

DAIKO
大光電機株式会社

施工・取扱説明書

保管用

品番 LZW-91620XW

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

- ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- 施工には電気工事の資格が必要です。必ず販売店・工事店にご依頼ください。
- 本説明書は大切に保管してください。

工事店様へ

- 施工前に安全上のご注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。

安全上のご注意（必ずお守りください。）



警告

この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される内容」を示します。

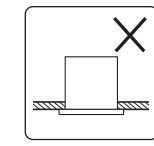
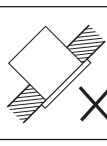
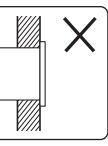
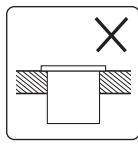


注意

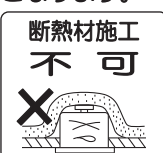
この表示は「取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うか物的損害の発生が想定される内容」を示します。

警告

この器具は天井取付専用(埋込式)です。指定場所以外には取付けないでください。火災・落下の原因となります。

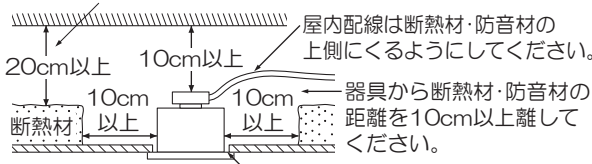


断熱材・防音材をかぶせた状態で使用しないでください。過熱して火災の原因となります。



住宅の断熱施工天井ではご使用できません。

住宅以外の断熱施工天井でご使用の場合の施工方法
断熱材・防音材の上部は最低20cmの空間が必要です。



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・落下の原因となります。

この器具は防雨・防湿形器具です。サウナ・業務用浴室で使用しないでください。感電・漏電・故障の原因となります。



厳守

この器具は耐塩仕様ではありません。塩害地域には取付けないでください。早期に錆・腐食等が生じ、火災・感電・落下の原因となります。



アース工事

アース工事は、電気設備の技術基準に従って確実に行ってください。アースが不完全な場合は、感電の原因となります。



禁止

器具に荷重をかけたり、布や紙等の可燃物で覆わないでください。器具の真下にストーブ等の温度の高くなるものを置かないでください。火災・感電・落下の原因となります。

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。施工に不備があると、火災・感電の原因となります。



分解禁止

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



厳守

非調光タイプの電源を使用する場合は、調光器との併用はできません。火災の原因となります。調光機能が付いた壁スイッチの場合は、一般的の入切用スイッチに交換が必要です。

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、または弊社「CSセンター」にご相談ください。

注意

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。



厳守

- 照明器具には寿命があります。
設置して8~10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化が進行しています。点検・交換してください。
※使用条件は周囲温度30°C、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。
周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は、寿命が短くなります。
- 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。
点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電等に至るおそれがあります。

●施工前に施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
 ●本説明書は必ずお客様にお渡しください。

