

Multimedia Projector  
EB-S01 規格表

機型	EB-S01
投影型式	RGB 三片 TFT LCD 同時聚合呈像投影
電源規格	AC100V-120V/AC200V-240V
液晶板(1)尺寸 (2)畫素數	三片 0.55吋 TFT LCD 480,000 dots (800x600) x 3
投影亮度 亮度(Light Output) 色彩亮度(Color Light Output)	2600 流明 2600 流明
標準解析度	SVGA 800 x 600
支援解析度	SXGA+ 1400 x 1050/SXGA 1280 x 1024
HDTV相容性	480i-1080i
視訊畫素	掃描密度600條
投影畫面尺寸	23-350吋
投影方式	前投、後投、懸掛皆適用
視頻相容性	適用於NTSC/PAL/SECAM系統
電腦相容	適用於PC/SXGA+/SXGA/XGA/SVGA/VGA
聲音輸出	內建2瓦喇叭 x 1
電腦訊號介面 輸入端子(1) 映像(RGB)	D-sub 15pin x 1
其他訊號介面 輸入端子(1) USB Type B	YES (USB Display)
安全裝置	具過熱自動斷電保護裝置
投影透鏡 (1) 調焦方式 (2) 焦距 (3) 放大比例	數位縮放以及手動焦距調整 F:1.44, f:16.7mm 1:1.35
投影畫面比例 (寬:長)	4:3
投射距離	0.88-10.44 公尺
數位式梯形修正	內建垂直正負30度梯形修正功能
燈泡壽命	5000/4000小時(Eco/Normal)
明暗對比度	3000:1(Auto Iris :on)
周邊對應中心亮度比	89%
色彩重現	24bit、1,677萬色
有效掃描頻率範圍 (1) 水平 (2) 垂直	15-69KHz 50-85Hz
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) 遙控滑鼠及Serial I / O	USB Type B x 1
光源耗能	200W UHE 燈泡(E-TORL)
燈泡型號	ELPLP67
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 CSA-C22.2
電磁相容	FCC part 15B class B EMC Directive ICES-003 class B
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)含鏡頭及腳架	約283W / 234W (Normal / Eco) 約 0.36W 2.3公斤 29.5 x 22.8 x 7.9
隨機附贈配件	電源線(1.8m)、USB Cable (1.8m) 無線遙控器、電池x2、使用說明書 使用說明書光碟、保證書、密碼保護標籤
其他特殊功能	5000小時高效率燈泡 直接開關機功能 0秒關機 AV-Mute 滑蓋功能 USB介面傳送投影

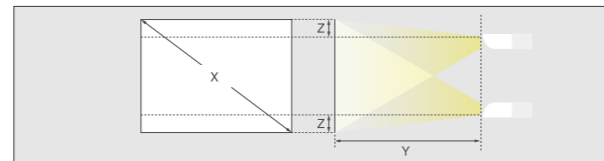
\*環境規格指的是資源、能源使用及回收相關資訊

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。



EB-S01 投影距離



EB-S01			
投影比例 4:3	最短(Wide)	最長(Tele)	
X (畫面對角尺寸)	Y (cm / inch)		
60" / 122cm x 91cm 31.9" x 24.0"	177 / 70	240 / 94	
80" / 163cm x 122cm 47.2" x 35.4"	237 / 93	321 / 126	
100" / 203cm x 152cm 78.7" x 59.1"	297 / 117	401 / 158	
200" / 406cm x 305cm 161.4" x 118.1"	595 / 234	805 / 317	

EB-S01 輸入介面



EPSON  
EXCEED YOUR VISION

為您成功設想



超高C/P值 對內省成本 對外高效能

Multimedia Projector  
EB-S01

- 高亮度與色彩亮度：2600lm
- 快速開機/0秒關機
- 3合1 USB Display，連結更快速
- 支援垂直梯形修正

全球投影科技第一品牌

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

2011-10-20版



Futuresource Consulting全球市場調查：連續九年(2001-2009)全球投影機市場佔有率NO.1

## 超值投資，簡報更具高效益

超高效能操作，為你實現低成本，高效益的完美提案，瞬間提升簡報專業力。



### 高亮度。高彩度，提案更無懈可擊

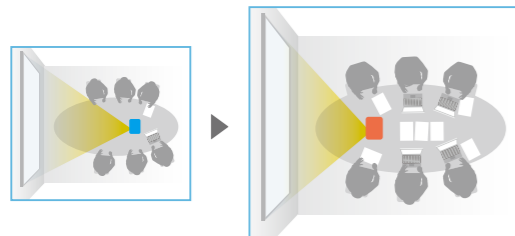
#### 色彩亮度(Color Light Output)，還原真實色彩

一般人挑選投影機都會注意流明度，也就是根據投影於「全白」區塊所量測的亮度，卻忽略了投影機的色彩亮度也是相當重要的。Epson 3LCD投影技術，賦予相同的「亮度」與「色彩亮度」表現，EB-S01為2600lm，並有3000:1高對比度，即使在明亮的會議環境，都能清楚呈現簡報上圖表與照片的精確色彩，讓你的簡報內容不失真。



