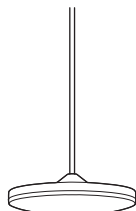
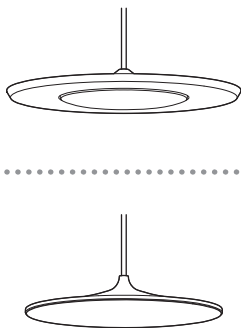


- 品番 LGB15270LE1（ホワイト）  
LGB15280LE1  
LGB15271LE1（クローム）  
LGB15281LE1（仕上）  
LGB15272LE1（ブラック）  
LGB15282LE1（ニッケル）  
LGB15273LE1（ブロンズ）  
LGB15283LE1（仕上）



- LGB15274LE1（ホワイト）  
LGB15284LE1  
LGB15275LE1（クローム）  
LGB15285LE1（仕上）  
LGB15276LE1（ホワイト）  
LGB15286LE1  
LGB15277LE1（ブラック）  
LGB15287LE1



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。



#### 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  
強度低下により破損し、落下するおそれが  
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。  
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。



#### 必ず守る

●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。



#### 禁止

●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。  
●多灯設置する場合、器具を揺らしたりしない  
器具の揺れなどでセードが接触し、落下、  
破損、傷などの原因となることがあります。

**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

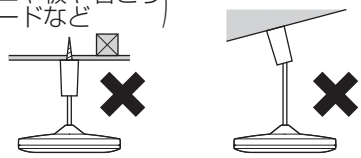
#### ■取付面

- 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。



禁止

- ・補強のない場所  
(ベニヤ板や石こう)  
(ボードなど)
- ・傾斜した場所



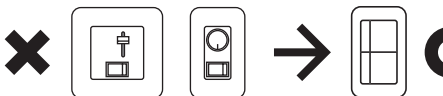
◎この器具は水平天井面吊り下げ専用です。

#### ■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。



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



必ず守る

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。

- 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



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

- 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。

# 各部のなまえ

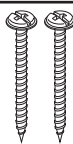
## 施工前のご確認事項

- ・壁スイッチを設けることをおすすめします。  
壁スイッチを設けると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  
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。)

