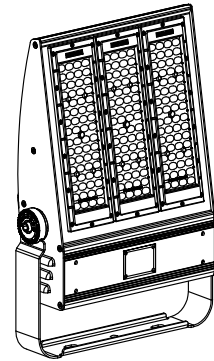


⚠ 安全上の注意・施工上の注意

- ・施工は電気工事士の有資格者が関連法規、取扱説明書に従い正しき行ってください。
- ・指定された定格電圧、周波数外では使用しないでください。
- ・指定された使用環境温度、湿度外では使用しないでください。
- ・本製品を分解、改造しないでください。
- ・布や紙などで灯具を覆ったり、被せたりしないでください。
- ・LED素子にはバラツキがあるため、同型番製品においても光色、明るさが多少異なる場合があります。
- ・寿命は設計寿命であり、その寿命を保証するものではありません。
- ・下記のような場所では使用しないでください。
- ・可燃性ガスや腐食性ガスの生じる場所、油煙の当たる場所、常時水のかかる場所、粉塵の多い場所、常時強風の吹き抜ける場所、振動や衝撃の発生する場所、車両や船舶などの乗り物、密閉空間や閉所などの通気性のない場所
- ・器具は構造物等の平滑な面に確実に取付けてください。
- ・取付時に器具の重量に耐えられるよう、取付部の強度を確認してください。
- ・発光面付近は高温になりますので、被照射面との距離を離してご利用ください。

姿図



No.	部品名	材質・種類	入力電圧	AC100~277V	種別	看板・ライトアップ用LED投光器
1	本体	アルミ合金	周波数	47~63Hz	名称	M POWER LIGHT FL11 Series
2	レンズカバー	PC	消費電力	150W ± 5W		エムパワーライト FL11シリーズ
3	LED	Nichia	全光束	21000lm ± 10%	型番	MPL-FL11-150
4	取付ブラケット	スチール	発光効率	140lm/w ± 10%		
5	使用環境温度	-40℃~50℃	力率	≥0.95	縮尺	FREE A4 第三角法 (単位:mm)
6	使用環境湿度	15%~90%RH	色温度	3000/4000/5000/6000K		作図
7	保存環境温度	-40℃~65℃	演色性	Ra75	承認	英 検図 肥田野 作図 林
8	防塵防水性能	IP65	照射角度	40° /60° /120°		
9	雷サージ耐圧	10KV	質量	6.9kg ±0.3Kg		
10			設計寿命	60,000h		