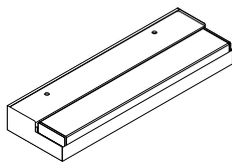


## 取扱説明書

住宅用照明器具(ブラケット)

保管用

施工説明付き



品番	LGB80300	LG1 (昼白色)	LGB80301	LG1 (電球色)
	LGB80302	LG1 (昼白色)	LGB80303	LG1 (電球色)
	LGB80304	LG1 (昼白色)	LGB80305	LG1 (電球色)
	LGB80306	LG1 (昼白色)	LGB80307	LG1 (電球色)
	LGB80308	LG1 (昼白色)	LGB80309	LG1 (電球色)
	LGB80310	LG1 (昼白色)	LGB80311	LG1 (電球色)

### 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、次の図表示で説明しています。(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



必ず守る

● 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。



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。



禁止

● 布や紙など燃えやすいものをかぶせない  
火災の原因となることがあります。

● 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



必ず守る

● 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。

● 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。

● 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。



接触禁止

● 点灯中や消灯直後はLED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。



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。

● 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

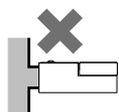
### 警告

#### ■取付面

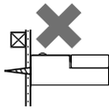
- 次のような場所には取り付けない  
火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。



禁止



不安定な場所



補強のない薄い場所  
(ベニヤ板や石膏ボードなど)

◎壁面・天井面取付専用器具です。

#### ■その他

- 器具の取り付けは、説明書に従い確実に  
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  
差し込みが不完全な場合、  
火災・感電のおそれがあります。
- 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とる  
木ネジ、器具の取付板等とメタルラス、  
ワイヤラス、金属板とが電氣的に  
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。



必ず守る

### 注意

- 調光器は当社製適合ライトコントロール  
を使用する  
指定以外のライトコントロールと組み合わせて  
使用すると火災の原因となることがあります。  
ライトコントロールの注意事項については  
ライトコントロールの説明書をご確認ください。  
当社製適合ライトコントロール  
・ライトコントロール（起動方式LG対応用）



必ず守る

- 起動方式LG対応以外のライトコントロール・  
遅れ消灯スイッチ・リモコンアダプタと  
組み合わせて使用しないでください  
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  
手袋などの保護具を使用する。  
けがのおそれがあります。



禁止

- 浴室など湿気の高い場所や屋外で  
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。



水ぬれ禁止

- 温度の高くなるものの上に取り付け  
ない  
レンジ等温度の高くなるものの上に  
器具を取り付けしないでください。  
火災の原因となることがあります。

## 施工前のご確認事項

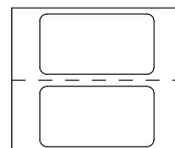
- ほたるスイッチと接続する場合は器具1台につきスイッチ3個まででご使用ください。  
(4個以上のほたるスイッチと接続すると、スイッチを切にしても器具が消灯しないことがあります)

#### 付属部品

□ 座付木ネジ 38mm (2本)

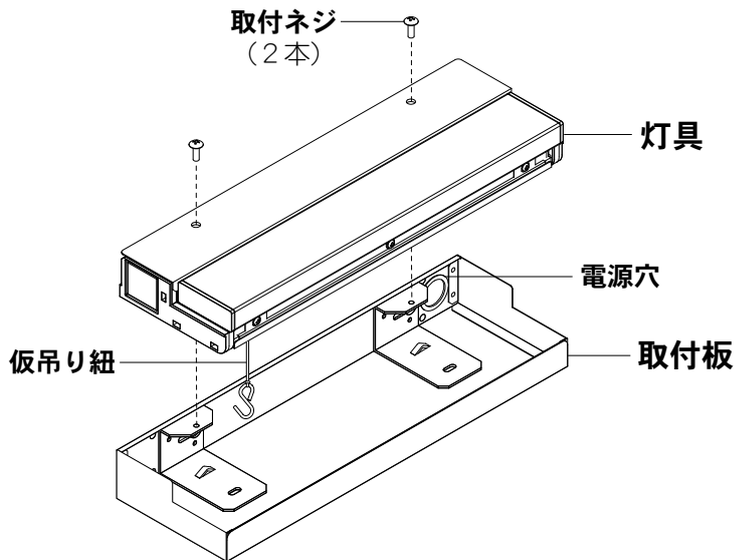


□ 目隠しラベル (2枚)