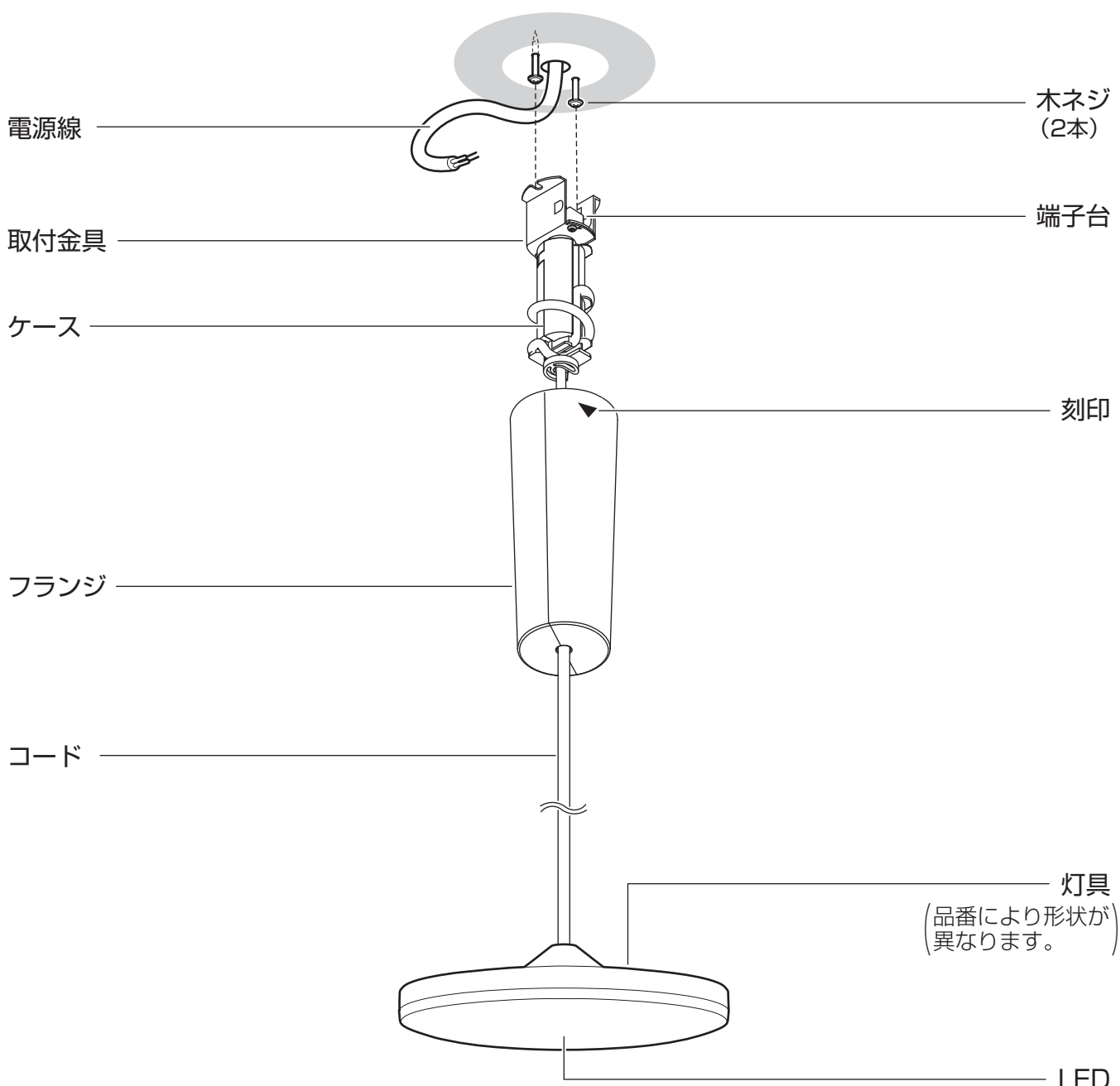
## 付属部品

施工する前に  
まず付属部品を  
ご確認ください

□木ネジ  
(2本)



- 器具の取り付けは、手袋など保護具を使用してください。

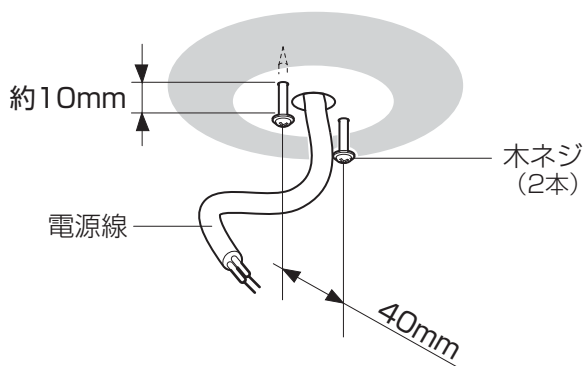


# 照明器具を取り付ける

安全のため、電源を切ってから行ってください

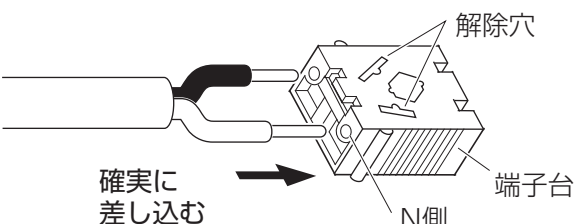
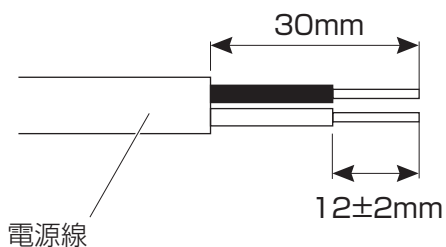
## 1 天井面に木ネジを取り付ける

