

お客様へ

●安全に長くお使いいただくために大切な内容です。必ずお読みください。



誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



●点灯異常の際は電源を切る

異常を感じたときはすみやかに電源を切り、工事店・電気店に相談してください。継続使用すると感電・火災・落・けがの原因になります。

必ず実施

●屋内の適正温度(5°C~35°C)で使用する

屋外や高温で使用すると、感電や火災・短寿命の原因になります。



●可燃物を近づけたり、本製品の真下に熱源を置いたりしない

本製品を布や紙などの可燃物で覆ったりかぶせたり、可燃性の木製・樹脂製の家具を近づけたりしないでください。また真下に暖房器具などの熱源を置かないでください。変形・変色・火災の原因になります。

●破損したものを使用しない

本製品が破損した状態で使用しないでください。すみやかに電源を切り、工事店・電気店に相談してください。継続使用すると感電・火災・落・けがの原因になります。

●分解や改造はしない

本製品の分解・改造、部品の追加・変更、塗装などはしないでください。落・感電・変形・火災の原因になります。

LED照明使用上の注意

- 本製品の近くで他の機器のリモコン(リモートコントローラー)を操作した場合、誤動作することがあります。本製品と他の機器のリモコンを離して使用してください。
- ラジオ、ワイヤレス機器は、なるべく本製品から離して使用してください。雑音が入ったり、誤動作したりすることがあります。
- 本製品の電源は、電子レンジやコピー機などの高ワット製品とは回路を分けて使用してください。高ワット製品の使用時にちらつくことがあります。
- LED照明は、同一型番でも発光色、明るさが異なることがあります。
- 表示が発光するスイッチに使用した場合、スイッチの発光部が暗くなったり点灯しなかったりすることがあります。
- 照射距離が近いと、光むらが発生する場合があります。
- 間引き点灯をする場合は、分歧回路を設けて個別のスイッチで操作してください。(電気工事必要)
- 防犯カメラやビデオカメラを介して照射面を見た際、カメラのモニターや録画画像にしま模様やちらつきが見える場合があります。

保証とアフターサービス

保証期間

保証期間は、お買い上げ日より5年間です。

24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の保証期間となります。

※物件または使用環境により保証内容が異なる場合があります。詳しくは担当営業にお問い合わせください。

保証期間内に故障した場合は、お買い上げの販売店にて、お買い上げ日を特定できるものをご提示の上、修理をご依頼ください。無料にて修理させていただきます。保証期間内でも有料になる場合があります。詳しくは保証規定をご覧ください。

保証期間経過後の修理

お買い上げの販売店にご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理いたします。

補修用性能部品の保有期間にについて

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、6年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

アフターサービスについて

ご不明な点はお買い上げの販売店またはLED照明サポートコールにお問い合わせください。

アイリスオーヤマ株式会社

〒980-8510
仙台市青葉区五橋2丁目12番1号

法人向けLED照明
ホームページ
<http://www.irisohyama.co.jp/led/houjin/>

製品に関するお問い合わせは(通話料無料)
LED照明サポートコール

0800-111-5300

(受付時間) 平日9:00~17:00、土・日・祝日9:00~12:00/13:00~17:00
(年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く)

FAXでのお問い合わせは
(通信料無料)

0800-111-9300

Webからのお問い合わせは
(メールフォームにご記入のうえ送信してください)
<https://www.irisohyama.co.jp/led/houjin/contact/>

施工説明書

取扱説明書 保管用
日本国内専用



LEDブラケット 屋内用

GX53口金ランプ交換型専用器具

必ず適合ランプを使用してください

電気工事必要

本製品の取り付け工事は、必ず電気工事店(有資格者)にご依頼ください。資格を持たない方による電気工事は、法令で禁止されています。

警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



●定期的に点検する

3年に1回は専門家(工事店・電気店)による点検を実施してください。設置して8~10年経つと、外観に異常がなくとも劣化は進行します。点検せずに長時間使用を続けると、まれに発煙・発火・感電などの原因になります。

