

# 主要規格

## LED 投影機

機型	LS500WHE	LS550WHE
原始解析度	1280x800	
DMD 類型	DC3	
亮度	3000 (ANSI Lumens)	
對比率	3000000:1	
Display Color	1.07 Billion Colors	
光源類型	LED	
Light Source Life (hours) with Normal Mode	up to 30000	
燈泡瓦數	RGB LED	
投射比	1.55-1.70	0.49
光學變焦	1.1X	Fixed
數位變焦	0.8x-2.0x	
投影距離	1-10.98m (100" @ 3.34m)	0.63-1.58m (87" @ 0.92m)
噪音標準 (正常)	30dB	
Audible Noise (Eco)	26dB	
輸入延遲	16ms	
支援解析度	VGA(640 x 480) to FullHD(1920 x 1080)	
HDTV 相容性	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	
電壓	100-240V +/- 10%, 50/60Hz(AC in)	
功耗	Normal: 156W Standby: <0.5W	Normal: 157W Standby: <0.5W

## 雷射投影機

機型	LS831WU	LS850WU	LS860WU
原始解析度	1920x1200		
DMD 類型	DC3		
亮度	4500 (ANSI Lumens)	5000 (ANSI Lumens)	
對比率	3000000:1		
Display Color	1.07 Billion Colors		
光源類型	Laser Phosphor System		
Light Source Life (hours) with Normal Mode	up to 20000		
瓦數	Nichia 67W x2		
投射比	0.252	1.36-2.18	0.81-0.89
光學變焦	Fixed	1.6X	1.1X
數位變焦	0.8x-2.0x		
投影距離	0.06-0.72m (100" @ 0.21m)	0.88-14.09m (100" @ 2.93m)	1.04-3.83m (100" @ 1.74m)
噪音標準 (正常)	34dB	35dB	
Audible Noise (Eco)	29dB	28dB	
輸入延遲	16ms		
支援解析度	VGA(640 x 480) to 4K(3840 x 2160)	VGA(640 x 480) to WUXGA(1920 x 1080)	
HDTV 相容性	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p		
電壓	100-240V +/- 10%, 50/60Hz, (AC in)		
功耗	Normal: 504W, Standby: <0.5W	Normal: 280W Standby: <0.5W	Normal: 280W Standby: <0.5W



fujifilm.com/fbtw

## ViewBoard® 4K 智慧互動電子白板

	65"	75"	86"
面板尺寸	65"	75"	86"
面板類型	TFT LCD Module with DLED Backlight		
顯示區域 (mm)	1428.52(H) x 803.52(V)	1650.24(H) x 928.26(V)	1913(H) x 1084(V)
長寬比	16:09		
解析度	UHD 3840x2160(Pixels)		
色彩規格	1.07B colors (10bit)		
亮度	400 nits (typ.)		
對比率	1200:1 Typ.		
反應時間	8ms		
可視角度	H = 178, V = 178 typ.		
背光壽命	50,000 Hours (Typ.)		
表面塗層	Hardness: 9H with Anti-Fingerprint coating & Anti-Glare coating		
處理器	ARM Cortex A73*4		
RAM	4GB		
儲存空間	32GB		
類型 / 技術	UFT (Ultra Fine Touch 超精細紅外線觸控) 技術		
觸控解析度	32767 x 32767		
觸控點	Windows: 40 points touch, Android: 20 points touch		
HDMI	2.0 x4 (3840 x 2160 @60Hz, HDCP2.2, HDMI2 with CEC/ARC)		
RGB / VGA	x1 (1920x1080 @60Hz)		
Display Port	x1 (3840x2160 @60Hz)		
輸入訊號	x1 (PC audio in)		
音訊	x1 (PC audio in)		
RS232	x1		
OPS	module slot x 1		
WiFi	module slot x 1		
HDMI	x1 (on demand)		
音訊	x1 (Earphone out)		
SPDIF	x1 (optical)		
USB	Type A: USB 2.0 x3 (Front x2, Side x1), USB 3.0 x2 (Side x2) Type B: x3 (Front x1, Rear x2), for touch Type C: x1 (USB 2.0, DP 1.2, Ethernet, PD 65W)		
喇叭	15W x 2 + 15W x 1 subwoofer		
麥克風	built-in 8-array microphone		
支援架設網路攝影機	O		
內建作業系統	Android 9		
電壓	100-240VAC +/- 10% Wide Range		
功耗	Normal: 170W Standby: <0.5W	Normal: 233.5W Standby: <0.5W	Normal: 286.4W Standby: <0.5W

## ViewBoard® 選購配件 | OPS 嵌入式電腦 & Wi-fi 模組

CPU	Intel Core i5-10400T 2.0GHz Turbo boost 3.6GHz
顯示卡	Integrated Intel® UHD graphic 630 Intel H510 chipset
內建記憶體	8GB DDR4
作業系統	Windows 10 Pro 64 bit
儲存空間	256GB SSD
介面	M.2 2280 NVMe PCIe Gen3 SSD
電壓	DC in +12V~+19V @ 3.42A
功耗	65 W (Typical)
Wi-fi 無線網路標準	802.11 a/b/g/n/ac/ax
電壓	5V DC, 0.9A
功耗	< 4.5W

**FUJIFILM**  
Value from Innovation

**ViewSonic®**



## ViewSonic 混合辦公解決方案

沉浸式投影機 × 遠端互動電子白板

全面升級混合工作生產力、協作力

**FUJIFILM**

台灣富士軟片資訊股份有限公司  
FUJIFILM Business Innovation Taiwan Co., Ltd.

