

この度は、弊社の商品をご購入いただき、誠にありがとうございます。本商品のご使用前に、この説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。また、お読みになった後はいつでもご覧になれるよう、大切に保管してください。

### お使いいただく前に

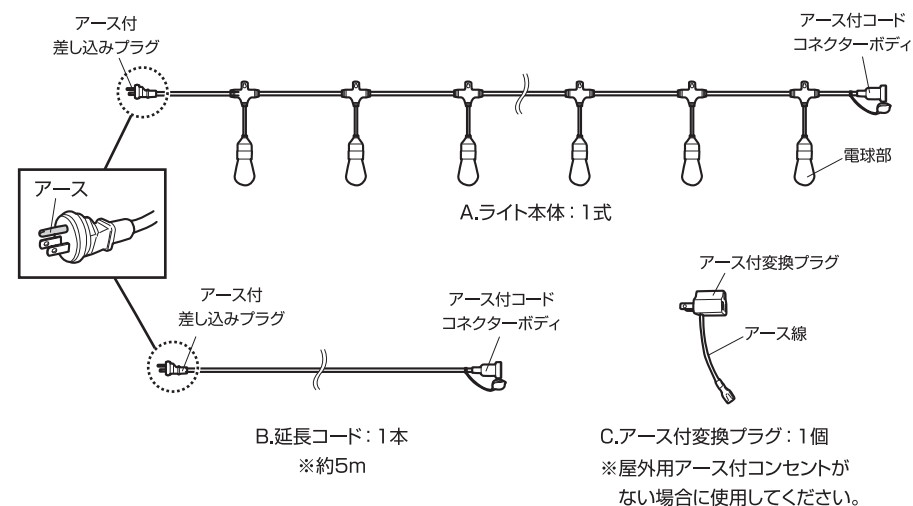
**電源はAC100V電源コンセントをご使用ください。**

**100V電源コンセント以外を使うと、火災や感電の原因となります。**

- 本商品は、一般家庭向けを目的とした屋外用ガーデン100Vライトです。公共および、商業施設でのご使用はお控えください。
- 本商品を取り付ける前に、必ず点灯をご確認ください。
- 接続の際は、指定商品・指定部品以外は絶対につながらないでください。
- 点灯部や電源コード・電源プラグに、ヒビなどの異常が生じた場合、すぐに使用を中止してください。
- ご使用にならない際は、コンセントを抜き、通気の良い場所に保管してください。

### 部品の確認

部品の種類と数をお確かめください。



品番	使用環境	全長	材質	光源	LED数	定格電圧	消費電力
LGH-02	屋外	約 10.5m (LED部 5.5m、 延長コード 5m)	塩化ビニル樹脂 ポリカーボネート	LED球 (電球色) ※光源の交換は できません。	10球	100V 50/60Hz	約 5.25W

◆構造上、電球部の交換はできません。

◆LED等、電子部品の性質上、光の色にバラツキがあります。

◆商品改良のため、仕様、外観を予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

### 設置場所について

- 設置の際は、雨などによる浸水や積雪のない場所、湿気の少ない場所、落下などの危険がない場所を選び、使用してください。
- 水没するおそれのある場所では使用しないでください。感電や故障のおそれがあります。
- コードをコンクリートや土に直接埋めないでください。コードが損傷し、火災や感電の原因となることがあります。

### 定期点検・お手入れ時のご注意

- 定期的に水で湿らせた柔らかい布で、ホコリや汚れを拭き取ってください。(洗剤類は使用しないでください。)
- 水の中につけて洗うことは絶対にしないでください。

### 使用方法

#### 警告

**必ず、屋外用アース(接地)付きコンセントに接続してください。**

屋外用アース付コンセントがない場合は、付属のアース付変換プラグを利用して下さい。この場合、必ず、アース工事:D種(第3種)接地工事を行ってください。  
※アース工事は、資格が必要です。

