

本產品通過經濟部標準檢驗局驗證登錄 (RPC) 型式認證  R33126

## 全彩影像掃描器 EPSON GT-15000 規格表

### 規格

型式	平台式全彩影像掃描器
掃描方式	影像讀取鏡頭移動方式
掃描元件	彩色 CCD 線性偵測器
文件掃描範圍	297mmx432mm
光源	高效率氬氣螢光燈管
光學解析度	600dpix1,200dpi(With Micro Step Drive)
輸出解析度	50dpi-4,800dpi(間隔 1dpi) 最大 9,600dpi
有效畫素	7,020(主)x10,200(副)(600dpi)
縮放	50-200%
灰階	外：8 位元 (256 灰階) 內：16 位元 (4,096 灰階)
彩色	外：24 位元 (16.7 百萬色) 內：48 位元 (4,275.2 百萬色)

### 掃描速度

單色 (草稿模式)	A4,300dpi	16ppm
彩色 (草稿模式)	A4,300dpi	10ppm

\* 掃描速度的數據會隨作業環境、解析度、掃描模式的不同而改變。

### 內建影像處理功能

Gamma 調整	CRT(A,B),Printer(A,B,C), 使用者自訂
彩色調整	點矩陣印表機 / 熱昇華印表機 噴墨印表機 / CRT 顯示 使用者自訂
明暗度	7 個階層
線條稿	固定高反差 TET (文字加強辨識技術)
數位半色調	擴散網紋 (A,B,C) 過網模式 (A,B,C,D) 使用者自訂過網 (A,B)
區域分隔	AAS (自動圖文分隔技術)

### 自動送紙器

進紙方式	掃描面朝上饋入，掃描面朝下送出
掃描文件大小	直向：A3,Ledger,B4,Legal,B5,Executive,A5 橫向：A4,Letter,B5,Executive,A5
送紙槽容量	100 張 (80g/m <sup>2</sup> )
掃描文件規格	紙張厚度小於 12mm

### 介面

SCSI(50 PIN 高密度接頭)x2  
USB 2.0(Type-B 插座接頭)x1  
選購 IEEE 1394 介面

### 支援平台

Microsoft® Windows® 98SE/ME/2000/XP/NT 4.0

\*使用 USB2.0 (High Speed) 需搭配有支援的作業系統和已裝載 USB2.0 介面卡 (連接埠) 的個人電腦使用，詳細使用狀況及支援作業系統，請參考 USB2.0 介面卡或個人電腦使用手冊。  
\*\*IEEE-1394 介面需在 Microsoft® Windows® Me/2000/XP 使用。

### 工作環境

溫度	5~35°C
濕度	10~80%RH
電壓	AC100-240V
電源頻率	50~60Hz
電力消耗	約 50W (未安裝選購品) 約 75W (有安裝選購品)

### 尺寸

寬 x 深 x 高	656mmx458mmx158mm
重量	13 公斤

### 選購品

自動送紙器	B12B813213
IEEE 1394 Scanner I/F Card	B12B808343
EPSON Network Image Express Card	B12B808392

### 備註

掃描速度的測試檔案說明

作業環境：  
中央處理器：Intel Pentium III 1GBHz  
記憶體：128MB  
硬碟：10GB  
作業系統：Windows Me 英文版  
介面：USB



圖一



圖二

圖二的影像是授權於 ISO/JIS-SCID. 禁止翻印。

# EPSON®

台灣愛普生科技股份有限公司

台北市信義區松仁路 7 號 14 樓

TEL: (02) 8786-6688

高雄辦事處 TEL: (07) 398-7890

EPSON 網址 <http://www.epson.com.tw>

客戶服務專線 台北 TEL: (02) 8024-2008 高雄 TEL: (07) 555-5939

捷修網股份有限公司 — 提供 EPSON 產品專業售後服務

 ep service

- 全省 15 個服務據點
- 到府取件服務
- 夜間預約快修
- 網站報修及維修進度查詢

捷修網網址 <http://www.epservice.com.tw>

請使用原廠耗材，以確保最佳列印品質，並延長機器使用壽命  
以上規格，若有變更，恕不另行通知。



EPSON 為 SEIKO EPSON CORPORATION 所屬的註冊商標，唯有同品牌產品才能沿用此商標。其餘產品名稱及商標名稱均為各家產品或是註冊商標。為各廠商自行註冊使用，同時 EPSON 對於非 EPSON 公司之商標並不聲明任何權利。

As an international ENERGY STAR Partner, EPSON has determined that this product meets the international ENERGY STAR Program for energy efficiency.

2003-10-29

第一版