

ご使用方法

点灯・消灯は、壁スイッチで操作してください。

ランプ交換方法

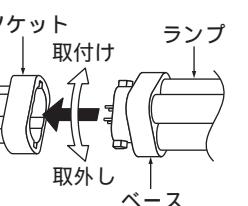
△警告 必ず電源を切り、器具とランプが冷めてから交換してください。感電・やけどの原因となります。

ちらついたり、つかなくなつたランプ(寿命で切れたもの等)は、すみやかに下記の手順で交換してください。

① ランプを交換する

ランプのベース近くを軽く持ってソケットに、押しつけながら左に回して取外してください。

適合ランプのベース近くを軽く持ってソケットに、押しつけながら右に回して取付けてください。



△警告

ランプは必ず器具表示のものを使用してください。表示以外のランプを使用すると火災の原因となります。

ランプの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因となります。

△注意

点灯中や消灯直後はランプが高温になつてますのでさわらないでください。やけどの原因となります。

ランプのガラス部を強くぎつたり無理な力をくわえないでください。破損しけがの原因となります。

ご使用上のご注意

器具に殺虫剤等をかけないでください。カバー、グローブ等の落下・変質・変色の原因となります。

ランプの取扱いは、交換ランプのケース表示に従い正しく行ってください。

安定器内蔵器具の場合、安定器の鉄芯の振動で若干のうなり音が発生しますが異常ではありません。また、取付場所の材料・構造により共鳴して大きく聞えることがあります。

冬等の周囲温度が低い場合は、明るくなるまでに時間が掛かったり、ちらつきが発生することがあります。異常ではありません。

保証について

1. 保証について
この商品の保証期間は1年です
(安定器は3年)。但し、ランプ等の消耗品は除きます。
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、下記「CSセンター」までお申し出ください。

3. 補修用性能部品の保有期間
弊社は照明器具の補修用性能部品を、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(同等の機能を有する代替品含む)とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

点検とお手入れ方法

1. 明るく安全に使用するために6ヶ月に1回程度、点検および清掃を行うことをおすすめします。

(1)点検項目

- ランプが切れていませんか。
- 正常に点灯しますか。
- スイッチは正常に切替りますか。
- 天井との取付部、各部品の合わせ目に異常なガタツキ、ゆるみはありませんか。
- 可動部は異常に動作しますか。
- 異常な臭い、音、発熱はありませんか。
- ガラス、プラスチック部品等に、ひび、割れ、変形等が発生していませんか。

不明な点および異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または、当社「CSセンター」までお申し出ください。

(2)清掃 器具やランプにホコリがつくと、明るさを損なうばかりか、器具自体の寿命を短くします。

清掃箇所	清掃方法
金属メッキ処理 金属塗装処理	傷つきやすい部分ですから、柔らかい布で1~2回軽く拭いてください。
アクリル プラスチック	薄めた中性洗剤を使用し、洗剤が残らないようよく水洗いしてそのまま乾かしてください。乾いた布で拭くと静電気が生じ、ホコリがつきやすくなります。(但し、金属部は除く)
木・竹・籐 布・和紙	こまめにハタキや柔らかいハケ、ブラシでホコリを落とし、目の細かい柔らかな布で軽く拭いてください。
ガラス	中性洗剤またはスプレー式ガラスクリーナーを使用したち水洗いし、自然乾燥してください。消しグローブは素手でさわると指紋がつきます。ゴム手袋等を使用してください。

ガソリン、シンナー、みがき粉、サンドペーパー、たわし等は使用しないでください。

2. 異常時の処置

ランプ寿命(切れ)以外の異常は、工事店(購入先)にご相談ください。(部品等の取り替えは勝手にしないでください。)



取扱説明書

保存用

品番 DDL-50365-50601-51068

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。

お客様へ

工事店様へ

ご使用の前に説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
器具の取付工事は、必ず工事店・電器店(有資格者)にご依頼ください。
施工前にこの説明書をよくお読みのうえ、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。

安全上のご注意

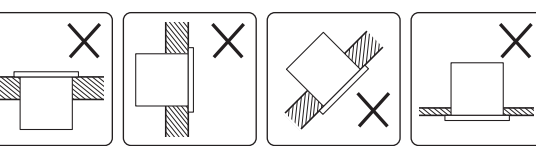
△警告

取扱いを誤った場合、使用者が死亡又は重傷を負うことが想定されます。



厳守

この器具は天井埋込専用器具です。指定場所以外には取付けないでください。火災・落下的原因となります。



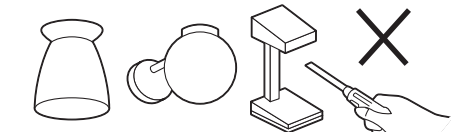
器具にその他の荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。火災・感電・落下的原因となります。



