方向表示ラベルに従って取り付けてください。  
枠取付ネジ（4本）はドライバーを使用し、確実に  
締め付けてください。  
枠を取り付けた後、枠取付ネジ（4本）が浮いて  
いないことと、枠にガタツキがないことを確認  
してください。

## お手入れ・ランプ交換

電源を切って、ランプやその周辺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ヶ月に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。

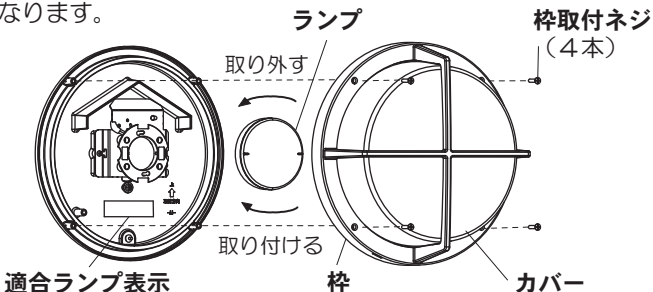
### 確認

シンナー、ベンジンなどの揮発性のものやアルカリ系洗剤でふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色・破損の原因になります。

- ランプの明るさが低下するとランプの寿命です。ランプを交換してください。
- 交換用ランプはパナソニック製ランプを推奨します。同じ種類、ワット数のランプでおすすめ以外のものを使用された場合、短寿命・故障の原因となることがあります。また、保証の対象外となります。

### ランプの交換方法

- 枠を片手で支えながら、枠取付ネジ（4本）を外して枠を取り外す
- ランプを交換する  
枠にカバーが取り付いていることを確認し、枠取付ネジ（4本）をドライバーで確実に締め付けて、
- 本体に枠を取り付ける



## ご使用上に関するお知らせ

故障や異常ではありません

- ランプ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。
- ランプが点灯しない場合は、電源を切り、販売店、工事店、または別紙お客様相談窓口にご相談ください。
- 一般屋外仕様ですので、海岸隣接地帯では、塩害により短期間で錆が発生するおそれがあります。

## 仕様



本体、ランプ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	使用電圧	周波数	消費電力	入力電流	付属ランプ	使用環境
□LGW85240BCE1	AC100V	50/60Hz共用	4.7W	0.08A	LLD21003CE1 (昼白色)	屋外用
□LGW85240SCE1					LLD21002CE1 (温白色)	
□LGW85240YCE1					LLD21001CE1 (電球色)	
□LGW85241BCE1						
□LGW85241SCE1						
□LGW85241YCE1						
□LGW85242BCE1						
□LGW85242SCE1						
□LGW85242YCE1						

- ランプの寿命は、40,000時間です。（照明器具の寿命とは異なります。）ランプの寿命は、点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の70%以下がるまでの総点灯時間のいずれか短い時間を推定したものです。

- ランプ、器具本体の取扱説明書をよくお読みください。
- ランプの種類はランプの背面表示でご確認ください。
- ランプの取扱説明書には保証書が付いております。大切に保管してください。

## 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 2018-2020

LGW85240B-T3A1

N0418-010620