

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。

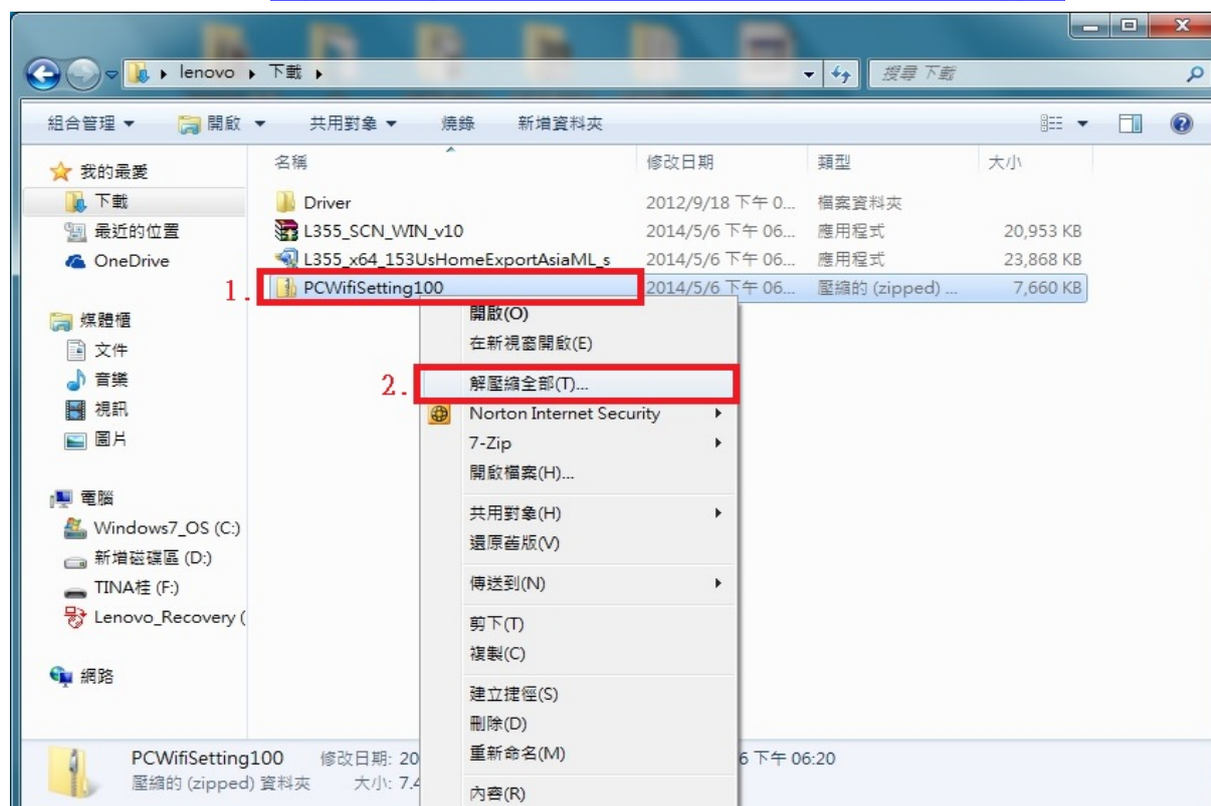
步驟 3、至 Epson 官網下載 Wi-Fi 設定工具，並將下載好的檔案” PCWifiSetting100” 點右鍵，並選擇解壓縮全部。