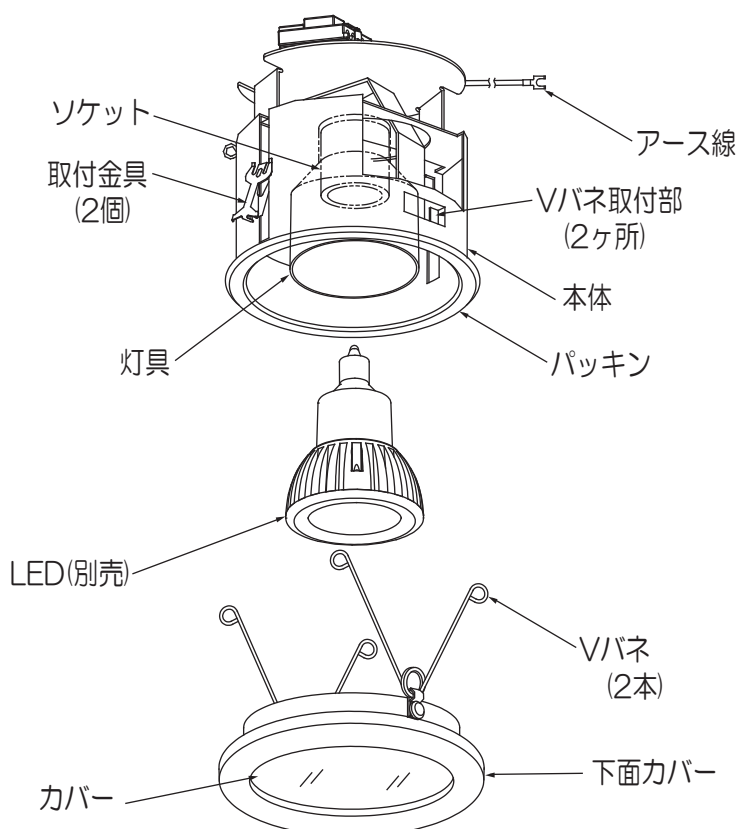
仕様

- 屋内・軒下兼用(防雨・防湿形)
- 天井取付専用(埋込式)
- M形
- 金具取付方式
- 適合LED以外は使用不可
- 調光器別売

品番	LZW-91620XW
定格電圧	交流 100V
周波数	50/60Hz兼用
適合LED (別売)	(別紙 適合ランプ一覧表を参照してください)
器具重量	約0.5kg
電源接続	端子台(送り総容量20A)

各部の名称

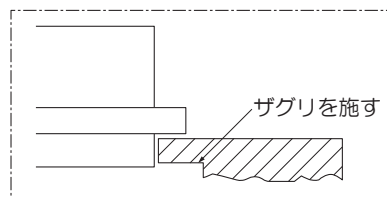
※下図は、簡略した図です。



① 取付け前の注意事項について

- 以下の天井に取付ける場合は、器具の取付金具と天井の間に必ず補強材(鉄板、木片等)を入れてください。
 - ・ロックワール等のやわらかい天井
 - ・珪酸カルシウム板の天井
- 取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。乾燥が不充分だ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以上の凹凸がある天井はザグリをし、平らにしてください。そのまま取付けると、光モレ・気密性の低下の原因となります。

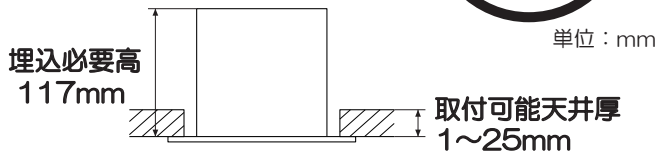


施工説明

② 天井面を確認する

- 埋込穴と埋込必要高、取付可能天井厚を確認してください。

※埋込必要高は適合LED電源ユニットも合わせてご確認ください。

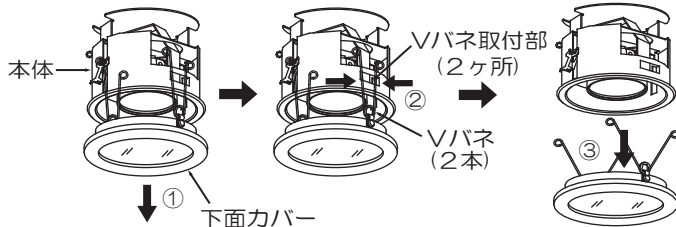


⚠ 警告

指定寸法以外の天井には取付けないでください。落下の原因となります。

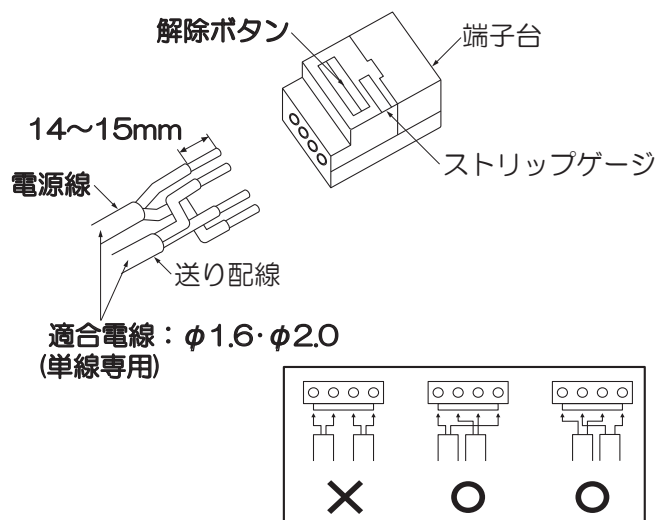
③ 下面カバーを取外す

- ①本体から下面カバーを引き下げてください。
- ②③Vバネ(2本)をせばめながら、Vバネ取付部(2ヶ所)から取外してください。



④ 電源線を接続する(作業前、必ず電源を切る)