- 天井面の補強材のある場所に取り付けてください。
- 付属の木ネジ（2本）を右図のように仮締めしてください。



## 2 端子台に電源線を接続する

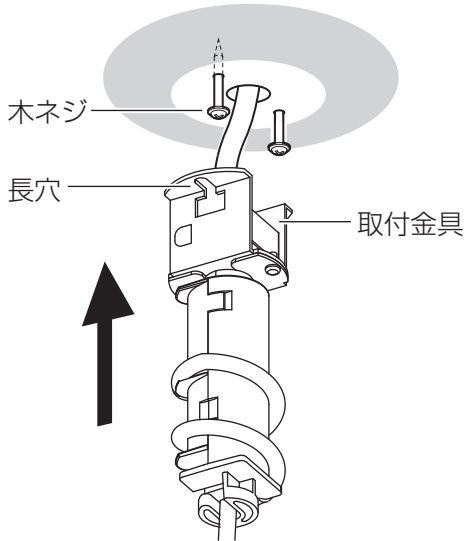
- 適合電線 VVF $\phi$ 1.6、 $\phi$ 2.0単線
- 電源線の先端を下図のように加工してください。



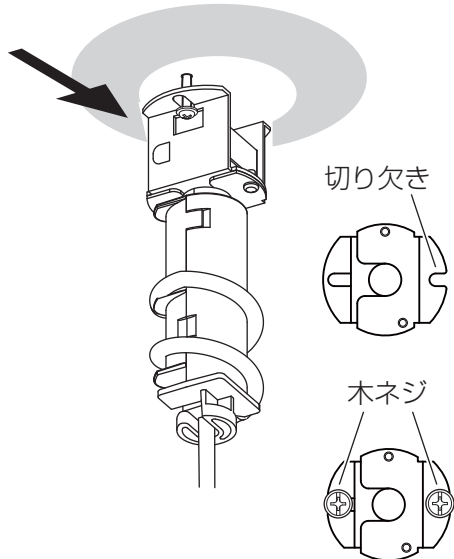
器具の取り替え等で電源線を外す場合は、マイナスドライバー等を解除穴に差し込みながら電源線を引き抜く。