網址（L355）：<http://www.epson.com.tw/Printers/C11CC86406/Drivers-Support>

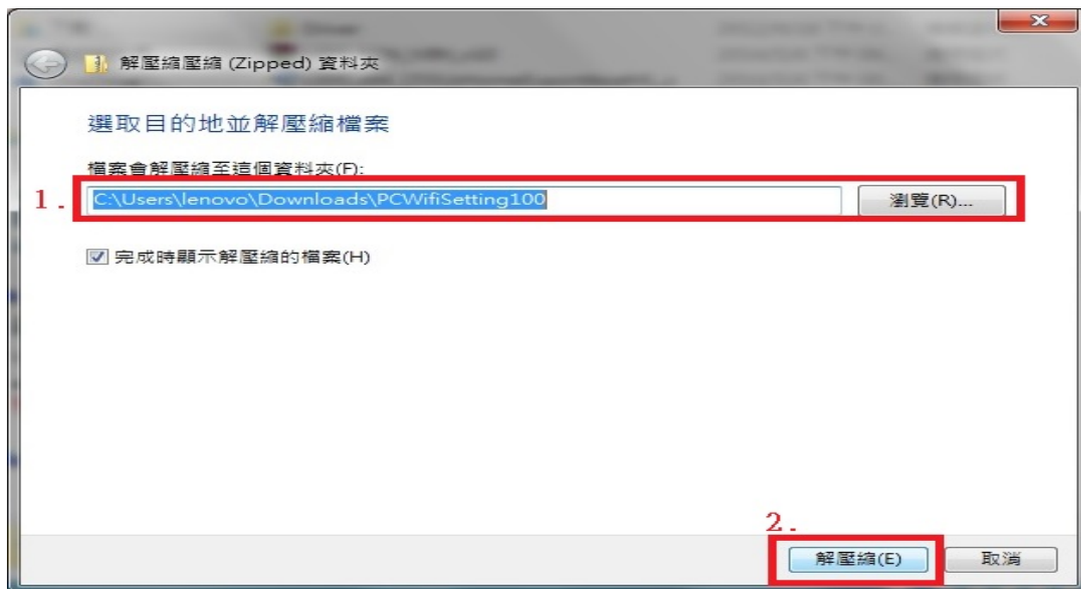
網址（M105）：<http://www.epson.com.tw/Printers/C11CC85431/Drivers-Support>

網址（XP-202）：<http://www.epson.com.tw/Printers/C11CC10403/Drivers-Support>

網址（WF-7011）：<http://www.epson.com.tw/Printers/C11CB59431/Drivers-Support>



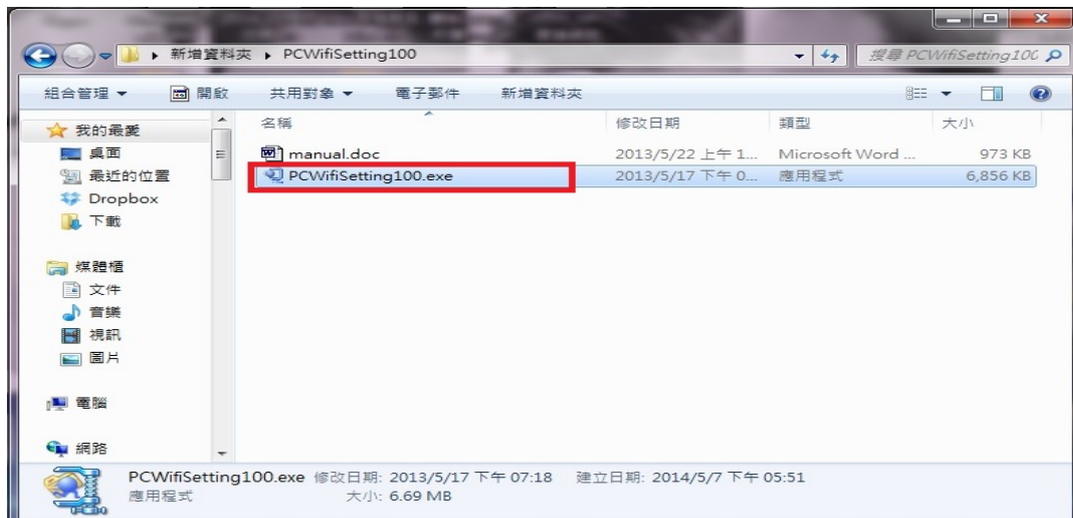
步驟 4、解壓縮時，確認「檔案會解壓縮至這個資料夾」的路徑是否正確，如果不正確要做修改，請點選「瀏覽」，選擇欲要儲存的路徑後再點選「解壓縮」。



