

Multimedia Projector  
EB-1960/EB-1950/EB-1945W/EB-1940W/EB-1935/EB-1930 規格表

機型	EB-1960	EB-1950	EB-1945W	EB-1940W	EB-1935	EB-1930
投影型式	RGB 三片 TFT LCD 同時整合影像投影	RGB 三片 TFT LCD 同時整合影像投影	RGB 三片 TFT LCD 同時整合影像投影	RGB 三片 TFT LCD 同時整合影像投影	RGB 三片 TFT LCD 同時整合影像投影	RGB 三片 TFT LCD 同時整合影像投影
電源規格	AC100V-120V/AC200V-240V	AC100V-120V/AC200V-240V	AC100V-120V/AC200V-240V	AC100V-120V/AC200V-240V	AC100V-120V/AC200V-240V	AC100V-120V/AC200V-240V
液晶板(1)尺寸	三片 0.63吋 TFT LCD with MLA	三片 0.63吋 TFT LCD with MLA	三片 0.59吋 TFT LCD with MLA	三片 0.59吋 TFT LCD with MLA	三片 0.63吋 TFT LCD with MLA	三片 0.63吋 TFT LCD with MLA
(2)畫素數	786,432 dots (1024 x 768) x 3	786,432 dots (1024 x 768) x 3	1,024,000 dots (1280 x 800) x 3	1,024,000 dots (1280 x 800) x 3	786,432 dots (1024 x 768) x 3	786,432 dots (1024 x 768) x 3
投影亮度	5000 流明 亮度(Light Output) 5000 流明 色彩亮度(Color Light Output)	4500 流明 4500 流明	4200 流明 4200 流明	4200 流明 4200 流明	4200 流明 4200 流明	4200 流明 4200 流明
標準解析度	XGA 1024 x 768	XGA 1024 x 768	WXGA 1024 x 800	WXGA 1280 x 800	XGA 1024 x 768	XGA 1024 x 768
支援解析度	UXGA 1600x1200/SXGA 1280x1024					
HDTV相容性	480i-1080P	480i-1080P	480i-1080P	480i-1080P	480i-1080P	480i-1080P
視訊畫素	掃描密度768條	掃描密度768條	掃描密度800條	掃描密度800條	掃描密度768條	掃描密度768條
投影畫面尺寸	30-300吋	30-300吋	30-280吋	30-280吋	30-300吋	30-300吋
投影方式	前投、後投、懸掛皆可適用	前投、後投、懸掛皆可適用	前投、後投、懸掛皆可適用	前投、後投、懸掛皆可適用	前投、後投、懸掛皆可適用	前投、後投、懸掛皆可適用
視頻相容性	適用於NTSC/PAL/SECAM系統	適用於NTSC/PAL/SECAM系統	適用於NTSC/PAL/SECAM系統	適用於NTSC/PAL/SECAM系統	適用於NTSC/PAL/SECAM系統	適用於NTSC/PAL/SECAM系統
電腦相容	適用於PC/LX/GA/SX/GA/XGA/SVGA/VGA	適用於PC/LX/GA/SX/GA/XGA/SVGA/VGA	適用於PC/LX/GA/SX/GA/XGA/SVGA/VGA	適用於PC/LX/GA/SX/GA/XGA/SVGA/VGA	適用於PC/LX/GA/SX/GA/XGA/SVGA/VGA	適用於PC/LX/GA/SX/GA/XGA/SVGA/VGA
聲音輸出	內建10瓦喇叭x1	內建10瓦喇叭x1	內建10瓦喇叭x1	內建10瓦喇叭x1	內建10瓦喇叭x1	內建10瓦喇叭 x 1
電腦訊號介面	輸入端子(1)映像(RGB) (2)映像(數位) (3)聲音 輸出端子(1)映像 (2)聲音 視訊Video訊號 輸入端子(1)映像					
其他訊號介面	輸入端子(1)USB Type B (2)USB Type A 安全裝置 投影透鏡(1)調焦方式 (2)焦距 (3)放大比例 投影畫面比例(寬/高) 投射距離 數位梯形修正 自動梯形修正功能 燈泡壽命 明暗對比度 周邊對準中心亮度比 色彩呈現 有效掃描頻率範圍(1)水平 (2)垂直 畫面調整-畫面放大 控制訊號 (Control) 遙控滑鼠及Serial I/O 光源耗電 燈泡型號 使用環境溫度 風扇噪音值 安規認證 電磁相容 環境規格 消耗電力 睡眠狀態消耗電力 重量 寬X深X高(公分不含鏡頭及腳架) 隨機附贈配件 其他特殊功能					
輸入端子(1)映像(RGB)	D-sub 15pin x 2					
(2)映像(數位)	HDMI x 1, DisplayPort x 1					
(3)聲音	立體聲迷你插孔 x 2					
輸出端子(1)映像	D-sub 15pin x 1 (output 訊號: Computer 1 only)					
(2)聲音	立體聲迷你插孔x1					
視訊Video訊號	Composite Video: RCA x 1					
輸入端子(1)映像	Component Video/RGB Video: D-sub 15pin x2(共用電腦D-sub端子)					
(2)聲音	RCA x 1 (白/紅)					
輸入端子(1)USB Type B	x1 (For USB Display)					
(2)USB Type A	x1 (for USB Memory, Document camera)					
安全裝置	具備熱自動斷電保護裝置					
投影透鏡(1)調焦方式	手動縮放以及手動焦距調整					
(2)焦距	F:1.51-1.99, f:18.2 mm-29.2 mm					
(3)放大比例	1:1.6					
投影畫面比例(寬/高)	4:3					
投射距離	0.84-13.9 公尺					
數位梯形修正	內建垂直負30度					
自動梯形修正功能	水平正負30度梯形修正功能					
燈泡壽命	4000/2500小時(Eco/Normal)					
明暗對比度	3000:1(Auto Iris on)					
周邊對準中心亮度比	87%					
色彩呈現	10 bit · Up to 10.7 billion colors					
有效掃描頻率範圍(1)水平	15-80kHz (Analog); 15-75kHz (Digital)					
(2)垂直	50-85Hz(Analog); HDMI: 24/30/50/60 Hz; DisplayPort: 50/60Hz (Digital)					
畫面調整-畫面放大	內建投影畫面局部放大功能					
控制訊號 (Control)	USB Type B x 1 (無線滑鼠、簡報翻頁)、RS232 x 1、RJ-45 x 1					
遙控滑鼠及Serial I/O	USB Type B x 1 (無線滑鼠、簡報翻頁)、RS232 x 1、RJ-45 x 1					
光源耗電	245W UHE燈泡					
燈泡型號	ELPLP75					
使用環境溫度	攝氏5-35度					
風扇噪音值	37dB/29dB (Normal / Eco)					
安規認證	UL60950-1					
電磁相容	CSA-C22.2					
環境規格	FCC part 15B class B					
消耗電力	約353W / 258W (Normal / Eco)					
睡眠狀態消耗電力	約 0.36W					
重量	3.7公斤					
寬X深X高(公分不含鏡頭及腳架)	37.7 x 27.1 x 9.3					
隨機附贈配件	電源線(1.8m)、電腦線(1.8m) 無線遙控器、電池x2、使用說明書組、 保證書、密碼保護標籤 Epson Projector Software (CD-ROM)					
其他特殊功能	支援有線網路投影功能 EasyMP Monitor 網路監控功能 PC Free / Slideshow 連結行動碟直接投影 JPEG / PDF / Movie (Motion) PEG 支援Epson iProjection 投影(有線LAN模式下) Split Screen 支援雙訊號輸入同時分割顯示 Quick Corner 功能 密碼保護功能 Direct Power On/Off					

