

GFC SSL VPN 虛擬私人網路的安裝使用(左下角連結)



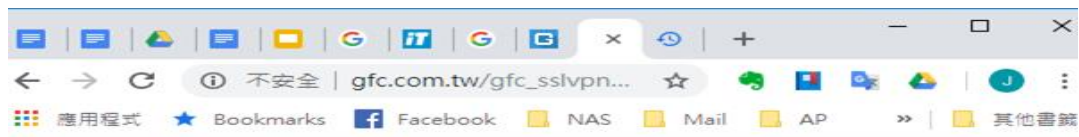
公告: [安裝GFC mail server 憑證](#)

1. GFC mail server 已採身分驗證及加密功能(SSL ,128bits),若你進入時出現警告視窗請檢查是否已安裝 [GFC mail server 的憑證 \(安裝教學\)](#)。2004/09/15
2. 請各位同仁因應身分驗證及加密機制,變更outlook express設定 ([變更設定教學](#)) 2004/09/15
3. 在非公司電腦中使用本Webmail時,若未安裝本公司的憑證,登入時會出現警告視窗,請不要理會,直接按 '是' 即可進入Webmail 2004/09/16
4. [崇友實業郵件伺服器 行動裝置IMAP 設定說明](#) 2018/02/26
5. [SSL VPN](#) 2018/10/03

**** 建議使用 800x600 以上的解析度以得到最佳瀏覽效果****
崇友實業股份有限公司: 電話 (02) 25511-166, 傳真 (02) 2542-6698 地址: 台北市南京東路二段88號13樓

GFC SSL VPN 虛擬私人網路的安裝使用

GFC SSL VPN 入口網站: http://gfc.com.tw/gfc_sslvpn.html



GFC SSL VPN

楊梅廠

總公司

桃園廠

若遇到下列警告請按 進階 及 繼續前往...



你的連線不是私人連線

攻擊者可能會試圖從 **vpn-yangmei.gfc.com.tw** 竊取你的資訊 (例如密碼、郵件或信用卡資料)。 [瞭解詳情](#)

NET::ERR_CERT_AUTHORITY_INVALID

- 將你造訪的部分網頁網址、特定的系統資訊以及部分網頁內容傳送給 Google，協助改善 Chrome 的安全性。 [隱私權政策](#)

進階

返回安全性瀏覽



你的連線不是私人連線

攻擊者可能會試圖從 **vpn-yangmei.gfc.com.tw** 竊取你的資訊 (例如密碼、郵件或信用卡資料)。 [瞭解詳情](#)

NET::ERR_CERT_AUTHORITY_INVALID

- 將你造訪的部分網頁網址、特定的系統資訊以及部分網頁內容傳送給 Google，協助改善 Chrome 的安全性。 [隱私權政策](#)

