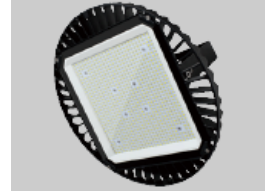


**M-Series**

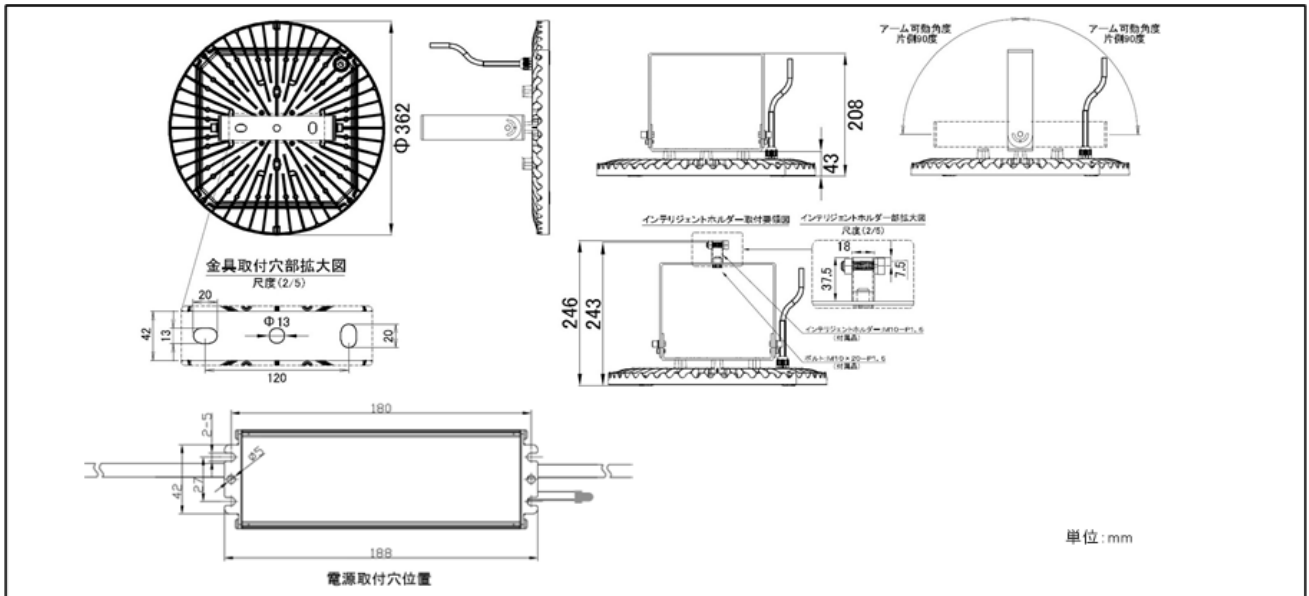
製品名	電源セパレート型 LED投光器・高天井灯
型式	MS-263-150W-5000K



**スペック**

定格電圧/定格周波数	AC90~305V 50/60Hz	EMC試験	EN55015(CISPR15) EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11 EN61547 VCCI Class B 準拠
定格入力電流(200V安定時)	0.83 A		
定格消費電力	158 W		
力率(200V時)	>0.96		
電源効率(200V時)	0.925		
固有エネルギー消費効率	194 lm/W		
定格光束	30790 lm		
照射角度	120°		
灯具LED寿命	60000 h (Ta 60°C)		
電源ユニット寿命	65000 h (Ta 40°C)		
演色性(Ra)	70	安全規格	- (PS)E EN61347-1 EN61347-2-13
光源色(K)	5000 K		
灯具保護等級	IP65		
電源ユニット保護等級	IP67		
調光	不可	特記事項	電源ユニットの分離設置を前提とした灯具です。  (※)本機の消費電力は、中間ケーブルの長さに伴う抵抗値で増加します。技術資料番号220905-001を参照してください。  付属のスクリージョイントは、径が8mmまでの内幅6mm以上のチェーンに適合しています。
灯具寸法	φ362×113mm		
電源ユニット寸法	171×67.5×36.5mm		
灯具質量	4.40 kg		
電源ユニット質量	0.78 kg		
使用環境温度(灯具)	-40~+95°C		
使用環境温度(電源ユニット)	-40~+70°C		
ケースカラー	黒		
灯具DC入力電線 電源ユニットDC出力電線	2.08mm <sup>2</sup> 2芯ケーブル65cm (先バラ・ハンダ処理)		
AC電源線	VCT 0.75mm <sup>2</sup> 3芯ケーブル65cm (先バラ・ハンダ処理)		
灯具-電源間距離	最長200m (※)		

**外形図**

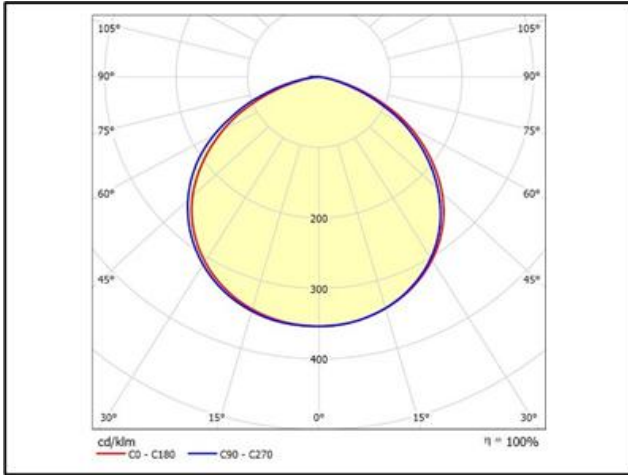


単位:mm

**M-Series**

製品名	電源セパレート型 LED投光器・高天井灯
型式	MS-263-150W-5000K

**配光曲線**



**輝度分布図**