# 各部のなまえ

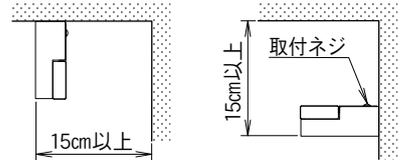
下記イラストは LGB80300 LG1 で説明しています。取付ピッチは下記「寸法図」をご参照ください。



## 取付位置のご注意

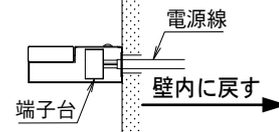
天井取付

壁面取付



・灯具取付の為、壁面、天井から15cm以上離れた位置に取り付ける。

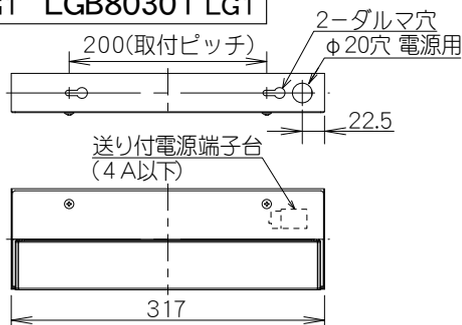
## 配線時のご注意



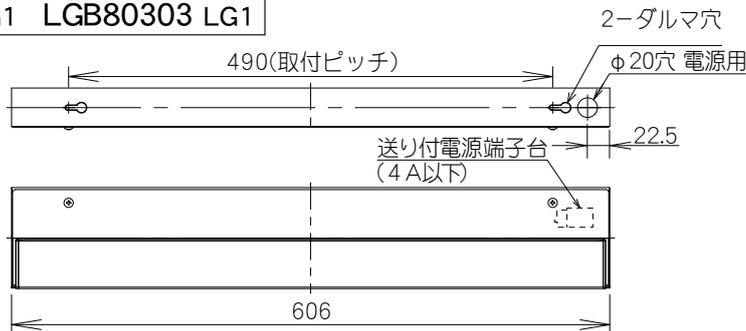
・器具内に電源線を収納するスペースが少ないため、余分な線を壁内に戻せるように配線する。  
 ・器具を連続して取り付ける場合は電源線と送り線を壁面より引き出しておく必要があります。