## 3 取付金具を取り付ける

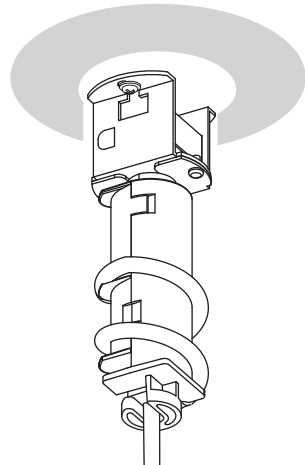
- ①天井の木ネジに  
取付金具の長穴を合わせて  
取付金具を持ち上げる



- ②取付金具の切り欠きを  
木ネジに引っかけるように  
スライドさせる



- ③木ネジ（2本）を  
確実に締め付け、  
取付金具を固定する

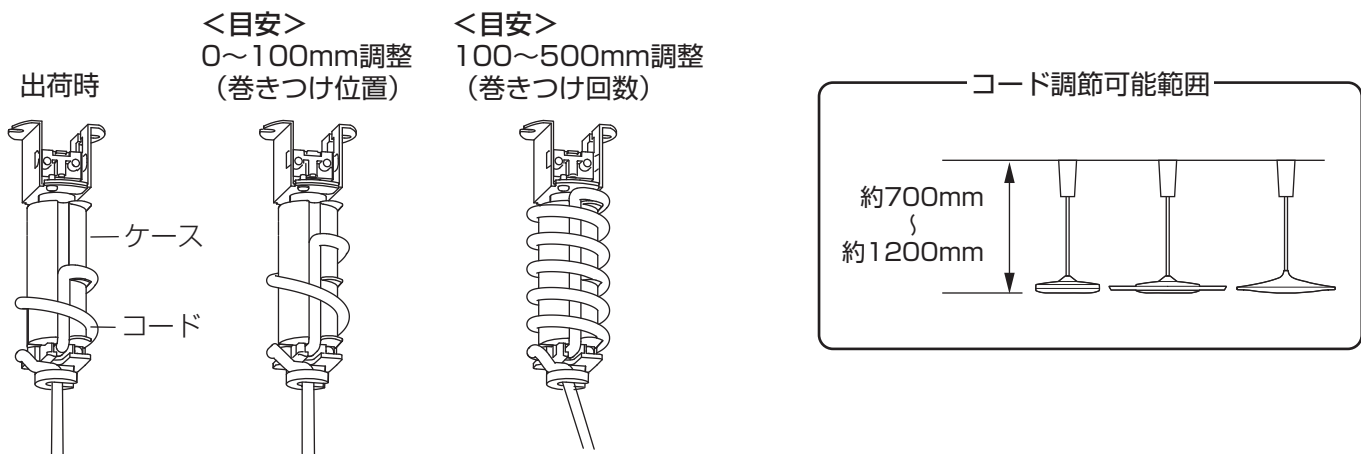


## 4 コードの長さを調節する

●コードの長さは、コードを巻きつける位置や回数により調整できます。

- ・複数灯並べて、ご使用になる場合、巻きつけ位置等で調整し、器具の高さをあわせる。

◎コード長さの調節範囲は約500mmです。



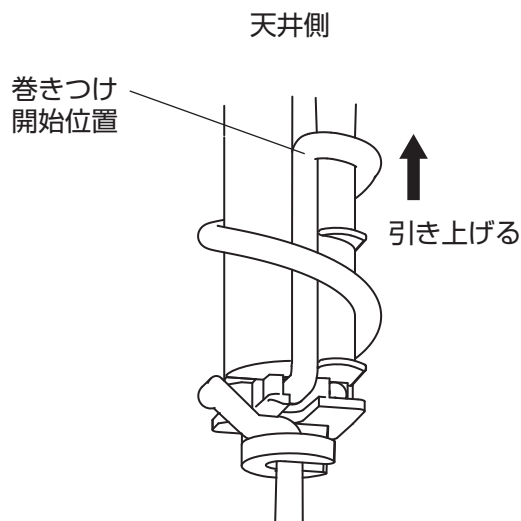
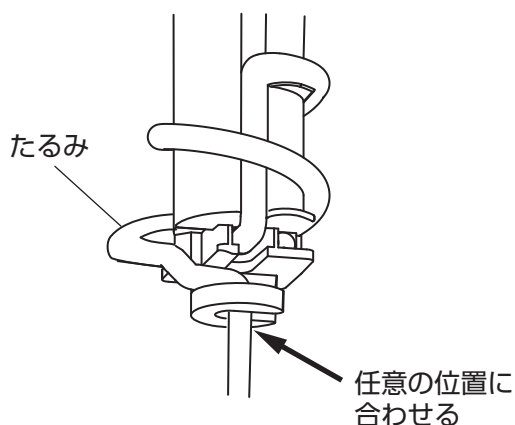
●ケースに沿ってコードを  
しっかりと巻きつける。

