

アプローチライト	LLGW6607 LLGW6608	【防雨型】
----------	----------------------	-------

このたびは日立LED照明器具をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- この取説説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに大切に保存してください。
- ここに示した注意事項は

表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害を、次の表示で区分し、説明しています。

危害や損害とその程度の区分



警告 この表示の欄は「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。



注意 この表示の欄は「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される」内容です。

絵表示の例



「警告や注意を促す」内容のものです。



してはいけない「禁止」内容のものです。



実行していただく「指示」内容のものです。

安全上のご注意

警告

- 器具の取り付け工事は、電気工事店（有資格者）に依頼する。
* しようと工事は危険です。また、法律で禁じられています。
- アース工事は、電気設備技術基準のD種接地工事に従って作業する。
* アースが不完全な場合は、感電の原因となります。
- 器具の改造、構成部品（ソケットなど）の交換はしない。
* 火災・感電・故障の原因となります。
- 器具のすきまに金属類（ヘアピン・針金など）を差し込まない。
* 感電・故障の原因となります。

注意




- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ●定格電圧交流100V以外で使用しない。
* 過熱し、火災の原因となります。 ●指定以外のランプは使用しない。
* 器具の異常過熱の原因となります。 ●常時温度の高い場所(35℃以上)では、使用しない。
* 火災・感電の原因となります。 ●点灯中および消灯直後は電球が熱くなっているため触らない。
* やけどの原因となります。 | <ul style="list-style-type: none"> ●調光器では使用しない(100%点灯でも使用不可)。
* 過熱し、火災の原因となります。 ●お手入れや、ランプ交換の際は、必ず電源を切る。
* 電源を切らないと感電の原因となります。 ●器具の真下にストーブなどを置かない。
* 過熱し、火災の原因となります。 ●器具にボールなどの物をぶつけたり、衝撃を与えない。
* 器具の落下によるけがの原因となります。 |
|--|---|
- 照明器具には寿命があります。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・交換をお勧めします。点検せずに長時間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至るおそれがあります。

ご使用上に関するお知らせ(このようなことにもご注意を)

- LED素子の発光色等のバラツキなどのため、同一形式商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる、またはムラが生じる場合があります。
- 山間部や鉄筋建物など、電波の弱い地域では、ラジオや屋内アンテナ使用のテレビに影響する場合があります。このような場合は、ラジオや屋内アンテナを器具から離してお使いください。
- 器具の近くでは、ラジオやテレビに雑音が入ったり、他の家電品の赤外線リモコンが動作しない場合があります。このような場合は、ラジオやテレビ、他の家電品を器具から離してお使いください。
- 温泉地などの腐食性ガスが発生する場所での使用はお避けください。
光学特性などに不具合が発生することがあります。

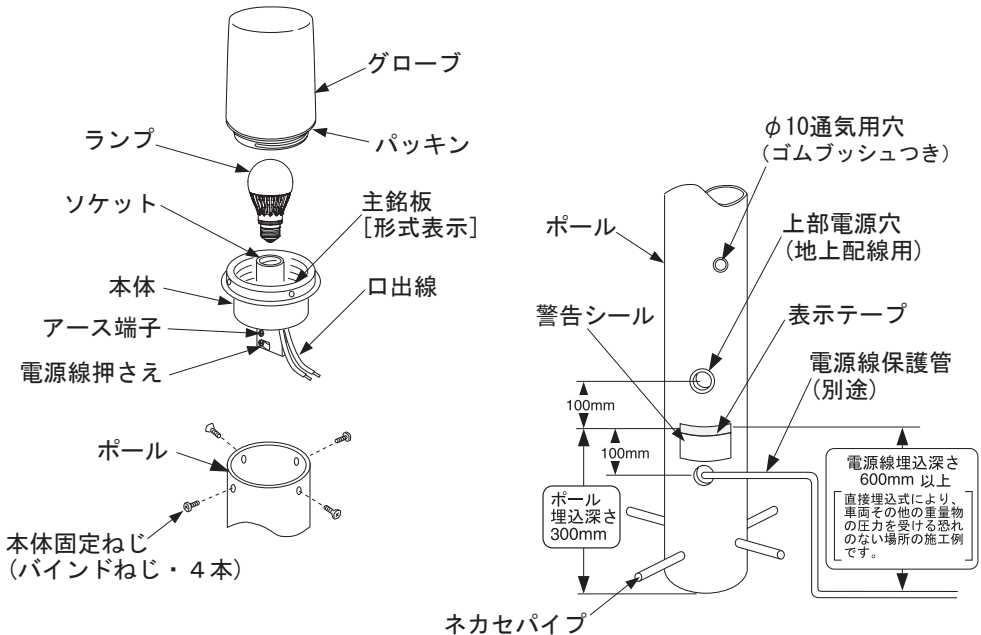
器具を取り付ける前に

- このような場所には取り付けない。

 <p>禁止</p>	<p>植え込みの間など、水まき等で直接水のかかる場所</p>  <p>防水性能が保てなくなり、火災・感電の原因となります。</p>	<p>土質のやわらかい場所や浴室・温水プール等湿気の高い場所</p>  <p>器具の転倒や、絶縁不良による感電の原因となります。</p>
--	--	---

