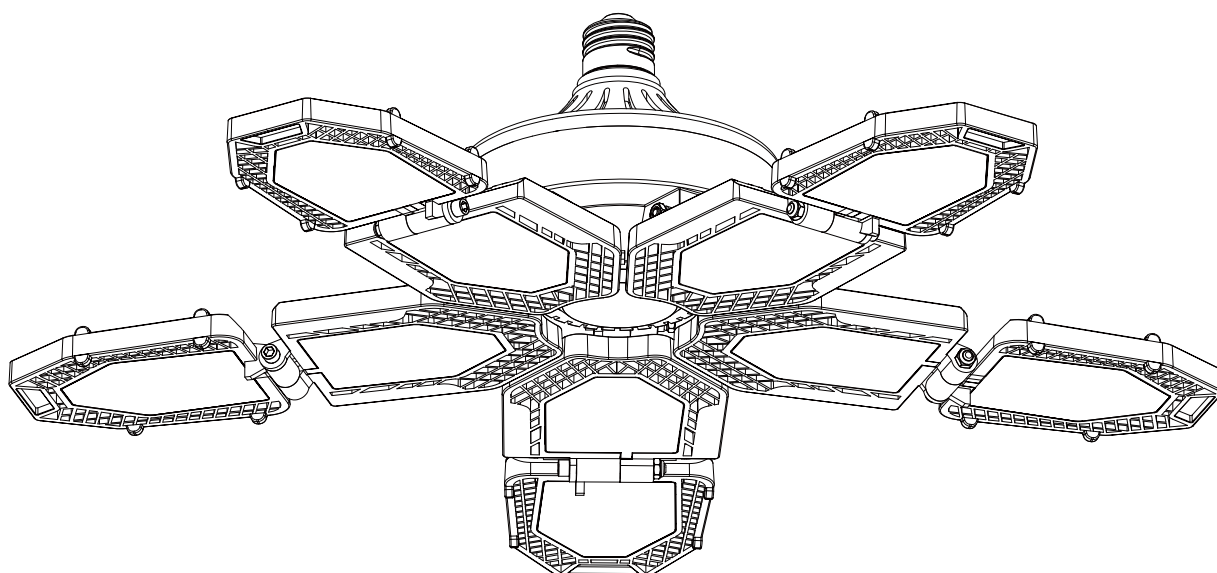




LEDガレージライト E26ソケットタイプ

一般家庭用
・
屋内用

取扱説明書 GL5-1000S



警告

安全のため必ずこの取扱説明書をよくお読みください。
お読みになった後も大切に保存し、必要なときにお役立てください。

安全にご使用いただくために

このたびは本製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。ご使用前に必ず、この取扱説明書をよくお読みいただき、警告及び注意事項を厳守して安全に正しくご使用ください。又、お読みになった後も、この取扱説明書をすぐに取り出せる場所へ、大切に保管しておいてください。

※ここに示した警告及び注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区別しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。



警告

誤った取扱いをしたときに、死亡や重症に結びつく可能性のあるもの。



注意

誤った取扱いをしたときに、損害や家屋・家財などの損害に結びつくもの。



警告

器具の取り付けは取扱説明書に従って確実にこなう

- 器具落下・火災・感電・けがの原因となります。

取り付け・取り外しをするときは必ず電源を切っておこなう

- 感電・ショート・発火の原因となります。

交流100ボルト以外では使用しない

- 直流や交流200ボルトで使用すると火災や感電の原因となります。

E26ソケットに取り付ける場合、お住まいのソケットの耐荷重を確認してからご使用ください。

- 重さに耐えずに落下する可能性があります。



警告

取り付けできない配線器具に無理に取り付けない

- 火災・感電・落下してけがの原因となります。
〈取り付けできない配線器具〉
・電源端子が露出しているもの
・破損しているもの
・固定が不十分でグラグラするもの

口金が破損したり、配線器具の差し込みがゆるいときは使用しない

- 感電・ショート・発火の原因となります。

口金部分は配線器具の奥までしっかりねじ込む

- 感電・ショート・発火の原因となります。

口金の取り付け面にホコリが付着している場合は拭き取る

- ホコリが付着したままソケットにねじ込むと、ショート・火災の原因となります。

器具のすき間などに金属類を差し込まない

- 感電事故の原因となります。

器具や光源を布や紙などで覆ったり、燃えやすいものを近づけない

- 火災・損傷・過熱・故障・変形の原因となります。

温度の高くなるものを近くに置かない

- 器具の真下にストーブなどを置かないでください。火災の原因となります。

浴室など水や湿気の多い場所や屋外で使用しない

- この製品は非防水ですので、火災・感電・破損の原因となります。

乳幼児の手の届く所では使わない

- けが・感電の原因となります。

異常を感じた場合、電源を切る

- 異常状態が収まったことを確認し、販売店または製品問い合わせ先にご相談ください。

本製品の一部分が破損した場合

そのまま使用を続けない。
また破損した部分に直接触れたりしない。

- けが、やけど、落下の原因となります。

絶対に分解・修理・改造は行わない

- 火災・感電・落下の原因となります。

点灯中や消灯直後の器具にはさわらない

- 器具が高温になっており、やけどの原因となります。

濡れた手でさわらない

- 感電の原因となります。

光源を長時間直視しない

- 目に悪影響を及ぼすおそれがあります。



警告

お手入れの際は、水洗いをしない

- 感電・ショートの原因となります。

設置して長期間使用しているときは、外観に異常がなくても点検する

- 点検せずに使用し続けると、火災・落下による感電・けがの原因となります。



注意

風の通りが悪い密閉型器具に取り付けない

- 熱がこもり故障の原因となります。

調光器・発電機には使用しない

- 器具の損傷・過熱・故障の原因となります。

本製品に衝撃や振動を与えない

- 器具の変色、変質の原因となります。

被照射物との距離を近づけすぎない

- 色あせ・変色の原因となります。

使用場所によっては、天井や壁紙などに悪影響を与えるので注意する

- 連続照射の影響を考慮して設置してください。

酸・硫黄などの腐食性のある所では使用はしない

- 漏電・落下・口金腐食の原因となります。

シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やカビ取り剤、クレンザーなどは使用しない

- 器具に傷をつけたり、変色、変質の原因となります。

殺虫剤・防水スプレーなどをかけない

- 器具の変色、変質の原因となります。

