

品 番

LZW-91344YSE・LZW-91344YBE・LZW-91344WSE  
LZW-91344WBE

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。

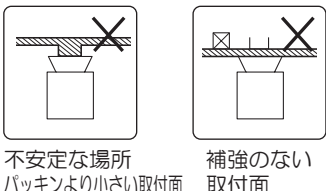
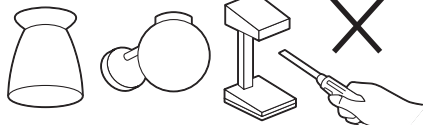

- ご使用の前に安全上のご注意と取扱説明をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- 施工には電気工事士の資格が必要です。必ず販売店・工事店にご依頼ください。
- 施工前に安全上のご注意と施工説明をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- 本説明書は大切に保管してください。

お客様へ

## 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。

<p><b>！</b> 厳守</p>	<p>この器具は天井壁面床面取付兼用器具です。指定場所以外には取付けないでください。火災・落下・転倒の原因となります。</p> <div>  </div>	<p><b>禁止</b></p>	<p>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・落下の原因となります。</p>
<p><b>！</b> 厳守</p>	<p>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・腐食などが生じ、火災・感電・落下の原因となります。</p>	<p><b>分解禁止</b></p>	<p>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。</p> <div>  </div>
<p><b>！</b> 厳守</p>	<p>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。</p>	<p><b>！</b> 厳守</p>	<p>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LED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。</p>
<p><b>アース工事</b></p>	<p>アース工事は、電気設備の技術基準に従って確実に行なってください。アースが不完全な場合は、感電の原因となります。</p>	<p><b>！</b> 厳守</p>	<p>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。</p> <div>  </div>
<p><b>禁止</b></p>	<p>火気等の近くでは、使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。</p>		

### 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。

<p><b>！</b> 厳守</p>	<p>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。</p>
<p><b>注意</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●照明器具には寿命があります。</li> <li>●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・交換をおすすめします。※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。</li> <li>●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。</li> <li>●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。</li> <li>●点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。</li> </ul>

- 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。

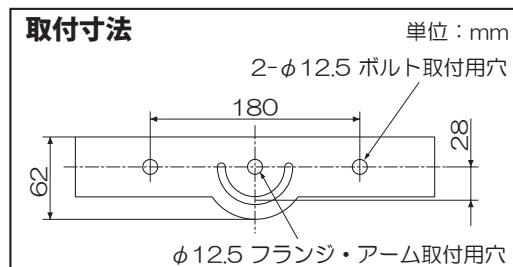
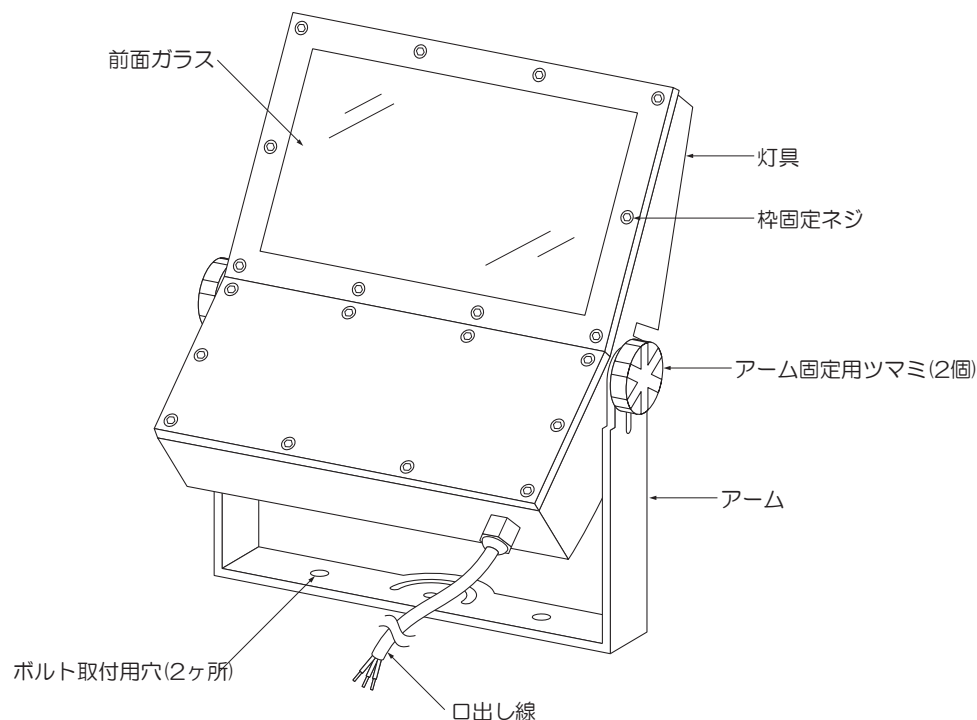
## 仕様

