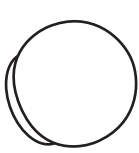


角型カバー  
タイプ



丸型カバー  
タイプ

品番 LGW85056Z(角型カバー)

LGW85057Z(丸型カバー)

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。



#### 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。

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。



#### 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  
なくと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。

必ず守る

●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。  
●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。

●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。



接触禁止

●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。



禁止

●器具に直射日光が当たる状態で  
点灯させない  
温度上昇による器具の短寿命や  
一時的な明るさ低下・不点灯の原因と  
なります。

**工事店様へ** 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

### 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。

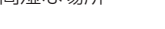
・傾斜した場所



・地面



・業務用浴場、  
サウナルーム  
など高温・  
高湿な場所



・ボックス  
取り付け



・取付面が本体  
パッキンより  
小さい場所



・水の溜まり  
やすい形状  
の門壁



・補強のない場所  
(ベニヤ板や  
石こうボード  
など)



◎この器具は壁面・据え置き取付兼用・一般住宅  
用防湿防雨型です。

##### ●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



取付面と本体パッキンとのスキマを防水シール  
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。

◎屋外に取り付ける場合、  
シール剤が本体の水抜き穴をふさがないように  
してください。守らないと浸水による火災、  
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、 一般的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。



禁止



必ず守る



必ず守る

#### ■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  
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。

##### ●電源線はソケットの差込み穴の奥まで 確実に差し込む

差し込みが不完全な場合、火災、感電の  
おそれがあります。

●屋外で壁面取付・据え置き取付する場合  
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。

##### ●本体パッキンの外周リブは本体の溝に 確実にはめ込む

守らないと浸水による  
火災、感電のおそれがあります。

##### ●ソケット台が電源線・アース線を かみこんでいないことを確認する

電源線をはさみ込んで器具を取り付けると  
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。



アース線  
接続



禁止



必ず守る

### !**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。

◎ガス機器や排気筒の近くに取り付けないでください。

##### ●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。

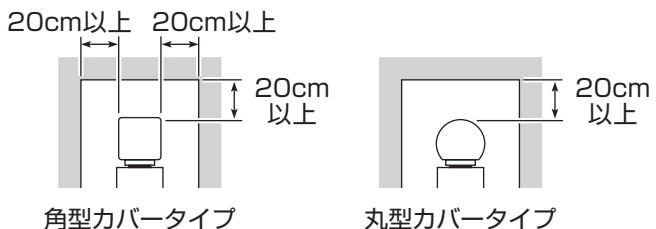
# 施工前のご確認事項

## スイッチについて

- 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器具1台につきスイッチ3個までご使用ください。  
(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

- 器具の周囲に下図のような空間を開けて取り付けてください。  
(障害物があると器具の施工・ランプ交換ができません。)

