



ガーデンライト LGQ-11型

取付説明書

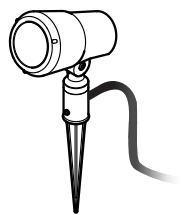
保管用

お客様へ

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。
取付説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
ご使用前に「安全上のご注意」(1~2ページ)を必ずお読みください。
この取付説明書は大切に保管してください。
施工には電気工事士の資格が必要です。必ず、販売店、工事店に依頼してください。

工事店様へ

この取付説明書は必ずお客様にお渡しください。



安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や
損害の程度を区分して、説明しています。

■お守りいただく内容を、次の図記号で
説明しています。(下記は図記号の一例です。)



警告

「死亡や重傷を負うおそれがある
内容」です。



注意

「傷害を負うことや、財産の損害が
発生するおそれがある内容」です。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

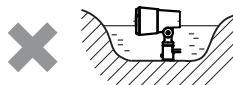
警告

■取付場所

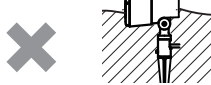
●次のような場所には取り付けない

火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。

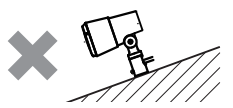
くぼ地等の水の
たまる場所



埋め込む



傾斜した場所

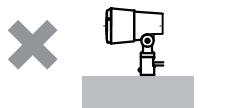


土壤の
やわらかな場所



禁止

コンクリートで
固める場所



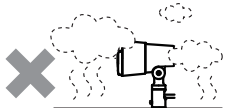
スティックが最後まで
差し込めない場所



草、木などが成長して
器具がおおわれたり、
落ち葉がたまる
ような場所



浴室などの湿気
の多い場所

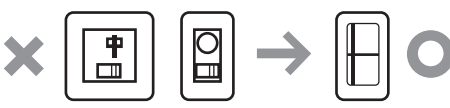


必ず守る

■壁スイッチ

●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する

火災のおそれがあります。



◎販売店、工事店に交換を依頼してください。
(取り外しには資格が必要です。)

■その他

●器具の取り付けは説明書に従い確実に行う

取り付けに不備があると、火災、感電、落下
によるけがのおそれがあります。

●ランプは器具表示のものを使用する

間違った種類、ワット数のランプを使用すると、
火災のおそれがあります。

●屋外でご使用の場合は、防水コンセント <JIS防雨型>を使う

守らないと、火災、感電のおそれがあります。

●交流100ボルトで使用する

過電圧を加えると過熱し、火災、感電の
おそれがあります。

◎この器具は防雨型、据置きスティック取付専用です。

!**警告**(つづき)

■その他

●電源プラグのほこり等は定期的にとる

プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災のおそれがあります。

- ◎電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。
- ◎長期間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。

●電源プラグを抜くときは、必ずプラグ部分を持って抜く

電源コードを引っ張るとコードが破損し、火災、感電の原因となることがあります。



必ず守る

●電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災のおそれがあります。

- ◎傷んだ電源プラグ、ゆるんだコンセントは使用しないでください。

●カバーは確実に取り付ける

取り付けが不完全な場合、浸水による火災、感電の原因となります。

●照射方向を調整したあとは、必ず固定ネジを増し締めする

締め付けが不完全な場合、浸水による感電の原因となります。



分解禁止

●器具を改造したり、部品交換をしない

火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。

●電源コードや電源プラグを破損するようなことはしない

(傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたり、ステープルなどで固定しない。)