- 屋外天井壁面床面取付兼用器具です。
- 器具にはガラスを使用しております。取扱いは丁寧にしてください。
- 防雨形器具です。
- ボルト(2本)取付専用器具です。
- 調光器との併用はできません。
- LEDユニットは交換できません。
- 別売のオプション(フード・フランジ・壁付用アーム)使用可能です。

品番	LZW-91344YSE LZW-91344YBE	LZW-91344WSE LZW-91344WBE
配光	1/2照度角 60°	
定格電圧	交流 100/200V兼用	
周波数	50/60Hz兼用	
消費電力	99W(100V時)/96W(200V時)	
入力電流	0.99A(100V時)/0.5A(200V時)	
LEDユニット	演色性 Ra80 電球色(3000K) (3灯)	演色性 Ra80 昼白色(5000K) (3灯)
	LED光源寿命(h)：40,000	
器具重量	約6.5kg	
電源接続	□出し線	

## 各部の名称

※下図は、簡略した図です。



### ⚠ 警告

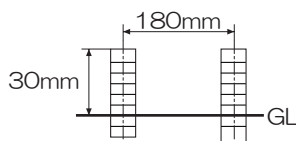
この器具は防雨形器具です。湿気の多い場所や浴室・サウナで使用しないでください。火災・感電の原因となります。

## ① 取付け前の注意事項について

- 取付ボルト(2本)を取付け場所に埋込んでください。
- 取付ボルトの出しろは30mmにしてください。
- 取付ボルトは器具には付属していません。M10または3分ボルトを別途ご用意ください。

### 取付ボルトの条件

- 高さは30mmにしてください。

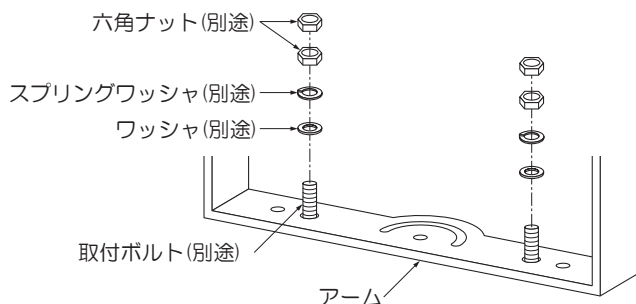


### ⚠ 警告

取付場所には十分な強度設計を行ってください。強度が不十分な場合、落下の原因となります。

## ② アームを取付ける

- 取付面が充分乾燥してから器具を取付けてください。取付面の乾燥が不十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。
- アームの取付ボルト穴(2ヶ所)に取付ボルト(2本)通し、六角ナット(4個)とスプリングワッシャ(2個)とワッシャ(2枚)で取付けてください。
- 六角ナット、スプリングワッシャ、ワッシャは器具には付属していません。別途ご用意ください。

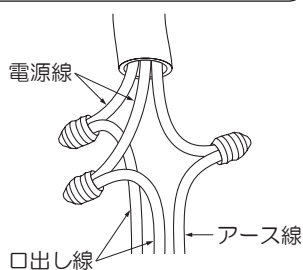


### ⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

## ③ 電源を接続する

- 必ず電源を切ってから作業してください。
- 電源線と口出し線を結線してください。この際、必ず絶縁・防水処理を行ってください。
- アース線を使用して、必ずD種(第三種)接地工事を行ってください。