步驟 5、解壓縮後，點選「PCWifiSetting100」資料夾。



步驟 6、開啟「PCWifiSetting100.exe」應用程式。



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。

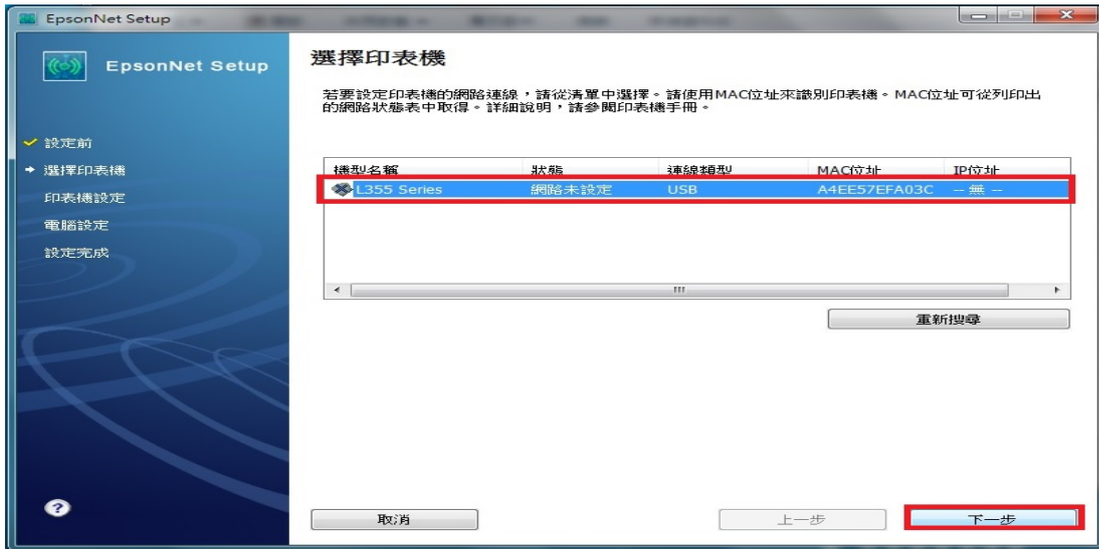


步驟 9、檢查電腦環境，此工具會開始自動搜尋印表機裝置。

※請務必使用 USB 連接線與印表機直接連接。

