

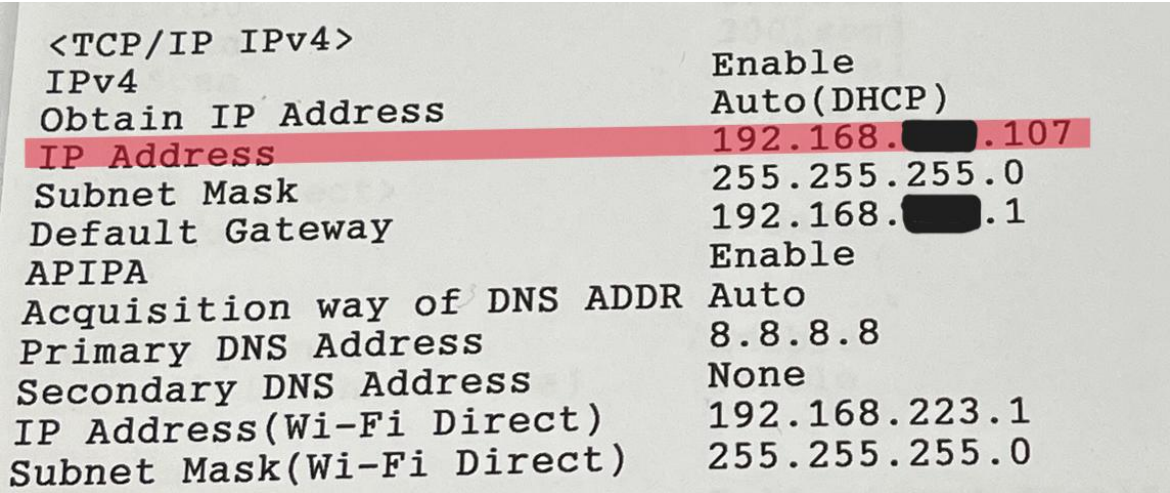
致	Epson 愛用者
文件來源	Epson 客服中心
主題敘述	如何設定固定 IP ? (Web 設定)
適用機型	WF-2930, L5590