必ず実施



●屋内の適正温度(5°C~35°C)で使用する

屋外や高温で使用すると、故障や短寿命の原因になります。



●光を直視しない

点灯中にランプを直視しないでください。目を痛めることがあります。



●点灯中・消灯直後に触れない

点灯中や消灯直後は、本製品が高温になっていることがあるので触れないでください。やけどの原因になります。



●分解や改造はしない

本製品の分解・改造、部品の追加・変更、塗装などはしないでください。落・感電・変形・火災の原因になります。

お手入れ方法

安全に使用するため、以下の方法で定期的に清掃してください。

- 清掃する際は必ず電源を切り、本製品が冷えたことを確認してください。
- 本製品のすき間に金属や可燃物を差し込んで清掃をしないでください。内部に残った場合に、発火や火災の原因になります。
- 清掃には、水または薄めた中性洗剤に浸した柔らかい布をよく絞って拭いてください。その後洗剤が残らないように水拭きしてください。
- シンナー、ベンジンなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。破損、変色の原因になります。

必ずお読みください。

保証規定

保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。

- ①使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
- ②お買い上げ後の取り付け場所の移設・輸送・落下などによる故障および損傷
- ③火災・地震・水害・落雷・その他天災地変・異常電圧・指定外電源(電圧・周波数)の使用などによる故障および損傷
- ④車両・船舶などに搭載された場合に生ずる故障および損傷
- ⑤施工上の不備に起因する故障や不具合
- ⑥法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障および損傷
- ⑦日本国外での使用による故障および損傷

必ずお読みください。

注意

誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。



- 電源は定格電圧・定格周波数で使用する

本製品は日本国内のAC100V(電圧変動±6%以内)、周波数50/60Hz専用です。それ以外の電源で使用すると、LEDチップの短寿命や火災の原因になります。



●屋内の適正温度(5°C~35°C)に設置する

屋外や高温で使用すると、感電・火災・短寿命の原因になります。



●高温の場所、直射日光の当たる場所には取り付けない

劣化・腐食・落の原因になります。

施工担当者様へ

●工事が終わりましたら、この取扱説明書を必ずお客様にお渡しください。

安全上の注意

ここに示した注意は、お使いになる方や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためのもので、「警告」「注意」の2つに分けて説明しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

図記号の意味

●注意を促す記号

●してはいけない

●しなければならない

●指示

施工担当者様へ

●工事が終わりましたら、この取扱説明書を必ずお客様にお渡しください。

警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

必ず実施

●施工は施工説明にしたがい確実に行う

施工は電気工事士の有資格者が電気設備の技術基準・内線規定などの法令にしたがい作業してください。施工が正しくないと、落・感電・火災の原因になります。

●取り付け及び保守・点検作業の際は必ず電源を切る

通電した状態で取り付け工事などを行うと、感電・破損の原因になります。

●非調光ランプ使用時は調光器具(ライトコントロール)を使用しない

調光器のある回路へは接続できません。破損・不点灯・発火の原因になります。

●壁面取り付け以外で使用しない

本製品は壁面取り付けです。指定以外の取付面で使用できません。落・発熱により寿命が短くなる原因になります。

●破損しているものを取り付けない

感電・火災・落・けがの原因になります。

●粉じん・オイルミスト・引火性ガス・虫が発生する場所には取り付けない

発熱・発煙・火災の原因になります。

●酸や塩素などの腐食性ガスの発生する場所、さびやすい場所には取り付けない

腐食・落の原因になります。

●分解や改造はしない

本製品の分解・改造、部品の追加・変更、塗装などはしないでください。落・感電・変形・火災の原因になります。

●可燃物の近くや熱源の真上に取り付けない

ドアや建具の開閉範囲の近くに取り付けない。被照射物の変形・変色や火災の原因になります。また暖房器具の真上に取り付けると、本製品が過熱し、火災・感電・落の原因になります。