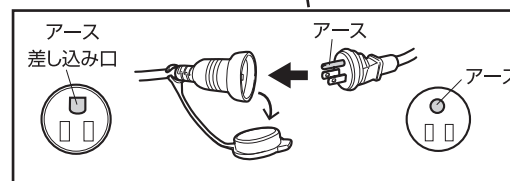
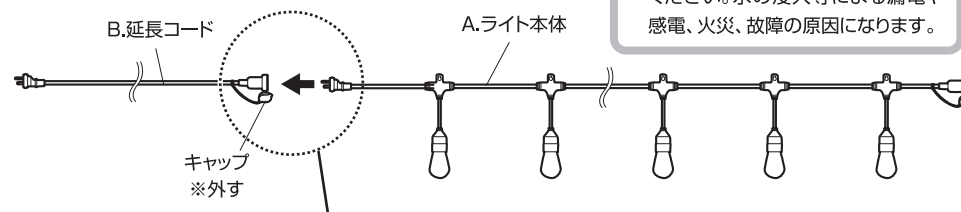


#### 1 ライト本体と延長コードを接続します

A.ライト本体とB.延長コードを接続します。  
※コードを強くねじったり、引っ張ったりして無理な力を加えないでください。

#### ご注意

- 本商品以外の電気接続はしないでください。火災や漏電、感電のおそれがあります。
- 連結部は奥までしっかり差し込んでください。水の浸入等による漏電や感電、火災、故障の原因になります。

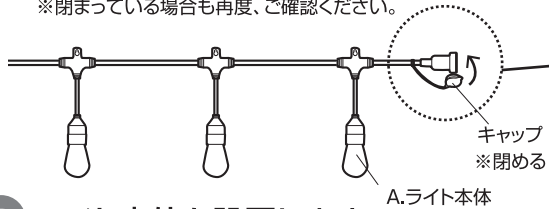


※A.ライト本体とB.延長コードの間に、C.アース付交換プラグを接続しないでください。漏電や感電、故障の原因になります。

## 使用方法

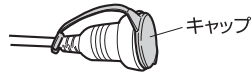
### 2 キャップが閉まっているか確認します

A.ライト本体のキャップをしっかりと閉めます。  
※閉まっている場合も再度、ご確認ください。



#### ⚠️ ご注意

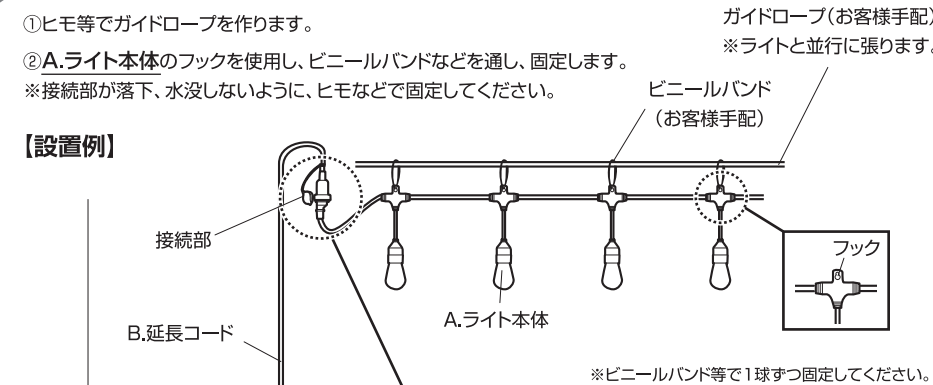
キャップはしっかりと、確実に閉めてください。水の浸入等による漏電や感電、火災、故障の原因になります。



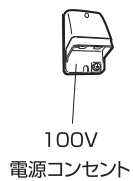
### 3 ライト本体を設置します

- ①ヒモ等でガイドロープを作ります。
- ②A.ライト本体のフックを使用し、ビニールバンドなどを通し、固定します。  
※接続部が落下、水浸しないように、ヒモなどで固定してください。