### 營業本部

地址 | 10551台北市松山區敦化北路88號7樓  
電話 | (02) 2731-9099

供應機種可能依國家/地區而有所不同。詳情請向銷售代表洽詢。  
保留因技術改進而更改本冊所述之內容、機器外觀和規格參數且不行通知的權利。

**嚴禁複製** 請注意法律禁止以下複製行為：國內或海外銀行所發行的紙幣與硬幣；政府發行證券以及國家、地方債券。未使用的郵票與明信片。法律規定的證照戳章。亦禁止複製任何具版權的作品（文學作品、音樂作品、畫作、雕刻作品、地圖、電影作品、攝影作品等），上述複製行為僅允許作個人使用、家用或於特定範圍使用。

**商標** FUJIFILM 與 FUJIFILM LOGO 為 FUJIFILM Corporation 的註冊商標或商標。Apeos 與 ApeosPrint 為 FUJIFILM Business Innovation Corp. 的註冊商標或商標。Apple, iPhone, AirPrint, iPad, iPad Air, iPad Pro, iPod touch 及 Mac 為 Apple Inc. 在美國和其他國家的註冊商標。本冊所述之全部產品名稱及公司名稱皆為其所屬公司之商標或註冊商標。

**ViewSonic®**

**使用安全須知**  
使用本產品前，請先詳細閱讀《說明手冊》中正確操作機器的方法。  
請使用手冊所示的充足電力與電壓。  
請務必裝設接地線，避免故障或短路時發生觸電危險。

此記載截至2021年4月為止的內容。 PIC-0174 TW (2104)

FUJIFILM Business Innovation Taiwan Co., Ltd.

台灣富士軟片資訊伴您迎接新常態

## 建構遠端不受限的協作辦公圈 (Work:Sphere)

「協作辦公圈 Work:Sphere」所要建立的不僅只是會議空間，而是全面數位化的工作場所，幫助企業適應更靈活、彈性的混和工作模式，達成統一溝通、改善客戶體驗並提高團隊互動。



無縫串接，消弭實體 / 線上  
會議協作的體驗差距



高效協作，透過沉浸式體驗的  
解決方案提升參與互動



專業諮詢，一站式顧問服務提供  
符合企業需求的最佳方案



# 沉浸式投影機 × 遠端互動電子白板，全面升級混合辦公的生產力、協作力！

## 打造沉浸式空間，輕鬆掌握全場 會議室投影解決方案

無論您是為會議室提供開機即用的互動式投影，或是在任何空間中進行行動展示，均可針對您的情境需求，創造出混合辦公模式下必要的沉浸式空間。



### LED 投影機

- 第三代 LED 技術，無毒不含汞
- 高亮度、高解析度
- 一鍵快速開關機，毋須預留冷卻

### 雷射投影機

- 新一代磷光體雷射光源，亮度提升20%
- 無陰影、無眩光，3M:1 高對比度，影像更銳利
- 耐熱性提升，重量減輕，體積更小



**LS500WHE**  
LED 3,000 ANSI 流明  
WXGA 投影機



**LS550WHE**  
LED 3,000 ANSI 流明  
WXGA 短焦投影機



**LS831WU**  
雷射 4,500 ANSI 流明  
WUXGA 超短焦安裝投影機



**LS850WU**  
雷射 5,000 ANSI 流明  
WUXGA 投影機



**LS860WU**  
雷射 5,000 ANSI 流明  
WUXGA 短焦高亮度投影機

跨越空間限制的視覺化協作，強化團隊溝通

## ViewBoard® 4K 智慧互動電子白板

為什麼難以在會議上完成工作目標？正確結合人員和技術才能讓協作更有效—功能全方位、多點觸控互動式電子白板，幫助協作成員輕鬆將想法視覺化，直覺式的協作模式設計讓現場與遠端同步互動，提升會議效率更有感！



※腳架為選擇配件，需另購



### 快速、簡單進行連接

透過 USB Type-C 連接或內建的無線 ViewBoard® Cast 軟體，輕鬆分享裝置內容。

### 真實書寫體驗

多功能數位筆可提供最原生的白板繪畫或書寫體驗，支援雙筆頭同時動作，可分別設定各自的粗細顏色，最小辨識達3mm。



### 跨越空間限制的溝通

多點觸控互動式顯示器、高品質音效與麥克風配置，可線上線下同步協作。