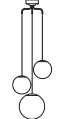
Panasonic®

取扱説明書

住宅用照明器具(吹き抜け灯)

保管用

施工説明付き



品番 LGB19461WF LGB19461BF

(ホワイト仕上)

(ブラック仕上)

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。

「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。



●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。



●器具に無理な力を加えない

守らないと器具が破損し、火災、感電、落下 によるけがのおそれがあります。 ◎ぶら下がったり、体重をかけたりしない。 ◎ハンガー、小物などをぶら下げない。

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。
- ●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。



●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。

接触禁止 ◎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。

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

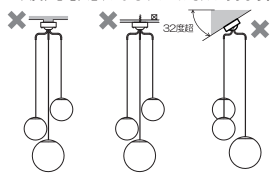
安全上のご注意

必ずお守りください

■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。



補強のない薄い場所 (ベニヤ板や石膏ボードなど)

◎この器具は天井面取付専用です。

■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。

■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 確実に差し込む

●付属の梱包材は取り除いて使用する

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

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。



●壁の近くに取り付けない

器具の揺れなどでカバーなどが壁に接触し落下、 破損、傷などの原因となることがあります。



あります。

●取り付けは確実に行う 木ネジの締め付けが不完全な場合、器具落下に よるけがの原因となることがあります。

そのまま使用すると、火災の原因となることが

●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。)

2 LGB19461WF-T3B

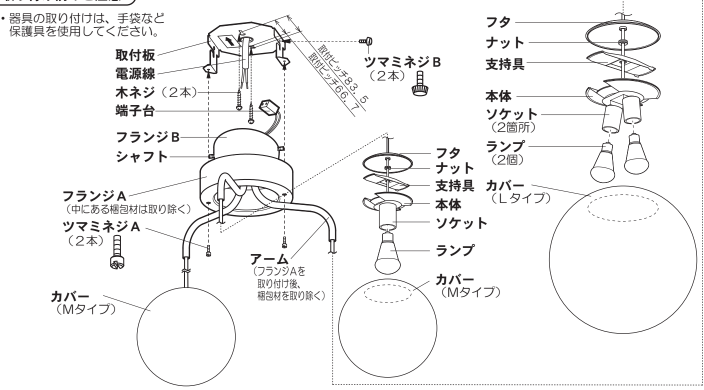
各部のなまえと付属部品

施工する前にまず付属部品をご確認ください

取り付け前の準備

- ツマミネジA(2本)をゆるめてフランジAを取り外すツマミネジB(2本)をゆるめてフランジBを取り外す
- ・フランジA内にある梱包材を取り除く

取り付け前のご注意

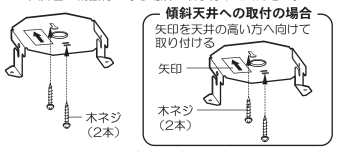


照明器具を取り付ける

安全のため、電源を切ってから行ってください

取付板を取り付ける

付属の木ネジ(2本)で取付板を取り付ける。 天井面の補強材のある場所に取り付けてください。



32度までの傾斜天井に取り付けられます。

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

適合電線: VVFケーブル φ1.6、φ2.0単線

②電源線を端子台に差し込む。 端子台カバーは、取り外さないでください。

電源線を外すために取り外した場合は、取り付け直してください。

電源線



確実に差し込む

端子台 電源線の外し方 カバ ①端子台カバーを取り外す ②マイナスドライバー等 で解除穴を押しながら ②押し 電源線を引き抜く ③端子台に端子台カバーを 取り付ける 引き抜く

12±2mm

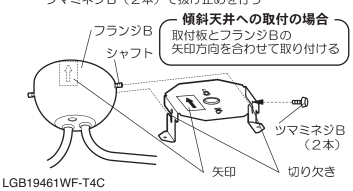
- 付属部品

□木ネジ

(2本)

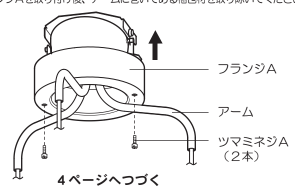
取付板にフランジBを取り付ける

取付板の切り欠きにフランジBのシャフトを引っ掛け ツマミネジB(2本)で抜け止めを行う



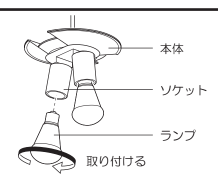
フランジAを取り付ける

ツマミネジA(2本)でフランジAを取り付ける。 フランジAを取り付け後、アームに巻いてある梱包材を取り除いてください。



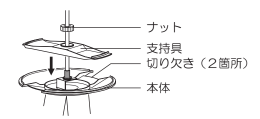
5 ランプを取り付ける

ランプをソケットに確実に取り付ける。

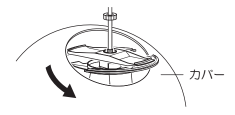


6 カバーを取り付ける

①本体の切り欠き(2箇所)にかからないようにして支持具を本体にのせる。



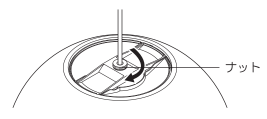
②本体の切り欠き(2箇所)にカバー開口部を沿わせながらカバーを取り付ける。



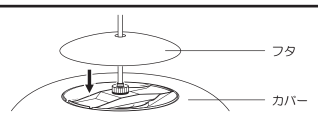
③本体の切り欠きに合わせて支持具を本体にのせる。



④ナットを締め付ける。



7 カバーにフタをかぶせる



4

ランプを交換する

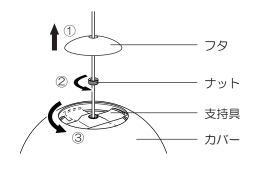
電源を切って、ランプやその周辺が冷めてから行ってください

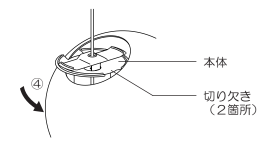
- ●ランプの明るさが低下するとランプの寿命です。ランプを交換してください。
- ●パナソニック製ランプをお求めください。種類が同じで光色の異なるランプも使用できます。
- ●ランプの種類は器具に表示しています。**白熱灯、電球形蛍光灯は使用できません。**

ランプの交換方法

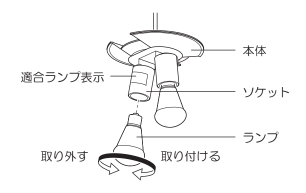
1 カバーを取り外す

- ①フタを持ち上げる。
- ②ナットを緩める。
- ③カバーを持ち上げ、支持具を90度回転させる。
- ④カバーを持ち上げ、本体の切り欠き(2箇所)に カバー開口部を沿わせながらカバーを取り外す。





2 ランプを交換する



3 カバーとフタを取り付ける

4ページ「照明器具を取り付ける」 手順 6 7 参照

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カ月に1度程度)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・破損の原因になります。

ご使用上に関するお知らせ

故障や異常ではありません

【器具自体の留意点】

- ●点灯中や消灯直後、プラスチック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。

什 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	29.6W	0.512A	LED電球一般電球タイプ7.4W(E26)4個

●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 () 一 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 □LGB19461WF □LGB19461BF

▼ 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 LGB19461WF-T3A © Panasonic Corporation 2021

N0421-00