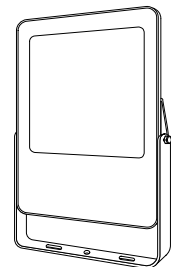


### ⚠ 施工上の注意

- 発光面の方向制限（上向き・下向き等）はありません。
- 取付は、直付のほか専用アームや専用アタッチメントを利用して取付けることが可能です。
- 取付の際は、取付面の素材や構造に見合ったボルトを選択し取付けてください。
- 取付けは、取扱説明書に従って行って下さい。
- 指定された電圧以外での使用はしないでください。
- 調光器が付いた回路では使用できません。
- 非常灯や誘導灯としての使用はしないでください。

### 姿図



照明部分寸法	L250×W200×D35	入力電圧	AC 100V~240V
主要材(本体)	アルミ鋳造	周波数	50/60Hz
(発光部)	強化ガラス	消費電力	100W±5W
実装LED	NICHIA	消費電流	100V/1.0A 200V/0.5A
配線	VCTF 1.25sq	全光束	12000 lm
本体塗装色	ブラック防錆塗装	消費効率	120 lm/w
使用環境温度	-40℃~40℃	力率	≥0.99
使用環境湿度	15%~90% RH	電源効率	>80%
保存環境温度	-40℃~65℃	高調波歪	≤15%
防塵防水等級	IP 66	演色性	Ra 75
サージプロテクタ	10 kV	色温度(標準品)	(受注品) (2700K/3000K/4000K/5700K)
質量	1.6 kg ±0.2 kg	(PCレンズ)	(40° / 110° / 100° / 60°)
光源寿命	60,000h (光束維持率85%)	照射角(レンズ無し)	120°
		(PCレンズ)	(40° ×110° / 100° ×160°)

種別	屋外用 LED投光器
名称	アドシャイン FL13型 100W 投光器
型番	MPL-FL13-100 MPL-FL13-100(L) (レンズタイプ)
縮尺	1:4 A4 第三角法 (単位: mm)
作図	2019.10.31
承認	英 検図 肥田野 作図

ミンテイジ株式会社