#### 短距投影功能(60吋/1.8公尺)

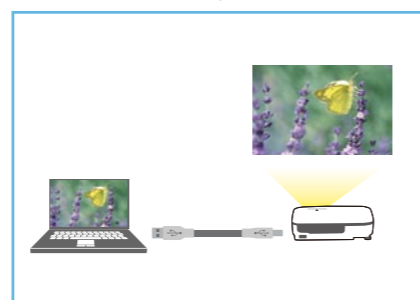
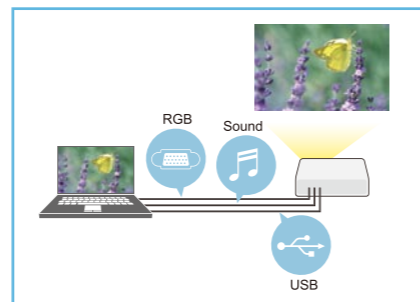
A4尺寸與重量約為2.3kg的簡練機身，更顯輕巧時尚。短距投影只需約1.8公尺的距離，就能輕鬆地投射出60吋大畫面，適合空間不大的小型會議室。投影機可擺放在會議桌最前方的位置，可使用的桌面更寬敞，也不用擔心坐在前方的與會者擋住投影畫面。



### 設定快，操作易，精采簡報高效率

#### 3合1 USB Display，連結更快速

搭載3合1 USB Display功能，以USB訊號線取代RGB線，接上PC即可自動辨識影像訊號，並支援聲音訊號輸出，不需要繁複的操作及切換動作，就能迅速開始簡報。內建2W喇叭，足以應付一般會議或教室的商務簡報，而不需要準備外接喇叭。



#### 快速開機/0秒關機

按下電源鍵後即可在數秒內完成開機設定，簡報完成後，關閉電源即可將投影機收好，無需等待散熱才關機，放心趕赴下一場簡報。

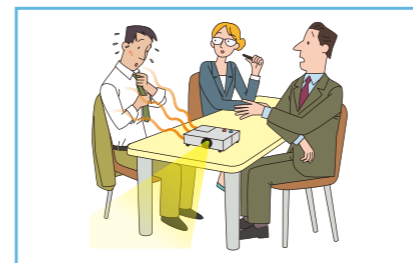


#### 聰明鏡頭滑蓋設計

機身設計鏡頭滑蓋，當滑蓋關閉時，能防止意外碰撞或灰塵堆積，更便於維護。

#### 貼心的前方散熱設計

散熱孔特別設計在投影機前方，改善散熱時對坐在投影機兩側與會者的困擾，即使在狹窄的桌面上使用時，也不會讓任何人曝露在高溫熱氣中，會議室座位的安排與空間使用效率更高。



### 人性化界面，功能更全面

#### 5000小時長效燈泡

燈泡使用壽命更長，每小時的平均使用成本低，燈泡的更換頻率也降低，減少廢棄物的產生，愛護地球更環保。



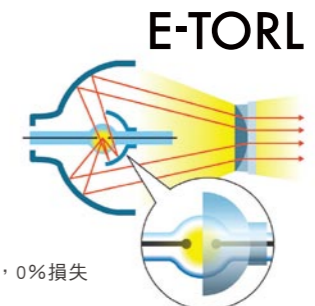
#### 高效率的除塵濾網

採用高效率的靜電除塵濾網，相較前代機種，除塵率提升1.8倍，加上大面積的濾網設計，降低清潔維護頻率，讓投影機更耐用，節省維護時間與成本。



#### 更小巧、更明亮- Epson創新E-TORL燈泡設計

Epson最新開發的小巧、高效能 "E-TORL"燈泡，具有高度的聚光性，可解決漏光與光線衍射等問題。這個系統是由橢圓形的反射鏡、非球狀的鏡片，以及一組半球狀的透鏡所共同組成，如此造就了體積小巧以及高效能的先進光源系統。



光集中，0%損失

#### 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也是國內榮獲最多環保標章的投影機品牌，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。

