TO:EPSON 愛用者

FROM: EPSON 客服中心

主題敘述:利用 Wi-Fi 設定工具,如何重新設定印表機 IP 位址

※此工具程式只支援作業系統 Windows XP 或以上版本,適用以下機型: 連續供墨系統 Epson L355、Epson M105 相片複合機 Epson Expression Home XP-202 噴墨印表機 Epson WorkForce WF-7011

步驟1、確認電腦已安裝此台印表機的驅動程式,連接方式為 USB。

步驟 2、重置印表機 Wi-Fi (解除原本網路 IP),方式如下:

1.關閉印表機電源。

2.按住 《 網路資訊鍵,同時開啟印表機電源,開機後確認面板 Wi-Fi 燈號熄滅表示 重置成功。

步驟 3、至 Epson 官網下載 Wi-Fi 設定工具,並將下載好的檔案" PCWifiSetting100" 點右鍵,並選擇解壓縮全部。

網址 (L355): <u>http://www.epson.com.tw/Printers/C11CC86406/Drivers-Support</u> 網址 (M105): <u>http://www.epson.com.tw/Printers/C11CC85431/Drivers-Support</u> 網址 (XP-202): <u>http://www.epson.com.tw/Printers/C11CC10403/Drivers-Support</u> 網址 (WF-7011): http://www.epson.com.tw/Printers/C11CB59431/Drivers-Support



步驟 4、解壓縮時,確認「檔案會解壓縮至這個資料夾」的路徑是否正確,如果不正確 要做修改,請點選「瀏覽」,選擇欲要儲存的路徑後再點選「解壓縮」。

	a gine supported	×
\bigcirc) 🔒 解壓縮壓縮 (Zipped) 資料夾	
	選取目的地並解壓縮檔案	
	檔案會解壓縮至這個資料夾(F):	
1.	C:\Users\lenovo\Downloads\PCWifiSetting100	覽(R)
	☑ 完成時顯示解壓縮的檔案(H)	
	2.	
	解壓縮(E)	取消

步驟 5、解壓縮後,點選「PCWifiSetting100」資料夾。

○○ - ▶ 新増資料夾		1.00	 ◆ ◆ 授尋新加 	- □ ×
組合管理 🔻 🔭 開啟	加入至媒體櫃 👻 共用對象 👻 新增資	料夾	833	• 🔳 🔞
☆ 我的最愛	名稱	修改日期	類型	大小
📃 桌面 🛛 🗉	PCWifiSetting100	2014/5/7 下午 05	檔案資料夾	
🗐 最近的位置	L355_SCN_WIN_v10.exe	2014/5/7 下午 05	應用程式	20,953 KB
💔 Dropbox	L355_x64_153UsHomeExportAsiaML_s	2014/5/7 下午 05	應用程式	23,868 KB
🕠 下載	PCWifiSetting100.zip	2014/5/7 下午 05	WinRAR ZIP 壓縮檔	7,660 KB
 ○ 媒體櫃 ○ 文件 → 音樂 ■ 視訊 ■ 圖片 				
 ■ 電腦 ● 網路 				
PCWifiSetting100 修改日期: 2014/5/7 下午 05:51 檔案資料夾				

步驟6、開啟「PCWifiSetting100.exe」應用程式。

										×
○ - →	新增資料夾	E PCWifiSettin	g100	-			▼ 49	搜尋 PC	WifiSetting	7106 🔎
組合管理 ▼	■ 開啟	共用對象 ▼	電子郵件	新增資料	來			8==	• 🗇	0
☆ 我的最愛	-	名稱	^			修改日期	類型		大小	
三 桌面	=	🖻 manual.doo				2013/5/22 上午 1	Microsoft	Word	973	KB
🗐 最近的位置		🗐 PCWifiSettir	ng100.exe			2013/5/17 下午 0	應用程式		6,856	KB
💔 Dropbox										
🚺 下載										
□ 煤證櫃										
』 ■ 電腦										
📬 網路	-									
PCW 應用利	/ifiSetting1 程式	100.exe 修改日期 大小	: 2013/5/17 : 6.69 MB	下午 07:18	建立日	日期: 2014/5/7 下午	05:51			

步驟7、出現安裝畫面後,選擇「接受」,按「OK」鍵。



步驟 8、點下拉式選單,選擇您要設定的印表機機型,再按「下一步」。 ※此範例以 L355 為主。

PC WiFi Setting	
Wi-Fi 連接	
印表機	
L355 Series 🗸	
確保 印表機 已開啟電源,並使用 USB 線將其連接至電腦 (只需 要暫時連接 USB 線來協助 Wi-Fi 設定)。	
取消 下一步	

步驟 9、檢查電腦環境,此工具會開始自動搜尋印表機裝置。 ※請務必使用 USB 連接線與印表機直接連接。

EpsonNet Setup	
EpsonNet Setup	搜尋印表機
	連接印表機中
✔ 設定前	確定日開散欲設定的印表機電源。
◆ 選擇印表機	請注意此過程大約需要1分鐘。
印表機設定	
電腦設定	
設定完成	
0	取消

步驟 10、偵測到印表機與驅動程式後,點選此機型(L355),按「下一步」進行設定。

EpsonNet Setup		-			
EpsonNet Setup	選擇印表機 若要設定印表播的網路 的網路狀態表中取得。	連線,諸従清單中選 詳細說明,諸參觸印	署。請使用MAC位丸 表機手冊。	上來識別印表機。MAC	位址可從列印出
✓ 設定前					
→ 選擇印表機	機型名稱	狀態	東線準調査リ	MAC(立北	IP位址
印表機設定	L355 Series	網路未設定	USB	A4EE57EFA03	C 無
電腦設定					
設定完成					
> //					
	•		m		4
				Ĩ	重新搜尋
3	取消			上一步	下一步

