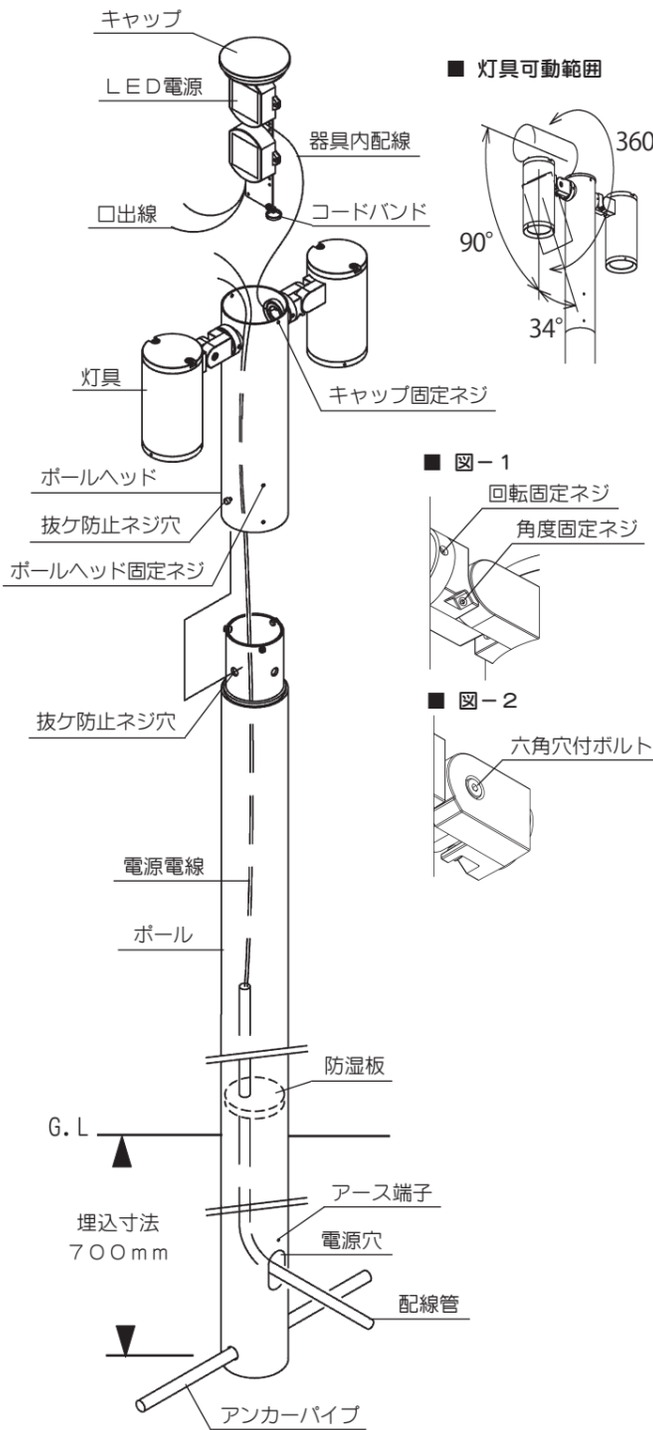


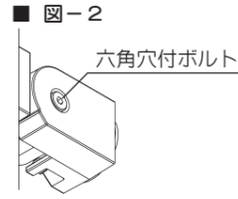
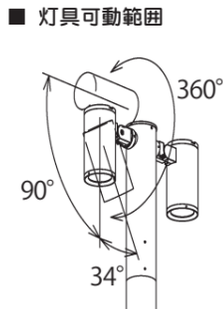
電気工事店様へ…工事が終わりましたら、この説明書を必ずお客様へお渡しください。