內文說明：怎麼設定固定 IP ? (Web 設定)。

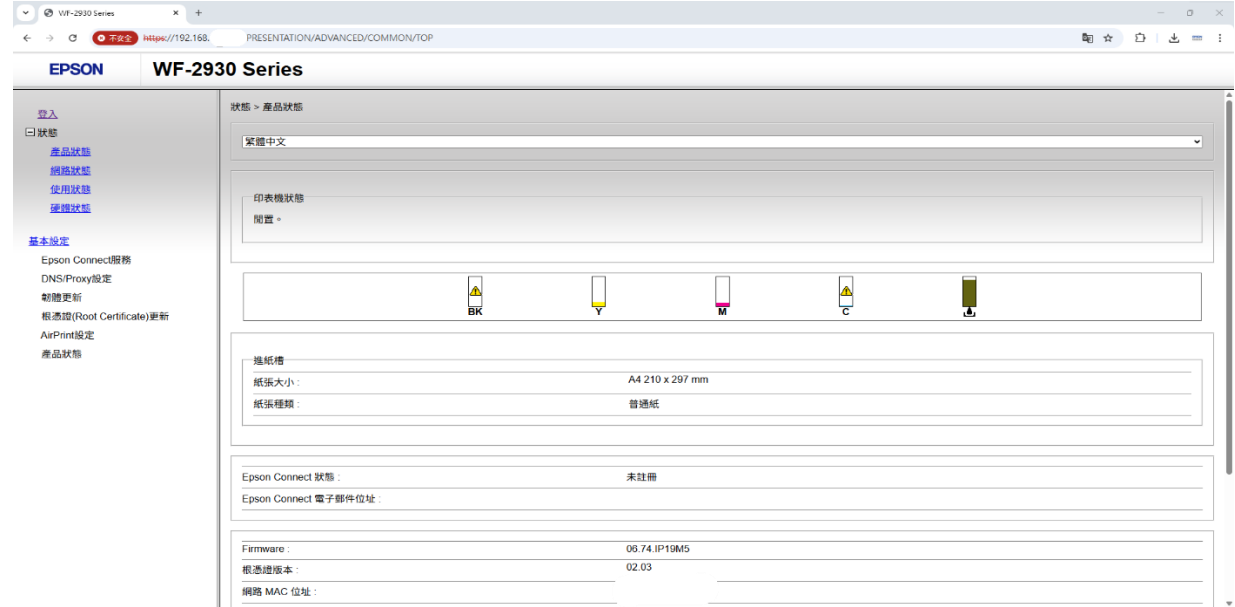
範例機型&作業系統：WF-2930, Windows 11 64 bits

步驟 1：請確認您的印表機與電腦都已連接至同一個無線網路 (SSID)，然後從控制面板主畫面選取 [設定] > [網路設定] > [網路狀態表] 列印網路狀態表。

步驟 2：查看第一張 <TCP/IP IPv4> 項目下的 IP Address (此為印表機的 IP 位址)。



步驟 3：開啟瀏覽器，在網址欄位輸入印表機 IP 位址後，會開啟以下畫面。



步驟 4：點選 [登入]，輸入密碼。密碼預設值為機器序號，由十個字元（大寫英文字母及數字）組合而成，位於外箱側邊或是機器底部。

EPSON		WF-2930 Series	
<div>登入</div> <div>☐ 狀態</div> <div>產品狀態</div> <div>網路狀態</div> <div>使用狀態</div> <div>硬體狀態</div> <div>基本設定</div> <div>Epson Connect服務</div> <div>DNS/Proxy設定</div> <div>韌體更新</div> <div>根憑證(Root Certificate)更新</div> <div>AirPrint設定</div> <div>產品狀態</div>	<div>登入</div> <div>類型：管理員</div> <div>目前密碼：*****</div> <div>附註 建議透過HTTPS通訊，輸入管理者密碼。 初始管理員密碼為產品序號。建議登入後變更管理員密碼。</div> <div>確定</div>		

步驟 5：選擇 [網路設定] > [基本]。

EPSON WF-2930 Series	
<div> <div>登出</div> <div> <div>狀態</div> <div>產品狀態</div> <div>網路狀態</div> <div>使用狀態</div> <div>硬體狀態</div> </div> <div> <div>網路人</div> <div>印表機設定</div> <div>網路設定</div> <div>Wi-Fi</div> <div>基本</div> </div> <div> <div>網路安全性設定</div> <div>服務</div> <div>系統設定</div> <div>系統管理員設定</div> </div> <div>基本設定</div> <div> <div>Epson Connect服務</div> <div>DNS/Proxy設定</div> <div>韌體更新</div> <div>根憑證(Root Certificate)更新</div> <div>AirPrint設定</div> <div>產品狀態</div> </div> </div>	<div>網路設定 > 基本</div> <div> <div>裝置名稱：EPSON6E5479</div> <div>位置：</div> <div>注意：裝置名稱與位置中的數值會套用至多個網路通訊協定。請查看服務設定。</div> <div>取得IP位址：<input checked="" type="radio"/> 自動 <input type="radio"/> 手動</div> <div>IP位址：</div> <div>子網路掩罩：</div> <div>預設閘道：</div> <div>DNS伺服器設定：<input checked="" type="radio"/> 自動 <input type="radio"/> 手動</div> <div>主要DNS伺服器：</div> <div>次要DNS伺服器：</div> <div>DNS 主機名稱設定：<input type="radio"/> 自動 <input checked="" type="radio"/> 手動</div> <div>DNS 主機名稱：EPSON6E5479</div> <div>DNS 網域名稱設定：<input checked="" type="radio"/> 自動 <input type="radio"/> 手動</div> <div>DNS 網域名稱：</div> <div>將網路介面位址登錄至 DNS：<input type="radio"/> 開啟 <input checked="" type="radio"/> 關閉</div> <div>Proxy伺服器設定：<input checked="" type="radio"/> 不使用 <input type="radio"/> 使用</div> <div>Proxy伺服器：</div> <div>Proxy 伺服器連接埠號碼：</div> <div>Proxy 伺服器使用者名稱：</div> <div>Proxy 伺服器密碼：</div> <div>IPv6 設定：<input checked="" type="radio"/> 開啟 <input type="radio"/> 關閉</div> <div>IPv6 隱私擴充套件：<input type="radio"/> 開啟 <input checked="" type="radio"/> 關閉</div> <div>IPv6 DHCP 伺服器設定：<input checked="" type="radio"/> 不使用 <input type="radio"/> 使用</div> </div>

