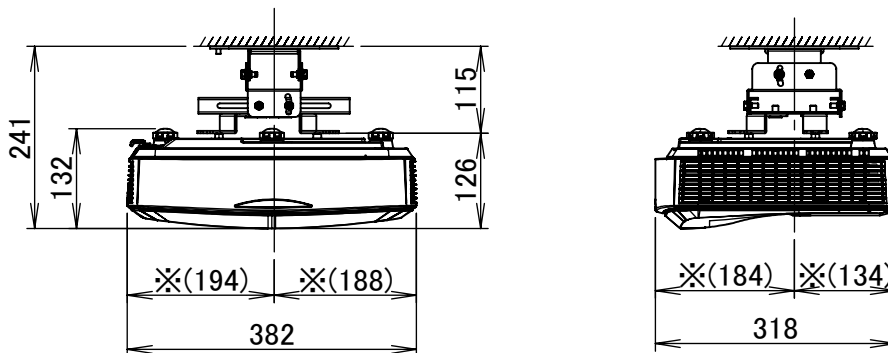


プロジェクター(低天井設置)

IP-AU450W
IP-AW400W



金具セット型名
LCD-M1W

※本天吊り金具とプロジェクターの位置は自由に設定できるため、()寸法はプロジェクターの重心位置(推奨位置)を記載しております。

項目	製品仕様	
型式	IP-AU450W	IP-AW400W
外形寸法(WxDxH,mm)	W382×D318×H132mm (突起部含まず)	
表示方式	DLP	
表示素子	パネルサイズ 画素数 色再現性	0.67インチDMD 2,304,000画素(水平1,920×垂直1,200) 10億7,374万色(フルカラー)
投射レンズ	ズーム フォーカス レンズシフト	無し 手動フォーカス 無し
光源	レーザーダイオード	
投射画面サイズ	70~130型	70~130型
光出力※ ¹ (lm)	4,500	4,000
コントラスト比※ ² (全白/全黒)	1800:1	1800:1
映像音声信号入出力	アナログ入出力端子 デジタル入出力端子	コンピュータ入力端子 モニタ出力端子 HDMI入力端子
		Dサブ15ピンミニ×1系統 Dサブ15ピンミニ×1系統 HDMI×2系統(HDCP対応)
	音声入力端子	ステレオミニ×2系統
	音声出力端子	ステレオミニ×1系統
コントロール端子(RS-232C)	Dサブ9ピン×1系統	
有線LAN	RJ45	
スピーカー(W)	10W×1	
USB(電源供給用)	TYPEA電源供給用 5V@1.5A	
USB(サービス用)	USB Type B × 1	
電源	AC100V(50/60Hz)	
消費電力(W)	動作時 待機時	最大400 0.5
使用温度/湿度(RH)	0~40°C * 35°C以上ではランプが自動的に暗くなります。 /10~80%(結露無きこと)	
質量(kg)	約5.8	