- 電源線を端子台に適切、確実に差し込んでください。



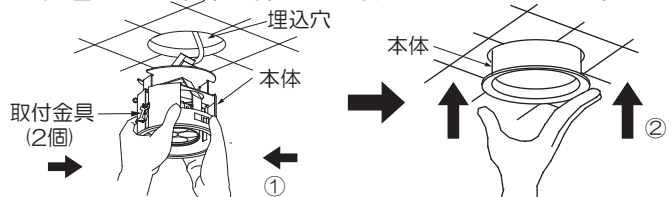
- アース線を使用し、必ずD種(第三種)接地工事を行ってください。

⚠ 警告

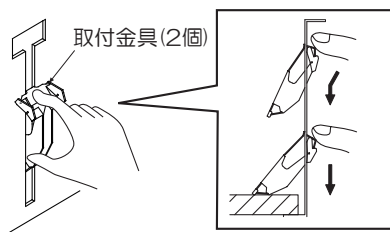
適合電線を使用し、確実に接続してください。接続が不完全な場合、火災の原因となります。

⑤ LED電源ユニットを取付ける

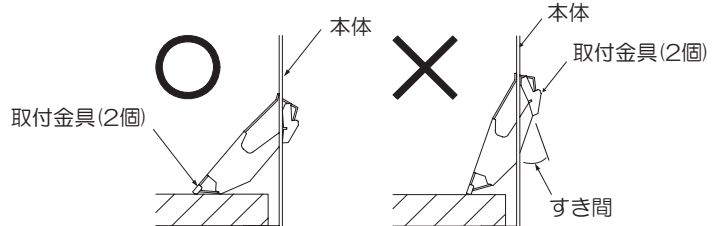
- ①②本体の外側から取付金具(2個)を両手で押さえながら、埋込穴に本体を挿入して押し上げてください。



- 片方ずつ取付金具(2個)の背を指で押し下げ、確実に固定してください。



※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ていません。再度確実に取付けてください。



⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

器具が天井の造営材・ダクト等の設備に触れないようにしてください。火災・感電の原因となります。

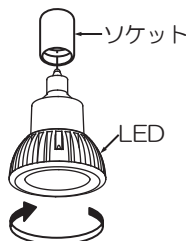
<本体を取り外す場合>

- 取付金具を押し上げ、埋込穴から本体を取り外してください。



⑥ LED電源ユニットを取付ける

- LEDをソケットに、最後まで確実にねじ込んでください。



⚠ 警告

LEDの取付けが不完全な場合、防水機能が損なわれ、落下・絶縁不良・不点の原因となります。

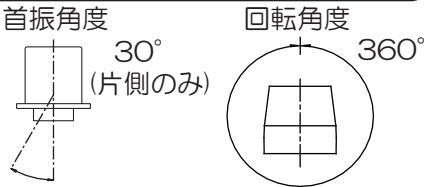
<電源線を取り外す場合>

- ドライバー等で解除ボタンを押しながら、電源線を引き抜いてください。

施工説明

7) 灯具の角度調整

- 灯具可動範囲



⚠ 警告

無理な力を加え、灯具の可動範囲を超えて動かさないでください。火災・感電・落下の原因となります。

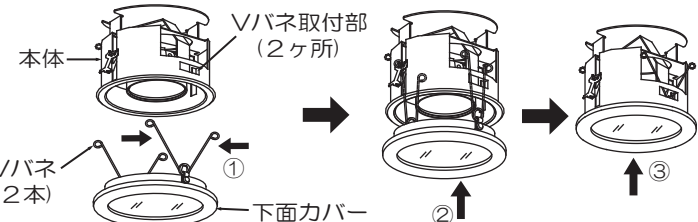
⚠ 注意

点灯中や消灯直後はLEDが高温になっていますので、さわらないでください。やけどの原因となります。

8) 下面カバーを取付ける

- ①②下面カバーVバネ(2本)をせばめながら、Vバネ取付部に取付けてください。

- ③下面カバーを軽く押し上げ取付けてください。



⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

LED交換方法

⚠ 警告

必ず電源を切り、器具とLED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。

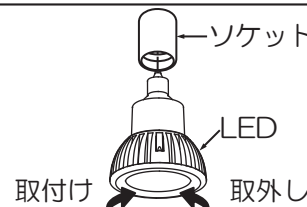
- 古いLEDをソケットから取外してください。

- 新しいLEDをソケットに、最後まで確実にねじ込んでください。

⚠ 警告

LEDは必ず器具表示または本説明書のものを使用してください。表示以外のLEDを使用すると火災の原因となります。

LEDの取付けが不完全な場合、防水機能が損なわれ、落下・絶縁不良・不点の原因となります。



※適合LED以外は使用不可。

取扱説明 お客様へ

- ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

ご使用に関して

【周囲の影響】

- 器具の近くでは、ラジオやテレビ等の音響、映像機器に雑音が入ることがまれにあります。

- 器具のきわめて近くでは、リモコン機器(エアコン等)のリモコンが動作しにくくなることがあります。

※異常を感じた場合は、販売店、工事店、または弊社「CSセンター」までお申し出ください。

【ご注意】

- 点灯時、消灯後には若干のきしみ音が発生することがありますが、異常ではありません。

- 器具に殺虫剤等をかけないでください。変質・変色の原因となります。

⚠ 警告

LEDを直視するのはおやめください。目に悪影響を及ぼすことがあります。

保証について

1. 保証について
この商品の保証期間は3年です。
但し、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。