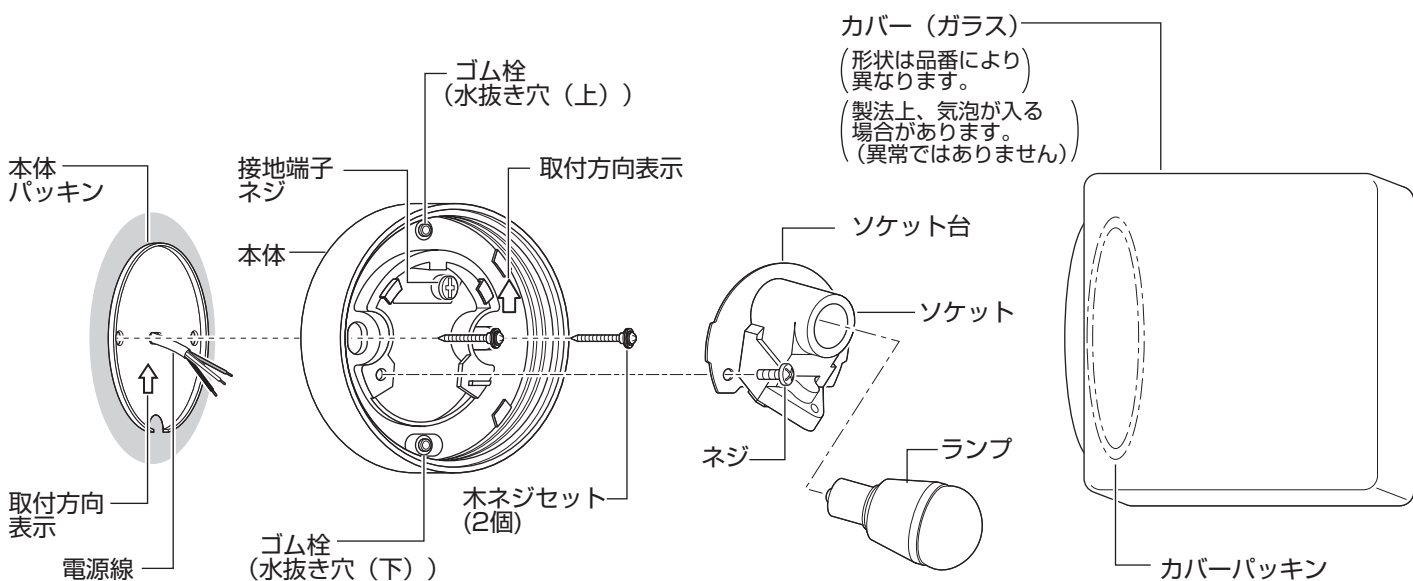


# 各部のなまえ

- 器具の取り付けは、手袋など保護具を使用してください。

## 取り付け前のご準備

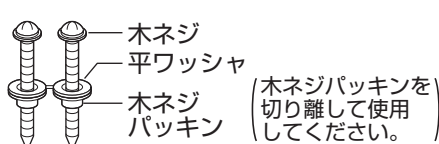
- ①カバーを回して本体から取り外す。
- ②ネジを外し、本体からソケット台を取り外す。



## 付属部品

施工する前にまず付属部品をご確認ください

□木ネジセット  
(2個)



# 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 屋外取付の場合、水抜き穴を開ける

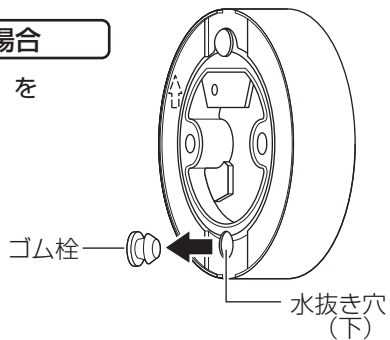
- ・屋外に器具を取り付ける場合のみ、本体裏面からゴム栓を外し、水抜き穴を開けてください。  
屋内に取り付ける場合は水抜き穴は開けないでください。

### 警告

屋外で壁面取付、据え置き取付する場合のみ、  
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。

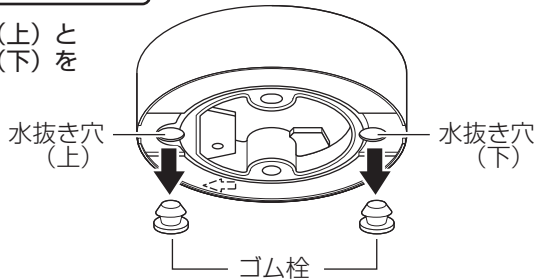
#### 壁面取付の場合

- ・水抜き穴（下）を開ける



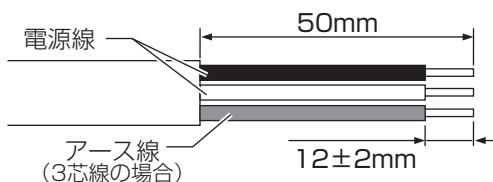
#### 据え置き取付の場合

- ・水抜き穴（上）と水抜き穴（下）を開ける



## 2 本体パッキンに電源線を通す

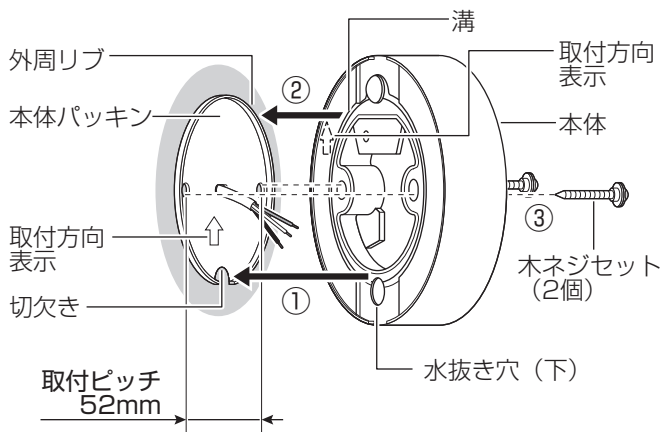
- ・電源線を図のように加工してください。
- ・適合電線VVVF $\phi$ 1.6、 $\phi$ 2.0単線