傷んだまま使用すると、感電、ショート、火災のおそれがあります。

- ◎電源コードや電源プラグの修理は、お買い上げの販売店にご相談ください。



禁止

●電源コードを切断しない

感電、火災のおそれがあります。

- ◎消灯時の器具内外の一時的な気圧差により、電源コード切断面から器具内に水が浸入するおそれがあります。

●コンセントや配線器具の定格を超える使いかたをしない

たこ足配線等で定格を超えると、発熱による火災のおそれがあります。



電源プラグ
を抜く

●異常を感じた場合は、速やかに電源プラグを抜く

異常が収まったことを確認し、販売店、工事店にご相談ください。



ぬれ手禁止

●ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない

感電のおそれがあります。

!**注意**

●照明器具には寿命があります。

設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検、交換してください。



必ず守る

- ◎1年に1回は「安全チェックシート」(P 4)に基づき自主点検してください。

●ランプ交換・お手入れの際は、電源を切る

通電状態で行うと感電の原因となることがあります。



接触禁止

●点灯中や消灯直後はランプやその周辺にさわらない

やけどの原因となることがあります。

- ◎お手入れやランプ交換は電源を切り、ランプやその周辺が冷めてから行ってください。



禁止

●LEDを直視しない

目の痛みの原因となることがあります。

●器具に直射日光が当たる状態で点灯させない

温度上昇によるランプの短寿命や一時的な明るさ低下・不点灯の原因となります。

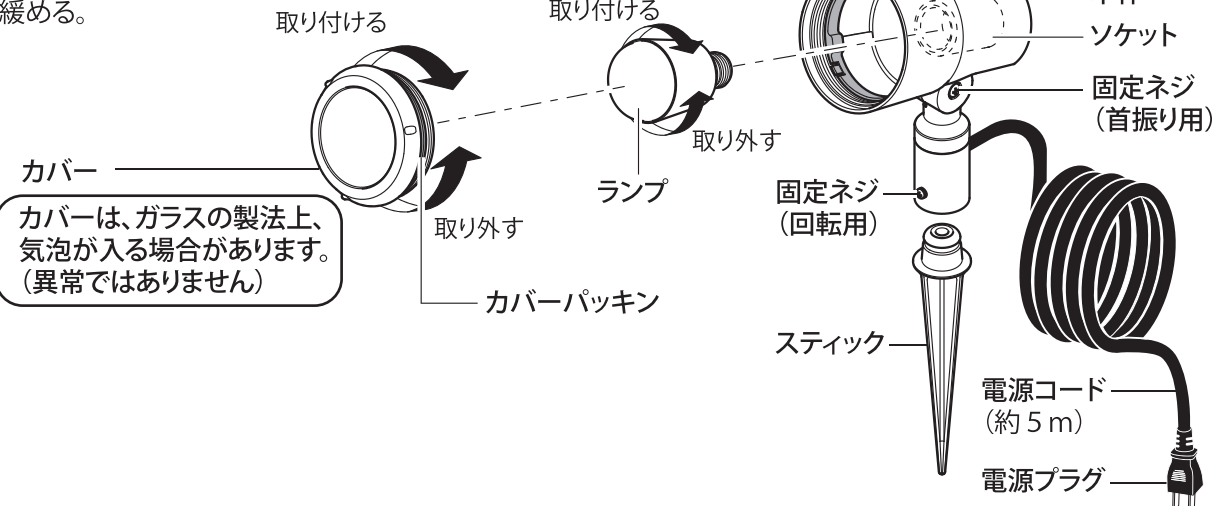
●温度の高くなるものの近くに取り付けない

ガス機器やその排気筒の近くに取り付けると火災の原因になることがあります。

各部のなまえ

取付前のご準備

- ①カバーを取り外す。
- ②固定ネジ(回転用)を3~4回転緩める。

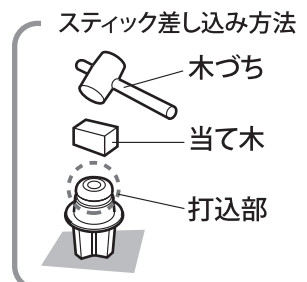


照明器具を取り付ける

安全のため、電源を切ってから行ってください

1 地面(土)にスティックを差し込む

スティックは凸部まで差し込んでください。
土が固くて差し込みにくい場合は、打込部に当て木を
当てて木づち等でたたいて差し込んでください。
取り付け後にスティックが十分に固定されていること
を確認してください。

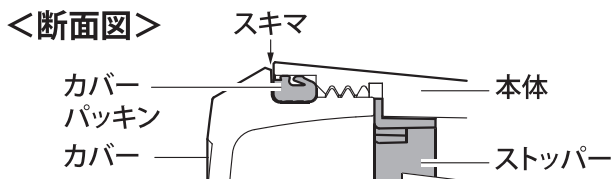


2 ソケットにランプを取り付ける

(注意) ランプが緩まないよう確実に取り付けてください。

3 本体にカバーを取り付ける

(注意) 取付前に本体内側とカバーパッキンに付着しているゴミ、ホコリなどをきれいに取り除いてください。
カバー底面がストッパーに当たるまで確実に締め付けてください。
締め切った状態でも、カバーと本体はスキマが空きます。



