

型番:DLX1703WH / DLX2604WH / DLX2605WH

・器具の取り付けには電気工事士の資格が必要です。必ず工事店に依頼してください。

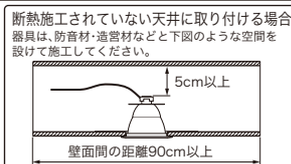
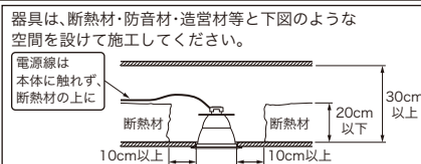
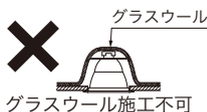
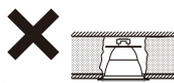
施工説明

工事店様へ 施工前にこの説明書をよくご覧の上、正しく施工してください。

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行う。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おそれのある場所(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・湿気の多い場所、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は使用しない。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・またはランプ短寿命の原因となります。
- ライトコントローラーなどの調光器と併用する場合は調光対応LEDランプをご使用ください。

施工上のご注意

- 取り付け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りつけてください。変色の原因となります。

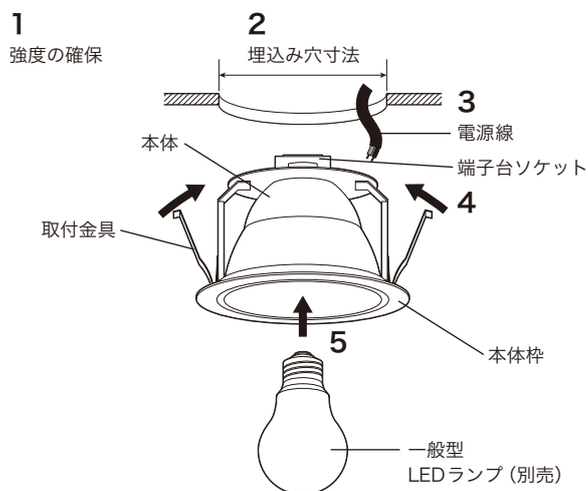
各部の名称と取付け方

⚠ 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。

⚠ 注意

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。

- ・ 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。



● 取付方法

警告: 必ず電源を切ってください。感電・落下事故の原因となります。

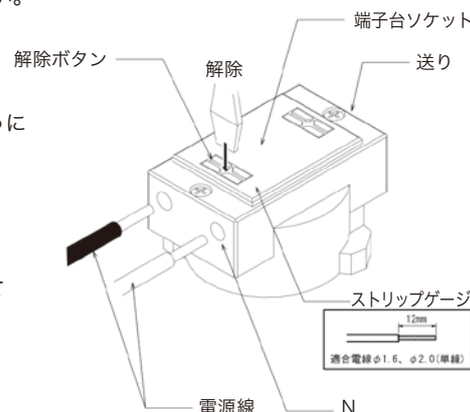
1. 施工前の確認を行う
器具の重量に耐えられるように取付部の強度を確保する。
2. 天井に埋込穴をあけます
3. 電熱線を接続する
WFφ1.6またはφ2.0でストリップゲージに合わせて電源線の被覆をむき、確実に差し込む。外す時は解除ボタンを押し、電源線を抜く。

4. 本体を取り付ける
本体を端子台側より傾けた状態で天井穴へ水平に押し上げ、取付金具で確実に取り付ける。

警告: 取付後、電源線が器具に触れないようにしてください。火災・感電の原因になります。

5. ランプ(別売)を取り付ける
器具の指定ランプを確認し、ソケットへ確実に取り付ける。

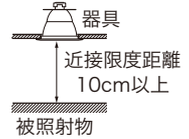
6. 点灯の確認を行う
点灯後は危険ですので、触らないでください。



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(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。



⚠ 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。
- 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。
- 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。

⚠ 警告

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。定期的に点検し、新しいものに交換してください。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」にもとづき点検を行ってください。

愛情点検



【照明器具】 安全チェックシート

※ チェック欄が足りない場合は、コピーしてお使いください。

点検項目	点検日・点検結果(該当に✓)					処理手順
	/	/	/	/	/	
1 電源を入れても時々点灯しないことがある						✓印があるときは、危険な状態になっています。事故防止のため、直ちに使用を中止し、新しい器具にお取り替えください。
2 本体を動かすと点滅する						
3 焦げくさいにおいがする						
4 点灯時にブレーカーが作動することがある						
5 配線部分に、傷み、ひび割れ、変形がある						
6 購入後10年以上経過している						✓印があるときは、お買い上げの販売店にご相談ください。
7 カバー、パネルなどに変形、変色、ひび割れなどがある						
8 塗装面に、ふくれまたはひび割れがある、またはさびが出ている						
9 器具取り付け部に、変形、がたつき、ゆるみなどがある						

お手入れ

⚠ 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。

- 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。



仕様

型番	DLX1703WH	DLX2604WH	DLX2605WH
口金	E17	E26	E26
灯数	1灯		
適用光源の定格消費電力	20Wまで(LED電球専用)	25Wまで(LED電球専用)	25Wまで(LED電球専用)
定格電圧	AC 100V		
定格周波数	50/60Hz		
取り付け穴寸法	φ 100mm	φ 125mm	φ 150mm

※ 数値は当社測定値です。(定格を除く)

※ 商品の仕様及び外観などは、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

※ 特殊な形状(ボール型など)の電球は、器具に取り付けられないものや、ダウンライトとしての機能を発揮できないものがあります。