

安全に関するご注意

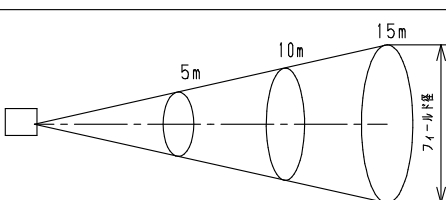
- ・一般屋内用器具です。屋外や水気、湿気のある所では使用しないでください。絶縁不良による感電の原因となります。
 - ・バトン吊り下げ・スタンド取付専用器具です。施工は、取扱説明書の取付方法にしたがい、確実に行ってください。
施工に不備がありますと落下・感電・火災の原因になります。

【使用上の注意】

照度 $\text{L} = \text{E}$ (参考值) 单位: lx

配光管理番号 (K******)

フィールド角(1/10照度角)

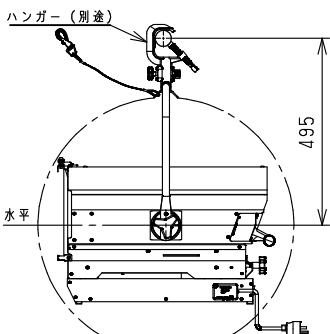


配光管理番号	周射距離 5m	周射距離 10m	周射距離 15m
フィールド角 基準全光束	最高照度 [lx] / フィールド角 [m]	最高照度 [lx] / フィールド角 [m]	最高照度 [lx] / フィールド角 [m]
K0157710 11.3° 3,166 lm	8,500 / Ø1.0	2,100 / Ø2.0	940 / Ø3.0
K0157711 14.2° 3,603 lm	6,900 / Ø1.2	1,700 / Ø2.5	760 / Ø3.7
K0157712 19.6° 4,186 lm	3,500 / Ø1.7	870 / Ø3.5	380 / Ø5.2
K0157713 27.4° 5,074 lm	1800 / Ø2.4	450 / Ø4.9	200 / Ø7.3
K0157714 38.3° 6,000 lm	950 / Ø3.5	230 / Ø6.9	100 / Ø10.4

【器具の使用角度範囲】

【吊り下げの場合】

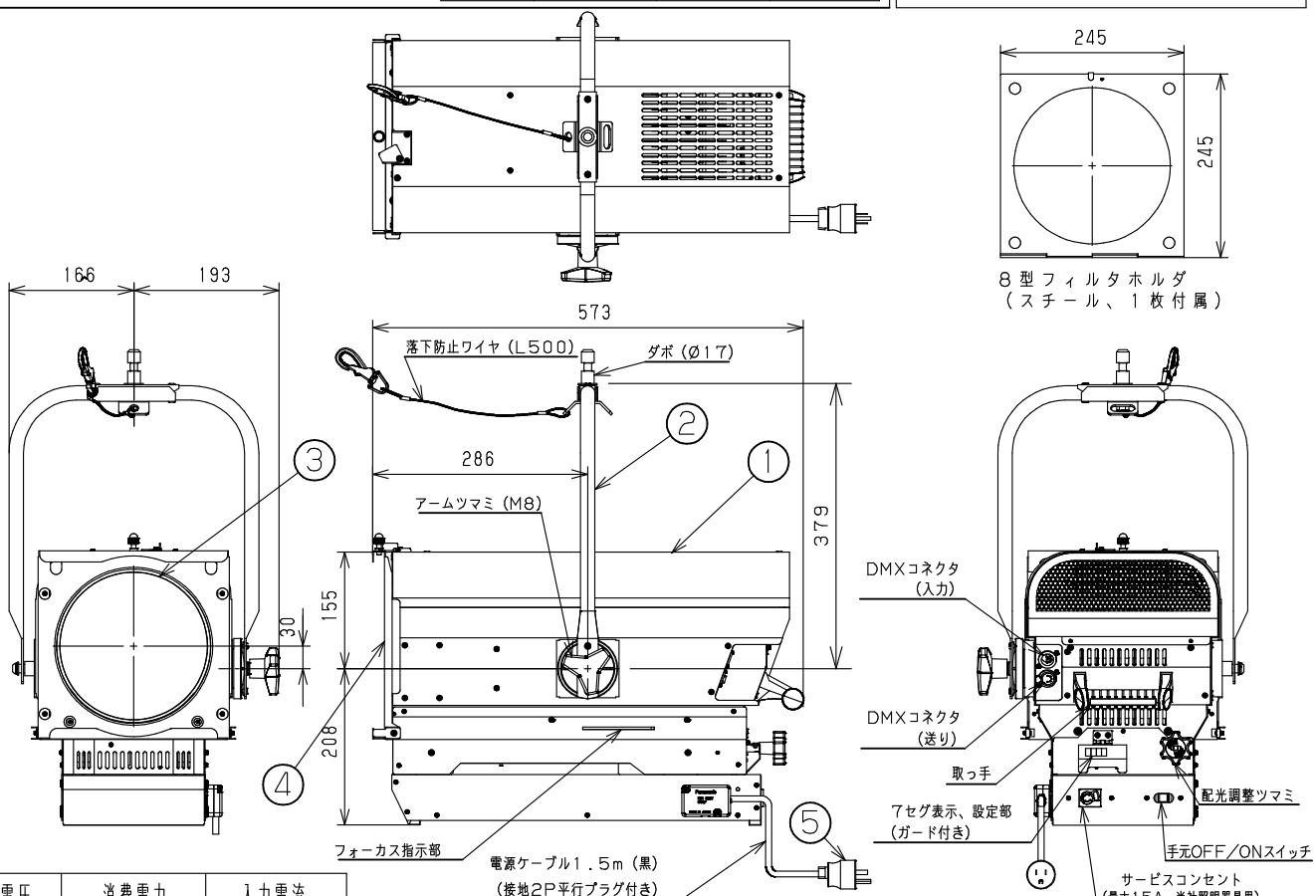
上向き45°～水平～真下向き



【床置きスタンド取付の場合】

上向き45°～水平～下向き60°

使用角度範囲を超えての使用は、
LEDの短寿命、器具内部部品の故障の
原因になります。



定格電圧	消費電力	入力電流	電源ケーブル(1.5m(黒)) (接地2P平行プラグ付き)				品名 NNQ30261 (舞台ホール向け 1500形平凸スポットライト)	サービスコンセント (最大15A、当社照明器具用)	
			5	電源プラグ	ユリア樹脂	WF5015B (接着15Aタフキヤップ)			
100V	220W	2.2A	4	ダブルシート枠	鋼板	プラック分ツヤ消し N1.5(DA145)			
LED	3050K、Ra95		3	平凸レンズ	硬質ガラス	Ø203、F279			
器具質量	12.5 kg		2	アーム	アルミ(Ø19)	プラック分ツヤ消し N1.5(DA145)	角 櫻井		
特記事項			1	本体	アルミ板	プラック分ツヤ消し N1.5(DA145)			
・周囲温度35℃以下でご使用ください。			部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社		