

WebDAV 操作方式 Windows OS

WebDAV 是附屬於網頁伺服器底下的一個服務，用於上傳或下載文件。它可以被用於近端與遠端的資料傳輸，而 Samba 僅可用於在近端網絡上。然而，傳輸速率因傳送的封包模式，效能會比較慢，以及其它的限制（例如單一檔案大小的限制）。



只要有可能，我們建議您近端使用 **SMB**、遠端使用 **FTP** 進行資料的傳送，而不是透過 WebDAV，原因是資料傳輸速度會更快，更可靠。

設定 WebDAV 服務

WebDAV 服務預設已經開啟，您不需要在作另外的設定，因為該服務是網頁伺服器底下的一個服務，所以並沒有關閉的選項。

建立網路磁碟連線

- 在區域網路(LAN)中建立網路磁碟連線，請使用區域網路的IP (例如: <http://192.168.10.5/webdav>).
- 在網際網路(WAN)中建立網路磁碟連線，請使用外部網路的IP (例如: <http://61.57.149.125/webdav>) 或是私有雲的網址 (例如: <http://devicename.myakitio.com/webdav>).



WebDAV 會要求啟動 WebClient 服務。如果此服務被關閉，請手動啟動該服務。在電腦的「控制面板>管理工具>服務」中，找到“WebClient”服務並啟動它。



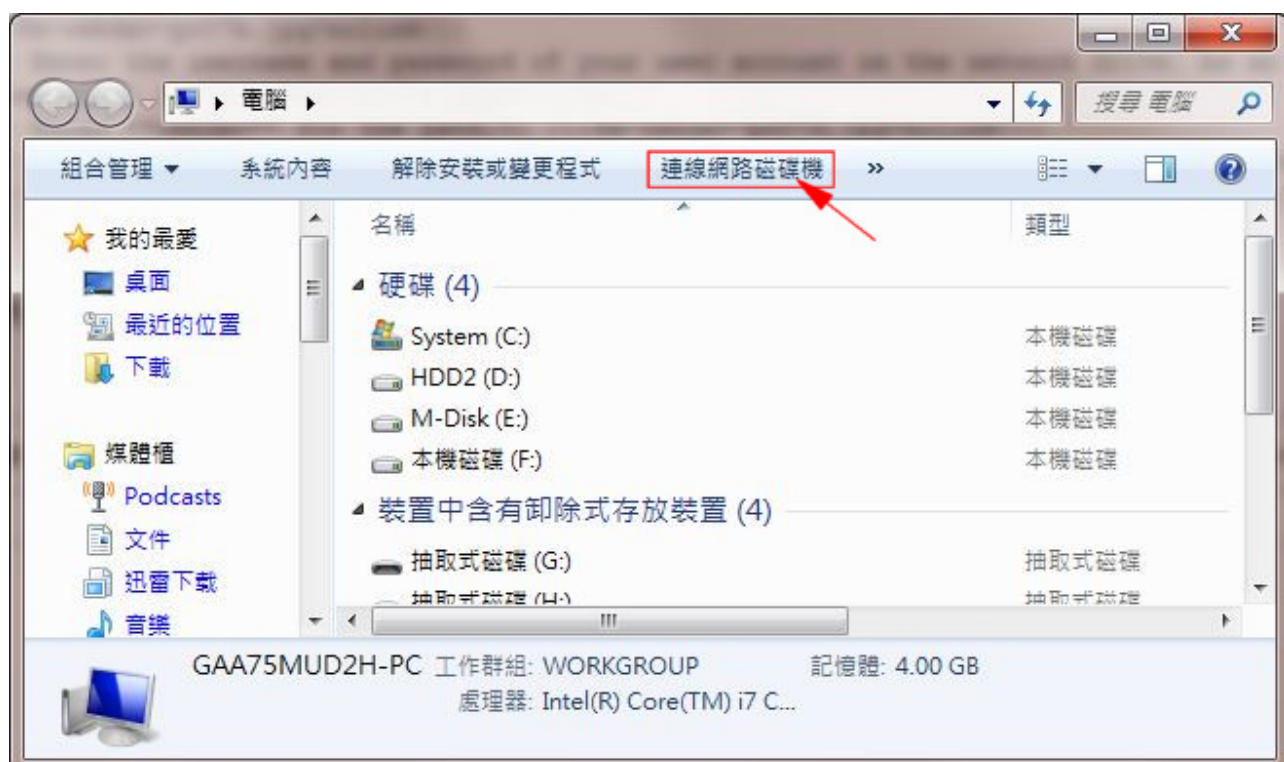
Windows Vista或Windows 7以上使用WebDAV工作時，如果你覺得速度慢，請至微軟FAQ找尋解決方案 [<http://support.microsoft.com/kb/2445570>] [FAQ的]。請記住，WebDAV服務是比 Samba 或 FTP 還慢，甚至會受到系統網路設置的影響。