各部の名称 図は取り扱いを説明するため、一部省略抽象化した共通図です。

- 下図を参照して、各部品をお確かめください。



器具の取り付けかた

(1) ポールに電源線を通し、器具の口出線と接続してください。



口出線との接続はスリーブ等により確実にを行い防水テーピングを
必ず守る 施す。(内線規定 125-7~9 に準ずる)

(2) 電源線押さえで電源線を固定する。



電源線押さえ量は電源線外径の 1 / 4 程度までにする。

必ず守る *押さえ込み過ぎると、絶縁被膜破壊による感電および絶縁不良
の原因となります。

(3) アース線をアース端子に接続し D 種接地工事を行ってください。



必ずアース線を接続する。

*アース線の接続が不完全な場合、感電の原因となります。

(4) 本体をポールに差し込み、本体固定ねじ (2 本) で固定してください。

(5) ポール下部の貫通穴にネカセパイプを差し込み、上部電源穴を地上に露出させて、
表示テープがかくれるまで埋め込んでください。



禁止

上部電源穴は絶対に埋設しない。

*埋設すると内部に湿気がこもり、絶縁不良による火災の原因となります。

※上部電源穴をやむを得ず埋設する場合は、必ず上の方のφ10 通気用穴の
ゴムブッシュをはずして、通気用穴を確保してください。

ご注意：ポールは土質のしっかりとした所に設置してください。砂利等の土質の軟らか
い所に設置する場合は、コンクリート等でポールの埋込部を固定してください。
ポールは 2 度以内の傾き範囲で使用してください。施工に不備があると、漏水
の原因となります。

ポールまでの配線工事は電気設備技術基準、内線規定に従ってください。

(6) グローブを左方向に回して取りはずし、ソケットにランプを取り付けてください。

(7) グローブを本体に入れ、右方向にいっぱいまでねじ込んでください。



取り付けましたら、グローブを軽くひっぱり確実に取り付けしてい
るか確認する。

必ず守る *グローブの締め付けがゆるい場合、防水性能が保てなくなり感電の原因
となります。



ガラスグローブはわれものですので傷などをつけないよう、取り
扱いは十分注意する。

必ず守る *けがの原因となります。

保守とお手入れ 常に明るくご使用いただくために定期的にお手入れをしてください。

■ お手入れの際や、ランプ交換の際は必ず電源を切る。



必ず守る

* 電源を切らないと感電の原因となります。

■ 器具のお手入れ



必ず守る

● 器具が虫やほこりなどで汚れたら、乾いた柔らかい布で軽くはたきおとす。汚れが落ちない場合は、柔らかい布に石けん水を浸してよくしぼったのちふき取り、乾いた布で仕上げる。

* 石けんとは天然油脂を原料としたものです。(商品表示が“石けん”であることを確認してください。)

■ みがき粉やベンジンなどでふいたり熱湯や殺虫剤をかけない。

* 傷、変色の原因となります。



禁止



■ 必ず指定のランプを使用する。



必ず守る

* 指定以外のランプを使用しますと、器具の異常過熱などにより、火災の原因となります。

日立LED電球



白熱灯および電球形蛍光灯は使用できません。



禁止

■ 点灯中および消灯直後は、ランプが熱くなっているので触らない。

* やけどの原因となります。



接触禁止



同じ種類で光色の異なるランプは使用できます。

仕様

この製品は日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。また、アフターサービスもできません。

形式	仕様	定格電圧	周波数	定格消費電力	入力電流	同梱ランプ
LLGW6607 LLGW6608		交流100V	50/60Hz 共用	11.4W	0.20A	日立LED電球(口金:E26) LDA11L-G-A

アフターサービス

* 万一、煙が出たり、変な臭いがあるなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐに電源スイッチを切り、異常状態がおさまったことを確認してから、お買い上げの販売店に、器具の形式(器具銘板に表示)、現象を連絡のうえご相談ください。

お客様メモ 後日のために記入しておいてください。 購入店名 _____
サービスを依頼されるときにお役にたちます。 電話 _____ ご購入年月日 _____

日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに関するご相談は
エコーセンターへ

TEL 0120-3121-68
FAX 0120-3121-87

(受付時間) (月～土曜日) 9:00～19:00、(日曜日/祝日) 9:00～17:30
携帯電話、PHSからもご利用できます。

商品情報やお取り扱いについてのご相談は
お客様相談センターへ

TEL 0120-3121-11
FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00～17:30(月～土)、9:00～17:00(日・祝日)
年末年始は休ませていただきます。
携帯電話、PHSからもご利用できます。

- 「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- 出張修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

◎ 日立アプライアンス株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12
電話 (03) 3502-2111