

LEDダウンライト(一般屋内用)

品番 NNN61517WK

・器具の取付けには電気工事士の資格が必要です。必ず工事に依頼してください。

施工説明

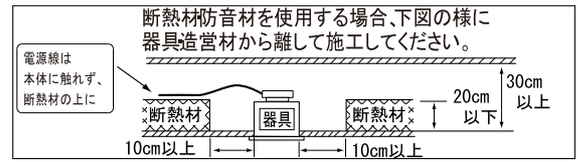
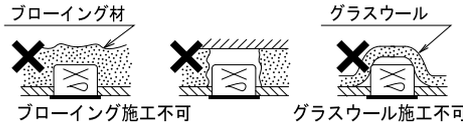
工事店様へ この説明書は保守のためお客様に必ずお渡しください。

安全に関するご注意

⚠ 危険

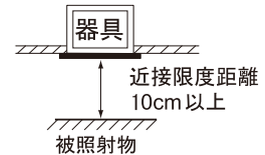
●断熱材、防音材をかぶせた状態で使用しない。火災の原因となります。

・住宅の断熱施工天井には、使用できません。



⚠ 警告

- 施工は、取扱説明書にしたがい確実に。施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。
- 器具の改造および構成部品（ソケットなど）の交換をしない。火災・感電・落下の原因となります。
- 天井埋込専用です。壁取付けや天井直付け及び傾斜天井への取付けはしない。火災・感電・落下の原因となります。
- 表示された電源電圧(定格電圧±6%)以外の電圧で使用しない。火災・感電の原因となります。
- 器具と被照射物は10cm以上(近接限度距離)離す。近接限度距離内に被照射物が近づく恐れのある場所(ドア開閉範囲の上、家具の上、クローゼット・押入れの中等)では使用しない。過熱による火災の原因となります。
- 本体表示及び取扱説明書にしたがって、指定されたランプを使用する。指定以外のランプを使用すると、火災の原因となります。



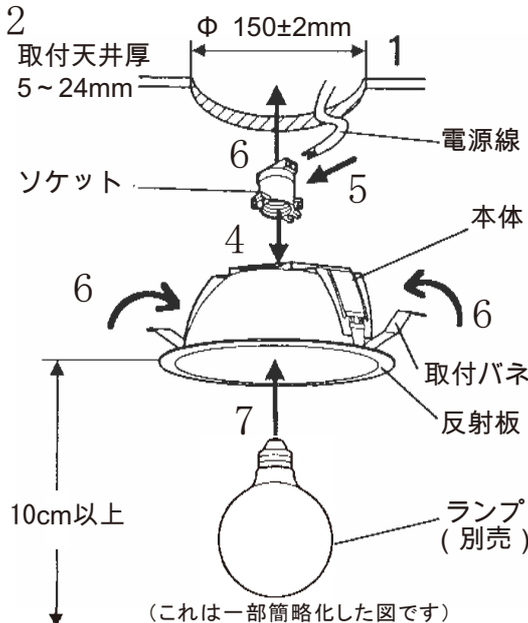
⚠ 注意

- 一般屋内用器具です。直射日光の当たる場所、水気・湿気が多い場所、振動のある場所、粉じんの発生する場所、腐食性ガスの発生する場所(例: プールや温浴施設の併設場所、塩素系消毒剤が使用される場所等)では使用しない。火災・感電・落下・短寿命・サビの原因となります。
- 軒下、屋側通路等の雨の吹き込みを受ける場所で使用しない。火災・感電・落下・サビの原因となります。
- 周囲温度は、5~35℃以外では使用しない。火災の原因となります。
- ラインコントロールなどの調光器やあかりモコンアダプタとの併用はできません。火災の原因となります。
- 取付面がクロス貼りの場合、接着剤が十分に乾燥してから器具を取付ける。サビや変色の原因となります。

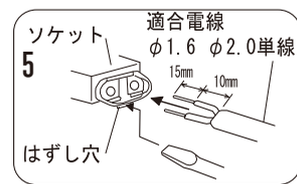
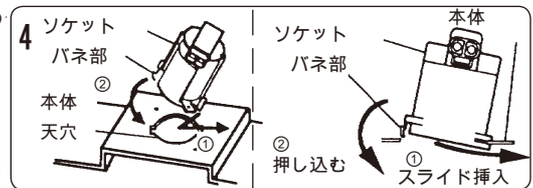
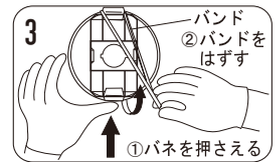
各部のなまえと取付け方