注意

誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。

必ず実施

●過度な力を加えたり、過剰な力のかかるところや、振動・衝撃のある場所に取り付けない

破損や落により、けがの原因になります。

●雨水のかかる場所、湿気の多い場所には取り付けない

水滴や湿気により絶縁不良になり、漏電・感電の原因になります。

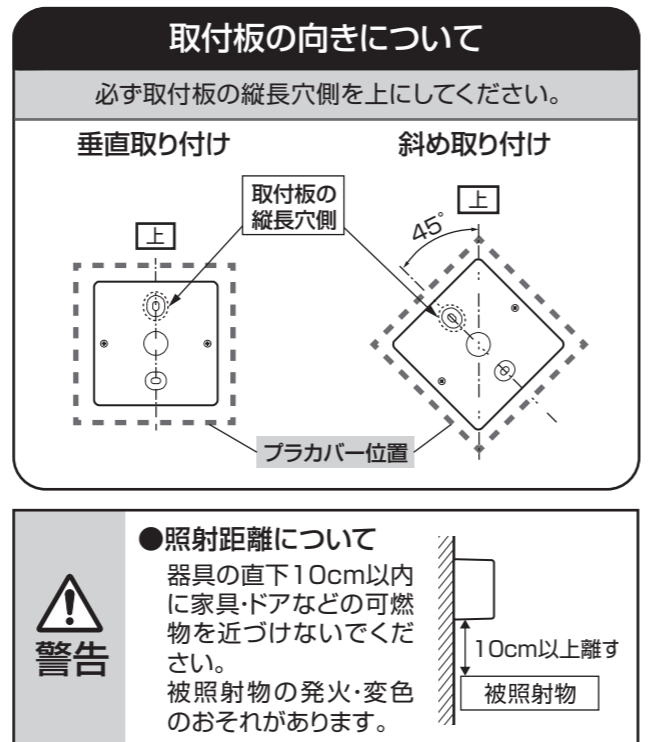
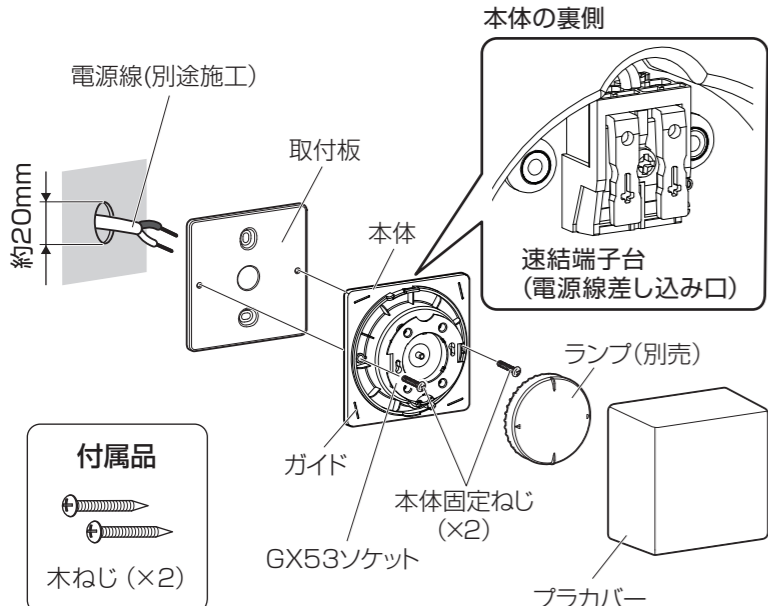
●硫黄成分がある場所には取り付けない

一般屋内で使用する場合でも、メッキ工場など硫黄性ガス・蒸気や液体にさらされる可能性のある場所では使用しないでください。光学性能に影響を与える場合があります。

各部の名称

- 取り付ける前に下記の部品がすべてそろっていることを確認してください。
- 部品が不足している場合は、お買い上げ店またはサポートコールまでご連絡ください。

器具構成図と名称



仕様

器具品番	製品寸法(mm)	製品重量(kg)	ランプ口金
BLSQPL-GX53	□117×出しろ78	0.33	GX53-1

適合ランプ(※下記適合ランプ以外は使用しないでください。)

アイリスオーヤマ製 GX53 口金ランプ 定格消費電力 5W 以下

LDF5N-H-GX53	LDF5N-H-GX53-D	LDF3L-H-GX53-HE140
LDF5WW-H-GX53	LDF5WW-H-GX53-D	LDF3WW-H-GX53-HE140
LDF5L-H-GX53	LDF5L-H-GX53-D	LDF3N-H-GX53-HE140