## 3 付属の木ネジセット（2個）で本体を取り付ける

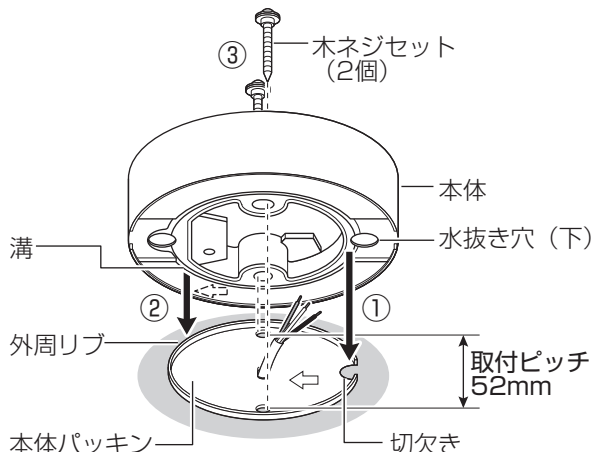
#### 壁面取付の場合

- ①本体の水抜き穴（下）と本体パッキンの切欠きを合わせる
- ②本体の溝に本体パッキンの外周リブをはめ込む
- ③付属の木ネジセット（2個）で本体を取り付ける  
・木ネジに平ワッシャ・木ネジパッキンが取り付いていることを確認し、取付方向表示の方向に従って取り付けてください。



#### 据え置き取付の場合

- ①本体の水抜き穴（下）と本体パッキンの切欠きを合わせる
- ②本体の溝に本体パッキンの外周リブをはめ込む
- ③付属の木ネジセット（2個）で本体を取り付ける  
・木ネジに平ワッシャ・木ネジパッキンが取り付いていることを確認してください。



### 警告

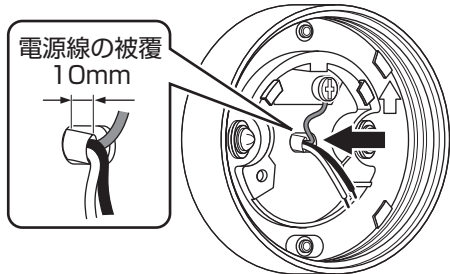
本体パッキンの外周リブは  
本体の溝に確実にはめ込む  
守らないと浸水による  
火災、感電のおそれがあります。