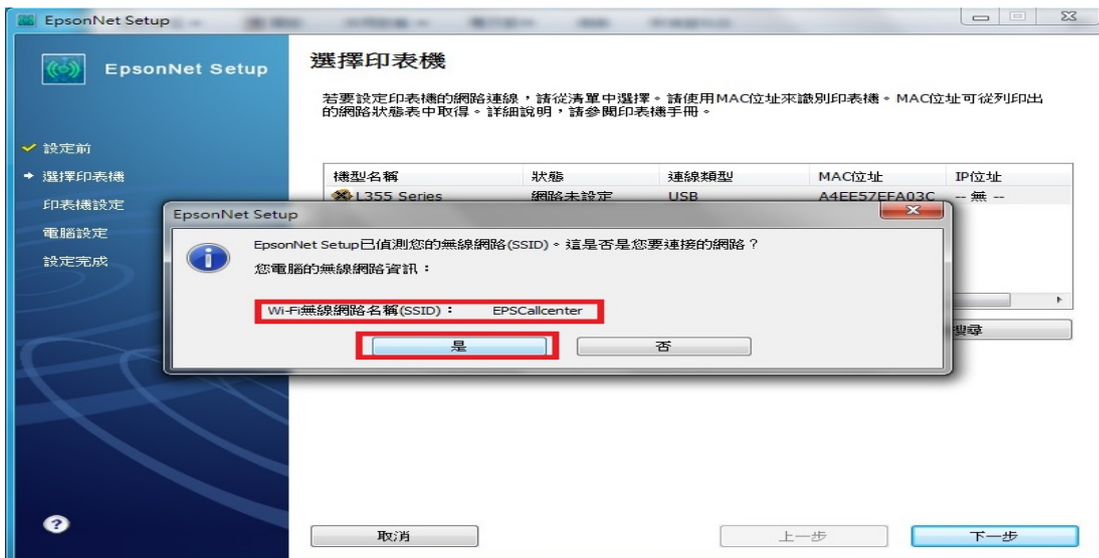


步驟 10、偵測到印表機與驅動程式後，點選此機型（L355），按「下一步」進行設定。

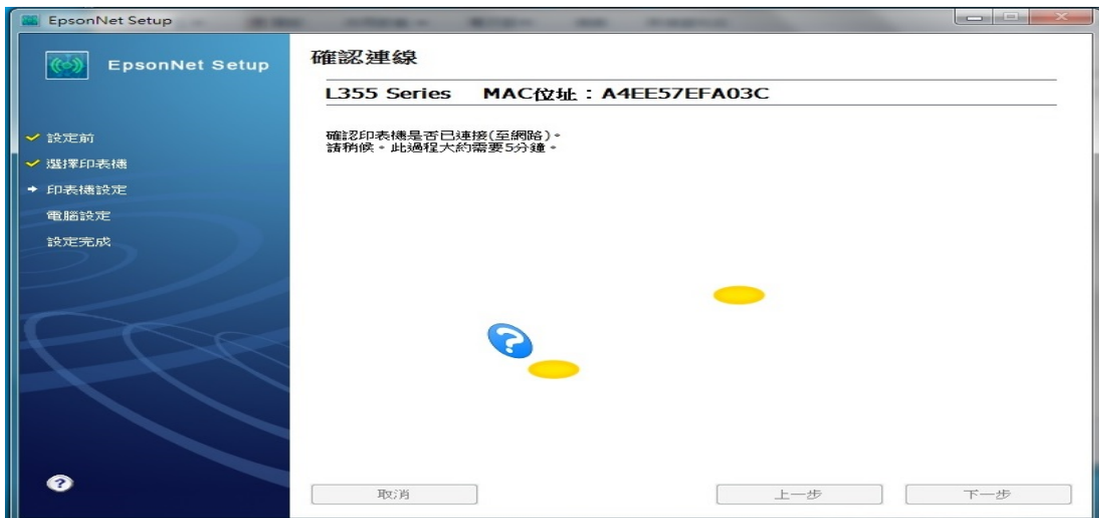


步驟 11、此時跳出 SSID 偵測結果，確認搜尋的 SSID 是否為您要連接的無線基地台 (AP) 裝置，如果正確無誤，請選擇「是」，如果不正確，請選擇「否」，再重新針測一次。

