怎樣對 FBR-2000 PPTP VPN 伺服器使 Windows PPTP VPN 客戶成形 請先在 SYSTEM→LANGUAGE→Traditional Chinese Version 按下 ok 會切換成中文語系

在下 VPN (PPTP 伺服器,點擊修改)。

🗿 FBR-2000 2- WAN Broadband Router - Micr	osoft Internet Explorer
檔案(上) 編輯(上) 檢視(型) 我的最愛(丛) 工具	具① 説明④ 🥂
🔇 l-q • 🕑 · 🖹 🗟 🐔 🔎	捜尋 ☆ 我的最爱 🥝 🔗 - 嫨 📧 - 📴 鑬 🦓
網址D 🕘 http://192.168.1.1/	 ✓ 🄁 移至 連結 ※ 🄁 +
Multi-homing Router	PPTP 伺服器
系統管理 介面位址 位址表 型型	PPTP 伺服器(
	使用者名稱 用戶端 IP 位址 連線歷時 連線狀況 設定
内容管制 重擬有服器 VPN	
IPSec 自動加密	
PPTP 伺服器	
PPTP 用戶端	
管制條例	
警示記錄	
流量統計	
<u> </u>	
② 完成	

啓動 PPTP,給一個範圍。 按下確定

🗿 FBR-2000 2-WAN Broadband Router - Microsoft Internet Explorer	
檔案(E) 鏡輯(E) 稅親(V) 我的最爱(A) 工具(I) 說明(E)	
郵址(2) 截 http://192.168.1.1/	店 » 🔁 -
Router PPTP 伺服器	
株塩理 修改伺服器設定 企址表 服務表 服務表 内容管40 山密認證 建築資服器 山密認證 内容管40 山密認證 建築資服器 月后端 P 範囲 : 192.254.68.1	
 意 完成 ● 網際網路 	

PPTP 伺服器,點擊新增。

🗿 FBR-2000 2-WAN Broadband Router - Mici	icrosoft Internet Explorer	
檔案(上) 編輯(上) 檢視(型) 我的最愛(止) 工	工具(I) 說明(II)	1
🔇 l-ā · 🔘 · 🗷 🖉 🏠 🔎	🔾 搜尋 🧙 我的最爱 🥝 🔗 🍓 🛛 - 📙 鑬 🦓	
網址D 🕘 http://192.168.1.1/	▶ ▶ 移至 連結 >	* 🔁 •
Wulti-homing Router	PPTP 伺服器	
系統管理 介面位址 位址表	PPTP 伺服器(
上版访衣	使用者名稱	
內容管制 並疑有服器 VPN IPSec 自動加密 PPTP 何服器 PPTP 用戶端 管制條例 監控記錄		
警示記錄 流量統計 系統状態		

新增一個名字和密碼給伺服器,按確定。

FBR-2000 2-WAN Broadband Router -	Microsoft Internet Explorer		
檔案(P) 編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A)	工具(I) 說明(H)		22
🔇 l-ī • 🚫 · 🖹 💈 🏠	🔎 搜尋 📩 我的最爱 🚱 🔗 🍑 🗵	• 🗔 🛍 🦓	
網址① 🕘 http://192.168.1.1/			💌 🄁 移至 連結 » 📆 🕶
Multi-homing Router		PPTP 伺服器	
系統管理 介面位址 位址表	新增 PPTP 伺服器 使用者名稱:	test	
世纪 服務表 非程表 内容安知	 密碼: 遠端用戶端 ① 只對單一電腦作連線 	••••	
应接伺服器 VPN	○ 対部 ○ 對整個網域中的電腦作連線 IP 位址:		
PPTP 有服器 PPTP 用戶端	子網路進罩: 用戶端的IP 位址		
管制條例 監控記錄 警示記錄	○ 使用特定 IP 位址:		
流量統計 系統狀態			(確定)(取消)
2 完成			御際網路 御祭網路

一旦用戶連線 PPTP 將連線狀況將顯示"連線"。表示 PPTP 連線成功

FBR-2000 2-WAN Broadband Router - Microsoft Internet Explo	ner 🖸 🗌 🗌
檔案(E) 編輯(E) 檢視(Y) 我的最愛(A) 工具(I) 說明(E)	👷 🖉 🖓 👘 🖓 👘 🖓 👘 🖓 👘
🔾 上一頁 • 🚫 · 💌 🗟 🏠 🔎 搜尋 📩 我的最要	e 🚱 🎯 - 🍓 🗷 - 📴 🇱 🦓
網址① 🕘 http://192.168.1.1/	💟 🔁 移至 連結 🎽 🔁 🖛
Router	PPTP 伺服器
系統管理 PPTP 伺服器 介面位址 用戶端 IP 範圍 位址表 服務表	(************************************
排程表 内容管制	□ 用戶編 IF 1241 建株型 建球水の 前足 192.254.68.2 00:00:08 連線 ■線
■ 座探有服器 VPN	
PPSec 目動加密 PPTP 有服器	
PPTP 用戶端 管制條例	
監控記録	
系统状態	
② 完成	下載:0.0 KB/秒上傳:0.0 KB/秒