如果你在傳輸大檔案時碰到錯誤 **0x800700DF** [文件大小超過允許的限制，無法儲存。]。

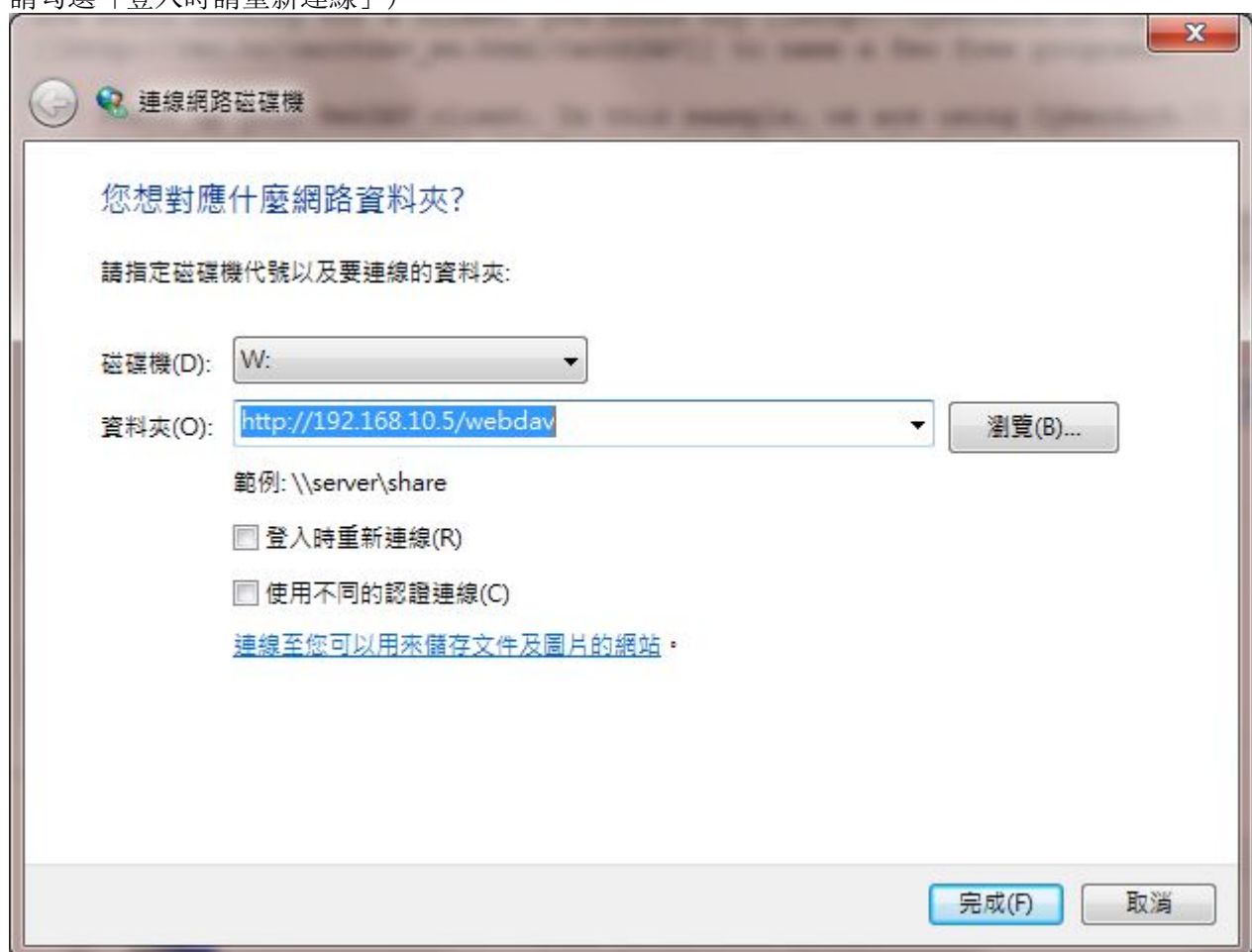
您可以通過修改註冊表

[**HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\WebClient\Parameters\FileSizeLimitInBytes**] [來解決這個問題，但最大值為 **FFFFFFFFFF** [4294967295] [這意味著你可以上傳的最大檔案大小是4GB]]

