

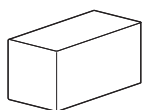
# Panasonic®

## 取扱説明書

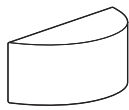
### 住宅用照明器具(ブラケット)

保管用

施工説明付き



LGB81650F



LGB81651F

品番 LGB81650F  
LGB81651F



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。
- 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。



- 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。



必ず守る



#### 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。
- 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。
- 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。



- 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。



- 温度の高くなるものを器具の真下に置かない  
火災の原因となることがあります。  
○器具の真下にストーブなどを置かないでください。

### 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
AC100V	50/60Hz共用	8.2W	0.141A	LDA8L-D-G-E17/S/Z6(E17) (電球色)

●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。

**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は、当社では責任を負いません。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。

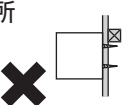


禁止

・傾斜した  
場所



・補強のない場所  
(ベニヤ板や  
石こうボード)  
など



- ◎この器具は壁面取付専用です。

- メタルラス張り、ワイヤラス張り、金属板張りの木造の造営材に器具を取り付ける場合は、器具の金属部と絶縁を取る



必ず守る

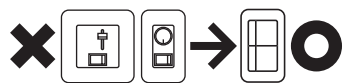
木ネジ、器具の取付板等とメタルラス、ワイヤラス、金属板とが電気的に接触しないように取り付けてください。守らないと、漏電した場合、火災のおそれがあります。

##### ■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。



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。



必ず守る

- 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。

#### !**注意**

- 浴室など湿気の多い場所や屋外で使用しない



水ぬれ禁止

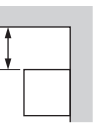
火災、感電の原因となることがあります。  
◎この器具は防湿、防雨型ではありません。



必ず守る

- 天井面とは30cm以上離す

30cm以上



被照射面の変色や火災の原因となることがあります。

- 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

- 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。)

