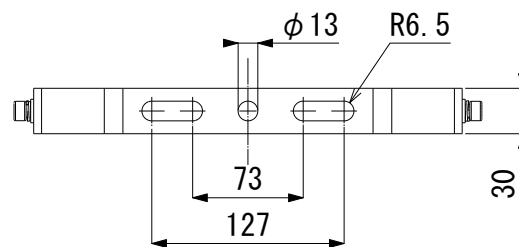


<取付け部寸法>



| No. | 部品名 | 数 | 材質 | 備考 |
|-----|---------|---|-------|----|
| ① | 取付アーム | 1 | | |
| ② | 専用電源 | 1 | | |
| ③ | 放熱体 | 1 | AZ91D | |
| ④ | PCカバー | 1 | PC | |
| ⑤ | AC入力線 | 1 | | |
| ⑥ | コントロール線 | 1 | | |

※付属の落下防止ワイヤーを必ず取り付けて下さい

| 項目 | 仕様内容 | 単位 | 備考 |
|--------|---------------|------|-------|
| 寸法 | Ø280 × 166.5 | mm | |
| 重量 | 2.33 | Kg | |
| 定格電圧 | AC100 ~ AC240 | V | |
| 消費電力 | 150 | W | |
| 力率 | 0.9 | PF | |
| 全光束 | 28,500 | lm | |
| 発光効率 | 190 | lm/W | |
| 色温度 | 5,000 | K | |
| 演色性 | 70 | Ra | |
| 照射角度 | 60 | 度 | |
| 動作温度 | -20°C ~ +50°C | °C | |
| 動作湿度 | 10% ~ 90%RH | %RH | 結露無き事 |
| 設計寿命 | 60,000 | hr | |
| 耐サージ電圧 | 6kV | | |
| 防湿・防雨 | 非対応、屋内専用 | — | |

※コントロール線は電源出力を調整するための線です。
出荷後は使用しませんが、切断や先端のキャップを取り外したりしないでください。
故障の原因となります。

※点検状態の漏れ及び異常が発生した時、不適切な措置によって製品が破壊された場合には、無償修理できません。

使用に関するご注意

製品の取付は、本体表示並びに取扱説明書に従ってください。取付けに不備があると製品落下、感電、火災の原因となります。
入力電圧はAC100V~240V、周波数 50Hz/60Hzにてご使用ください。
本製品は屋内専用です。屋外、軒下、湿気が多い場所及び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、感電の原因となります。
可燃性ガスや腐食性ガス、油煙、多重の粉塵等のある場所、冷凍庫などの周囲温度が低い場所で使用しないでください。器具本体及び電源の破壊、火災などの原因となります。
器具本体には専用電源が取り付けられています。既設安定器や専用でない電源を使用すると感電、破壊、火災誤作動などの原因となります。
電源ケーブルの接続は、絶縁処理を確実に行ってください。
アース工事は電気設備の技術基準に従い確実に行ってください。アースが不完全な場合、感電の原因となります。
器具本体の取付けは、器具本体重量に耐えられるように行ってください。
器具本体取付けの際は、落下防止のため付属の落下防止ワイヤーを必ず使用してください。
製品を分解、改造しないでください。製品落下、感電、誤作動の原因となります。
本製品は動作温度-20~+50°Cの範囲で使用するように設計してあります。高温で使用しますとLED短寿命の原因となります。
本製品は調光器との併用はできません。誤って使用しますと故障、火災の原因となります。
本製品を誘導灯器具や非常灯器具には使用しないでください。
風速60m/sを超える風を受ける場所では使用しないでください。落下、故障の原因となります。
激しい振動や衝撃が加わる場所、常時震動がある場所では使用しないでください。故障の原因や短寿命の原因となります。
電動機、工作機は使用されている場所では、電源とは別に動力源を分けて配線してください。火災、故障の原因となります。
海上や臨海部、沿岸部などで使用する場合は、耐塩仕様品をご使用ください。
異常を感じたら直ぐ電源を切って、電気工事店などの専門家にご相談ください。

※保証期間は商品購入後(納入日以降)の5年間の製品保証です。保証期間内に正常な状態でご使用され故障した場合、本記載に従って無料交換します。

| | | | | | | | |
|----|---------------------|--|----|-----|----|------------|------------|
| 仕様 | 工場灯 直付タイプ | | 作成 | 検 図 | 承認 | 改定日 | 2022年12月1日 |
| 型番 | PBM1D-150-60D-5000K | | 上林 | — | 宮野 | 初回作成日 | 2022年10月3日 |
| | | | | | | 株式会社マルエム商会 | |