清晰, 明亮, 美麗...3LCD技術  
3LCD投影機能完全呈現清晰, 更自然柔和, 細緻的影像。針對動態影像畫面, 不會有彩虹現象的發生, 讓您享受最順暢的影像感受。



全球投影科技領導品牌

台灣愛普生科技股份有限公司

台北總公司 02-8786-6688 台北市松仁路7號14樓  
高雄辦事處 07-553-3353  
客戶服務專線 台北02-8024-2008 高雄07-555-5939

http://www.epson.com.tw



Epson 3年極致保固:  
◎ 一年內工資+零件+取送免費  
◎ 兩年內工資+零件免費  
◎ 三年內工資免費  
◎ 燈泡耗材 保固半年或1000小時  
(以先達到為準)  
購買一週內新品不良 免費更換新機

經銷商蓋章  
2015-02-12 第四版

EPSON  
EXCEED YOUR VISION

為您成功設想



無線四重投影  
會議效率加倍

Multimedia Projector  
EB-1960/EB-1950/EB-1945W/EB-1940W/EB-1935/EB-1930

- 即時影像修正(限EB-1945W/EB-1935)
- 內建10瓦高音質喇叭
- 支援HDMI輸入/Display port
- 1.6倍變焦鏡頭
- 無線網路投影功能 (EB-1935/EB-1945W, 需搭配無線投影模組ELPAP07)



## Multimedia Projector

<b>EB-1960</b>	XGA	5000 lm	<b>EB-1940W</b>	WXGA	4200 lm
<b>EB-1950</b>	XGA	4500 lm	<b>EB-1935</b>	XGA	4200 lm
<b>EB-1945W</b>	WXGA	4200 lm	<b>EB-1930</b>	XGA	4200 lm