# 寸法図

LGB80300 LG1 LGB80301 LG1



LGB80302 LG1 LGB80303 LG1



LGB80304 LG1 LGB80305 LG1



# 寸法図

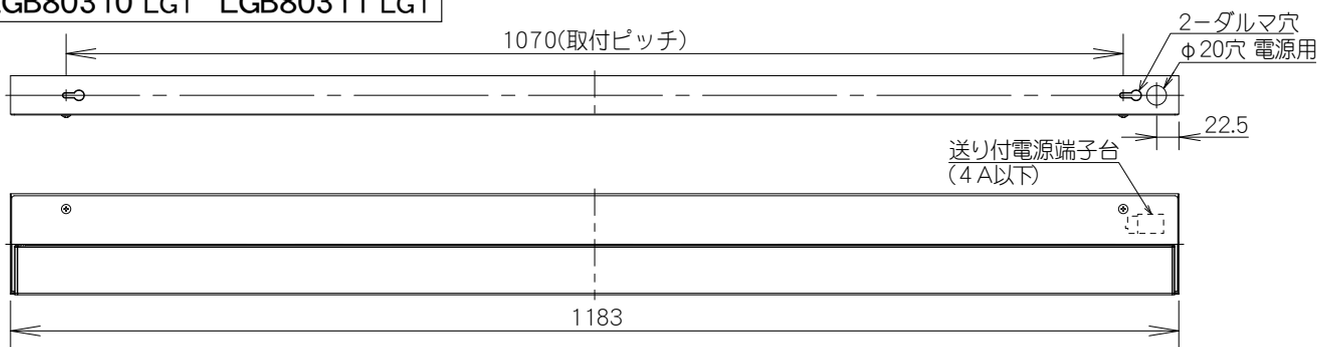
LGB80306 LG1 LGB80307 LG1



LGB80308 LG1 LGB80309 LG1



LGB80310 LG1 LGB80311 LG1



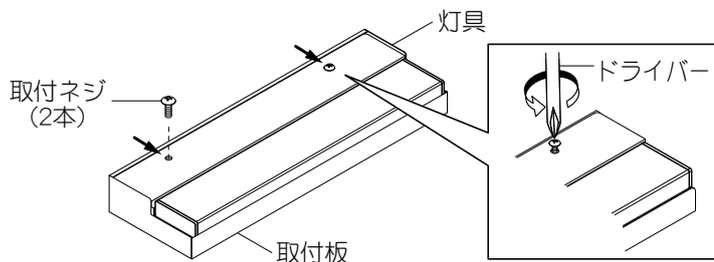
## 照明器具を取り付ける

安全のため、電源を切ってから行ってください

取り付け前の準備

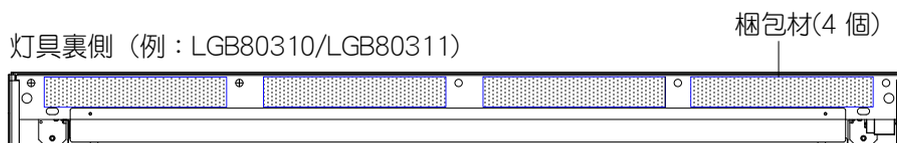
### 1 灯具を取り外す

取付ネジ(2本)を取り外し  
灯具を取付板より取り外す。



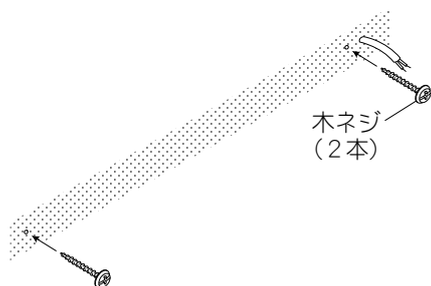
### 2 梱包材を取り除く

灯具裏側に貼付している梱包材を取り除く。品番により、梱包材の個数は変わります。

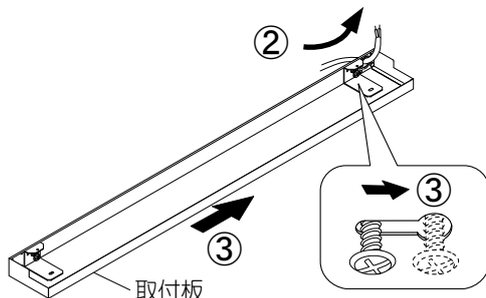


# 1 取付板を取り付ける

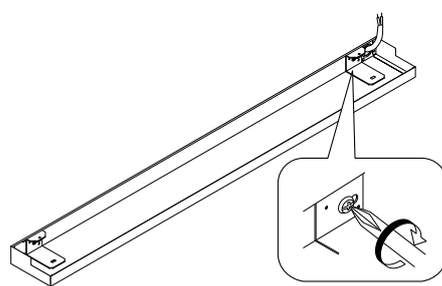
①木ネジ（2本）を取付面に仮止する。  
 ☞ 3～4ページ「寸法図」参照



②電源線を取付板に通す。  
 ③木ネジをダルマ穴に通し  
 取付板をスライドさせる。

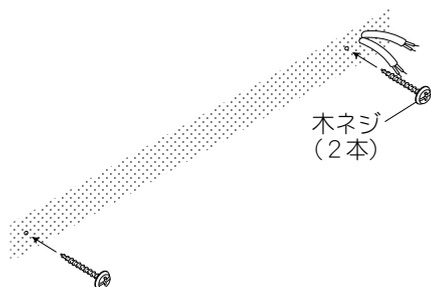


④ドライバーで木ネジ（2本）を  
 確実に締付ける。