※保証期間の例外
24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。

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

- ・LEDが切れていませんか。
- ・正常に点灯しますか。
- ・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。
- ・カバー(セード)等にひび、割れ、変形等が発生していませんか。

(2)清掃（安全のため、電源を切ってから行ってください。） 器具のお手入れは柔らかい布で軽く拭いてください。

- ・汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤を含ませた布をよく絞って拭き、洗剤が残らないように水を含ませた布で2度拭きした後、乾いた柔らかい布で仕上げてください。
- ・シンナー、ベンジン等の揮発性のものは使用しないでください。

2. 異常時の処置

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、または弊社「CSセンター」までお申し出ください。(部品等の取り替えは勝手にしないでください。)

商品についてのご相談は CSセンター(0570) 003-937(ナビダイヤル 全国共通)へご連絡ください。

適合ランプ一覧表

種類	機能	配光 1/2照度角	演色性	消費 電力	入力 電流	光色	色温度	LED 光源寿命	品番
DECO-S 50C 口金 E11	調光 20~100% 位相制御・ 逆位相制御 兼用	狭角 8°	Ra 80	5.7 W	0.08 A	昼白色	5000 K	30000時間	LZA - 92758 (ホワイト)
						電球色	3000 K		LZA - 92759 (ブラック)
						電球色	2700 K		LZA - 92746 (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 92947 (ブラック)
						電球色	2700 K		LZA - 92762 (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 92763 (ブラック)
		中角 18°	Ra 80	5.7 W	0.08 A	昼白色	5000 K	30000時間	LZA - 92760 (ホワイト)
						電球色	3000 K		LZA - 92761 (ブラック)
						電球色	2700 K		LZA - 92948 (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 92949 (ブラック)
						電球色	2700 K		LZA - 92764 (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 92765 (ブラック)
		広角 30°	Ra 80	5.7 W	0.08 A	昼白色	5000 K	30000時間	LZA - 92766 (ホワイト)
						電球色	3000 K		LZA - 92767 (ブラック)
						電球色	2700 K		LZA - 92950 (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 92951 (ブラック)
						電球色	2700 K		LZA - 92768 (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 92769 (ブラック)
DECO-S Lite 口金 E11	調光 5~100% 位相制御・ 逆位相制御 兼用	狭角 10°	Ra 83	4.3 W	0.05 A	電球色	3000 K	40000時間	LZA - 93096YWN (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 93096YBN (ブラック)
						昼白色	5000 K	40000時間	LZA - 93096LWN (ホワイト)
						電球色	3000 K		LZA - 93096LBN (ブラック)
		中角 20°	Ra 83	4.3 W	0.05 A	電球色	2700 K		LZA - 93096WWM (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 93096WBM (ブラック)
						昼白色	5000 K		LZA - 93096YWM (ホワイト)
						電球色	3000 K		LZA - 93096YBM (ブラック)
		広角 30°	Ra 83	4.3 W	0.05 A	電球色	2700 K	40000時間	LZA - 93096LWM (ホワイト)
						電球色	2200 K		LZA - 93096LBM (ブラック)
						キャンドル色	2200 K		LZA - 93096CWM (ホワイト)
						キャンドル色	2200 K		LZA - 93096CBM (ブラック)
	非調光	中角 20°	Ra 83	4.3 W	0.07 A	電球色	2700 K	40000時間	LZA - 93096WWW (ホワイト)
						電球色	3000 K		LZA - 93096WBW (ブラック)
		広角 30°	Ra 83	4.3 W	0.07 A	電球色	2700 K	40000時間	LZA - 93096YWW (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 93096YBW (ブラック)
		中角 20°	Ra 83	4.3 W	0.07 A	電球色	2700 K	40000時間	LZA - 93096LWW (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 93096LBW (ブラック)
		広角 30°	Ra 83	4.3 W	0.07 A	電球色	2700 K	40000時間	LZA - 93095LWW (ホワイト)
						電球色	2700 K		LZA - 93095LBW (ブラック)