

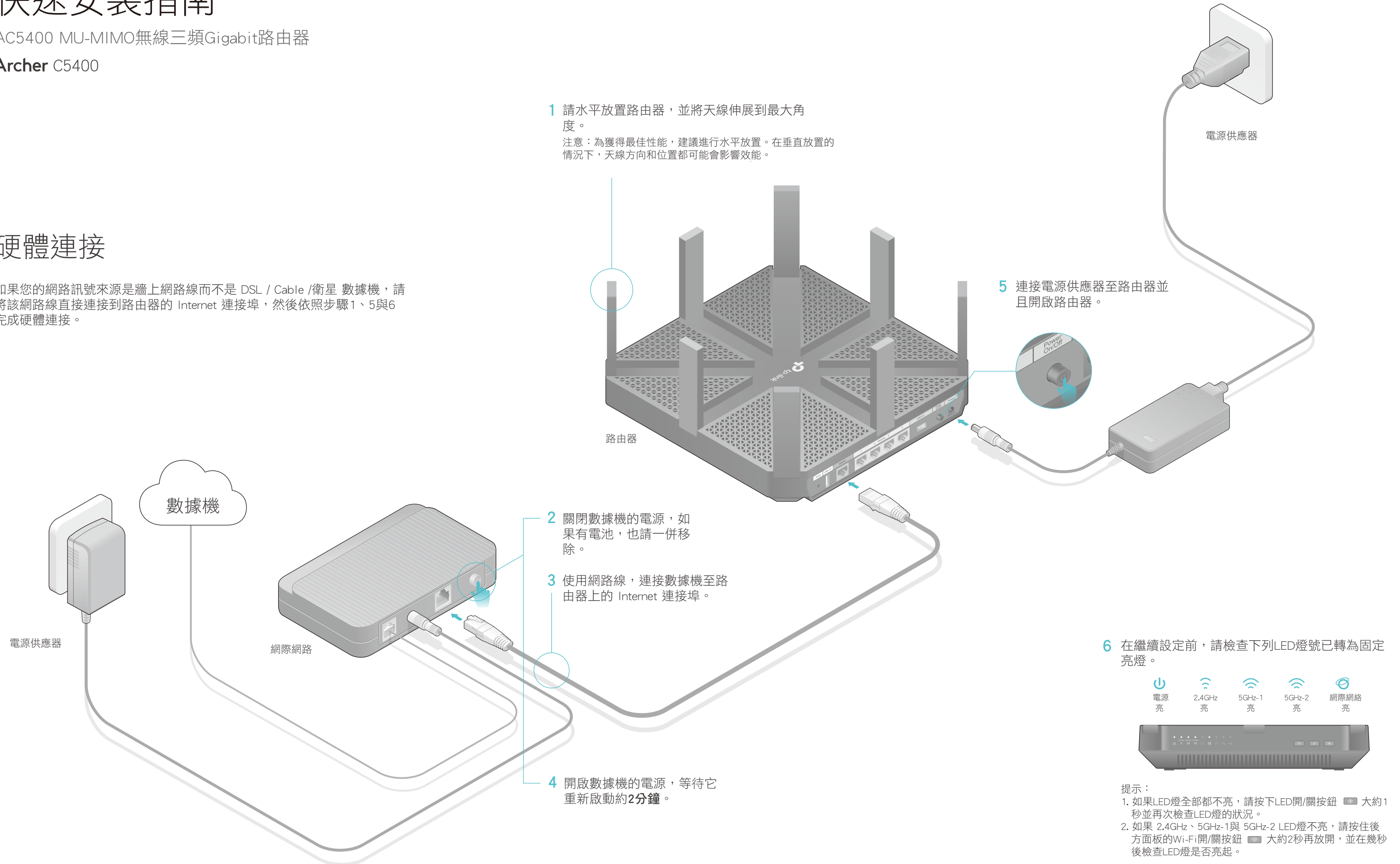
# 快速安裝指南

AC5400 MU-MIMO無線三頻Gigabit路由器

Archer C5400

## 硬體連接

如果您的網路訊號來源是牆上網路線而不是 DSL / Cable / 衛星 數據機，請將該網路線直接連接到路由器的 Internet 連接埠，然後依照步驟 1、5與6完成硬體連接。



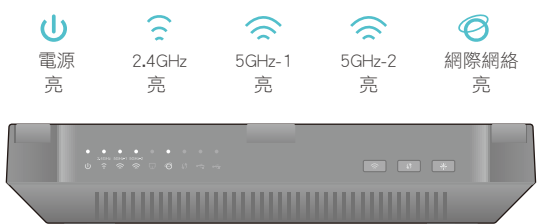
**1** 請水平放置路由器，並將天線伸展到最大角度。  
注意：為獲得最佳性能，建議進行水平放置。在垂直放置的情況下，天線方向和位置都可能會影響效能。