- ・巻きつけが不十分な場合、  
フランジが天井まで  
上がらない原因となります。



●コードの長さを微調整する場合

- ・任意の位置にコードを合わせる。
- ・発生したたるみ分を巻きつけ開始位置を天井側へ  
引き上げることによりなくす。

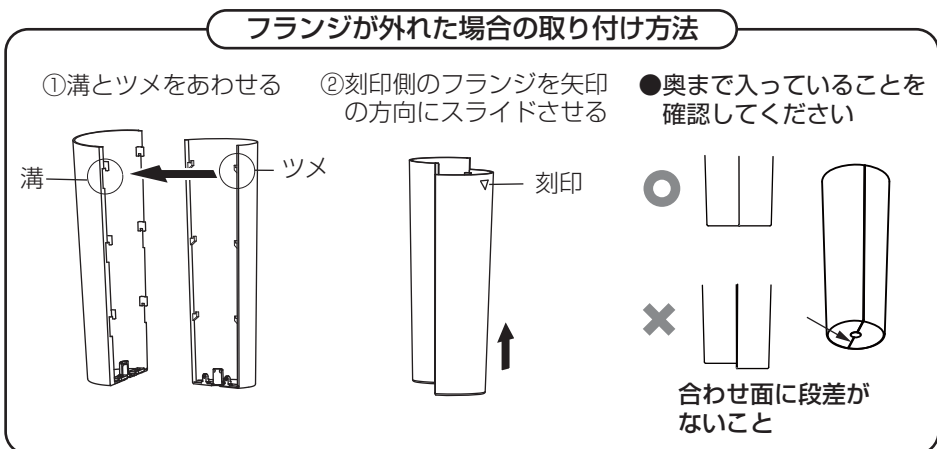
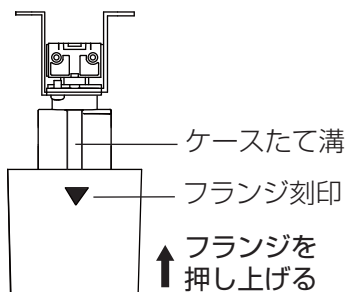


# 照明器具を取り付ける(つづき)

安全のため、電源を切ってから行ってください

## 5 フランジを天井まで押し上げる

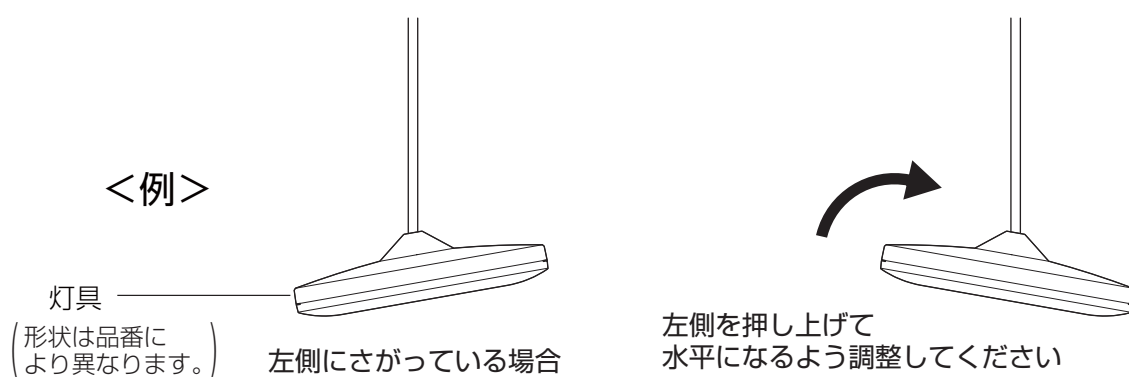
- ケースのたて溝とフランジの刻印を合わせ、ゆっくりと押し上げる。



## 器具の傾き調整について

電源を切って、器具が冷めてから行ってください

- 器具が傾く場合、水平になるよう左右に傾けて調整してください。



## 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。
- 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取り替えはできません。

### 【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。

## お手入れについて

電源を切って、灯具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。

## 仕様



保証書または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。

品番	光源	使用電圧	周波数	消費電力	入力電流
□ LGB15270LE1	温白色	AC100V	50/60Hz 共用	6.4W	0.11A
□ LGB15271LE1					
□ LGB15273LE1	電球色				
□ LGB15274LE1					
□ LGB15276LE1					
□ LGB15280LE1	□ LGB15281LE1	□ LGB15282LE1			
□ LGB15283LE1					
□ LGB15286LE1					
□ LGB15277LE1					
□ LGB15284LE1					
□ LGB15285LE1					
□ LGB15287LE1					

●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

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

ただし、LED電源については3年間です。

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。

●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。

パナソニック株式会社 ライティング機器ビジネスユニット

〒571-8686 大阪府門真市門真1048

© Panasonic Corporation 2017

LGB15270LE1-T3A

N0417-00