### ⚠ 警告

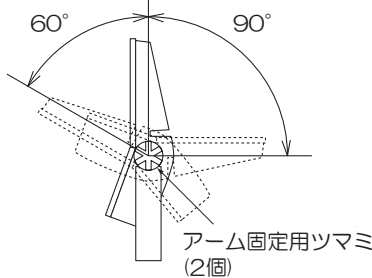
結線後、絶縁・防水処理を確実に行ってください。処理が不完全な場合、火災・感電・絶縁不良・漏電の原因となります。

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。

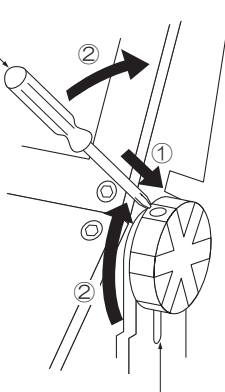
## ④ 灯具の角度調整

- アーム固定用ツマミ(2個)をゆるめて灯具を任意の位置まで可動させ、アーム固定用ツマミ(2個)を締め込み灯具を固定してください。
- 固定する際は、アーム固定用ツマミ(2個)の横穴にドライバー等を差し込みアーム固定用ツマミ(2個)を確実に締め込んでください。

- 灯具可動範囲  
首振角度



ドライバー等



アーム固定用ツマミ(2個)

### ⚠ 警告

灯具を同じ方向に回転しつづれたり、無理な力を加えないでください。火災・感電・落下の原因となります。

### ⚠ 注意

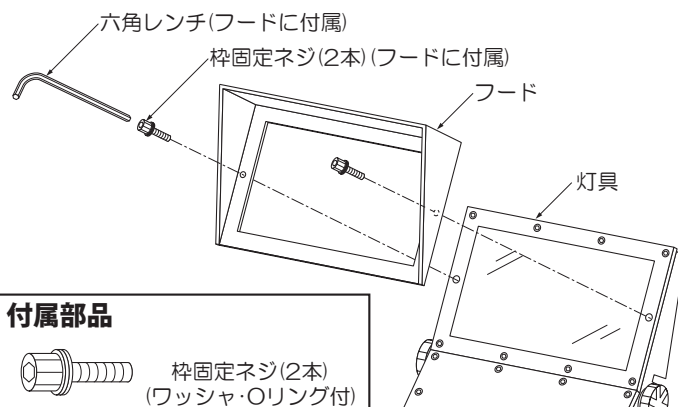
点灯中や消灯直後はLEDが高温になっていますので、さわらないでください。やけどの原因となります。

## ⑤ オプション(別売)を取付ける

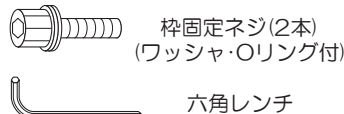
※オプションを使用する場合

- フード(LZA-90768・LZA-90769)
  - ・枠固定ネジ(2本)を付属の六角レンチで枠から取外し、フードを灯具にセットし、付属の枠固定ネジ(2本)を付属の六角レンチで確実に締め付け固定してください。

※フランジまたは壁付用アームを使用する場合は、フランジまたは壁付用アームに付属されている取扱説明書をご覧ください。



### 付属部品



### ⚠ 警告

取付けが不完全な場合、落下の原因となります。

## ⑥ 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。

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。

ご使用方法

●点灯・消灯は、壁スイッチで操作してください。

ご使用に関して

〔周囲の影響〕

器具の近くで使用すると以下の現象がまれにあります。

●ラジオやテレビ等の音響・映像機器への雑音。

●リモコン機器(シャッター等)のリモコンが動作しにくくなる。

●トランシーバやラジコンのコントローラ等の無線機により器具が点滅する。

※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〕

●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おそれがあります。

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。

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カ月に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。

●スイッチは正常に切り替わりますか。

●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。

●可動部は異常なく動作しますか。

●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。

(2)清掃

器具やLED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に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のち水洗いし、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

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。(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

照明器具の機能・性能等のお問合せは、下記までお電話ください。  
CSセンター (0570) 003-937(ナビダイヤル 全国共通)  
受付時間(月〜金曜)9:00〜17:00 土・日・祝祭日、夏季、年末年始休業日は受付しておりません。