**5** 連接電源供應器至路由器並且開啟路由器。

**2** 關閉數據機的電源，如果有電池，也請一併移除。  
**3** 使用網路線，連接數據機至路由器上的 Internet 連接埠。

**4** 開啟數據機的電源，等待它重新啟動約**2分鐘**。

**6** 在繼續設定前，請檢查下列LED燈號已轉為固定亮燈。



提示：  
1. 如果LED燈全部都不亮，請按下LED開/關按鈕 大約1秒並再次檢查LED燈的狀況。  
2. 如果 2.4GHz、5GHz-1與 5GHz-2 LED燈不亮，請按住後方面板的Wi-Fi開/關按鈕 大約2秒再放開，並在幾秒後檢查LED燈是否亮起。

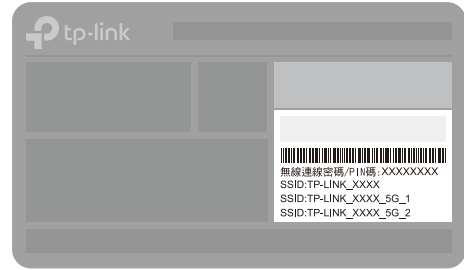
# 設定雲端路由器

## 方式一：透過 TP-Link Tether App

### 1. 下載 Tether app。



### 2. 將您的智慧型手機連接至路由器。



預設的「無線網路名稱(SSID)」、「無線連線密碼」標示在路由器底部的標籤。

### 3. 將路由器連接至網際網路。



- A 啟動Tether App。從本地設備列表中選擇 Archer C5400。
- B 建立登入密碼，接著請依照步驟指示連線至網際網路。

### 4. 註冊TP-Link雲端服務。



若要享受來自於TP-Link更多完整的服務，請在出現提示時點選立即綁定，並依照指示註冊並綁定TP-Link ID到您的雲端路由器。

擁有TP-Link ID之後，不論您身在何處，都可以讓您透過 Tether app從智慧型手機或平板電腦方便地管理您的家庭網路。

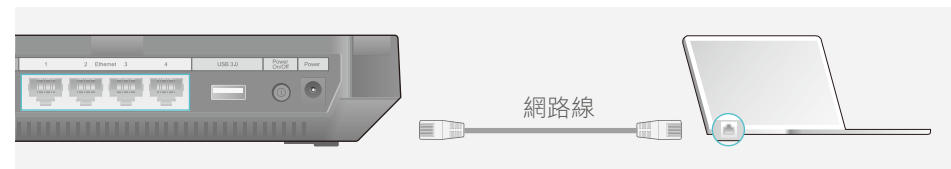
盡情享受網際網路！

## 方式二：透過網頁瀏覽器設定

### 1. 連接您的電腦到路由器（有線或無線）。

#### • 有線

關閉您電腦上的Wi-Fi並如下圖所示連接設備。



#### • 無線

a 找到標示在路由器底部的標籤的預設「無線網路名稱(SSID)」、「無線連線密碼」。

b 點選您電腦的網路圖示或前往您的智慧型設備的Wi-Fi設定，然後選擇該SSID以加入網路。



### 2. 將路由器連線至網際網路。

A 請開啟網頁瀏覽器，並在網址欄位輸入 <http://tplinkwifi.net> 或 <http://192.168.0.1>。建立登入密碼，然後點選 讓我們開始吧。