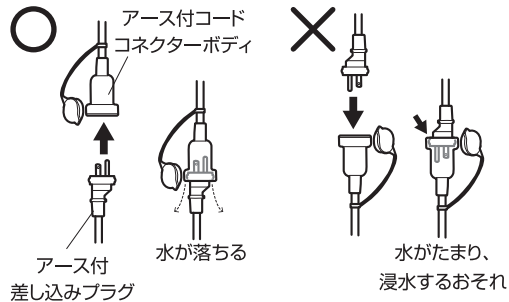
#### 【設置例】



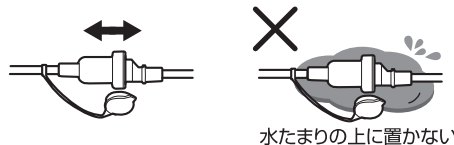
※ビニールバンド等で1球ずつ固定してください。



100V  
電源コンセント



横向きに配置する場合は、水没させないでください。  
また、水滴がたまらないように注意してください。



#### ⚠️ ご注意

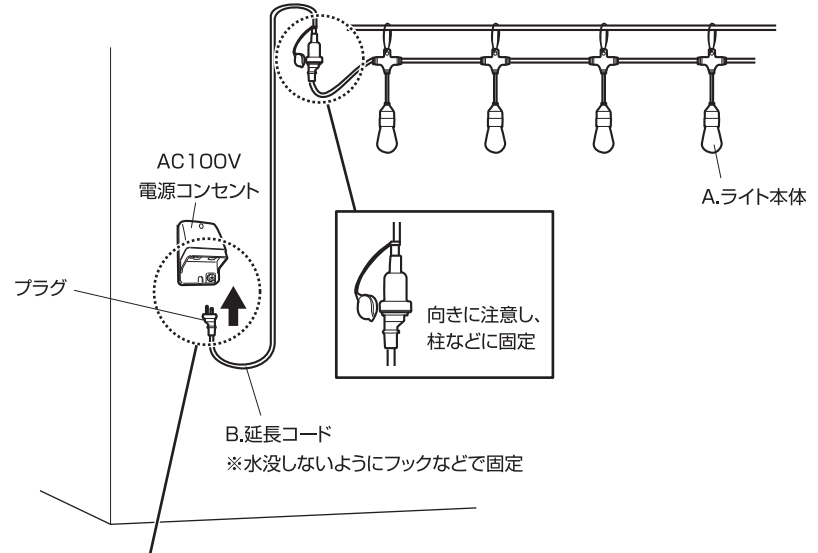
固定の際、無理な力を加えたり、コード類を傷つけたりしないでください。破損により、漏電や感電、ショートなどの原因となります。

## 使用方法

### 4 電源を入れます

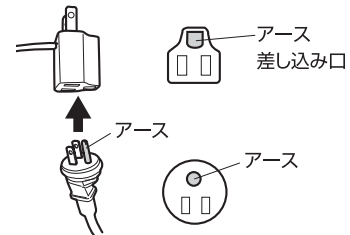
すべての接続部がゆるんでいないか確認し、  
B.延長コードのプラグをAC100V電源コンセントに差し込みます。

#### 【設置例】



#### 【屋外用アース付コンセントがない場合】

B.延長コードにC.アース付変換プラグを接続します。  
※必ず、アース工事：D種(第3種)接地工事を行ってください。アース工事は、資格が必要です。



#### ⚠️ ご注意

接続部から水が浸入するおそれがあります。しっかりと接続しているか確認してください。  
また、しっかりと接続されているか、定期的にご確認ください。

- 水没させないでください。
- 設置の際、接続部に水がたまらないように注意してください。
- 屋外で使用する際は、確実に固定してください。
- 風が強い時は必ず、商品を取り外してください。漏電や故障の原因となるおそれがあります。
- 布や紙など燃えやすい物で覆わないでください。
- お手入れは必ず、電源を切ってから行ってください。通電したまま行くと感電の原因になります。

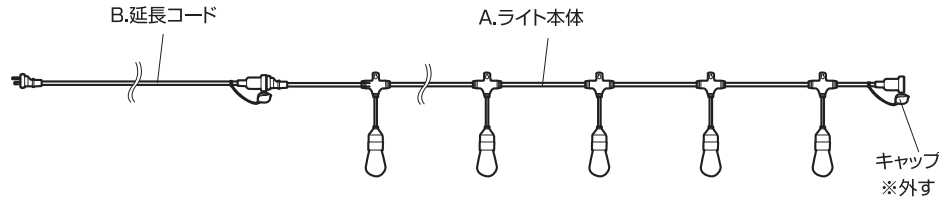
## 連結方法

本商品(LGH-02)に限り、10連結まで可能です。

- ※10台以上接続すると、火災や商品の破損の原因になります。
- ※延長コードは2連結目以降は使用しないでください。1連結目のみに使用してください。

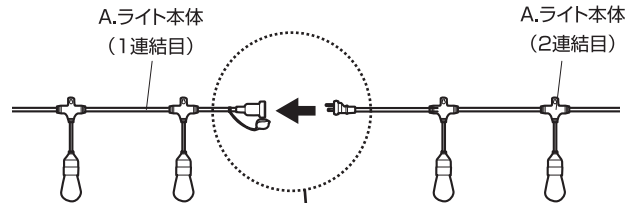
### 1 1連結目を接続します

A.ライト本体とB.延長コードを接続します。  
※組立方法「1 ライト本体と延長コードを接続します」参照。



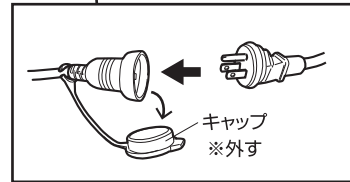
### 2 ライト本体を接続します(最大10連結まで)

