

LD4913ZELM (屋内専用)

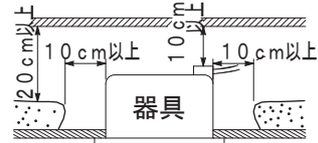
■器具の取付工事には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず電気工事店（有資格者）に依頼してください。

**施工説明** 工事店様へ・・・この取扱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

警告

- 取付工事は「取り付けかた」にしたがい確実に行ってください。取付工事に不備があると火災・感電・落下の原因となります。
- 器具を改造しないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 天井埋込専用ですので壁取り付け・天井直付および、傾斜天井への取り付けはしないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 断熱材・防音材をかぶせて使用しないでください。（右図の空間を確保してください。）火災の原因となります。
- 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でください。火災・感電の原因となります。
- 電源は専用回路とし途中にスイッチを設けしないでください。非常点灯しない原因となります。
- 専用回路は耐火措置を行ってください。

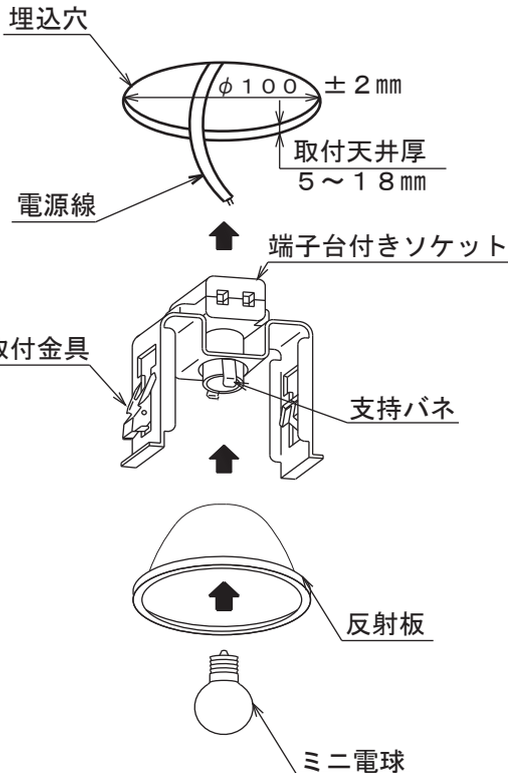


注意

- 本器具は一般屋内用照明器具です。直射日光のあたる場所・湿気の多い場所・振動のある場所・雨の吹き込みを受けるところ・腐食性ガスの発生する場所・風などが直接あたる場所では使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 周囲温度は、5～35℃以外では使用しないでください。火災・不点灯の原因となります。

各部の名前と取り付けかた

図は取り扱いを説明するため一部省略抽象化した図です。



◎予備電源（非常用電源）と非常灯器具間の配線は耐火措置（耐熱配線）を行ってください。

- 1・器具質量(0.25kg)に十分耐える取り付け部の強度を確保する。
- ◎ロックウール等のやわらかい天井に取り付ける場合は、必ず取付金具と天井の間に補強材を入れてください。

