

広角レンズバー

GWLB0580-27 / GWLB0630-27 / GLWB0830-27 / GWLB1198-27 / GWLB1530-27
 GWLB0580-65 / GWLB0630-65 / GLWB0830-65 / GWLB1198-65 / GWLB1530-65

注意

人的傷害または物的損害が想定されますので、ご注意下さい。

- ・製品破損を防ぐため、仕様範囲内にてご使用下さい。
- ・性能及び品質劣化を伴う恐れがあるため、ケトン類、エステル類、芳香族炭化水素、塩素炭化水素、低級脂肪酸、アルコール類、エーテル類、塩素化炭素、硫化炭素などの物質を含む溶剤、シンナー、ベンゼン、アセトンなどの有機溶剤を本製品に近づけないで下さい。
- ・本製品は屋外暴露使用は想定しておりません。紫外線・水・硫黄成分等から保護する為に、必ず看板などの器具 (BOX) 内に設置してご使用下さい。
- ・電線を無理に捻ったり、曲げたり、引っ張ったりしないでください。断線の原因となります。
- ・点灯中及び消灯直後は本製品が高温状態になっている為、本製品に触れないで下さい。
- ・本製品の静電気破損を防止する為、導線や金属部に直接触れないで下さい。
- ・本製品に落下などの強い衝撃を与えないようにして下さい。
- ・電圧印加方向及び極性を必ずご確認ください。誤配線があった場合、不点灯や劣化につながります。

【その他の注意事項】

- ・本製品は、必ず配線に余裕を持たせて設置して下さい。
- ・本製品の固定用材料に、硫黄成分が含まれていないことを確認して下さい。
 (LEDモジュールの変色や品質劣化につながります。)
- ・LEDの特性上、色味や明るさに若干のバラつきがございます。あらかじめご了承ください。
- ・配線固定の際は、配線への過度な圧力や、被覆を傷つける事が無い様にご注意下さい。
- ・本製品への通気性やメンテナンス性もご考慮いただき設置して下さい。
- ・本製品を分解改造しないで下さい。
- ・製品保証は物品交換に限ります。

危険

死亡または重症を伴う状況が想定されますので、必ずお守り下さい。

- ・本製品は 100/200VAC 入力です。取り扱いには資格が必要です。
- ・本製品から発煙、異臭がした場合は速やかに電源を切ってください。
- ・点灯状態の本製品を長時間直視しないでください。目を痛める可能性があります。

警告

火災や死亡事故につながりますので、厳守下さい。

- ・本製品は取り付け下地より放熱する設計となっております。火災発生を予防する為、必ず放熱性の高い金属製の下地に取り付けして下さい。

注意

- ・LEDはロットによって色にバラツキが発生する場合があります。
- ・LEDはロットによって明るさにバラツキが発生する場合があります。

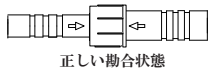
設置方法について

【コネクタに関する注意事項】

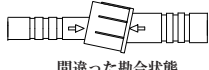
- ・防水コネクタは正しく締めて下さい。
ネジ山に正しく噛まない場合は防水機能が損なわれます。



締上クランプ 雌コネクタ 雄コネクタ



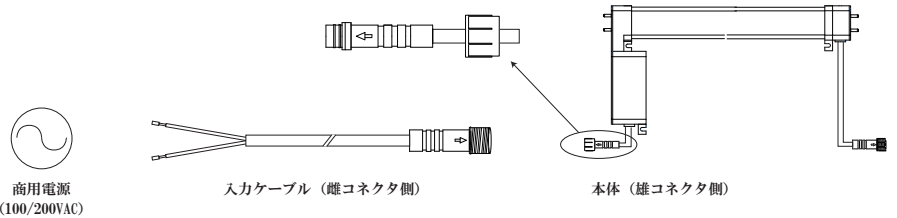
正しい勘合状態



間違った勘合状態

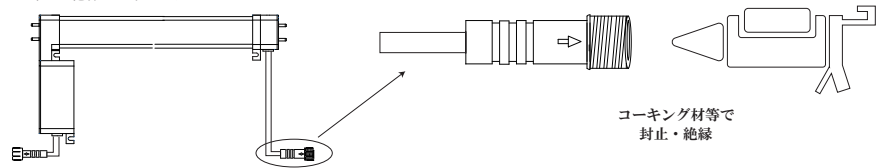
【入力について】

- ・入力は付属の入力ケーブルを使って下さい。
- ・本体入力は雄コネクタ側から入力してください。



【終端コネクタについて】

- ・終端コネクタはコーキング材等の注入等によって完全に封止・絶縁して下さい。



コーキング材等で封止・絶縁

製品仕様について

型番	消費電力 (W)	入力電圧 (VAC)	周波数 (Hz)	全光束 (lm)	色調 (K)	演色性 (Ra)	最大連結数 (W)※1	本体寸法 (L*H*H)※2	防水等級 (IP)
GWLB0580	13	100/200	50/60	1430	2700/6500	>80	260	580*21*115	X5
GWLB0630	14	100/200	50/60	1610	2700/6500	>80	260	630*21*115	X5
GLWB0830	16	100/200	50/60	1760	2700/6500	>80	260	830*21*115	X5
GWLB1198	22	100/200	50/60	2420	2700/6500	>80	260	1198*21*115	X5
GWLB1530	22	100/200	50/60	2420	2700/6500	>80	260	1530*21*115	X5

※1: 各機種取混ぜ時の合計消費電力です。 ※2: 本体寸法です (ピンは除く)。 上記は標準仕様です。 公差は別途規定とします。 本仕様は予告なく変更される場合があります。

外観寸法図

