

M-Series	製品名	LED投光器・高天井灯
	型式	MH-501-110W-5000K

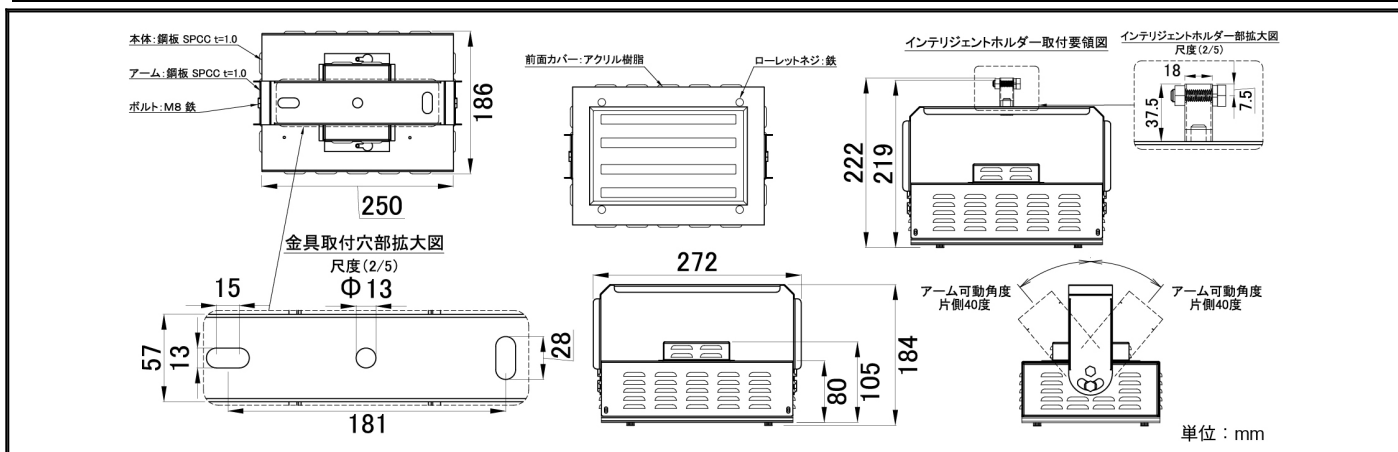


水銀灯 700ワット相当	電源内蔵型	耐雷サージ 15kV・15kA対応	屋内仕様
-------------------------	--------------	------------------------------	-------------

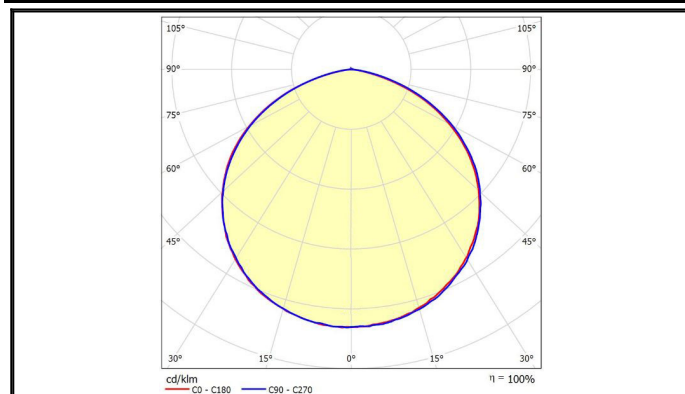
スペック

定格電圧/定格周波数	AC90 ~ 265V 50/60Hz	EMC試験	EN55015(CISPR15) EN61000-3-2 Class C EN61000-3-3 EN61000-4-2 EN61000-4-5 VCCI Class B 準拠
定格入力電流(200V安定時)	0.57A		
定格消費電力	110W		
力率(200V時)	>0.97		
電源効率(200V時)	0.96		
固有エネルギー消費効率	203 lm/W		
定格光束	22410 lm		
照射角度	120°		
LEDモジュール寿命	65000h (Ta 40)		
演色性(Ra)	70		
光源色(K)	5000K	安全規格	(PS)E EN61347-1 EN61347-2-13
保護等級	なし		
調光	不可		
本体寸法(mm)	250*186*105mm		
器具質量	2.39kg	特記事項	使用環境温度(+50)を超える設備環境では、光源面保護のために出力を絞り照度が低下します。ご導入の前に“年間を通じた”環境温度の確認をお願いします。
使用環境温度	-20 ~ +50		
ケースカラー	灰		
電源線	別途 1.6 ~ 2.0mmの三芯軟銅単線をご用意ください。		

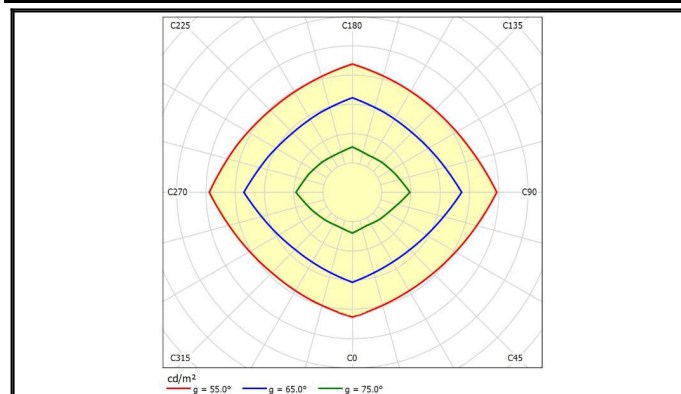
外形図



配光曲線



輝度分布図



M-Series

製品名 LED投光器・高天井灯

型式 MH-501-110W-5000K

水銀灯
700ワット相当

電源内蔵型

耐雷サージ
15kV・15kA対応

屋内仕様

直下照度

高さ	平均照度/最大照度(直下照度)	光の広がりエリアの円直径
1m	2060/7441 lx	3.14 m
2m	515.1/1860 lx	6.29 m
3m	228.9/826.7 lx	9.43 m
4m	128.8/465.0 lx	12.58 m
5m	82.41/297.6 lx	15.72 m
6m	57.23/206.7 lx	18.87 m
7m	42.05/151.9 lx	22.01 m
8m	32.19/116.3 lx	25.16 m
9m	25.44/91.86 lx	28.30 m
10m	20.60/74.41 lx	31.44 m

照射角: 115.08°

一口ポイント

高い全光束で直下照度が低く、ひろがりのある良い照明と言えます。