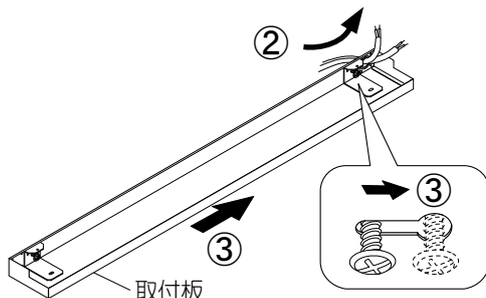


## 器具を連続して取り付けの場合

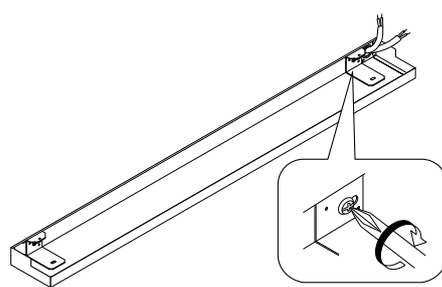
①木ネジ（2本）を取付面に仮止する。  
 ☞ 3～4ページ「寸法図」参照



②電源線と送り線を取付板に通す。  
 ③木ネジをダルマ穴に通し  
 取付板をスライドさせる。



④ドライバーで木ネジ（2本）を  
 確実に締付ける。



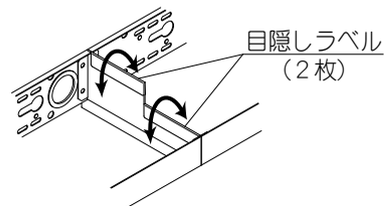
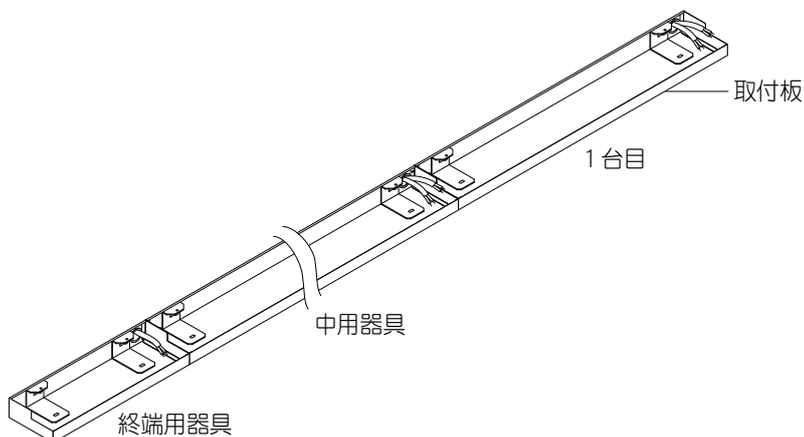
**(注意)**  
 余分な電源線は壁内に戻してください。  
 不十分な場合、壁面との間に隙間ができる  
 おそれがあります。

### 注意

●右側の器具から順に取り付けてください。

### メモ

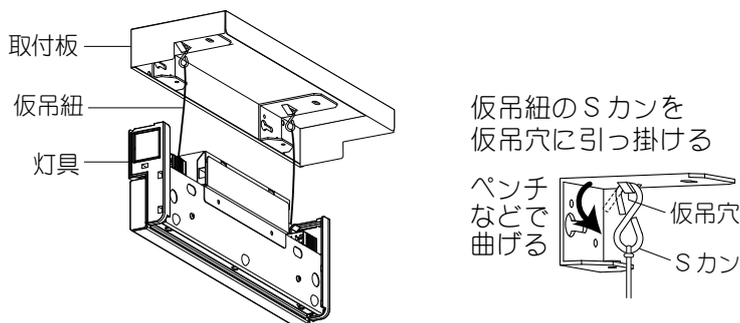
●光漏れ防止のため、付属の目隠しラベルを取付板の突合せ部に貼り付けてください。



(次頁につづく)

## 2 仮吊紐を取付板に取り付ける (天井取付・壁面下向取付の場合)

天井取付・壁面下向取付の場合、仮吊紐(2本)を取付板に取り付ける。(LGB80300/80301の仮吊紐は1本です)

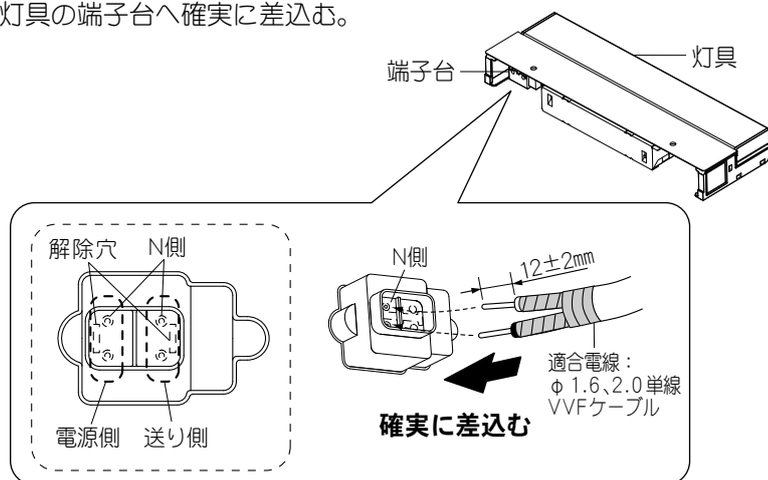


### 注意

- 壁面上向取付の場合、仮吊紐をはさみで切る等して灯具より取り外す  
灯具と取付板の間に隙間ができ  
取付ができなくなるおそれがあります
- 仮吊紐のSカンを仮吊穴に引っ掛けてから  
ペンチなどで曲げる  
灯具が落下するおそれがあります。