步驟11、此時跳出 SSID 偵測結果,確認搜尋的 SSID 是否為您要連接的無線基地台(AP) 裝置,如果正確無誤,請選擇「是」,如果不正確,請選擇「否」,再重新針測一次。 ※SSID 為無線基地台(AP)的名稱。

EpsonNet Setup	p m m			Page 2				
Epsor	Net Setup	選擇印表機						
		若要設定印表機的網路 的網路狀態表中取得。 1	連線,請從清單中選/ 詳細說明,請參聞印:	澤。請使用MAC位址 表機手冊。	E來識別印表機。MA	C位址可從列印出		
🛩 設定前								
→ 選擇印表機		機型名稱	狀態	連線類型	MAC位址	IP位址		
印表機設定		& L355 Series	網路未設定	USB	A4EE57EFA03	BC 無		
蚕際設 定	EpsonNet Setur	0						
	Epson	Net Setup已值測您的無線網	略(SSID)。這是否是カ	恋要連接的網路?				
設定元成	2 您電!	醫的無線網路資訊:						
	VVI-	□無線網路名稱(SSID):	EPSCallcenter			10.25		
CA		是		否		24		
0		取消			上一步	下一步		

步驟 12、接下來會開始確認印表機連線設定。

EpsonNet Setup	確認連線	
	L355 Series MAC位址: A4EE57EFA03C	_
✔ 設定前	確認印表機是否已連接(至網路)。 諸科候。此過程大約需要5分鍾。	
✓ 選擇印表機		
◆ 印表機設定		
電腦設定		
設定完成		
?	取消 上一步 下一步	

步驟 13、安裝畫面出現「IP 位址設定」,可選擇 IP 取得方式「自動取得」或「手動設定 IP 位址」,選擇「手動設定 IP 位址」需自行輸入欲設定的 IP 位址。 ※範例選擇:DHCP 自動取得。

EpsonNet Setup	
EpsonNet Setup	IP位址設定
	L355 Series MAC位址: A4EE57EFA03C
 ✓ 設定前 ✓ 選擇印表機 	若您的網路有支援DHCP,則可自動取得IP位址設定。若您的網路沒有支援DHCP,請選擇、手動設定IP位址。。
◆ 印表機設定	
電腦設定	◎ 使用DHCP自動取得IP位址(建議使用)
設定完成	◎ 手動設定IP位址(進階)
	IP位址:
	192 . 168 . 192 . 168
	子網路遮罩:
	255 . 255 . 255 . 0
	預設閘道:
	0.0.0.0
0	取消 上一步 下一步

步驟 14、設定完成後,出現「現在您可以拔下 USB 連接線(如果還連接著)」訊息,請拔除 USB 連接線,並且點選「確定」,完成安裝畫面。

EpsonNet Setup			
EpsonNet Setup	安裝完成		
	M105 Series MAC位址: B0E8924D0CA7		
✔ 設定前	設定完成。請按下『完成』鍵關閉安裝程式。		
✔ 選擇印表禮			
✔ 印表摄读定			
✔ 電腦設定	EpsonNet Setup		
◆ 設定完成	● 現在您可以拔下USB連接線(如果還連接著)		
- CC	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
?	取消 上一步 完成		

步驟 15、檢查印表機面板的 Wi-Fi 燈號已恆亮綠燈,並直接按 🛃 網路資訊鍵, 機器會列印網路狀態表(確認印表機 IP 位址已設定完成)。



HHHH Epson Status Sheet HHHH				
<general information=""> MAC Address Software Printer Model Printer Name</general>	A4:EE:57:EF:A0:3C 3E.XD07D5 3E(N003.P003.D002/(None)) L355 Series EPSONEFA03C			
<pre><wireless> Wireless Mode Communication Mode Operation Mode Communication Speed SSID Channel Security Level AP Authentication Method Link Status Link Down Count(recent) Link Down Count(total) Access Point (MAC Address) Signal Strength SSID List Configuration Method WPS-PIN Code</wireless></pre>	On Infrastructure IEEE802.11b/g/n Auto(26Mbps) EPSCallcenter 11 WPA-PSK(AES) Auto(Open System) Connected 0 0 00:24:A5:B5:2A:94 Excellent E:callcenter/ 3/Security(On) E:EPSCallcenter/11/Security(On) E:tekcare999/ 3/Security(On) E:APTG Wi-Fi/ 1/Security(Off) E:AOI-Guest/ 6/Security(On) Others 85144033			
<tcp ip="" ipv4=""> IPv4 Obtain IP Address IP Address Subnet Mask Default Gateway APIPA Acquisition way of DNS ADDR Primary DNS Address Secondary DNS Address</tcp>	Enable Auto(DHCP) 192.168.11.36 255.255.255.0 192.168.11.1 Enable Auto 192.168.11.1 None			
<bonjour> Bonjour Bonjour Name Bonjour Service Name</bonjour>	Enable EPSONEFA03C.local. EPSON L355 Series			
<wsd> WSD</wsd>	Enable			
<slp> SLP</slp>	Enable			
<llmnr> LLMNR Host Name</llmnr>	Enable EPSONEFA03C			
<idle timeout=""> LPR Port9100 WSD Print</idle>	300[sec] 300[sec] 300[sec]			
нниннинин 1/2 нниннинини				