隱藏詳細資料

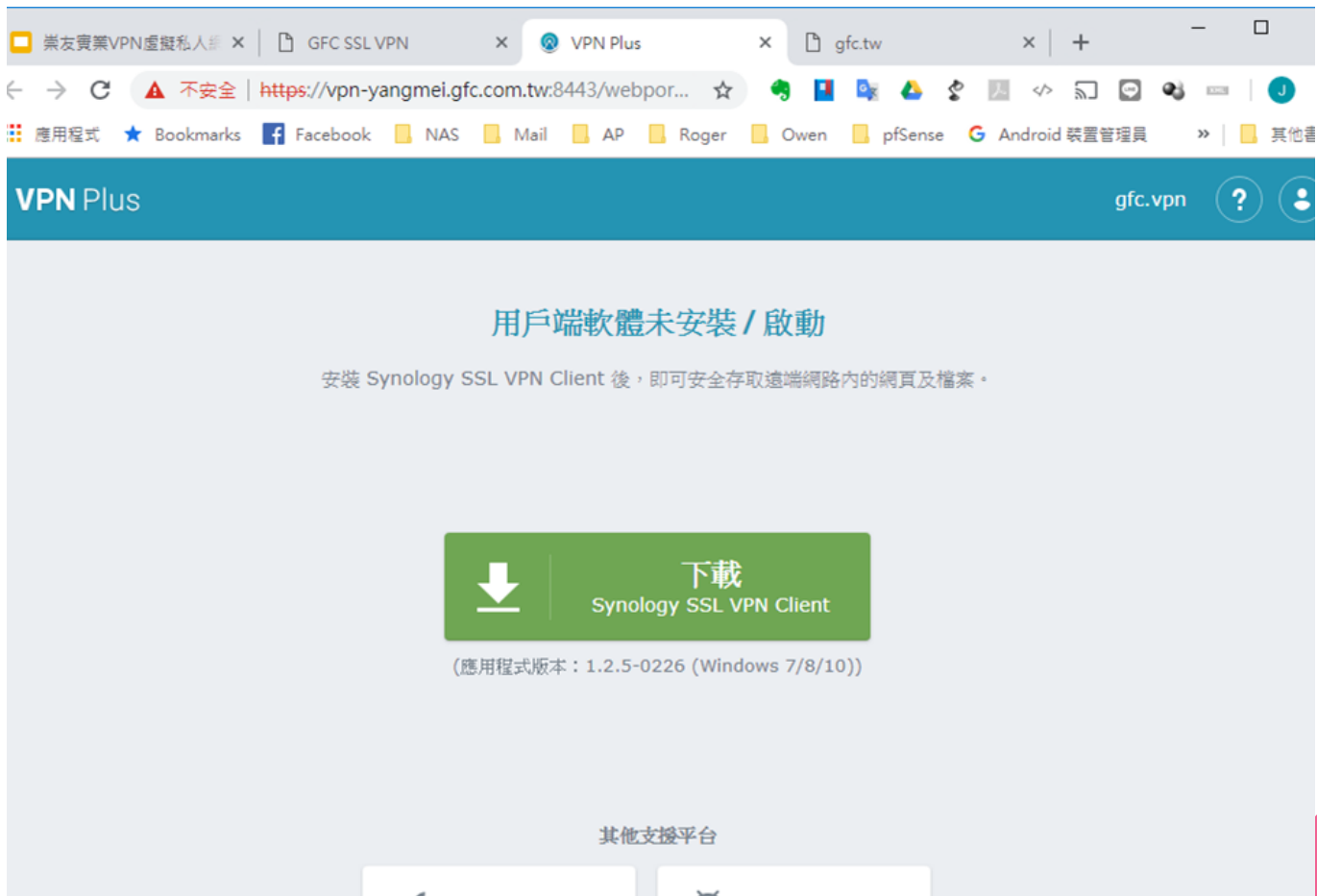
返回安全性瀏覽

伺服器無法證明其屬於 **vpn-yangmei.gfc.com.tw** 網域；其安全性憑證未取得你電腦作業系統的信任。這可能是因為設定錯誤，或有攻擊者攔截你的連線所致。

繼續前往 **vpn-yangmei.gfc.com.tw** 網站 (不安全)



VPN Plus login form with a blue background. It contains a user icon, a password field, a lock icon, and a "登入" (Login) button.



崇友實業VPN虛擬私人網 × | GFC SSL VPN × | VPN Plus × | gfc.tw × | +

← → ↻ ⚠ 不安全 | https://vpn-yangmei.gfc.com.tw:8443/webpor... ☆

📁 應用程式 ★ Bookmarks 📘 Facebook 📁 NAS 📁 Mail 📁 AP 📁 Roger 📁 Owen 📁 pfSense 🌐 Android 裝置管理員 » | 📁 其他書

VPN Plus

gfc.vpn ? 👤

用戶端軟體未安裝 / 啟動

安裝 Synology SSL VPN Client 後，即可安全存取遠端網路內的網頁及檔案。

 **下載**
Synology SSL VPN Client

(應用程式版本：1.2.5-0226 (Windows 7/8/10))