2連結目以降のA.ライト本体を接続します。



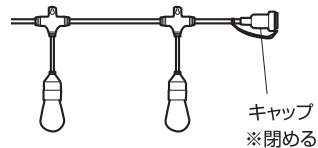
#### ⚠️ ご注意

- B.延長コードは2連結目以降は使用しないでください。1連結目のみに使用してください。
- 連結部は奥までしっかり差し込んでください。水の浸入等による漏電や事故、故障の原因になります。



### 3 キャップが閉まっているか確認します

最後に接続したA.ライト本体のキャップをしっかり閉めます。  
※閉まっている場合も再度、ご確認ください。



## 連結方法

### 4 ライト本体を設置します

- ①ヒモ等でガイドロープを作ります。
- ②A.ライト本体のフックを使用し、ビニールバンドなどを通し、固定します。  
※接続部が落下、水浸しないように、ヒモなどで固定してください。

#### ⚠️ ご注意

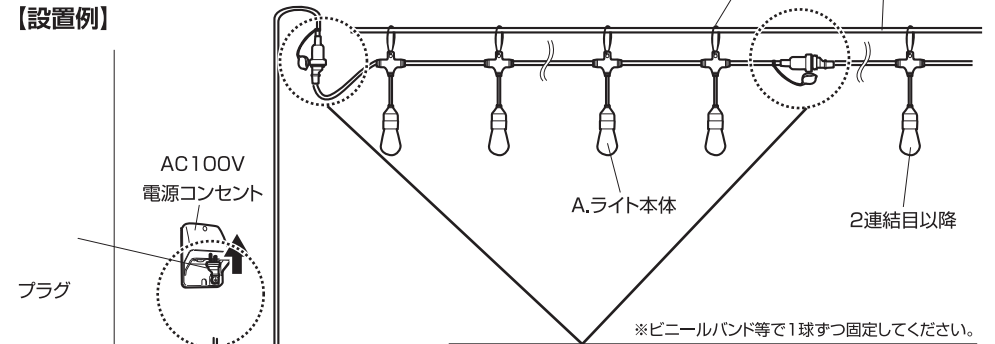
固定の際、無理な力を加えたり、コード類を傷つけたりしないでください。破損により、漏電や感電、ショートなどの原因となります。

### 5 電源を入れます

すべての接続部がゆるんでいないか確認し、B.延長コードのプラグをAC100V電源コンセントに差し込みます。  
※組立方法「4 電源を入れます」に記載の注意事項を必ず、ご確認ください。

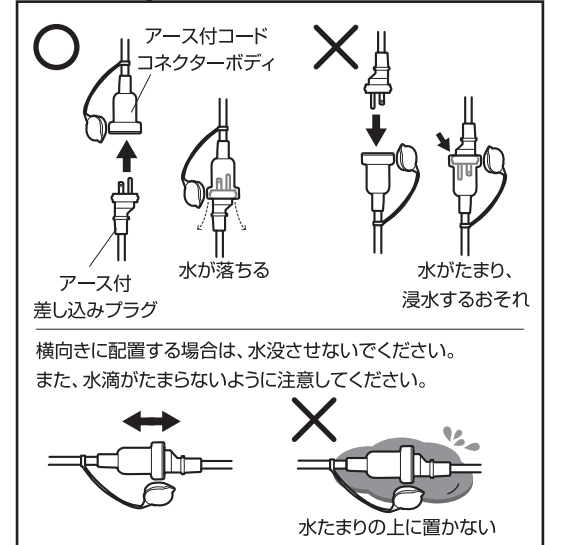
ガイドロープ(お客様手配)  
※ライトと並行に張ります。

#### 【設置例】



#### 【屋外用アース付コンセントがない場合】

B.延長コードにC.アース付変換プラグを接続します。  
※組立方法「4 電源を入れます」参照。



### 故障かな? と思ったら

下記の点検をしていただき、それでも不具合がある場合、ご購入された販売店にご連絡ください。

- 点灯しないときは右記を参考にお調べください。
- その他の故障のときは、使用を中止してください。  
故障したままで使用していると事故の原因となります。

- ・電源が切れている(ブレーカーが落ちている)。
- ・プラグが正常に接続されていない。

### ▲ 使用上のご注意

ここに書かれた内容は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐための重要な内容です。安全にお使いいただくために、必ずお守りください。