註：如果登入視窗沒有出現，請參照本指南「需要協助？」中的 Q1。



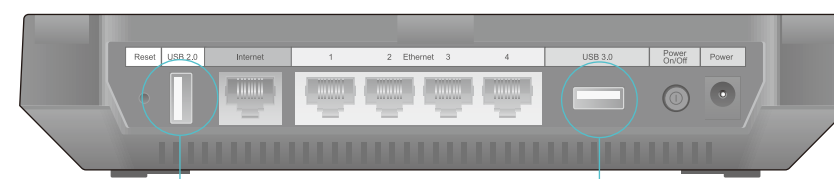
B 請依照引導指示去設定網際網路連線，然後註冊 TP-Link 雲端服務。



盡情享受網際網路！

## USB應用

透過雙 USB 連接埠，您可以輕鬆的分享印表機、檔案與多媒體給多個設備。



USB 2.0 連接埠

USB 3.0 連接埠

本地儲存共享  
從USB設備中，分享檔案給您家庭網路中的設備

印表機共享  
將印表機分享給連接至本路由器的設備

遠端存取  
當您不在家時也可以存取USB設備

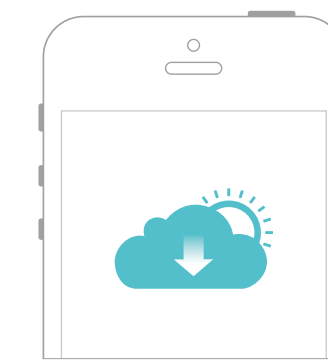
媒體伺服器  
在您的電腦與智慧型設備上播放影音多媒體



若要瞭解更多關於USB功能，請拜訪我們的網站 <http://tp-link.com/app/usb> 或掃描QR碼即可。

# TP-Link 雲端服務

TP-Link 雲端服務提供了一種更好的方式來管理您的雲端設備。例如：



#### 遠端管理

當您外出時也可以透過手機或平板上的 Tether App 輕鬆管理您的家庭網路。

#### 即時升級通知

我們會即時通知您有最新韌體升級，讓您的路由器隨時保持最佳狀態。

#### 集中式管理

您可以使用一個 TP-Link ID 管理多個 TP-Link 雲端設備。

您可以透過「Tether App」或「<http://tplinkwifi.net> 的網頁管理頁面」設定並享受雲端功能。

若要瞭解更多關於 TP-Link 雲端服務以及其他更有用的功能（包含：訪客網路、家長監護、存取控制以及更多），請參考 [www.tp-link.com](http://www.tp-link.com) 上的使用手冊。

## 需要協助？

### Q1. 如果登入視窗沒有出現，我該怎麼解決？

- 可能您的電腦設定了固定 IP 位址，這樣會導致 IP 位址不正確，請將您的電腦設定為「自動取得 IP 位址」。
- 請確認「<http://tplinkwifi.net>」已正確輸入至網頁瀏覽器，也可嘗試將「<http://192.168.0.1>」或「<http://192.168.1.1>」輸入至瀏覽器的網址欄位，接著請按下鍵盤上的「Enter」鍵。
- 您可以換個瀏覽器試試。
- 將您的路由器重新啟動並再試看看。
- 將正在使用的網路卡停用然後再重新啟用一次。

### Q2. 如果沒辦法連線到網際網路，我該怎麼解決？

- 請用網路線將您的電腦直接連接到數據機上，確認上網是否正常？如果不正常，請您聯繫您的網路業者！
- 開啟網頁瀏覽器，登入至路由器的網頁管理頁面，並前往「基本設定 > 網路地圖」頁面去檢查網際網路 IP 位址是否有效。如果是，請重新執行一次快速設定；否則請重新檢查硬體連接是否正確。
- 重新啟動您的路由器並再試一次。
- 對於 Cable 數據機的使用者來說，請登入至路由器的網頁管理頁面。前往「進階設定 > 網路 > 網際網路 > 複製 MAC 位址」，點選「使用目前電腦的MAC位址」並點選「儲存」，然後重新啟動路由器與數據機。

### Q3. 如何將路由器還原至原廠預設設定？

- 如果您已經無法登入至路由器的網頁管理頁面。在路由器電源開啟的狀況下，用一根針壓按產品後方的「Reset」按鈕直到電源 LED 燈閃爍，再放回按鈕即可。
- 如果您還可以登入，請您先登入至路由器的網頁管理頁面，並查看是否需要備份重要設定。接著請前往「進階設定 > 系統工具 > 備份與還原」並點選「恢復原廠預設值」按鈕。路由器將會還原並自動重啟。

### Q4. 如果我忘記我的網頁管理的密碼，我該怎麼解決？

- 如果您已經使用 TP-Link ID 登入，請點選登入頁面上的「忘記密碼？」，接著請跟著螢幕畫面上的操作指示去重置它。
- 否則請在路由器電源開啟的狀況下，壓按產品後方「Reset」按鈕直到電源 LED 燈閃爍，再放回按鈕即可重置路由器。接著請訪問管理頁面 <http://tplinkwifi.net> 以建立新的登入密碼。

### Q5. 如果我忘記我的無線網路密碼，我該怎麼解決？

- 如果您在安裝路由器的過程中，沒有變更預設的無線密碼，那麼您可以在路由器底部的產品標籤上找到它。
- 如果您已經變更預設的無線密碼，請使用網路線，直接將電腦與路由器進行連接，然後登入至路由器的網頁管理頁面 <http://tplinkwifi.net>，並前往「基本設定 > 無線網路」去取得或重設您的無線密碼。

若需技術支援與其他資訊，請訪問 <http://www.tp-link.com/support>

#### NCC Notice

注意！

依據 低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性或功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通行；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機需忍受合法通信或工業、科學以及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

最大電磁波暴露量MPE實測值: 0.3271mW/CM<sup>2</sup>於20公分距離。