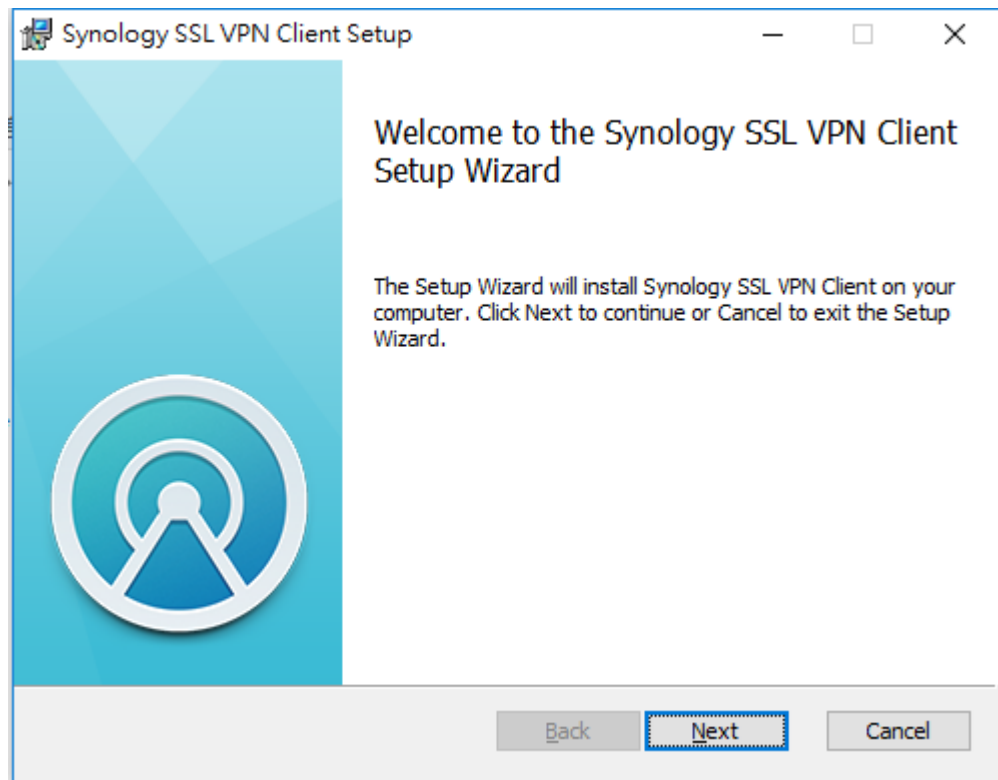
其他支援平台

系統會偵測用戶端是否已經安裝了用戶端軟體。

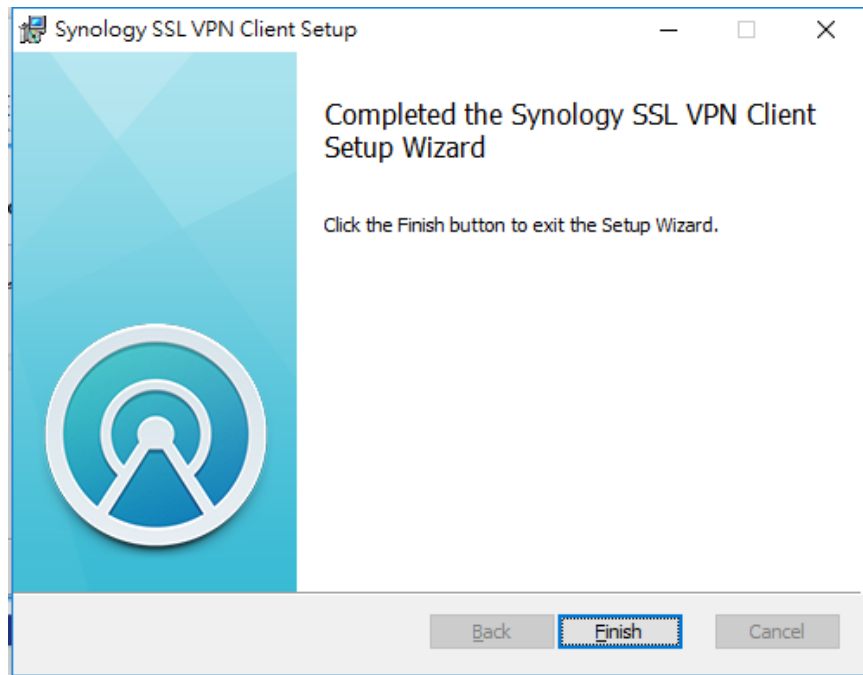
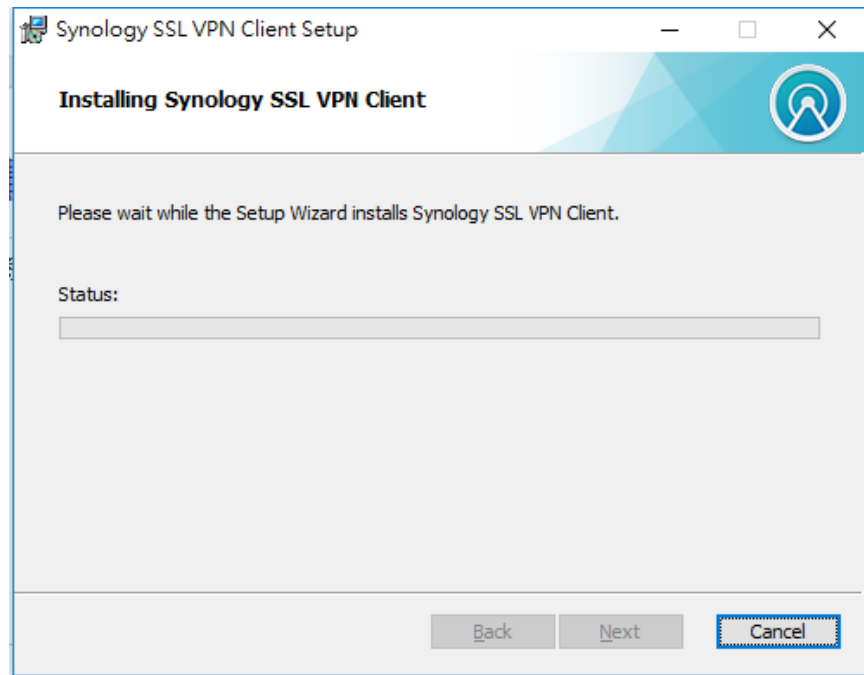
若尚未安裝用戶端軟體則網頁會出現下載頁面。