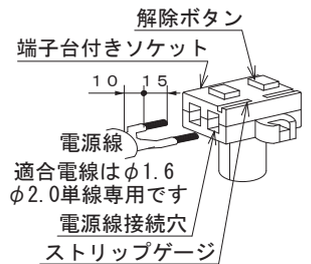
**注意** 落下・光もれの原因となります。

- 2・天井に埋込穴(φ100±2mm)をあける。
- 3・電源線を端子台付きソケットに確実に差し込み接続する。
  - ・端子台の電流容量は15Aです。

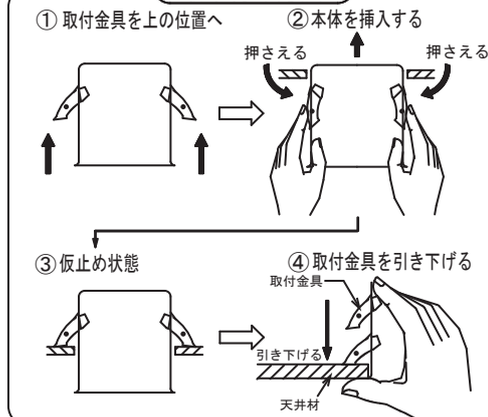
**注意** 接続が不完全な場合や容量オーバーした場合、火災の原因となります。

- 4・本体を取り付ける。

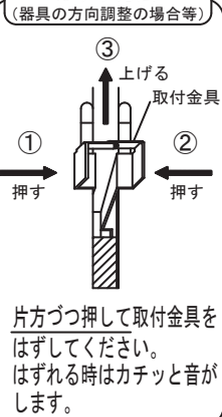
**注意** 取り付けに不備があると、落下の原因となります。



取り付け方法



はずす方法



取り付け完了後、器具が確実に取り付けられていることを確認してください。

- 5・反射板を取り付ける。反射板を支持バネに合わせて押し上げて固定する。
- 6・電球を取り付ける。

## 取扱説明

お客様へ・・・この取扱説明書は必ず保管してください。

- このたびは日立照明器具をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。



## 警告

## 安全に関するご注意

- 器具を改造しないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 器具や電球を布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりして使用しないでください。火災の原因となります。
- 器具のすきまや放熱穴に金具類を差し込まないでください。火災・感電の原因となります。
- 煙がでたり異臭がしたら、すぐに電源スイッチを切ってください。火災・感電の原因となります。
- お手入れや電球交換は、取扱説明書により確実に行ってください。火災・感電・落下の原因となります。



## 注意

- 器具の近くで温度の高くなるもの（ストーブ・ガスレンジ等）を使用したり、近くに燃えやすいものを置かないでください。火災の原因となります。
- 電球交換の際には、本体表示および、取扱説明書にしたがって指定された電球を使用してください。指定以外の電球を使用すると、火災・不点灯・絶縁不良の原因となります。
- 明るく安全に使用していただくために、定期的に掃除・点検をしてください。不具合がありましたら、そのまま使用しないで工事店・電器店に修理を依頼してください。
- 3～5年に1回は電気工事店等の専門家による点検を実施していただき、不具合がありましたら交換してください。
- 照明器具には寿命があります。使用条件・使用環境で異なりますが、8～10年が交換の目安です。

## 非常用照明器具の点検

- 非常用照明器具は性能の維持・保全のため、点検を行ってください。
  - 1、外観点検・・・器具の破損、変形の有無、その他外観の事項に関する点検を3ヶ月に1回以上行ってください。
  - 2、機能点検・・・器具の切替装置の作動試験、蓄電池の性能試験、その他機能的事項に関する点検を6ヶ月に1回以上行ってください。
- 上記の点検結果は点検記録（用紙の例）を参考にして記録してください。

### 点検記録（用紙の例）

設置年月日 年 月 日 取付場所 \_\_\_\_\_

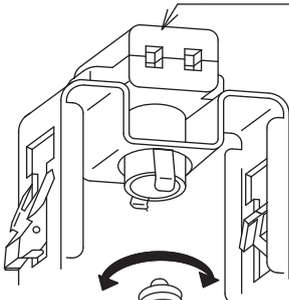
点検年月日	点検結果		点検者	点検年月日	点検結果		点検者
	外観	機能			外観	機能	
年 月 日				年 月 日			
年 月 日				年 月 日			

## お手入れ・電球交換



必ず電源を切ってから行ってください。感電・やけどの原因となります。

端子台付きソケット



はずす

取り付ける

ミニ電球

器具の掃除・・・器具の丸ごと水洗いは絶対にしないでください。

- 汚れを落とす場合は、きれいな布にせっけん水を浸してよく絞ってからふきとり、さらに乾いた布でふいて仕上げてください。

みがき粉・ベンジンなどでふいたり殺虫剤をかけないでください。化学ぞうきんを使用する場合は、その注意書きに従ってください。傷つき、変形、変色、サビの原因となります。

電球の交換・・・本体表示に従って、下記の指定された電球を使用してください。

仕様	交換電球形式	非常灯用100V40W透明ミニ電球		
	ミニ電球	定格電圧	入力電流	入力電力
	100V40W	100V	0.4A	40W

### 保証について

- 照明器具の保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。
- ミニ電球などの消耗品は対象外とさせていただきます。
- 保証期間を過ぎているときは、お買い上げの販売店（工事店）にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理させていただきます。

アフターサービス・・・ご使用中、器具に異常が生じた場合は直ちに使用を中止し、電気工事店または下記のところに、器具の形式・故障状況を連絡のうえ修理を依頼してください。