警告

必ず守る
カバーは確実に取り付ける
取り付けが不完全な場合、浸水による火災、感電の原因となります。

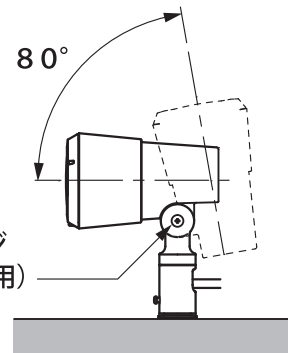
4 スティックに器具を取り付ける

照射方向に合わせて器具を取り付け、固定ネジ(回転用)を締め付ける。

5 照射方向を調整する

調整可能範囲

- ①固定ネジ(首振り用)を緩める。
- ②照射角度を調整する。
- ③固定ネジ(首振り用)を締め付ける。



警告

照射方向を調整したあとは、必ず固定ネジ(首振り用)を増し締めする

必ず守る 締め付けが不完全な場合、浸水による感電の原因となります。

6 電源プラグを防水コンセントに差し込む



警告

ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない
ぬれ手禁止 感電のおそれがあります。

お手入れ・ランプ交換

電源を切って、ランプやその周辺が冷めてから行ってください

- 明るく安全に使用していただくため、定期的(6ヶ月に1度程度)に清掃をしてください。
- 汚れがひどい場合は、石けん水にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布で仕上げてください。

確認

シンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、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。

- ランプの明るさが低下すると、ランプの寿命です。ランプを交換してください。
- パナソニック製ランプをお買い求めください。 ●ランプは販売店、工事店にご注文ください。
- ランプの種類は器具に表示しています。白熱灯、電球形蛍光灯は使用できません。

ランプの交換方法

- ①カバーを取り外す
カバーを左に回す

(注意) 長期使用後カバーが固くて緩みにくい場合は、すべりにくいもの(ゴム手袋等)を使用して取り外してください。

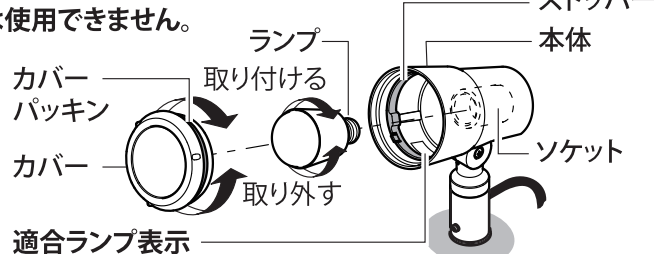
- ②ランプを交換する

- ・ランプを回しソケットから取り外す
- ・新しいランプを取り付ける

(注意) ランプが緩まないよう確実に取り付けてください。

- ③カバーを取り付ける

カバーにカバーパッキンが取り付いていることを確認し、カバーを取り付ける  3ページ「照明器具を取り付ける」**3** 参照



警告

! カバーは確実に取り付ける
必ず守る 取り付けが不完全な場合、浸水による火災、感電の原因となります。

ご使用上に関するお知らせ

故障や異常ではありません

- LEDにはバラツキがあるため、同一品番でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
- 一般屋外仕様ですので、海岸隣接地帯では、塩害により短期間で錆が発生するおそれがあります。

仕様

使用電圧	周波数	消費電力	入力電流	付属ランプ	使用環境
AC 100V	50/60Hz共用	6.7W	0.12A	LED電球一般電球タイプ6.7W(E26)	屋外用

- LED照明器具の光源寿命は、40,000時間です。(照明器具の寿命とは異なります。)

光源の寿命は、点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の70%に下がるまでの総点灯時間のいずれか短い時間を推定したものです。

●〈照明器具〉安全チェックシート ●

※チェック欄が足りない場合は
コピーしてお使いください。

このような症状はありませんか	安全点検項目	点検結果(該当には○)					処置手順	安全点検項目	点検結果(該当には○)					処置手順
		/	/	/	/	/			/	/	/	/	/	
	1.スイッチを入れても、時々点灯しないときがある。							1.購入後、10年以上経過している。						
	2.プラグ、コードや本体を動かすと点滅する。							2.ランプを交換しても点灯するまで時間がかかる。						
	3.プラグやコードなどが異常に熱い。							3.カバーなどに変色・変形がある。						
	4.こげくさい臭いがする。							4.塗装面にふくれ、ひび割れがある。または錆が出ている。						
	5.点灯させたときに漏電ブレーカーが動作することがある。							5.器具取付部に変形・ガタツキ・ゆるみなどがある。						
	6.コード、ソケット、配線器具に傷みやひび割れ、変形がある。							上記点検項目以外でも不具合があれば、販売店等の専門家にご相談ください。						

取説コード

Z553

201502A_1009