

## 取扱説明書

BEGA



このたびは、YAMAGIWA の照明器具をお買い上げくださいます。誠にありがとうございます。この説明書をよくごらんの上、正しく取り付け、正しくご使用ください。お読みになりましたら、この取扱説明書は大切に保管してください。

●電気工事は電気工事店（有資格者）におまかせください。一般の方の工事は法律で禁止されています。

## 目次

- 1ページ：照明器具の取付(施工)についての安全上のご注意
- 2ページ：施工時のご注意
- 3ページ：部品名称と灯具部の角度調整の仕方・定格表
- 4ページ：LEDユニットについて・照明器具ご使用についての安全上のご注意  
保守とお手入れ・アフターサービス

## 照明器具の取付(施工)についての安全上のご注意

## ⚠ 警告

!	<b>火災のおそれがあります</b> ◇電源接続の際は、取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。 ◇電気工事は電気設備技術基準及び内線規定にしたがって確実に行ってください。 ◇電源配線はランプ表面に触れないように取付けてください。	⚡
	<b>感電のおそれがあります</b> ◇工事が完了するまでは、必ず電源を切っておいてください。 ◇器具の取付けの際には、必ず電源を切ってください。 ◇アース工事は電気設備基準及び内線規定にしたがって確実に行ってください。	
⚡	<b>火災のおそれがあります</b> ◇器具に表示されている以外のランプを取付けしないでください。 ◇器具と被照射面との距離に指定のある器具は、指定距離より近くに近づけないでください。	

## ⚠ 注意

- ◇電気工事は電気工事店(有資格者)におまかせください。一般の方の工事は法律で禁止されています。
- ◇器具に表示された定格電圧(定格±6%)以外で、使用しないでください。定格電圧を越えた電圧でご使用になりますと火災の原因となります。
- ◇取付けた器具を説明書に従わず無理に回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。器具落下によるけがの原因となることがあります。
- ◇アース工事が必要となる器具ですので、電気設備技術基準及び内線規定にしたがってアース工事を行ってください。不備があると感電・火災の原因となります。
- ◇周囲環境温度は0℃～35℃の間、湿度85%以下でご使用ください。
- ◇振動や衝撃のあるところでは使用しないでください。不点、ランプ短寿命の原因となることがあります。

## お願い

電気工事店様へ…工事が終わりましたら、この取扱説明書を必ずお客様へお渡しください。

## LEDユニットについて

- ・この器具のLEDユニットの交換はできません。あらかじめご了承ください。
- ・無理に器具を分解して一般のLED素子と交換しないでください。火災・発熱・器具破損の原因になります。
- ・この器具のLEDユニットの寿命は、30℃以下の環境・1日10時間点灯で約40,000時間です。
- ・LEDの明るさ、光色には個体差があります。あらかじめご了承ください。

## 照明器具ご使用についての安全上のご注意

## ⚠ 警告

!	<b>感電のおそれがあります</b> ◇器具の交換やお手入れの際には、必ず電源を切ってください。 ◇異常時(煙が出たり、変な臭いがする時)には、速やかに電源を切ってお買い上げの販売店にご相談ください。	
⊘	<b>感電・火災のおそれがあります</b> ◇器具及び部品の改造をしないでください。 ◇器具のすきまに、異物(金属類や燃えやすい物等)を差し込まないでください。	
⚡	<b>火災のおそれがあります</b> ◇器具を布・紙等でおおったりしないでください。	

## ⚠ 注意

- ◇器具の保守・お手入れ等で器具を回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。器具落下によるけがの原因となることがあります。
- ◇明るく安全に使用していただくために、器具を定期的に(6ヶ月に1回程度)清掃、点検してください。器具のネジや部品のゆるみがないか、損傷、着脱、がないかお調べください。
- ◇照明器具には寿命があります。設置後およそ8～10年経過しますと外観に異常が無くても内部の劣化は進行しています。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ください。(使用条件、使用環境で異なりますが、一般に照明器具の寿命の目安は10年です。)

