



# ECOPOLA エコポラ

## 丸形蛍光灯代替LEDランプ AC100~240V 口金GX53-1

### 型番 ELRFシリーズ(GX53-1口金)

取扱説明書  
保存用

このたびはお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。また、本書はお使いになる方がいつでも見られるよう大切に保管してください。

**工事店様へ** 施工前には、この説明書をよくご覧の上、正しく施工してください。  
この説明書は必ずお客様へお渡しください。

### 工事店基準安全上ご注意

**警告** 製品の取扱を誤った場合、死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度を示します。

- 器具の取り付けは、説明書に従い確実に行ってください。器具の取付けに不備があると火災・感電・落下によるけがの原因になります。
- 器具を設置、撤去、清掃する前に、必ず電源スイッチをOFFしてください。
- 電源の接続は必ず説明書に従い行ってください。接続が不完全な場合、発熱と共に火災や故障の原因になります。
- アース端子(線)がついている器具は必ず電気設備の技術基準に従って、接地(アース)工事を行なってください。
- アースが不完全な場合、感電、LED損傷の原因になります。
- 器具を改造したり、部品を追加・変更して使用しないでください。火災・感電・落下によるけがの原因になります。
- 落下、火災及び感電などの危険性があるため、質量・風圧などの荷重に耐える場所に確実に取り付けください。また器具を布や紙などでおおって使用しないでください。火災の原因になります。
- パネルに衝撃を与えないでください。また亀裂があるパネルには取り付けしないでください。製品やパネルの落下によるけがの原因になります。

**注意** 製品の取扱を誤った場合、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危害・損害の程度を示します。

- 不安定な場所や取付け面の強度の弱い場所、使用後のネジ穴には取付けしないでください。火災・感電・落下によるケガの原因になります。
- 器具の真下は高温になっています。ドアや家具、ダンボールなどの可燃物を近づけて使用しないでください。被照射物の焼損による火災の原因になります。
- 電源接続の際には定格電圧を必ずご確認ください。誤って使用しますと火災・感電の原因になります。
- ご使用の電線は適合ケーブルを使用してください。

### 施工時 AC 結線図

#### ※ 結線する前に！ 漏電防止対策

- 同梱の「耐熱カバー」を電源線に装着の上、結線作業を行ってください。
- 電源線をねじったまま結線したり、強く押しつぶして結線しないでください。
- 電線が台座本体に直接触れないように断熱カバーを電線保護用として装着してください。

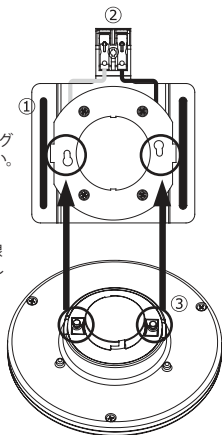


▲「耐熱カバー」装着

- ① 設置用GX53-1ソケットの固定穴にタッピングネジを利用して、既存器具内に固定してください。  
(2箇所)  
※ネジサイズ:M4ドリルネジ  
(付属しておりません)

- ② 設置用GX53-1ソケットのAC入力線を導線が見えなくなるまで端子台にしっかりと差し込んでください。  
※電源線の皮むき長さ:8mm±1mm

- ③ 設置用GX53-1ソケットに合わせてランプを入れ、回して固定状態をご確認ください。



#### ■ 設置用GX53-1ソケット (端子台付)