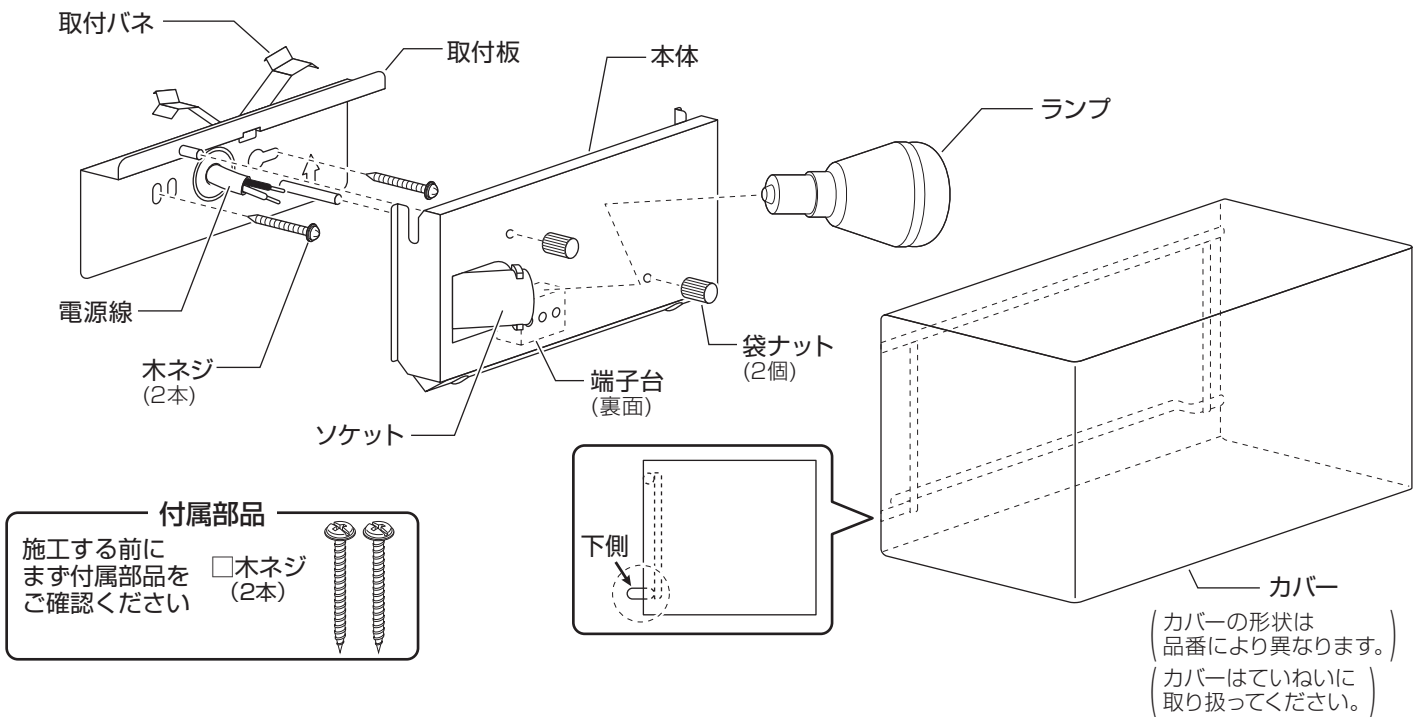
# 各部のなまえと取り付けかた

安全のため、電源を切ってから行ってください

- 器具の取り付けは、手袋など保護具を使用してください。

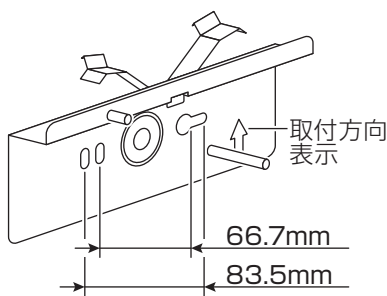
## 取り付け前のご準備

- 袋ナット（2個）を外して  
本体から取付板を取り外す。



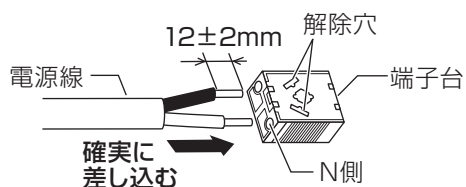
## 1 付属の木ネジ（2本）で取付板を取り付ける

- 取付方向表示の方向に従って取り付けてください。
- 取付ピッチ：66.7mm、83.5mm



## 2 端子台に電源線を接続する

- 適合電線 VVF $\phi$ 1.6、 $\phi$ 2.0単線

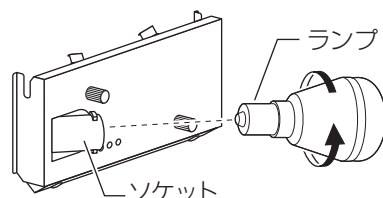


器具の取り替え等で電源線を外す場合は、  
マイナスドライバー等を解除穴に差し込み  
ながら電源線を引き抜く。

## 3 袋ナット（2個）で本体を取り付ける

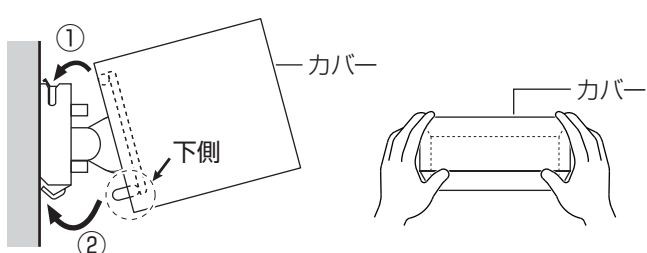
- 袋ナット（2個）は確実に締め付けてください。  
本体落下の原因となります。

## 4 ソケットにランプを取り付ける



## 5 カバーを取り付ける

- カバー上部を取付バネに引掛ける。
- カバーを引き下げながら本体に押し付ける。
  - カバーの端を両手で持ち、取り付けてください。
  - カバーが上下逆の場合は本体に取り付けできません。



# 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、定期的に（6ヶ月に1回程度）清掃してください。カバーはやわらかいハケやブラシで掃除してください。

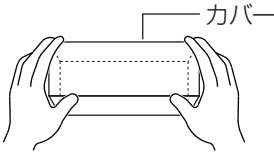
## 確認

水を含んだ布やシンナー・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。破れ、変色、破損の原因となります。

- 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。
- パナソニック製ランプをお買い求めください。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。

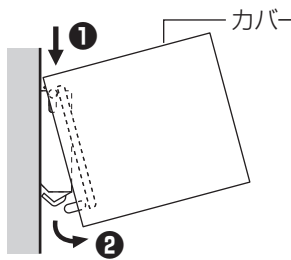
## ランプの交換方法

・取り付け、取り外しは、カバーの端を両手で持ち、行ってください。



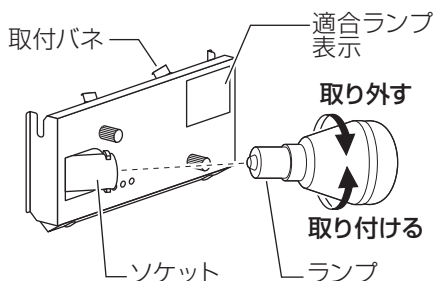
### ①カバーを取り外す

- カバーを引き下げる。
- カバーを手前に外す。
- カバーを押し上げて、手前に引く。



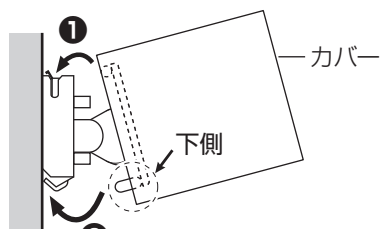
・カバーはていねいに取り扱ってください。

### ②ランプを交換する



### ③カバーを取り付ける

- カバー上部を取付バネに引掛ける。
- カバーを引き下げながら本体に押し付ける。



・カバーが上下逆の場合は本体に取り付きません。

## ご使用上に関するお知らせ

故障や異常ではありません

### 【器具自体の留意点】

- カバーは日光などにより、多少変色することがあります。
- カバーは汚れた手で取り扱わないでください。  
汚れの原因となります。
- 点灯中や消灯直後、プラスチックの伸縮によるきしみ音が照明器具から発生することがあります。
- 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。

### 【周囲の影響】

- 器具の近くでは、ラジオやテレビなどの音響、映像機器に雑音が入ることがあります。
- 器具のきわめて近くでは、リモコン機器（エアコンなど）のリモコンが動作しにくくなることがあります。

## 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  LGB81650F

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 2021

LGB81650F-T3A

N0421-00