## 保守とお手入れ

## ⚠ 注意

必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因になります。

## お願い

- ◇器具のお手入れの際に、ガソリンやシンナー・ベンジン等揮発物で拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色・破損の原因となります。汚れがひどい場合は、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よくしぼってふきとり、乾いたら、柔らかい布で仕上げてください。
- ◇ぬれた手で器具に触らないでください。



お読みになりましたら、この取扱説明書は、いつでも見られる所に、大切に保管してください。

## アフターサービスのお問い合わせ



商品に関するご相談およびお問い合わせは、器具本体の表示に書いてある型番をご確認の上、お買い上げいただきました販売店・工事店へお気軽にご連絡ください。部品についてのお問い合わせは、「部品名称」のイラストをご参照ください。

## お客様相談窓口

弊社ホームページのお問合せフォームよりご相談ください。



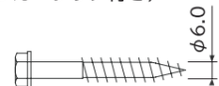
<https://www.yamagiwa.co.jp/contact/>

※ お電話によるお問合せは承っておりません。

## 施工時のご注意

### ■同梱付属品

防水点絶縁ブッシュ付き  
取付用ボルト 3ヶ  
(アンカープラグ付き)



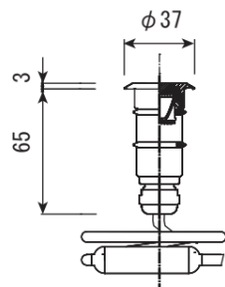
取扱説明書(この説明書)