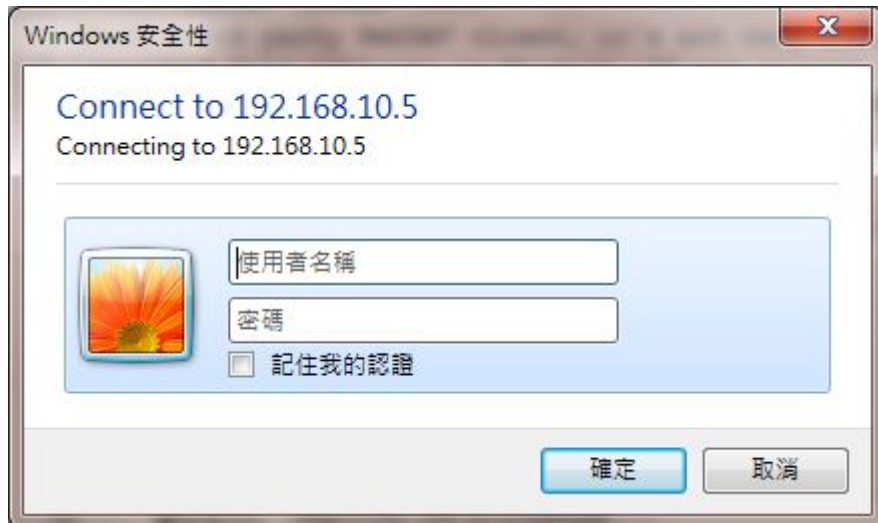
- 開啟系統「電腦」項目，點選「連線網路磁碟機」，如果沒有在「電腦」視窗上看到「連線網路磁碟機」選項，您可以在「工具」項目中找到它。



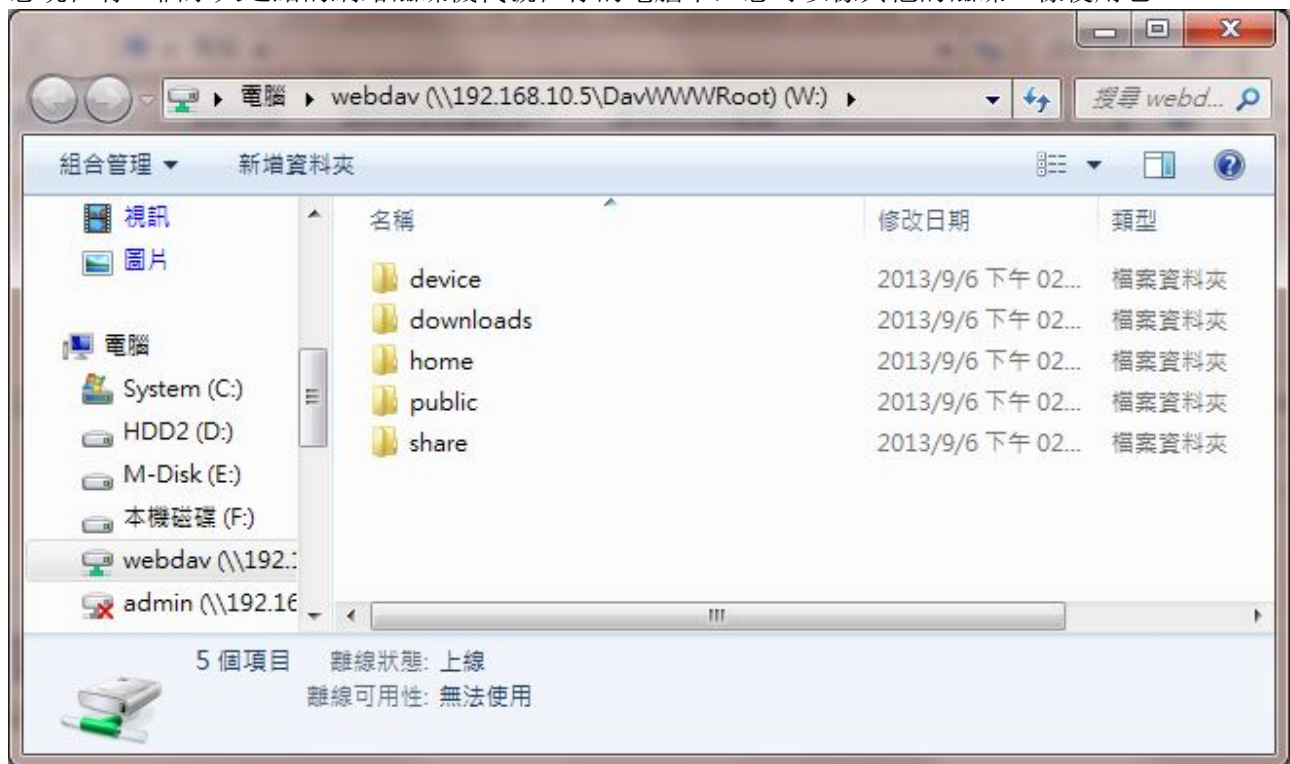
2. 輸入 **http://** 依照您的私有雲訊息填入 (例如: **http://mycloud-pro.myakitio.com**) 或是IP位置 (例如: **http://192.168.10.5**) 最後在加上 **webdav** 資料夾名稱。(要建立一個永久的網路磁碟, 請勾選「登入時請重新連線」)



3. 當提示輸入登入訊息視窗時, 請輸入您的用戶帳號名稱與的該用戶的密碼, 然後點擊「確定」



4. 您現在有一個永久連結的網路磁碟機代號在你的電腦中，您可以像其他的磁碟一樣使用它。



From: <http://wiki.myakitio.com/> - MyAkitio Wiki

Permanent link:
http://wiki.myakitio.com/zh-tw:fm_webdav_pc

Last update: **2013/09/06 08:59**