## 4 接地工事を行う

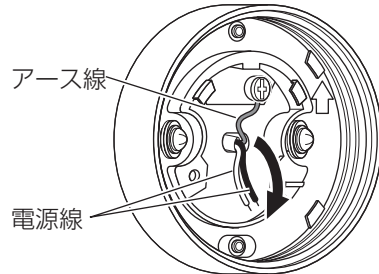
- ・接地端子ネジからD種（第3種）接地工事を行う。

## 5 電源線の処理を行う

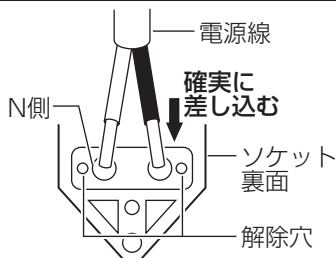
①電源線の被覆を  
引き込み穴に押し込む



②電源線を  
下方向に折り曲げる



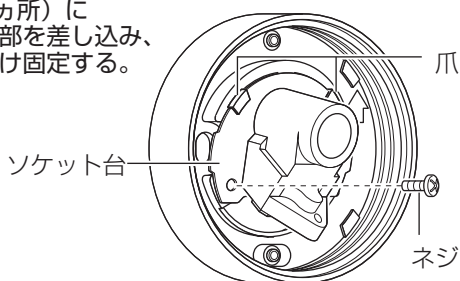
## 6 ソケットに電源線を接続する



器具の取り替え等で電源線を外す場合は、  
 $\phi 1.6$ の単線で解除穴を押しながら  
電源線を引き抜く。

## 7 本体にソケット台を取り付ける

- ・本体の爪（2ヵ所）に  
ソケット台上部を差し込み、  
ネジを締め付け固定する。



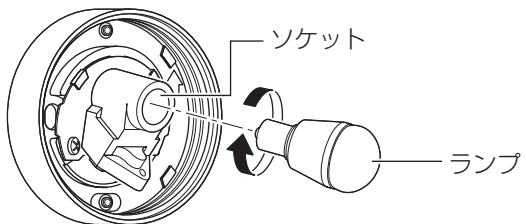
⚠ 警告

!

ソケット台が電源線・アース線を  
かみこんでいないことを確認する  
電源線をはさみ込んで  
器具を取り付けると  
火災、感電のおそれがあります。

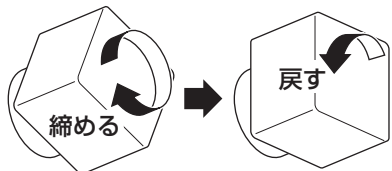
(次ページにつづく)

## 8 ソケットにランプを取り付ける



## 9 本体にカバーを回して取り付ける

- ・カバーにカバーパッキンが取り付いていることを確認してください。（カバーの形状は品番により異なります。）
- ・角型カバータイプの場合、カバーを最後まで締め付けた後、少し戻して角度調整してください。（90度以内）



## ランプを交換する

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

- 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。
- パナソニック製ランプをお求めください。  
種類が同じで光色の異なるランプも使用できます。
- ランプの種類は器具に表示しています。  
白熱灯、電球形蛍光灯は使用できません。



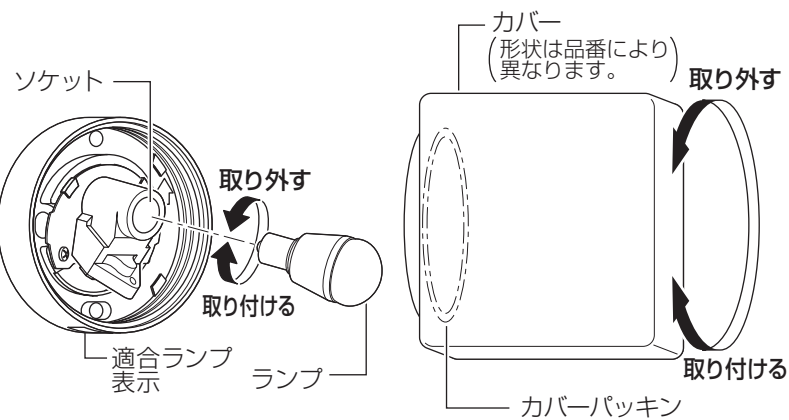
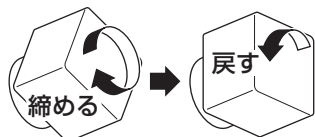
注意



カバーは確実に取り付ける  
締め付けが不完全な場合、  
必ず守る 落下によるけがや浸水による  
感電のおそれがあります。

### ランプの交換方法

- ①カバーを回して取り外す
- ②ランプを交換する
- ③カバーを回して取り付ける
  - ・カバーにカバーパッキンが取り付  
いていることを確認してください。
  - ・角型カバータイプの場合、  
カバーを最後まで締め付けた後、  
少し戻して角度調整してください。(90度以内)



## お手入れについて

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、破損の原因となります。

## ご使用上に関するお知らせ

故障や異常ではありません

- 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。
- 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。

## 仕様

付属ランプの品名は、ランプに表示しています。ご確認ください。

使用電圧	周波数	消費電力	入力電流	付属ランプ	使用環境
AC100V	50/60Hz共用	4.3W	0.08A	LDA4L-H-E17/E/S/W/2 (E17) (電球色)	屋外用

- LED照明器具の光源寿命は、40,000時間です。（照明器具の寿命とは異なります。）光源の寿命は、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%に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。

# 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  LGW85056Z  
 器具のラベルをご参照していただき、品番にチェックをしてください。  
●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

LGW85056Z-T3A1

N0618-010720