

Laser雷射液晶投影機
MP-JU4001
 WUXGA 1920x1200 4000ANSI



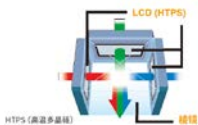
maxell
 Within the Future

■ 20,000小時超耐用雷射光源

使用雷射光源，實現長達2萬小時免維護運行，從而無需更換光源等，保證機器持久高可靠性運行。

■ 3LCD高畫質色彩顯示

本投影機採用3LCD投影技術，具有更高的色彩亮度及柔和度，畫面色彩更飽滿採用無機3LCD液晶板，具有極強的抗光性，增強亮度及對比度。



■ 防塵

使用Hybrid 高效防塵過濾網，能夠有效保護機體光學系統，將灰塵、粉粒等充分過濾。

※ 實際使用時間和使用的環境有關。

■ Accentualizer獨創影像技術

獨創的技術使得影像看起來更加真實也可改善銳利度、光澤和陰影，使影像如同平面設備上的畫面一樣清晰。您還可以調整三個等位，根據現場環境調整的畫面，使影像的色彩表現趨近於真實畫面。



■ HDCR (高動態對比功能)

當一般投影機在明亮的房間中使用，顏色較深的圖像顯色較差，畫面變得不清。當使用此功能，在有室內照明或室外光源下的模糊圖像得以校正，即使在明亮的房間也會呈現清晰的圖像，進一步改良的HDCR讓圖像更生動清晰。



■ 規格表

顯示系統	0.64" TFT LCD x 3片(無機面板)	
解析度	WUXGA 1920 x 1200	
像素	2,304,000 x3	
光源	LASER	
光源壽命	約20,000hrs/省電模式1約30,000hrs/省電模式2約50,000hrs	
鏡頭	1.6倍/手動變焦/聚焦	
投影尺寸	30"-300"	
亮度	4000 ANSI 流明	
對比	2,000,000 : 1	
投射比	1.3-2.1:1	
喇叭	16W	
梯形校正	手動垂直/水平梯形校正	
噪音值	34dB (Normal), 28dB (Whisper)	
電源	AC100~120V/AC220~240V	
功耗	280W	
待機功耗	0.5W(省電模式)	
投影方式	前投、後投、懸掛、桌投皆可適用	
電腦相容性	WUXGA(max.)	
視訊相容性	1080P(max.)	
介面端子	影像輸入	HDMIx2 (HDMI 1與 MHL 共用) composite Video : RCA x 1
	電腦訊號	15-pin Mini D-sub x 1(Computer In1)
		15-pin Mini D-sub x 1(Computer In2/Monitor Out)
	音效訊號	輸入 3.5mm stereo mini x1,RCA(L/R)x1 輸出 3.5mm stereo mini x1
	控制介面	D-sub 9 Pin x 1
	無線網路	USB無線網卡USB-WL-5G(選購)
	USB	USB Type A x1(供電、單機演示 或 無線網卡(選購)) USB Type B x1(滑鼠USB)
區域網路	RJ-45 x 1	
尺寸(W x H x D)	330mm x69mm x271mm	
重量	約3.6kg	
配件	遙控器、電源線、RGB電纜線、鏡頭蓋、操作手冊	

■ 360°皆可投影

可進行360°全方位投影，適用於各場所的創意表現，讓安裝空間不受限。

■ 縮放功能

可使螢幕上圖像尺寸達到最大同時保持圖像外觀比例



■ 四邊四角修正功能

可分別調整投射畫面的四角和四邊位置，即使在複雜的投影環境下，也能進行不規則畫面的輕鬆校正。



■ 1.6倍變焦鏡頭

具有功能強大的1.6倍變焦鏡頭，投影機能在更大範圍進行安裝。

■ 計時器功能

具備正計時與倒計時的計時器功能。適合簡報或課堂間的迷你測驗。透過此功能可以簡單地在畫面顯示時間(或逾時提示)，讓工作、教學更加便利。且提示鈴音色柔和不易讓觀眾分心。

■ 輕巧便攜

型輕巧設計330(長)x69(高)x271(深)mm，重量只有3.6kg，放置於桌面使用時不佔空間，且亮度足夠。若要進行設備移動更是輕鬆不費力！是商務使用的便捷第一首選。

■ USB-A供電

可透過USB-A端子對串流媒體設備(例:電視盒、電腦棒)等進行高達2A且穩定的5V供電。在進行串流媒體播放時，無需外接電源適配器。

■ 無線雙頻段模式(選配)

通過選配的USB無線適配器，使投影機與電腦無線連接。

■ 選單位置調整

可通過遙控器對投射畫面進行選單位置調整。

■ 快速啟動模式

為適應用戶的使用方式，設置多種待機模式。

■ 複製投影機設定

通過USB 存取設備複製投影機的相關設定，從而複製到同型號其他投影機上使用，提高多台安裝作業的便利性。

■ DICOM®模式

適合顯示如X光片，可用於醫療教學或醫療會議使用，但不可用於診斷。

■ 投射距離表(16:10)

銀幕尺寸	投射距離	
	最小投射距離	最大投射距離
60	1.6M	2.7M
80	2.2M	3.6M
100	2.8M	4.5M
120	3.3M	5.4M
150	4.2M	6.8M
200	5.6M	9.1M

■ 介面端子圖



- (1) LAN
- (2) USB-A
- (3) USB-B
- (4) HDMI 1
- (5) HDMI 2
- (6) COMPUTER IN1
- (7) CONTROL (RS-232C)
- (8) COMPUTER IN2/ MONITOR OUT
- (9) AUDIO IN 1
- (10) AUDIO OUT
- (11) VIDEO
- (12) AUDIO IN2

※規格若有變更，恕不另行通知。商品顏色以實物為準，本型錄僅供參考 2020/12 SP