## 3 電源線を接続する

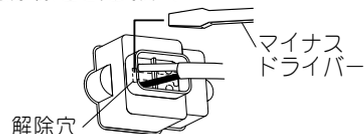
- ・VVFケーブルの外被でない部分を絶縁テープで覆う。  
または器具内へ押し込む。
- ・灯具の端子台へ確実に差込む。



### 注意

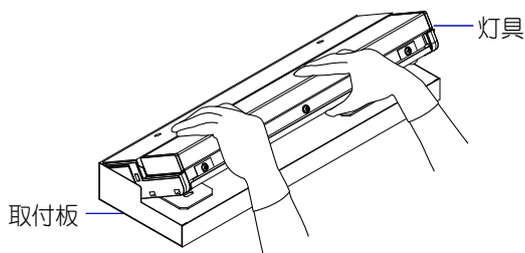
- 器具を連続して取り付ける場合  
電源の送り総容量は、4A以下です。

電源線の取り外しについて  
マイナスドライバー等で  
解除穴を押しながら  
電源線を引き抜く

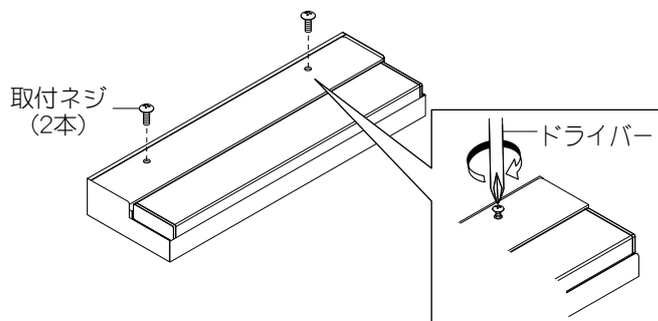


## 4 灯具を取り付ける

- ①灯具を取付板後方に押し当て、ゆっくりと灯具を置いてください。この時、余分な電源線は壁内に戻してください。  
灯具と取付板の間に手を挟まないようご注意ください。



- ②取付ネジ(2本)で灯具を取付板に取り付ける。



### 警告

指はさみにより、けがのおそれあり  
必ず守る  
灯具を取付板後方に押し当て  
ゆっくりと灯具を置いてください

# お手入れについて

電源を切って、光源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。

# 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。
- L300タイプ以外は1台の器具に複数の電源を搭載しているため、電源のバラツキにより1台の器具内でLEDの点灯速度や明るさが異なる場合があります。
- 凹凸のある照射面や照射距離が近いとき、光ムラが気になる場合があります。
- 調光点灯時にうなり音が発生する場合があります。
- LEDが点灯しない場合は、電源を切り、販売店、工事店、別紙お客様ご相談窓口にご相談ください。
- ライトコントロールと合わせて使用した場合、以下のような状態がありますが異常ではありません。
  - ・調光下限でチラツキが発生する場合があります。その場合は少し明るめでご使用ください。
  - ・複数灯を同時に調光した場合、消灯するタイミングや明るさにバラツキが生じる場合があります。
- LED光源は通常のランプのようにお客様自身でのお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場合があります。

# 仕様

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。

器具長さ	品番	使用電圧	周波数	消費電力	入力電流
L 300タイプ	<input type="checkbox"/> LGB80300 LG1 <input type="checkbox"/> LGB80301 LG1	AC100V	50/60Hz共用	12.7W	0.13A
L 600タイプ	<input type="checkbox"/> LGB80302 LG1 <input type="checkbox"/> LGB80303 LG1			25.4W	0.26A
L 750タイプ	<input type="checkbox"/> LGB80304 LG1 <input type="checkbox"/> LGB80305 LG1			32.4W	0.34A
L 900タイプ	<input type="checkbox"/> LGB80306 LG1 <input type="checkbox"/> LGB80307 LG1			38.1W	0.39A
L1050タイプ	<input type="checkbox"/> LGB80308 LG1 <input type="checkbox"/> LGB80309 LG1			45.1W	0.47A
L1200タイプ	<input type="checkbox"/> LGB80310 LG1 <input type="checkbox"/> LGB80311 LG1			50.8W	0.52A

- 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 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。