部品名称



取付方法

- 器具を設置する前に左図のように分解してください。  
※ キャップを取りはずした際、灯具とLED電源の器具内配線コードはつながったままです。器具取付の際、傷をつけないようご注意ください。
- ポールを埋め込む前にあらかじめ電源電線をポールに通し、ポール上部まで通しておいてください。その際十分余裕をもたせておいてください。
- 1. ポールを埋め込みます。(コンクリートで確実に基礎を固めてください。) 埋込寸法は700mmです。
- 2. ポールに通しておいた電源電線をポールヘッドに通し、いったんポールヘッドをポールに差し込みます。口出線と通しておいた電源電線を結線してください。必ずD種接地工事(第3種接地工事)を行なってください。  
・電源電線はコードバンドで確実に締め付け、引っばつても結線部分に負荷がかからないことを確認してください。
- 3. キャップをポールヘッドにかぶせ、キャップ固定ネジで固定してください。(同梱の六角レンチをご使用ください。)  
※ キャップをポールヘッドに挿入する際、器具内配線をはさんだり、コードに傷が付くと器具故障・絶縁不良・感電の恐れがあります。
- 4. 差し込んでおいたポールヘッドを固定します。ポールヘッド固定ネジ(6本)を確実にねじ込み、固定してください。(同梱の六角レンチをご使用ください。)  
・さらに、抜ケ防止として抜ケ防止ネジをポールにあいている穴に合わせ、貫通するまで根元までねじ込んでください。(同梱の六角レンチをご使用ください。)
- 灯具角度調整(図-1、図-2)  
六角穴付ボルト、角度固定ネジ、回転固定ネジをゆるめ、角度調整(■灯具可動範囲参照)の後、再び各ネジを確実に締め付けてください。(同梱の六角レンチをご使用ください。)  
※ 六角穴付ボルトはきつく確実に締め付けてください。締め付けがゆるいと水浸入の原因となります。  
※ 各ネジを締め付けたまま角度を変えると器具が破損しますので調整は必ず各ネジをゆるめてから行ってください。



施工時のご注意

- ・ポールヘッドは取付方向に制限があります。六角穴付ボルト位置とポール上部に開いている穴が合う位置のみ取付けが可能です。ポール埋込の際は方向を確認しながら設置してください。
- ・温度の高くなる場所や湿気の多い場所にはご使用にならないでください。
- ・防湿板は湿気の上昇を防ぐため、必ずG.Lラインより上の位置にセットしてください。
- ・ポール埋込寸法は必ず守ってください。
- ・器具点検の際、ポールにハンゴ等をかけないでください。ポール曲り、落下事故の原因となります。
- ・六角レンチは保管しておいてください。

定格表

カタログ番号	色	型番	使用電圧 周波数	入力電流	消費電力	適合ランプ	質量
H-188 <sup>B</sup> <sub>S</sub>	—	60HC-01B7-2 <sup>B</sup> <sub>S</sub>	100V 50/60Hz	0.5A	50W	XICATO社製 LED 22WタイプX2 (白色・4000K)	27kg
H-189 <sup>B</sup> <sub>S</sub>	—	60HC-02B4-2 <sup>B</sup> <sub>S</sub>					
H-190 <sup>B</sup> <sub>S</sub>	—	60HC-03B1-2 <sup>B</sup> <sub>S</sub>				XICATO社製 LED 22WタイプX2 (電球色・3000K)	27kg
H-191 <sup>B</sup> <sub>S</sub>	—	60HC-04B9-2 <sup>B</sup> <sub>S</sub>					

※本品の規格および外観は改良のため予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。 1109A

取扱説明書

お客様へ このたびは、ヤマギワの照明器具をお買上げくださり誠にありがとうございます。ご使用前によくお読みのうえ、正しくお使いください。必ず保管してください。



目次

- 1ページ：照明器具取付(施工)についての安全上のご注意
- 2ページ：照明器具ご使用についての安全上のご注意
- 3ページ：保守とお手入れ、アフターサービスのお問い合わせ
- 4ページ：部品名称、取付方法、定格表

保管用  
取説No. 60H031A1

ご不明な点がありましたら  
販売店にご相談ください。

照明器具取付(施工) についての安全上のご注意

**警告**

- 火災のおそれがあります**  
◇電気工事は電気設備技術基準にしたがって確実に行ってください。  
◇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。  
◇電源配線はランプ表面にふれないように取付けてください。
- 落下・転倒によるけがのおそれがあります**  
◇取付け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。  
◇埋設器具の取付けは取付部の強度を確認し、質量・風圧力に耐えられるように確実に行ってください。強度が不足している場合は補強工事をしてから取付けてください。
- 感電のおそれがあります**  
◇アース工が必要な器具は電気設備技術基準にしたがって確実に行ってください。  
◇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。
- 火災のおそれがあります**  
◇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。