※SSID 為無線基地台 (AP) 的名稱。

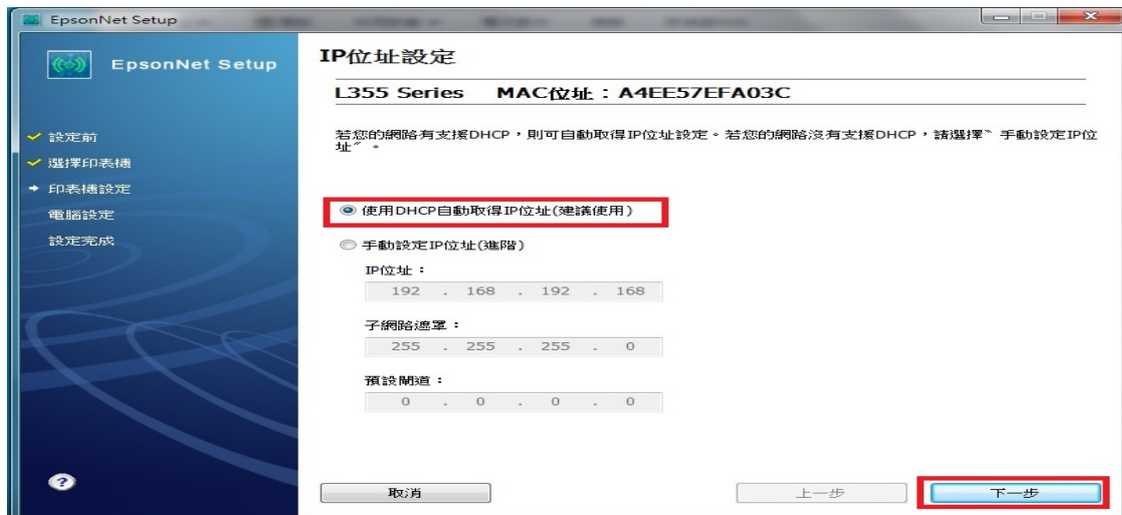


步驟 12、接下來會開始確認印表機連線設定。

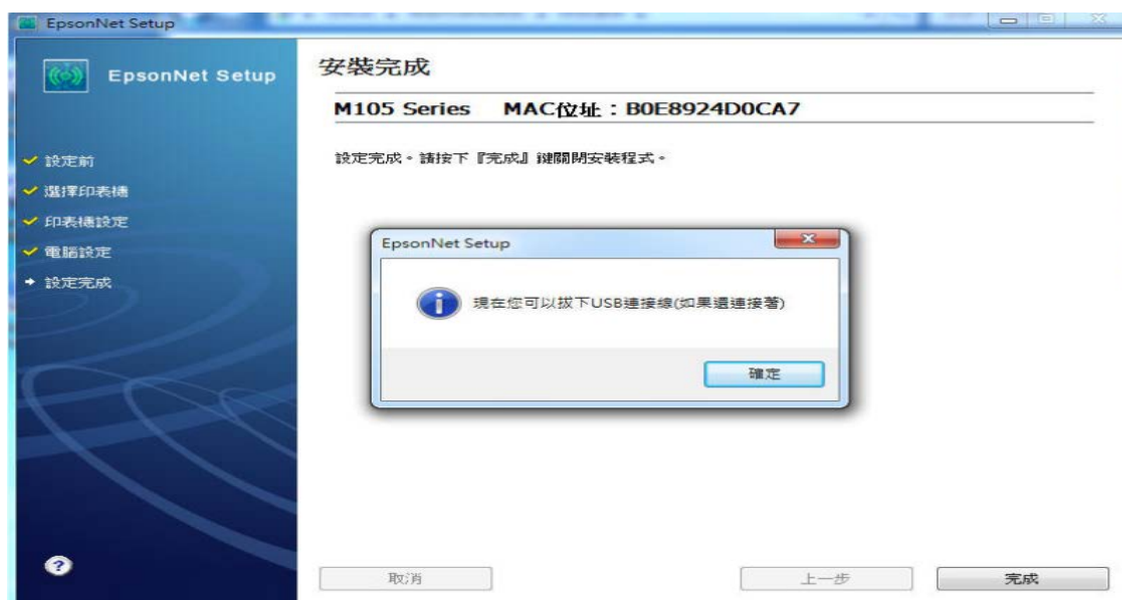


步驟 13、安裝畫面出現「IP 位址設定」，可選擇 IP 取得方式「自動取得」或「手動設定 IP 位址」，選擇「手動設定 IP 位址」需自行輸入欲設定的 IP 位址。

※範例選擇：DHCP 自動取得。



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。



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 A4:EE:57:EF:A0:3C  
Software 3E.XD07D5 3E(N003.P003.D002/(None))  
Printer Model L355 Series  
Printer Name EPSONEFA03C

<Wireless>

Wireless Mode On  
Communication Mode Infrastructure  
Operation Mode IEEE802.11b/g/n  
Communication Speed Auto(26Mbps)  
SSID EPSCallcenter  
Channel 11  
Security Level WPA-PSK(AES)  
AP Authentication Method Auto(Open System)  
Link Status Connected  
Link Down Count(recent) 0  
Link Down Count(total) 0  
Access Point (MAC Address) 00:24:A5:B5:2A:94  
Signal Strength Excellent  
SSID List  
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)  
Configuration Method Others  
WPS-PIN Code 85144033

<TCP/IP IPv4>

IPv4 Enable  
Obtain IP Address Auto(DHCP)  
IP Address 192.168.11.36  
Subnet Mask 255.255.255.0  
Default Gateway 192.168.11.1  
APIPA Enable  
Acquisition way of DNS ADDR Auto  
Primary DNS Address 192.168.11.1  
Secondary DNS Address None

<Bonjour>

Bonjour Enable  
Bonjour Name EPSONEFA03C.local.  
Bonjour Service Name EPSON L355 Series

<WSD>

WSD Enable

<SLP>

SLP Enable

<LLMNR>

LLMNR Enable  
Host Name EPSONEFA03C

<Idle Timeout>

LPR 300[sec]  
Port9100 300[sec]  
WSD Print 300[sec]

HHHHHHHHHHH 1/2 HHHHHHHHHHHH

Network 200[sec] 200[sec]  
<CPU>  
200[sec] 300[sec]