屋内配線の電源・ケーブル等が本体に接触しないように施工してください。また、器具の取付部を除く外かくが、造営材・ダクトに直接触れないように施工してください。施工に不備があると、火災・感電の原因となります。

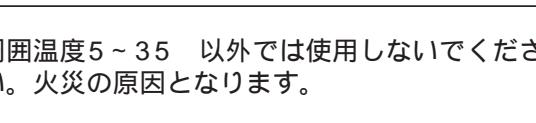


器具の改造、部品の変更は行わないでください。火災・感電・落下・転倒等の原因となります。



厳守

器具本体表示または本説明書に従って施工してください。施工に不備があると、火災・感電・落下的原因となります。



電源電圧は、器具銘板または本説明書に記載されている定格電圧でご使用ください。過電圧を加えるとランプ寿命が短くなるほか、部品が過熱し火災・感電の原因となります。



煙・臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。火災・感電の原因となります。異常がおさまったことを確認したのち、工事店、お買い上げの販売店、または当社「CSセンター」にご相談ください。



△注意

取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか物的損害の発生が想定されます。



厳守

電気工事が必要な場合は、電気設備の技術基準に従って有資格者が行ってください。一般の方の工事は法律で禁止されています。



注意

照明器具の取り替え時期の目安は、通常の使用状態(周囲温度30℃、一日10時間点灯)において、約8~10年です。各種部品の劣化も進みますので、交換をおすすめします。点検は、本説明書に従ってお願いします。(3~5年に1度は有資格者の点検をおすすめします。)

仕様

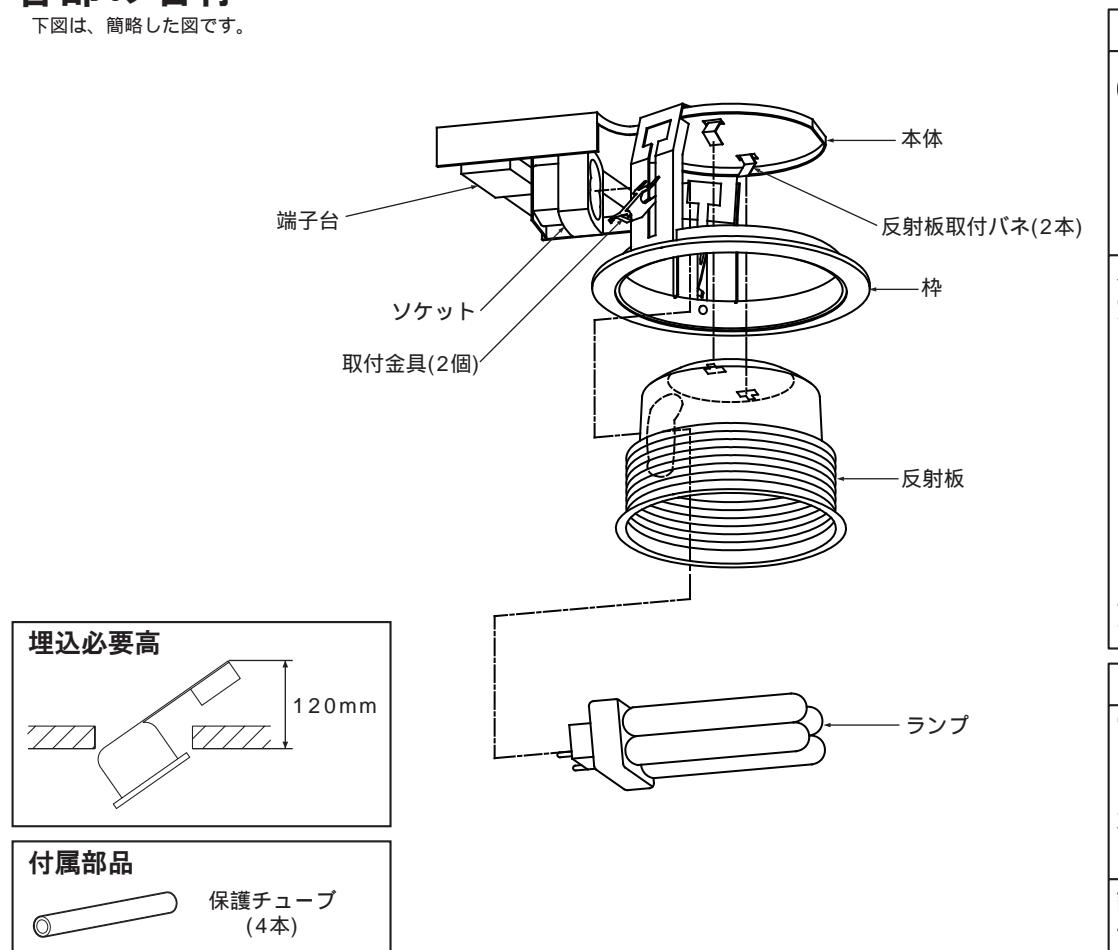
屋内天井埋込専用器具です。
断熱施工不可用M形器具です。
住宅の断熱施工天井には使用出来ません。