**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。
- ◇この器具は屋外使用器具ですが、風呂場等の湿気の多い場所では使用できません。感電・火災の原因となります。
- ◇器具に表示された定格電圧以外の電圧で使用しないでください。定格電圧を超えた電圧でご使用になりますと火災の原因となります。
- ◇調光器に対応していない器具は、調光器を使用しないでください。火災の原因となります。
- ◇取付けた器具を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。器具転倒・落下によるけがの原因となることがあります。
- ◇グローブ、セードおよびランプの着脱は両手で静かに扱い、取付けは確実に行ってください。落下によるけがの原因となります。
- ◇振動や衝撃のあるところでは使用しないでください。不点灯、ランプ短寿命、転倒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。

## 照明器具ご使用についての安全上のご注意

### ⚠ 警告

	<p>火災のおそれがあります</p> <p>◇器具を布・紙等でおおったりしないでください。又揮発物等の燃えやすいものに近づけないでください。</p>
	<p>感電・火災のおそれがあります</p> <p>◇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。</p> <p>◇器具及び部品の改造をしないでください。</p>
	<p>感電・火災のおそれがあります</p> <p>◇異常時（煙が出たり、変な臭いがする等）には、速やかに電源を切ってお買上げの販売店にご相談ください。</p>
	<p>感電のおそれがあります</p> <p>◇器具のお手入れの際には必ず電源を切ってください。</p>



### ⚠ 注意

- ◇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。）
- ◇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。
- ◇器具の保守・お手入れ等で、無理に器具を、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。
- ◇グローブ、セードの着脱は両手で静かに扱い、取付けは確実に行ってください。落下によるけがの原因となります。
- ◇明るく安全に使用していただくために、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、脱落、コードの痛みがないかお調べください。

### お 願 い

- ・点灯中及び消灯直後のランプにさわらないでください。やけどをする場合があります。
- ・ガラス・陶磁器類はこわれやすい材料です。お取扱いの際には、両手で静かに行ってください。
- ・器具のお手入れの際に、ガソリンやシンナー、ベンジン等の揮発物でふいたり、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、乾いたらやわらかい布で仕上げてください。

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、保管しておいてください。

## 保守とお手入れについて

- ランプが点灯しない場合は次のことをご確認ください。
  - ・スイッチが入っているか？
  - ・ランプが切れていないか？
- 器具がよごれた場合は水でしめらせたやわらかい布をよくしぼって拭いてください。金属みがき・サンドペーパー等は器具をいためます。
- ガラス・陶磁器類はこわれやすい材料です。お取扱いの際には、両手で静かに行ってください。
- 器具に殺虫剤をかけたり、シンナーやベンジンなどの揮発性のあるもので拭いたりしないでください。変質・変色の原因になります。
- 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。



アフターサービスのお問い合わせ

**yamagiwa**

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うえ、お買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。

東京ショールーム	〒104-0031	東京都中央区京橋1丁目7番1号	TEL.(03)6741-5800
東京営業部	〒104-0032	東京都中央区八丁堀4丁目5番4号ダヴィンチ桜橋6階	TEL.(03)6741-2340(代表)
札幌営業所	〒060-0906	札幌市東区北6条東2丁目3番6号松崎ビル4階	TEL.(011)742-1311
仙台営業所	〒980-0013	仙台市青葉区花京院2丁目1番61号第5タカノボルビル8階	TEL.(022)227-1251
名古屋営業所	〒460-0007	名古屋市中区新栄2丁目19番6号グランドスクエア新栄ビル5階	TEL.(052)238-4633(代表)
金沢営業所	〒920-0901	金沢市彦三町2丁目1番45号明治安田生命金沢第二ビル5階	TEL.(076)222-6733
近畿営業部	〒542-0081	大阪市中央区南船場2丁目9番8号シマノ・住友生命ビル3階	TEL.(06)6258-6721(代表)
高松営業所	〒760-0062	高松市塩上町3丁目8番11号クリエイティブビル302	TEL.(087)839-3195
広島営業所	〒732-0057	広島市東区二葉の里1丁目1番68号広島パレスビル2階	TEL.(082)568-5371
福岡営業所	〒810-0073	福岡市中央区舞鶴2丁目1番10号ORE福岡赤坂ビル7階	TEL.(092)721-5661
宇都宮出張所	〒321-0953	宇都宮市東宿郷6丁目7番16号マスマイトールビル2階	TEL.(028)638-1002
静岡出張所	〒420-0072	静岡市葵区二番町7番6号ローズガーデン406	TEL.(054)273-5305

1109

所在地・電話番号が変更になることがありますのであらかじめご了承ください。