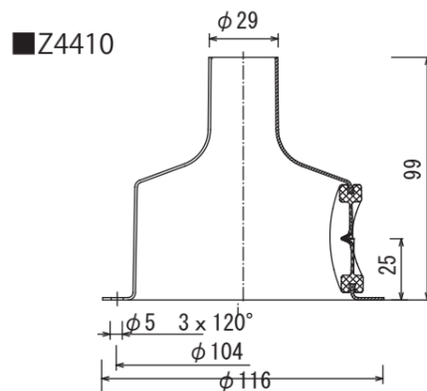
※ 結線部の防水処理は確実に行ってください。

### ■器具寸法

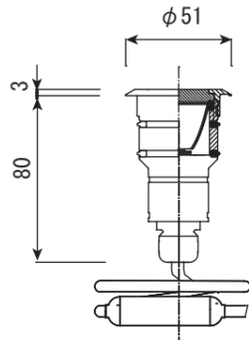
#### ■J4587、J4588



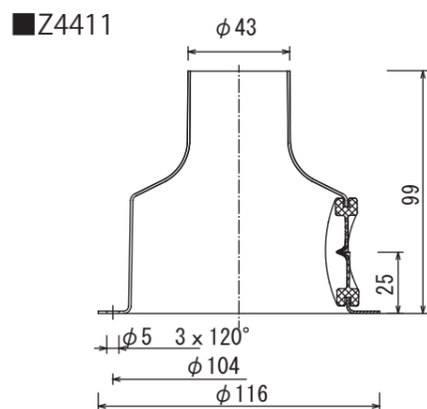
#### ■Z4410



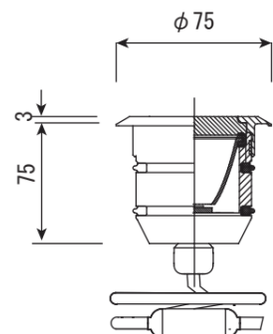
#### ■J4589



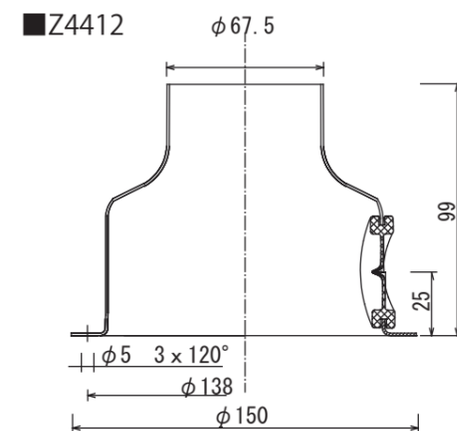
#### ■Z4411



#### ■J4590



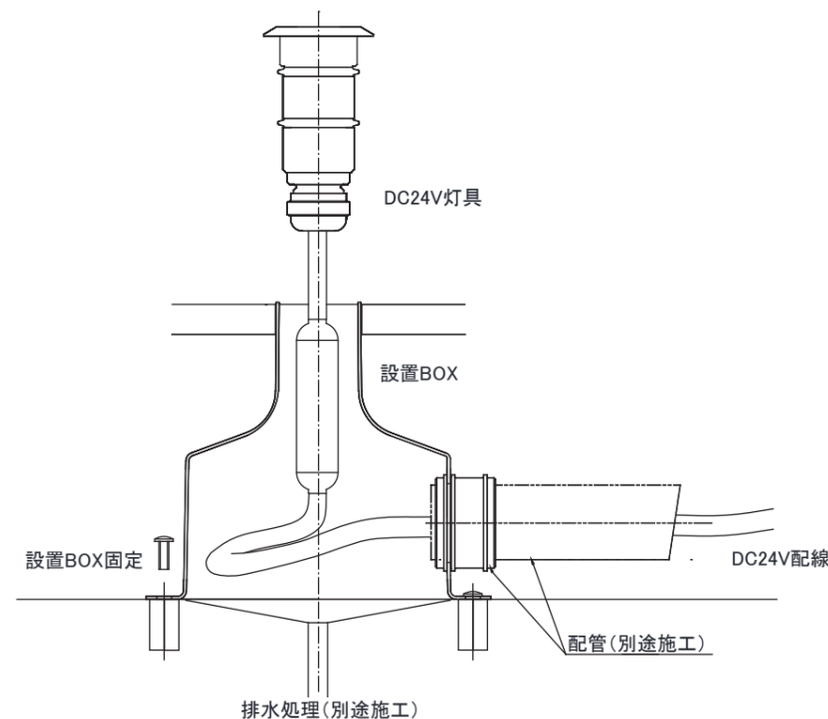
#### ■Z4412



## 施工時のご注意

### ⚠ 警告

必ず電源を切って行ってください。  
感電・やけどの原因となります。



- 1) 屋外で設置する場合は必ず排水処理を施し設置BOXを設置固定してください。
- 2) 設置BOXを据付後、DC24V灯具を設置BOXに確実にはめ込んでください。はめ込みが十分でないと故障や浸水の原因となります。
- 3) DC24V電源には極性があります。(赤DC24V(+)、黒0V(-)) 線色を確認し正しく並列にて接続してください。送り配線を行う場合は器具の至近(3m以内)に結線ボックスを設置しボックス間を送り配線してください。

※商用電源(AC100V/200V)は直に灯具に接続できません。接続した場合は器具が破損すると共に、感電や火災の原因となります。

※耐荷重対応: 1tまで(コンクリート床埋設時)

## 定格表

カタログ番号	型番	電圧	消費電力	ランプ仕様	質量	適合設置BOX
J4587	B7JJ-32B1-1B	DC24V	0.4W	LED 3000K 0.14W	0.35Kg	Z4410
J4588	B7JJ-33B7-1B	DC24V	0.5W	LED 3000K 0.3W	0.35Kg	Z4410
J4589	B7JJ-34B4-1B	DC24V	1.4W	LED 3000K 1.1W	0.5Kg	Z4411
J4590	B7JJ-35B1-1B	DC24V	4W	LED 3000K 3.4W	0.8Kg	Z4412

※ 本品の規格および外観は予告なしに変更することがあります。ご了承ください。