請下載安裝用戶端軟體!

用戶端軟體安裝



用戶端軟體安裝



歡迎使用 Synology SSL VPN

請設定 PIN 碼。當您首次連線至任一 VPN 伺服器時，將需要輸入此 PIN 碼。
PIN 碼在設定後即無法修改，請務必牢記。

PIN 碼:

確定

用戶端軟體安裝完成後,重新整理頁面,第一次會出現輸入PIN碼,請統一輸入



業友 × | GFC × | VPN × | gfc.t × | +

← → ↻ 不安全 | <https://vpn-yangm...> ☆

應用程式 | Bookmarks | Facebook | NAS | Mail | 其他書

VPN Plus gfc.vpn ?

SSL VPN 尚未連線

連線



SSL VPN 已連線

持續時間 00:02:25

平均延遲時間 77 ms

上傳 29 KB/s

下載 1 MB/s

中斷連線

設定

- 登入時自動透過 SSL VPN 連線
- VPN 斷線後重新連線
- 本機瀏覽器關閉後，保持 Synology SSL VPN 連線

▶ VPN斷線後重新連線

▶ 本機瀏覽器關閉後,保持 Synology SSL VPN連線

系統管理員: 命令提示字元

```
C:\>ping [redacted]

Ping [redacted] (使用 32 位元組的資料):
回覆: [redacted] 位元組=32 時間=91ms TTL=253
回覆: [redacted] 位元組=32 時間=46ms TTL=253
回覆: [redacted] 位元組=32 時間=43ms TTL=253
回覆: [redacted] 位元組=32 時間=37ms TTL=253

[redacted] 的 Ping 統計資料:
封包: 已傳送 = 4, 已收到 = 4, 已遺失 = 0 (0% 遺失),
大約的來回時間 (毫秒):
    最小值 = 37ms, 最大值 = 91ms, 平均 = 54ms

C:\>ping [redacted]

Ping [redacted] (使用 32 位元組的資料):
回覆: [redacted] 時間=49ms TTL=57
回覆: [redacted] 時間=76ms TTL=57
回覆: [redacted] 時間=60ms TTL=57
回覆: [redacted] 時間=44ms TTL=57

[redacted] 的 Ping 統計資料:
封包: 已傳送 = 4, 已收到 = 4, 已遺失 = 0 (0% 遺失),
大約的來回時間 (毫秒):
    最小值 = 44ms, 最大值 = 76ms, 平均 = 57ms

C:\>
```

連線完成後可
檢查連線是否
正常.

就可正常使用
各種連線服務...