Windows XP PPTP 用戶 按下 建立一個新連線



連線精靈。 下一步

新贈連線精靈	
~	歡迎使用新增連線精霊
	這個精靈可以幫您:
a port	 連線到網際網路。
W P SI	• 連線到一個私人網路,例如您工作地方的網路。
1 Cal	• 設定一個家用或小型辦公室網路。
	諸按 [下一步] 繼續。
	《上一步(B) 下一步(A) > 取消

連線到我工作的地方網路。下一步

新贈連線精靈
網路連線類型 您要做什麼?
○ 連線到網際網路(C) 連線到網際網路讓您可以瀏覽網頁和讀取電子郵件。
● 連線到我工作的地方的網路(Q) 連線到公司網路(使用指定撥號或 VPN)以便您可以從家裡、地區辦公室或 其他位置工作。
○ 設定一個家用或小型辦公室網路(S) 連線到一個現存的家用或小型辦公室網路或設定一個新的。
○ 設定一個進階的連線(E) 使用您的序列,平行,或紅外線連接埠直接連線到其他電腦,或設定讓其 他電腦連線到這台電腦。
< 上一步(B) 下一步(M) > 取消

虛擬私人網路連線。下一步

新贈連線精靈
網路連線 您想要如何連線到您工作地方的網路?
建立下列連線: 登號連線(D) 使用一個數據機和一個普通的電話線或整合服務數位網路(ISDN)電話線連線。 運發私人網路連線(Y) 使用虛擬私人網路(VPN)連線透過網際網路連線到網路。
《上一步图》 下一步图》 取消

給一個連線名稱。下一步

新贈連線精靈	
速線名稱 諸指定這個連線到您的工作場所的連線名稱。	D
諸在下列方塊中輸入這個連線的名稱。	
公司名稱(A)	
FBR-2000 PPTP	
例如,您可以輸入您的工作場所的名稱,或是您將連線的伺服器名稱。	
(上一步图) 下一步(10)> 取消	

輸入 FBR-2000 PPTP VPN 伺服器的 IP 位址。 下一步

新增連線精靈
選取 YPN 伺服器 VPN 伺服器的的名稱或位址為?
請輸入您正要連線的電腦主機名稱或 IP 位址。
主機名稱或 IP 位址 (例如 microsoft.com 或 157.54.0.1)(<u>H</u>):
192.168.1.1
<上一步(B) 下一步(AD)> 取消

完成

新增連線精靈	
A	完成新增連線精霊
	您已成功地完成了建立下列連線所需要的步驟
Perto	FBR-2000 PPTP • 跟這台電腦上所有的使用者共用
1 VAI	這個連線將儲存於 [網路連線] 資料夾中。
	將這個連線的捷徑加到我的桌面上③
	要建立這個連線和關閉這個精靈,請按 [完成] 。
	《上一步图》 完成 取消

在 FBR-2000 PPTP 按一下内容。下一步

連線到 FBR-2000 PP TP 🛛 ? 🔀		
	ppt 含 @ ④	
使用者名稱(U): 密碼(P):		
 儲存這個使用 只有我自己 所有使用 	者名稱及密碼供下列使用者使用③: 己① 言合電腦的使用者(A)	
連線©	取消 內容(2) 説明(出)	

在安全性→進階(自訂的設定)→設定。



選擇可省略加密(即使沒有加密也要連線)。按確定

進階安全性設定 ?	X
資料加密(D):	
可省略加密 (即使沒有加密也要連線)	*
登入安全性	
○使用可延伸的驗證通訊協定 (EAP)(E)	
内容(R)	
● 九許這些通訊協定(P)	
▼ 未加密的密碼 (PAP)(U)	
□ Shiva 密碼驗證通訊協定 (SPAP)(S)	
Challenge Handshake 驗證通訊協定 (CHAP)(C)	
Microsoft CHAP (MS-CHAP)(M)	
□ 九許 Windows 95 伺服器的舊版本 MS-CHAP(W)	
☑ Microsoft CHAP版本 2 (MS-CHAPV2)①	
□對於以 MS-CHAP 為基本的通訊協定,諸自動使用我的 Windows的登入名稱及密碼(及網域,如果有的話)	1
確定 取消	

連線成功。

