

3LCD projector
CP-WX5500
WXGA 1280x800 5200ANSI



HITACHI
Inspire the Next

■ **Accentualizer 日立獨創影像技術**

日立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，使影像如同的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。



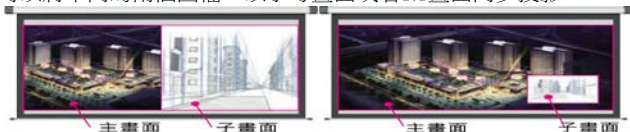
■ **HDCR (高動態對比功能)**

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，畫面變得模糊。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。



■ **雙數位訊號子母畫面功能(P by P / P in P Functions)**

可以將不同的兩個圖檔，以子母畫面或者1:1畫面同步投影。



■ **規格表**

液晶板系統	0.59" TFT LCD x 3片(無機面板) 16:10
解析度	WXGA 1280x800
畫數	3072000畫素(1280X800x3)
掃描密度	800條
鏡頭	1.6倍光學縮放
投影尺寸	30"-300"
燈泡	300W (Normal 4000hr / Eco 6000hr)
彩色亮度	5200 ANSI 流明
白色亮度	5200 ANSI 流明
梯形修正	自動垂直梯形修正 / 手動水平梯形修正
鏡頭位移	垂直50% 水平±4.4%
對比	10000 : 1
喇叭	16W
掃描頻率	水平：15 kHz - 106 kHz 垂直：50Hz - 120Hz
濾網	高效能三層濾網，壽命達10000小時
電源	AC100~120V/AC220~240V
投影方式	前投、後投、懸掛皆可適用
電腦相容性	VGA, SVGA, XGA, WXGA, WXGA+, SXGA, SXGA+, WSXGA+, UXGA, WUXGA, MAC16"
視訊相容性	NTSC, NTSC4.43, PAL, PAL-M, -N, SECAM 525i, 525p, 625i, 1125i, 750p, 1125p Computer signal TMDS clock 27 MHz - 150 MHz
介面端子	影像輸入 Composite Video: RCA jack x 1 Component Video: 15-pin mini D-sub Input: HDMI x 1 / HDMI MHL x 1, Output: HDMI x 1
	電腦訊號 輸入 D-sub 15pin mini x 1 輸出 D-sub 15pin mini x 1
	音效訊號 輸入 Stereo Mini jack x 1 / RCA jack x 1 (L/R) 輸出 RCA jack x 1
	控制介面 RS232C(9-pin Dsub) x 1
	USB USB Type A x 1(無線網路)
	線控端子 輸入Remote Control x 1, 輸出Remote Control x 1
	無線網路 USB無線網卡USB-WL-11N(選購)
區域網路	RJ-45 x 1
安全規格	UL 60950-1 / cUL FCC Part 15 subpart B class A
尺寸(W x D x H)	460mm x 334mm x 138mm
重量	約6.9kg
隨機附贈配件	VGA線、遙控器、電池x2、鏡頭蓋、電源線、整線蓋、操作手冊、應用程式光碟

※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

■ **Image Optimizer 圖像優化功能**

在燈泡使用時間上，不管多久皆可透過HDCR & Accentualizer來自動調整保持清晰的畫面，也使畫面保持原有的亮度。



■ **影像移動功能**

可以調整畫面，讓畫面符合圖像位置的黑色區域。



■ **具有HDMI輸出**



■ **拼接融合及曲面成像功能**

使用多台投影機通過拼接功能，可實現大畫面無縫拼接。同時因具備幾何校正功能可在圓柱球體等曲面上成像，利用曲面校正功能補充調節圖像的失真，曲面投射亦具備異彩精工之創意。



■ **DICOM醫學影像仿真模式**

在此模式下，可清楚的觀看灰階的醫療影像，例如 X光片，這讓醫療教學或醫療會議能更有效率的進行。

■ **Perfect Fit功能**

可快速調整投射後的四個角落，面對有曲線之白板方便矯正。

■ **無線網路功能(選配)**

支援IEEE802.11b/g/n.可以無線連結提升簡便便利。

■ **具上下左右Lens Shift鏡頭位移功能**

■ **Instant Stack堆疊投影功能**

利用機器本身的LenShift鏡頭位移功能，將投影的影像做重疊的動作，可提升亮度。

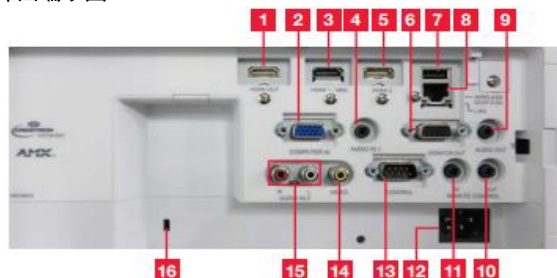
■ **投射距離表**

銀幕尺寸	最小投射距離	最大投射距離
30	0.9 m	1.4 m
50	1.5 m	2.4 m
100	3.0 m	4.9 m
150	4.6 m	7.4 m
200	6.1 m	9.9 m
250	7.6 m	12.3 m
300	9.2 m	14.8 m

■ **其他功能**

- 進階Gamma畫質校調功能 · 3:2 pull-down
- 畫面同步功能 · 循序掃描
- 可自行設定開機畫面 · 雜訊抑制技術 · 過熱自動斷電保護
- 密碼鎖/螢幕鎖 · 自行命名輸入來源 · 自動節能

■ **介面端子圖**



- HDMI Out
- Computer In
- HDMI 1 / MHL
- Audio In 1
- HDMI 2
- Monitor Out
- USB Type A (For Wireless)
- LAN
- Audio Out
- Remote Control Out
- Remote Control In
- Control (RS-232C)
- Video
- Audio in (L/R)
- Kensington Lock