取付金具(2個)取付専用器具です。
電子スター内蔵器具です。

品番	DDL-50365・50601	DDL-51068
配光	1/2照度角 70°	
定格電圧	交流 100V	
周波数	50Hzまたは60Hz	
消費電力	34.5W	
入力電流	0.69A	
力率	低力率	
適合ランプ	電球色コンパクト蛍光灯 FDL27 EX-L × 1灯	昼白色コンパクト蛍光灯 FDL27 EX-N × 1灯
器具重量	約1.1kg	
電源接続	端子台(送り容量最大15A)	

各部の名称

下図は、簡略した図です。

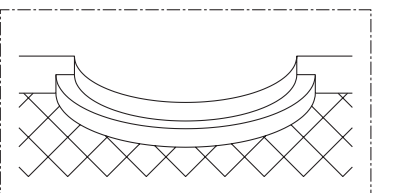


1) 取付け前の注意事項について

ロックホール等のやわらかい天井及び珪酸カルシウム板の天井に取付ける場合は、必ず器具の取付金具又は取付バネと天井の間に補強材(鉄板、木片等)をいれてください。

取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。
取付面の乾燥が不充分ですと器具のメッキ部や塗装部が侵されたり、絶縁不良の原因となります。

表面に1mm以上の凹凸のある天井はザグリをし、平らにしてください。凹凸のある天井にそのまま取付けすると、光モレ・気密性の低下の原因となります。



2) 天井面を確認する

天井の埋込穴が
150 ± 2mmか
確認してください。
天井の器具取付面の
厚さが2~25mmか
確認してください。

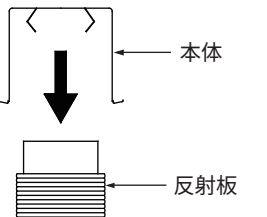


警告

指定の取付可能天井厚・埋込穴寸法以外の天井には使用しないでください。落下の原因となります。

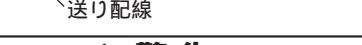
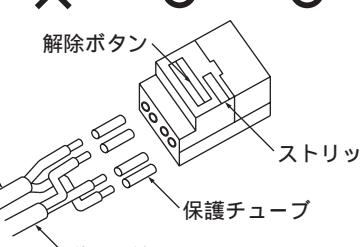
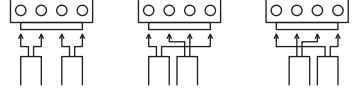
3) 反射板を取外す

反射板を引っ張って
本体から反射板を
取外してください。



4) 電源を接続する

適合電線を使用しストリップゲージにあわせて段むきしてください。
付属の保護チューブ(L=200mm)で保護し、端子台に奥まで確実に差し込んでください。
送り配線をする場合も保護チューブを使用してください。



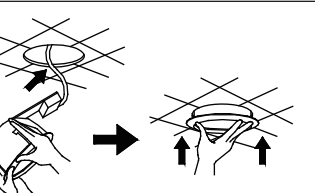
警告

適合電線を使用し、確実に接続してください。接続が不完全な場合、火災・感電の原因となります。

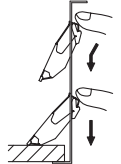
定格以外の電圧では使用しないでください。火災・感電の原因となります。

5) 本体を取付ける

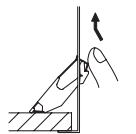
埋込穴に本体を
端子台側から入れて
押し上げてください。



取付金具(2個)の背を軽く押しながら
引き下ろしてください。

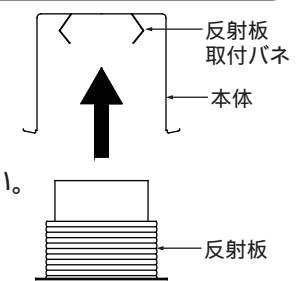


取付金具と本体との間にすき間のある場合は確実に
取付いていません。再度、取付金具を引き下ろして
ください。



6) 反射板を取付ける

反射板を本体に押し込み
反射板取付バネに確実に
取付けてください。
一度引っ張って反射板が
反射板取付バネに取付いて
いるか再度、確認してください。

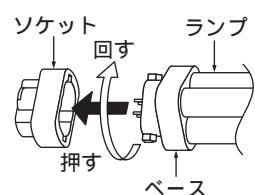


警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

7) ランプを取付ける

W数の異なるランプは取付けできません。
ランプのベース近くを軽く持ってソケットに
押しつけながら右に回して取付けてください。



警告

ランプの取付けが不完全な場合、落下・不点・接触不良の原因
となります。

注意

ランプのガラス部を強くにぎったり無理な力をくわえないで
ください。破損しけがの原因となります。

8) 使用前に確認する

取付状態・点灯状態を確認してください。