⚠ 注意 必ず電源を切ってください。感電・やけどの原因となります。

- ・ロックウール等のやわらかい天井には取付けないでください。天井材損傷・器具落下の原因となります。
- ・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。



1. 取り付け前の確認をする
 - ・器具質量(約0.5kg)に十分耐えるよう、取付部の強度を確保する。不備がありますと器具落下の原因となります。
2. 天井にφ150±2mmの埋込穴をあける
3. バンドを取り外す
4. ソケットを取りつける
 - ①ソケット(バネ反対側)を本体天穴にスライド挿入する。
 - ②バネ部をカチッと音がするまで本体に押し込む。不備がありますと火災・感電の原因となります。
5. 電源線をソケットに接続する
 - ・電源線を差し込み穴の奥まで確実に差し込む。送り容量は15A以下です。接続が不完全な場合、容量オーバーした場合、火災の原因となります。
6. 器具を取付ける
 - ・取付バネを矢印方向へ縮め埋込穴に押し込む。不備がありますと器具落下の原因となります。
7. ランプ(別売)を確実に取付ける
 - ・不備がありますと火災・落下の原因となります。



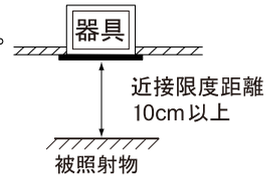
⚠ 警告 照射物・照射面との距離は10cm以上離す。被照射物の火災・変色の原因となります。

・ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ正しくお使いください。

安全に関するご注意

⚠ 警告

- 器具の改造および構成部品（ソケットなど）の交換をしない。火災・感電・落下の原因となります。
- 異常を感じたら速やかに電源を切り、販売店・電気工事店にご相談ください。火災・感電の原因となります。
- 布や紙などの燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしない。火災の原因となります。
- 器具と被照射物は10cm以上（近接限度距離）離す。近接限度距離内に被照射物、可燃物等（ドア開閉範囲、家具、布、紙等）を近づけない。過熱による火災の原因となります。
- ランプ交換の際には、本体表示及び取扱説明書にしたがって、指定されたランプを使用する。指定以外のランプを使用すると、火災の原因となります。



⚠ 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。
※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯です。
・周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。
・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。
3年に1回は工事店等の専門家による点検をお受け下さい。
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。
- 器具を温度の高くなる物（ストーブ・ガスレンジ等）の近くや湿気を発生する場所では使用しない。火災の原因となります。
- LEDを直視しない。目の痛みの原因となることがあります。

使用上のご注意

- 器具の近くでは、赤外線リモコンが動作しないことがごくまれにあります。
- 電波の弱い場所（山間部、鉄筋建物など）では、ラジオや室内アンテナ使用のテレビに影響することがあります。
- LEDには光のバラツキがある為、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電球は、点灯中に直射日光などにより周囲温度が異常上昇すると、ランプの保護回路が働き、明るさが低下したり不点灯になります。温度が通常状態に戻れば復帰します。

保証について

- 1: 保証について
この商品の保証期間は1年間です。
詳細は弊社カタログをご参照ください。
- 2: 保証書について
保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し出ください。
- 3: 補修用性能部品の保有期間
弊社はこの照明器具の補修用性能部品（電気部品）を製造打ち切り後、最低6年間保有しています。
補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。

お手入れ・ランプ交換 ⚠ 注意 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因となります。

- 器具の清掃について……●汚れを落とす場合は、水または中性洗剤を用いて、汚れた部分を軽く拭き取り、乾いた布で仕上げてください。
●シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤で拭かないでください。
変色・変質・強度低下による破損の原因となります。
- ランプ交換について……●本体表示にしたがって、下記の指定されたパナソニック製ランプを使用してください。

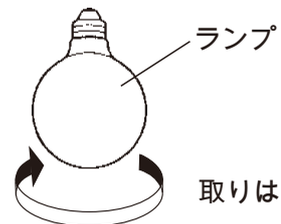


⚠ 警告

指定以外のランプを使用しますと火災の原因となります。

品番	定格電圧	適合ランプ		
NNN61517WK	AC100V	LED 電球 (E26)	LDG11L (D) -G/95/W	LDG6L (D) -G/95/W
			LDG4L (D) -G/95/W	LDG6L (D) -G/70/W
			LDG4L (D) -G/70/W	

・ランプはソケットに確実にねじ込む。
ランプの落下・不点の原因となります。



⚠ 注意

- ・グローブ部分を強くねじらないでください。破損の原因となります。
- ・点灯中や消灯直後はランプやその周りにさわらないでください。
やけどの原因となります。

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
お問い合わせ先 パナソニック 照明と住まいの設備・建材お客様ご相談センター
0120-878-709 (フリーダイヤル) 0120-872-460 (FAX)