●使用電源: 定格電圧AC100V、定格周波数 50/60Hz ●日本国内専用 ●製造: 中国

※本施工説明書と併せ、製品本体の表示および技術資料(仕様書など)をご確認ください。

※商品の仕様は予告無く変更することがあります。

取り付けかた

- 部品は正確に取り付けてください。

1 安全確保のため電源を遮断する

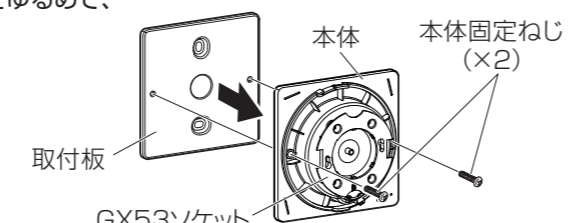


2 取付板とランプを外す

① プラカバーを左へ回し、本体と分離する。



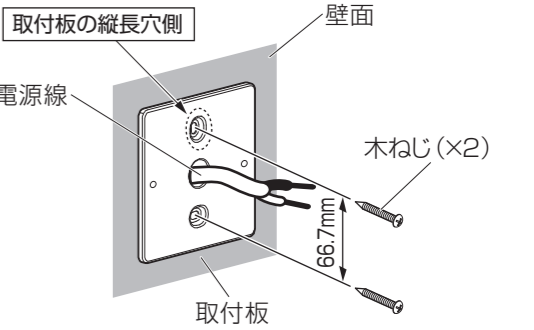
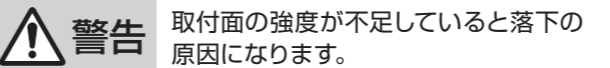
② 本体固定ねじ2本をゆるめて、取付板と分離する。



3 取付板を固定する

取付板中央から電源線を引き出し、木ねじ2本でしっかりと固定する。

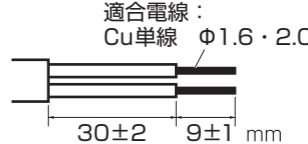
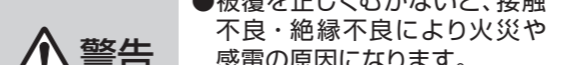
- 縦長穴側を上にしてください。
- 製品重量に耐える丈夫な取付面に固定してください。



4 電源線を接続する

ストリッピングゲージに合わせて電源線の被覆をむき、連結端子台の電源線差し込み口に確実に差し込む。

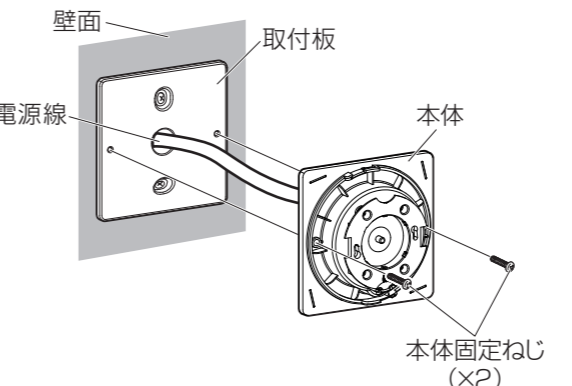
- 解除ボタンを押したまま、電源線を奥までまっすぐ確実に差し込んでください。解除ボタンから指を離して電源線が抜けないことを確認してください。
- 送り線容量は 6A までです。



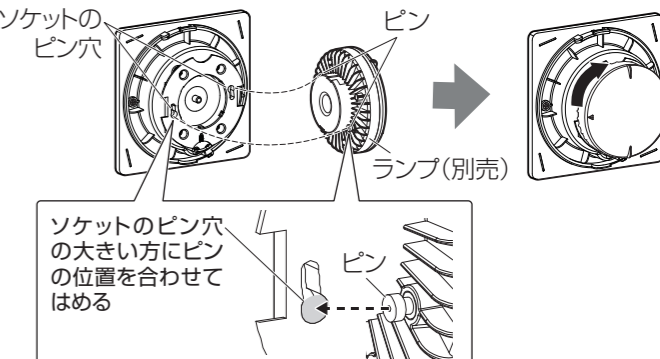
●電源の接続は、確実に行ってください。差し込み不足の場合、接触不良により火災・感電の原因になります。

5 本体とランプを取り付ける

- ① 本体を取付板に本体固定ねじ2本で取り付ける。



- ② ランプのピンと本体内側のソケットのピン穴の位置を合わせ、矢印方向に回して取り付ける。(約15°回す)



6 プラカバーを装着する

- ① 本体の上下にある凹部とプラカバーのツメがはまるよう、位置を合わせる。
- ② 本体のガイドに沿ってカバーを合わせたあと、右方向へ回す。(約15°回す)

