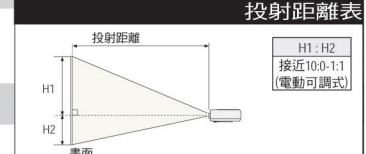
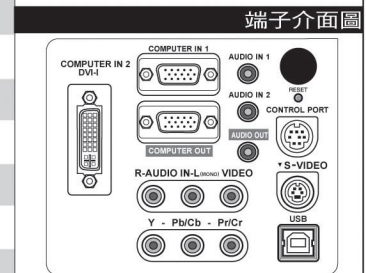
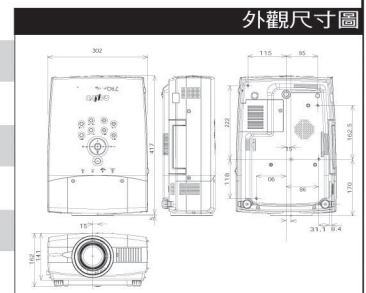


### 主要特性：

- 1、超高亮度3500 ANSI，解析度1024X768可支援1280X1024
- 2、可簡易操作的數位垂直水平梯形修正，和鏡頭位移功能
- 3、可選配無線電腦資料傳輸功能(選配POA-WL11)
- 4、超靜音品質30dB(靜音模式)
- 5、內建最新研發的循序掃描2-3pulldown等，讓畫質無可挑剔
- 6、具備完整的輸出入端子(具備DVI-I)



液晶板系統	1.0" TFT active matrix type x3
解析度	1024x768(XGA)可支援SXGA(1280x1024)
畫數	2,359,296 pixels (1024x768x3)
色彩	1677萬色
掃描頻率	15-100KHz(水平), 50-100Hz(垂直); 點時序:180MHz; 掃描密度800條(HDTV)
鏡頭	F1.7-2.1, f=33~43mm, 1.3電動控制ZOOM及FOCUS調整
燈泡	250W UHP
投射尺寸/距離	30"-300" / 1.2-10.0m (100"僅要3.3-4.3m)
亮度	3,500 ANSI 流明
對比	900:1
亮度一致性	90%
喇叭	2W +2W(stereo)
鏡頭位移(上/下比例)	10:0-1:1
投射方式	前投、後投、吊掛
電腦輸入訊號	SXGA, XGA, SVGA, VGA, MAC
視訊輸入訊號	PAL, SECAM, NTSC, NTSC-4.43, PAL-M, PAL-N
端子介面	電腦輸入: Analog RGB(mini D-sub 15-pin), Digital/Analog RGB(DVI-I)
視訊輸入	Composit(RCAx1), Component(RCAx3), S-video(mini DIN 4pin)
音效端子	Audio(stereo mini jack)x2, Audio(RCAx2)
輸出端子	Analog RGB/Monitor out(mini D-sub 15-pin), Audio(stereo mini jack)
其他介面	操控埠: Mini DIN 8-pin, USB Type B
擴充插槽	有(選配 POA-WL11)
重量	7.8kg
尺寸(寬x高x深)	302 x162 x422mm
電源供應	100-240V AC, 50Hz/ 60Hz (自動電壓)
安全裝置	具過熱自動斷電保護功能
安全規格	符合ISO 9001、ISO 14001認證通過
功能特色	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、超高亮度3500 ANSI 流明，高解析度1024x768，高對比900:1，適合大會議的理想機種。</li> <li>2、內建最新研發的循序掃描電路晶片2-3pulldown，讓畫面呈現自然柔和更清晰，色彩層次更細膩。</li> <li>3、內建3D AUCC電路設計，3D 數位Y/C分離，3D數位雜訊抑制功能，展現生動細緻的畫面。</li> <li>4、簡單容易的操作功能，包括方便的垂直水平的梯形校正，鏡頭位移功能和單鍵式鏡頭更換。 (梯形校正:水平+/-10°,垂直+40°/-20°; 鏡頭位移為上下調整)</li> <li>5、超靜音品質30dB(靜音模式)</li> <li>6、新使用者圖示操作顯示(GUI)，螢幕選單可任意調整位置，並支援11國語言(含中文)。</li> <li>7、內建立體聲擴大器和喇叭，風扇自動控制功能，畫面可數位局部放大並數位放大49段。</li> <li>8、完整的輸出入端子(具備DVI-I)，並可選配無線電腦資料傳輸功能(POA-WL11)</li> </ol>
標準配備	無線遙控器(附雷射指示器), 電源線, 原文說明書, 滑鼠線, 電池2個, 電腦線, 防塵套



畫面尺寸	水平x垂直(4:3)	最小距離	最大距離
40"	0.8m x 0.6m	1.3	1.7
60"	1.2m x 0.9m	2.0	2.5
80"	1.6m x 1.2m	2.6	3.4
100"	2.0m x 1.5m	3.3	4.3
150"	3.0m x 2.3m	5.0	6.5
200"	4.1m x 3.0m	6.7	8.7
250"	5.1m x 3.8m	8.4	10.8
300"	6.1m x 4.6m	10.0	13.0

\*產品規格與圖樣若有更改變動，恕不另行通知，請以實際銷售為準。

\*燈泡屬耗材，不在保固範圍內。