## 無線四重分割投影，會議效率加倍

集專業、先進功能於一身的超高亮度投影機，滿足大小會議或教室簡報需求，高效率展現精采畫面。



### 買投影機，先比較彩色亮度

#### Epson 3LCD 技術完美呈現高畫質影像

EB-1960系列亮度提升最高達5000lm，擁有高白色亮度及同等的彩色亮度，即使在開燈的明亮環境都能提供清晰的投影，不必犧牲環境光源，看得更舒適。

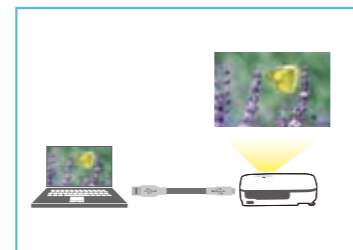


#### 1.6倍畫面縮放，安裝更有彈性

當室內有過多的障礙物，又只能在特定的位置安裝投影機時，這個功能十分方便。可在1.87公尺的距離下輕易地投射出60吋的大畫面。

#### 智慧型USB顯示功能，連結更快速

不像傳統的RGB訊號線需藉由PC切換影像訊號的輸入/輸出，只要以USB訊號線接上PC，即可自動辨識影像訊號開始播放簡報，更可支援聲音訊號輸出。



#### 支援USB儲存裝置投影，可投影PDF或JPG檔案

具有即插即放的USB介面，可以在沒有連結PC的狀態下，播放儲存於USB隨身碟的JPG影像或PDF文件，直接投影幻燈簡報秀。



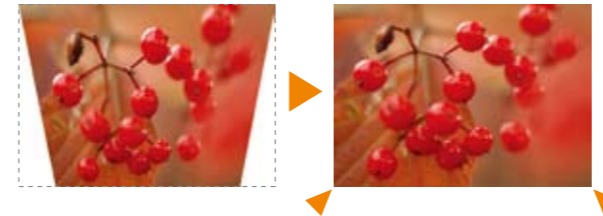
### 簡易快速的設定

#### 直接開/關機功能

可將投影機與房間的主要電源或者中央控制系統做結合，因此當您開啟房間的主要電源，投影機也隨之啟動。

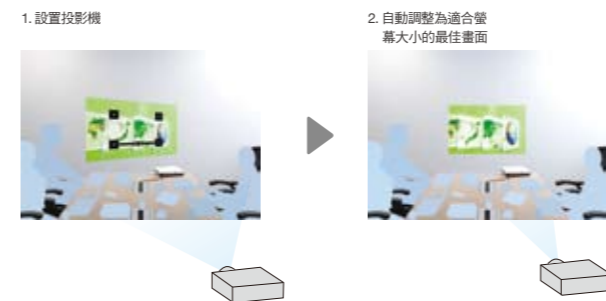
#### 快速開機設定/自動梯形修正

按下電源鍵後即可在10秒內完成開機設定，接著透過自動梯形修正即可快速調整歪曲的垂直投影畫面，順利開始簡報。



#### 即時影像自動對焦修正，簡報更有效率

放置或移動投影機時，不一定能一次就定位，EB-1935/EB-1945W能即時並修正梯形變形問題，省去調整投影機位置的時間，讓會議順利進行不中斷，提高簡報效率。



#### Quick Corner全螢幕調整系統

Epson獨創的Quick Corner (全螢幕調整系統) 技術，連最難調整的螢幕四周，透過垂直與水平畫面的修正，影像都能完整呈現，不必擔心畫面扭曲失真的問題，讓投影機的設定更簡便。



使用全螢幕調整系統可分別改善各角落畫面扭曲的問題

輕鬆調整邊角畫面

### 先進的投影功能

#### 有線區域網路投影(限EB-1950/EB-1960)

如果投影機已連接至有線區域網路，即可經由網路投射PC內的簡報影像。

#### 無線投影解決方案(限EB-1935/EB-1945W)

EB-1935/EB-1945W搭配無線投影模組ELPAP07，可以無線網路投影，投影空間不受限，不必再擔心被雜亂的網路線絆倒。



#### 支援iProjection，雲端投影應用

結合智慧型手持裝置，外出簡報不需攜帶電腦，透過雲端軟體的配合，即時取得所需的資料。



### 即時監控，維護簡易

#### 網路即時監控，四分割畫面投影

經由區域網路可從遠端PC監控單一甚至多部投影機，直接透過PC遙控開關投影機電源，並監控燈泡和溫度狀態，保持運作順暢，更省事有效率。EB-1935/EB-1945W支援32台PC/NB網路連線，同時間最多選取四組PC/NB訊號，進行畫面分割投影。



#### 過濾器/燈泡更換容易

即便吊掛在天花板上，維護也很方便，可從機身側邊更換除塵過濾器或者機身上方的燈泡，而不需將投影機從天花板取下。



#### 獨家「生態護照」

Epson Eco-point (生態護照) 是一個全新的產品環境效能標識，代表著Epson持續開發對地球友善的產品。透過Epson Eco-point，消費者可以清楚的了解每一項產品之環境效能，包括節能、低污染、節省資源、資源再生利用率等，讓您聰明消費愛地球。Epson全球首創投影機生態護照，符合國際環保法規：Epson EB-1960W/1950/1945W/1940W/1935/1930待機時消耗電力改善率，較前代投影機種提升92.3%。Epson也是國內榮獲最多環保標章殊榮的投影機品牌，率先符合歐盟EUP(Energy Using Products)耗能產品生態化設計指令的規範，真正落實環保，也替企業節能省電。