步驟 6：將取得 IP 位址更改成 [手動] 並輸入印表機 IP 位址，然後按 [下一步]。

EPSON

WF-2930 Series

退出

已狀態

產品狀態

網路狀態

使用狀態

使用狀態

狀態

狀態

網路安全設定

網路設定

基本

網路安全設定

網路設定

系統設定

系統管理員設定

基本設定

Epson Connect服務

DNS/Proxy設定

軟體更新

根憑證(Root Certificate)更新

AirPrint設定

產品狀態

網路設定 > 基本

裝置名稱: EPSON6E5479

位置:

注意: 裝置名稱與位置中的數值會套用至多個網路連接設定。請查看服務設定。

取得IP位址: ☐ 自動 ☒ 手動

IP位址: 192.168.1.200

子網路遮罩: 255.255.255.0

預設閘道: 192.168.1.1

DNS伺服器設定: ☐ 自動 ☒ 手動

主要DNS伺服器: 8.8.8.8

次要DNS伺服器:

DNS主機名稱設定: ☒ 自動 ☐ 手動

DNS主機名稱: EPSON6E5479

DNS網域名稱設定: ☒ 自動 ☐ 手動

DNS網域名稱:

將網路介面位址登錄至DNS: ☐ 開啟 ☒ 關閉

Proxy伺服器設定: ☒ 不使用 ☐ 使用

Proxy伺服器:

Proxy伺服器連接埠號碼:

Proxy伺服器使用者名稱:

Proxy伺服器密碼:

IPv6設定: ☒ 開啟 ☐ 關閉

IPv6隱私擴充套件: ☐ 開啟 ☒ 關閉

IPv6 DHCP 伺服器設定: ☒ 不使用 ☐ 使用

步驟 7：按 [確定] 後機器會重新開機，開機完成後即會套用新的設定值。

EPSON

WF-2930 Series

退出

已狀態

產品狀態

網路狀態

使用狀態

使用狀態

狀態

狀態

網路安全設定

網路設定

基本

網路安全設定

網路設定

系統設定

系統管理員設定

基本設定

Epson Connect服務

DNS/Proxy設定

軟體更新

根憑證(Root Certificate)更新

AirPrint設定

產品狀態

確認下列設定。

裝置名稱: EPSON6E5479

位置:

取得IP位址: 手動

IP位址: 192.168.1.200

子網路遮罩: 255.255.255.0

預設閘道: 192.168.1.1

DNS伺服器設定: 手動

主要DNS伺服器: 8.8.8.8

次要DNS伺服器:

DNS主機名稱設定: 自動

DNS網域名稱設定: 自動

將網路介面位址登錄至DNS: 關閉

Proxy伺服器設定: 不使用

IPv6設定: 開啟

IPv6隱私擴充套件: 關閉

IPv6 DHCP 伺服器設定: 不使用

IPv6位址:

IPv6位址 預設閘道:

IPv6主要DNS伺服器:

IPv6次要DNS伺服器:

為了讓新設定生效，將會暫時中斷連線。
更改了設定後，無法立即連接網路。

確定 返回

---End---