

PDD-830107-02A

安全に関するご注意

【使用環境】

- ●直接雨・風・日光の当たる場所や湿気(85%以上)のある場所、油煙の当たる場所、振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。 絶縁不良による感電、落下、火災の原因となります。(粉塵の舞う場所でのご使用は、ガラスカバー(別途)をご使用ください。)
- ●紙や布で覆ったり、燃えやすいものは近づけないでください。火災の原因となります
- ●ランプにボールなどが当たる恐れのある場所では必ずガードを使用してください。破損の原因となります。

【施工時】

- ●取付けは電気工事の資格が必要です。取付けに不備があると落下、感電火災の原因となります。取付けは必ず工事店に依頼してください。
- ●取付けを行う場合は必ず別紙の施工手順書の内容に従ってください。
- ●接地(アース)工事を必ずおこなってください。電気設備技術基準のD種接地工事に準じて施工してください。
- ●落としたりぶつけたり無理な力を加えたり傷っしたりしないでください。破損、落下、ケガの原因となります。
- ●直流電源や指定の電圧以外で使用しないでください。ランプの破損や発煙、火災の原因となります。
- ●強風や振動などによって配線ケーブル等の破損が無いように施工してください。

【使用時】

- ●点灯しているランプを長時間直視しないでください。目を傷めたり目に悪影響を及ぼす恐れがあります。
- ●点灯中・消灯後はランプが熱いので絶対に手や肌を触れないでください。感電・火傷の原因となります。
- ●長時間使用しない場合、絶縁不良による漏電や感電の原因となります。定期的に通電してください。
- ●保守点検の際は必ず電源を切っておこなってください。感電の原因となります。
- ●ランブ及び器具の異常を確認するため、1年ごとの定期点検及び清掃を実施してください。万一異常状態のまま使用すると、火災、感電、落下の原因となることがあります。

【使用環境】

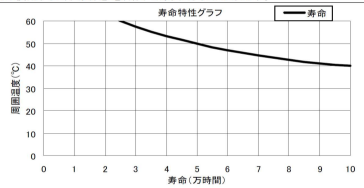
- ●周囲温度が0°C未満又は41°C以上になる場所や掘り込まれた狭い場所・筒などで覆われた 場所に取付けると、設計寿命よりも短寿命となります。詳細は右の寿命特性グラフを参照下さい。
- ●メッキやアルマイトなど、酸洗いなどの薬品を使う場所は器具や反射板の変色や 腐食が発生する可能性があります。

【施工時】

- ●電源線は Φ 1.6、Φ 2.0(単線)をご使用ください。
- ●分解や改造は絶対に行わないでください。

【使用時】

- ●始動時に突入電流が発生します。 ●周囲温度により光束が変化します。気温の低い場所、風がランプに直接当たる場所では 常温無風時よりも照度が低下します。そのような場所でのご使用はガラスカバー(別途)の 取付を推奨します
- ●連続点灯で使用する場合は異常を確認するため一週間に一度は消灯してください。
- ●使用状態が下記①~②の場合、安定器が保護回路動作状態となり不点灯となります。 点灯させるには一度電源をOFFし①~②を是正してください。 電源OFF状態が3分以上経ったら再度電源をONしてください。
 - ①ランプが接続されていない状態で電源をON。
 - ②使用環境温度が50℃を超える温度で点灯し続けた。



※上記寿命グラフは参考値です。保証値ではありません。

特記事項

- ・ご使用前にこの製品仕様書・取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使い下さい。
- ・この製品仕様書・取扱説明書は、取付工事終了後に照明施設の維持管理者にお渡し下さい。
- ・この製品仕様書・取扱説明書の内容を守らないことにより生じた損害に関して当社は一切責任を問いません。
- ・お客様の正常なご使用状態で、万一故障した場合、保証期間内は無料で修理致しますので、商品をご購入された販売店へ本書を御提示のうえ、修理をご依頼下さい。 尚、取替工事費用については1年間は全額負担します。(但し工事費用については別途打ち合わせ)
- ・保証期間については、納品日から屋内用が5年間、屋外用が3年間とします。
- ※製品交換となった場合の保証期間は、当初の製品保証期間の範囲となります。 ・万一、煙、異臭等の異常を感じたり正常に点灯しない場合は、直ちに電源を切って販売店もしくはメーカーにご連絡ください。
- ・この製品仕様書・取扱説明書は予告無く変更する場合があります。予めご了承ください。

PL-480A-CC120W-A(-AG) PL-564A-CC200W-A(-AG) PL-564A-CC260W-A(-AG)

ペンダント型ライト

種類

ELI Lamp 販売·製造

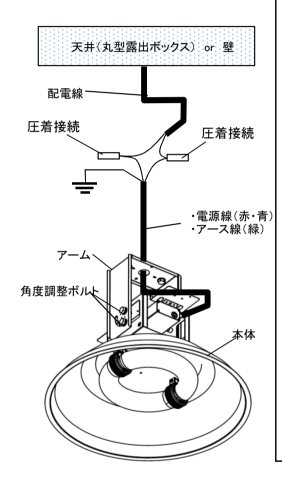
天草池田電機株式会社

PDD-830107-02A

■ご注意

- ・取付けは電気工事士の資格が必要です。取付けに不備があると落下、感電火災の原因となります。取付けは必ず工事店に依頼してください。
- ・器具は強度的に問題の無い場所に取り付けてください。木製などの強度不十分な場所に取り付けると万一のとき落下して製品の破損やケガなどの重大事故につながりますので絶対にやめてください。
- ・交換前のランプ電源類(安定器やイグナイター等)に配線しないでください。必ず取扱説明書記載の指定の電圧でご使用ください。
- ・接地(アース)工事を必ずおこなってください。電気設備技術基準のD種接地工事に準じて施工してください。

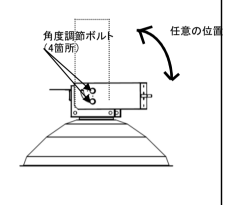
【各部材名称】



【手順①】

角度調整ボルト4箇所を緩めアームの 位置を決めます。

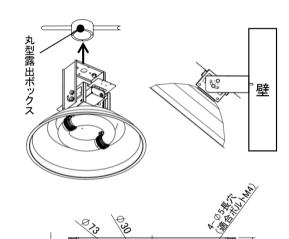
決めたら角度調整ボルト4箇所を 確実に締めてください。

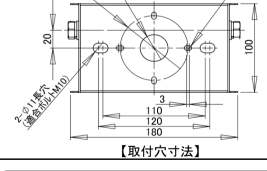


【手順②】

アームを天井(丸型露出ボックス)もしくは 壁に取り付けます。

この時、天井(丸型露出ボックス)には 4- 05長穴(適合ボルトM4)を使用ください。 壁は2-011長穴(適合ボルトM10)を使用ください。

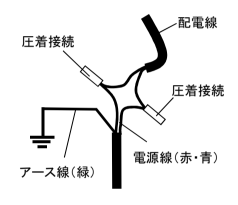




【手順③】

配電線と電源線(赤・青)を接続します。 アース線(緑)も接続ください。

(施工完了)



※圧着接続部は必ずテーピングを してください。

適用型式		
PL-480A-CC120W-A(-AG)		
PL-564A-CC200W-A(-AG)		
PL-564A-CC260W-A(-AG)		

符号	設変内容	年月日	変更者
Α	新規作成	170602	井尾
В	寸法変更	170626	
С	灯具変更	191003	河内

作成	照査	承認
(池) '19.10. 3 河内	(池) (19.10. 3) 西浦	(池)部長 (19.10. 3) 松本