- 商品の組み立て、設置等については必ず取扱説明書に従って行ってください。
- 本商品の用途以外での目的には使用しないでください。
- 傾斜や段差のある不安定な場所や強い振動、衝撃のある場所で使用しないでください。
- 風の強い場所、高い場所に設置しないでください。強風時に倒れたり、落下すると危険です。
- 冠水する場所では使用しないでください。感電や故障の原因となります。
- 海岸隣接地帯や浴室(温泉)など湿気の多い場所では使用しないでください。故障や事故、火災の原因となります。
- 商品にぶら下がったり、物を立てかけたり、荷重をかけたりしないでください。器具の倒壊や事故の原因となります。
- 火気の近くや高温になる場所では使用しないでください。熱の影響により、商品の変形や火災の原因となります。
- 布や紙など燃えやすい物で覆わないでください。
- 電源はAC100V電源コンセントをご使用ください。  
AC100V電源コンセント以外を使うと、火災や感電の原因となります。
- お手入れの際は必ず電源を切ってから行ってください。通電したままで行うと感電の原因となります。
- 光源を長時間直視しないでください。
- 異臭がする、煙が出るなどの異常が発生した場合は、すぐに使用を中止してください。
- コードや点灯部に、ヒビなどの異常が生じた場合、すぐに使用を中止してください。
- コードやプラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるい場合は使用しないでください。
- プラグを抜く時は、コードを持たずに必ずプラグを持って引き抜いてください。
- 幼児、子供の手の届く範囲に放置しないでください。
- 組み立ての際は、手や指を挟まないように注意してください。
- ご使用にならない際は、プラグを抜き、通気の良い場所に保管してください。
- 取扱説明書で示した以外の組み立て、分解は危険ですので、おやめください。火災や感電、ケガの原因となります。
- ご不要になった商品は、地域の条例等に従って正しく処分してください。

MADE IN CHINA

## 保証書

この保証書は、本書に明示した期間と条件のもとにおいて、無償交換をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の交換についてご不明な場合は、弊社お客様サービスセンターへお問い合わせください。

品名/商品コード	(販売証明書、レシートに記載)
お買い上げ日	(販売証明書、レシートに記載)
保証期間	お買い上げ日から <b>1年間</b>

※LEDを除く電球は消耗品です。

お客様情報	お名前	様
	ご住所	〒
	お電話番号	( ) —

通常のお取り扱いで、万一故障が生じた場合、保証期間中にこの保証書を添えて、お買い上げ店までお持ちいただければ、無償で交換いたします。次の場合は保証期間中でも有償となりますので、ご了承ください。

#### 【保証の条件】 ※以下の場合保証対象ではありません

- 1) 誤った使用や故意、不注意による故障および破損
- 2) 改造による故障および破損
- 3) 災害などの外部要因に起因する故障および破損
- 4) 保証書の提示がない場合
- 5) 弊社指定以外の電源や電池による故障および破損

※交換の際、廃盤などの理由により、外見の異なる代替品をご用意させていただく、または決済金額の全額を返金させていただく場合があります。  
※この保証は日本国内においてのみ有効です。

販売証明書またはレシートは、この保証書にはり付けるか、一緒に保管してください。

輸入発売元

株式会社タカショー

本社 〒642-0017 和歌山県海南市南赤坂20-1  
TEL. 073-482-4128(代) FAX. 073-486-2560(代)

お客様サービスセンター

通話料無料 0120-51-4128 こいよいにわ

受付時間/月~金 AM9:00~PM5:00(祝日は除く)

#### 【お客様サービスセンターにおけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

株式会社タカショーおよびタカショーグループ関連会社は、お客様の個人情報をご相談対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために、発信番号を通知いただいております。なお、個人情報は適切に管理し、業務上、正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、お客様サービスセンターまでご連絡ください。