TO: EPSON 愛用者 FROM: EPSON 客服中心 主題敘述: 作業系統 Windows XP 如何安裝內建驅動程式

※作業系統 Windows XP 內建印表機清單

網址: <u>http://support.epson.com.tw/i-faq/Windows XP 支援表.pdf</u>

步驟 1、點選左下角「開始」,選擇「控制台」-「印表機和傳真」。

Tina Liu	
じ 接龍	
渗 連環新接龍	● 我的图片
Google Chrome	送 我的音樂 (1) 我的電腦
□.→ 命令提示字元	☑ 控制台℃
E Internet Explorer	設定程式存取及預設値 しま継知(準備)
Funshion	20 說明及支援(出) 顯示已安裝的印表機:
所有程式把)	✓ 搜尋③ 20 按尋③ 20 教行 图…
最近安装的	物程式・
🧦 開始 💦 🖏 印表機和	D傳貞 🛛 🦻 Facebook - Google Ch

步驟 2、點選「新增印表機」。



步驟 3、進入「歡迎使用新贈印表機精靈」, 點選「下一步」。

新增印表機精靈	
	歡迎使用新增印表機精畫
	這個精靈可以幫助您安裝印表機或建立印表機連線。
	如果您有透過 USB 連接埠 (或任何其他可以随時插入的連接埠,例如 IEEE 1394、紅外線等等) 連接的随插即用印表機,您就不需使用這個精靈。要關閉精靈的話,請按 [取消],然後將印表機的鑽線插入您的電腦或將您的印表機 指向您電腦的紅外線埠,再將印表機電源開聲。Windows 將爲您自動安裝印表機。
	請按 [下一步] 繼續。
	<上一步图 下一步图 取消

步驟 4、選擇「連線到這台電腦的本機印表機」,不要勾選「自動偵測並安裝我的隨插即用印表機」,點選「下一步」。 ※此範例為單機 LPT 連接。

新碧印表機精靈
本機式 網路印表機 精靈需要知道要設定哪一種印表機。
諸選擇描述您想要使用的印表機的選項:
 ○網路印表機或連接到其他電腦的印表機(E) ・ <li< td=""></li<>
《上一步图》 (下一步10) 取消

步驟 5、點選「使用下列的連接埠」,選擇目前印表機連接電腦端的連接埠名稱。

新碧印表機精靈				
選取一個印表機連接埠 電腦和印表機透過連接埠溝通。				
請選擇您想讓印表機使用的連接埠。如果未列出該連接埠,您可以建立新的連 接埠。				
⊙使用下列的連接埠(U): LPT1:(建議的印表機連接埠)				
注意事項:大部分的電路 注意事項:大部分的電路 接埠的連接器看起來應 LPT1:(理差微連接埠) COM1:(序列連接埠) COM2:(序列連接埠) COM2:(序列連接埠) COM3:(序列連接埠) COM4:(序列連接埠) COM4:(序列連接埠) COM4:(序列連接埠)				
●建立新的連接埠(C): 連接埠類型: Local Port				
(<上─步④) (下─步⑪>) 取消				

步驟 6、製造商選擇「Epson」,選擇您要安裝的印表機型號,點選「下一步」。 ※此範例機型為 DLQ-3000C。

新贈印表機精靈				
安裝印表機軟體 製造商及型號判定要使用哪個印表機軟體。				
 諸選取您印表機的製造商及機型。如果您的印表機提供了安裝磁片,請按[從磁片安裝]。如果您的印表機不在清單中,請參考您的印表機文件,查詢相容的印表機軟體。 2. 				
製造商 🔥	印表機	<u>^</u>		
Dicolix	Epson EPL-5200C			
Fuji Xerox	Epson EPL-5200C+			
Fujitsu	ST Epson EPL-5500C	~		
₩indows Update(₩) 従磁片安裝(出) 告訴我爲什麼驅動程式簽章很重要 3.				
	< <u> </u>	取消		

步驟 7、印表機名稱會自動帶入之前選擇機型,也可自行修改印表機名稱,點選「下一步」。

※預設印表機,可選擇是或否。

新碧印表機精靈
爲您的印表機命名 您必須爲這個印表機指定一個名稱。
諸輸入這部印表機的名稱。因為某些應用程式不支援超過 31 個字元的伺服器 和印表機名稱組合,諸儘可能縮短名稱。
印表機名稱(P): Epson DLQ-3000C 您要將這台印表機論為預設印表機嗎?
 ●是(Y)
 ○ 香 (2)
(<上一步(B))(下一步(C)) 取消

步驟 8、設定完成,建議選擇「是」,列印測試頁若有順利印出,點選「完成」。



新贈印表機精靈		
	正在完成新增印表機精畫 您已經成功完成了新增印表機精靈, 並爲您的印表機指定了下列設定值:	
	名稱: 共用名稱: 連接埠:	Epson DLQ-3000C <未共用> LPT1:
	型號: 預設値: 測試頁:	Epson DLQ-3000C 是 是
	請按 [完成]	來關閉這個精靈。
		<上一步(B) 完成 取消