Version 1.0



NBG5715 基地台模式設定

當 NBG5715 轉為基地台模式時,前方需有一台 IP 分享器可正常連線至對外網路,否則,當您以無線或有線的方式連接至 NBG5715 時,必需自行在電腦端設定對外網路資訊(如: PPPoE/固定 IP)。

前置作業:

- 1) 確認前端 IP 分享器可正常連至對外網路
- 2) 電腦與在 NBG5715 的 LAN(1-4)任一埠以實體網路線連接。

步驟一:按下 Windows 左下角的"開始"→"控制台"→"網路和網際網路"→ "網路和共用中心"→"變更介面卡設定"→"在區域網路點右鍵"→ "內容"→"網際網路通訊協定第4版(TCP/IP4)"→"內容"→ "使用下列 IP 位址",依序填入相關 IP 位址。

🚱 🌍 ┛ 🖳 ▶ 控制台 ▶ 網路和網際網路 ▶ 網路連線 ▶	▼ 4 搜尋 網路連線
組合管理 ▼ 停用這個網路裝置 診斷這個連線 重新命名這	個連線 檢視這個連線的狀態 >>
	002WB-1NG Wirel
📱 區域連線 內容	網際網路通訊協定第4版(TCP/IPv4)-內容
網路功能	
連線方式: 愛 Intel(R) 82579V Gigabit Network Connection	如果您的網路支援這項功能,您可以取得自動指派的 IP 說定。否 則,您必須詢問網路条統管理員正確的 IP 設定。
證個連線使用下列項目(O):	 ● 自動取得 IP 位排(0) ● 使用下列的 IP 位排(3)・
✓ 唱Client for Microsoft Networks	IP 位址(I): 192.168.1.33
 ✓ ● File and Printer Sharing for Microsoft Networks 	子網路遮罩(U): 255.255.255.0
✓ ▲ 網際網路通訊協定第6版 (TCP/IPv6) ✓ ▲ 網際網路通訊協定第4版 (TCP/IPv4)	変換服造(の).
✓ ▲ Link-Layer Topology Discovery Mapper I/O Driver	● 自動取得 DWS (包服器位址/2)
🗹 🔺 Link-Layer Topology Discovery Responder	● 使用下列的 DNS 伺服器位址(E):
安裝(N) 解除安裝(U) 內容(R)	慣用 DNS 伺服器(P):
描述	其他 DNS 伺服器(A):
時期控制運訊爆走術時時期時運訊爆走(15717)。這是預 設的廣域網路通訊協定,提供不同網路之間的通訊能 力。	□ 結束時確認設定(L) 進階(∀)
 確定 取消	確定取消

Version 1.0



步驟二:電腦與 NBG5715 以實體網路線連線→在電腦上開啟一網頁,於網址處輸 人 192.168.1.1,進入 NBG5715 設定畫面。

No. of Concession, Name			
Attp://19216811/c	gunge+::: 이 + 월 다 🗙 👩 :: 歌侣来到台歌NBG5715::. 🗙		n * ¤
x bing	A 4	D 📅 🚳 🥠	000
× Norton · @ #1521 · 0 8/951 ·			
A BEERIES I Widtagent ORS .			
	and an end of the second s		
	ZyXEL		
		NDOF745	
		NBG5/15	
		歡迎來到設定介面・讀輸入用戶名稱和咨碼已登入	
		語音: 常健中文 •	
		密碼: Login (長き30 個文字或動字字冊・中間時不更有容称)	
		0882 30 6822 7 9382 7 7 76 1 1 1 80 1 1 26 7 32 18 7	
	7 00:0	5:53	
		01	
		(C)尼國所有2011年金更科技公司	

步驟三:登入 NBG5715 後,即可看見 NBG5715 之狀態頁面,檢視區域網路資訊 中的 DHCP 狀態為伺服器(意即 DHCP 功能開啟)。

篇的網站▼ ● 1. WildTangent ORB ▼ 4	3) 級頁快訊圖庫 ▼			
大能 L			→ 重新整理問稿: 無	立即重新整理
uos				
装置資訊		条統状態		
項目	資料	項目	資料	
主機名稱:	NBG5715	条統已執行時間:	0日 0時16	分 41秒
型號:	NBG5715	目前日期/時間:	1970-01-0	1/00:16:56
割體版本:	V1.00(AAAG.2)	条統資源:		
廣域網路資訊		- CPU 使用量:		8%
- MAC 位址:	50:67:F0:66:39:83	-記憶體使用量:		27%
- IP 位址:				
- IP 子網路邊罩:		ATINT		
- 預設開道:		7广国联735		
- Global IPv6 Address:		介面	状態	速率
區域網路資訊:		廣域網路	無法運作	
- MAC 位址:	50:67:F0:66:39:87	區域網路埠 1	無法運作	
- IP 位址:	192.168.1.1	區域網路埠 2	運作中	1000M
- IP 子網路渡置:	255 255 255 0	區域網路埠 3	無法運作	
- DHCP:	伺服器	區域網路埠 4	無法運作	
- Global IPv6 Address:		WLAN_2.4G	無法運作	N/A
the state of the the		WLAN_5G	無法運作	N/A
WLAN 2.4G 信息:				
WLAN 2.4G 信息: - MAC 位址:	00:00:00:00:00			

Version 1.0



步驟四:點選 "設定 "→ "網路 "→ "DHCP 伺服器 "→ "一般"→將 DHCP 伺服器 "→ "一般"→將 DHCP 伺服器選擇 "停用"→ "套用"。

÷	🗇 🍘 http://192.168.1.1/ng/	hirylluci/,stokwa8e80d ,0 + 🔮 C	× 👩 二數經未到	e 鄭NBG5715: ×					 o x
x x	bing Norton - ② 病真安全 - 日 建語的統治 - ● 1. WidTan	5 身分安全・ gent OR8 ▼ 🕑 新賀佐田道道 ▼	4				1 🗗 🚳 🦑		000
z	YXEL NBG5715							歡至史考 Admi	(0 RASE
		(100): 10000 (1009) 一校 策策 (5月4) DHCP 問題書: IP 副都統治位社: 設置大小:			● 积用 ● 99月 192198.133 32 軍用	(BCB)			
									_

步驟五: 套用完成後,煩請回到狀態頁面,確認 NBG5715 的 DHCP 已經關閉。

ng	📣 f		2 📲 🐲 🦑	
バ・ 🧕 網頁安全・ 身分安全・				
邁的網站 👻 🌑 1. WildTangent ORB 👻 🧧	〕網頁快訊圖庫 ▼			
				歌迎使用: Admin 登出 者羅設
EL NBG5715				
			T The state BBIT. At	六明无彩教祖
應			▲里初型理图IR. 黑 💌	亚 帕亚利亚-开
装置資訊		条統狀態		
項目	資料	項目	蹐	
主機名稱:	NBG5715	条統已執行時間:	0日 0時20分	3110
型號:	NBG5715	目前日期/時間:	1970-01-01	/00:20:35
劉體 版本:	V1.00(AAAG.2)	条統資源:		
廣域網路資訊		- CPU 使用量:		8%
- MAC 位址:	50:67:F0:66:39:83	- 記憶體使用量:		27%
- IP 位址:		- 70070900000000000000000000000000000000		
- IP 子網路遮罩:				
- 預設閘道:		介面状態		
- Global IPv6 Address:		介面	狀態	速率
區域網路資訊		廣域網路	無法運作	
- MAC 位址:	50:67:F0:66:39:87	區域網路埠 1	無法運作	
- IP 位址:	192.168.1.1	區域網路埠 2	運作中	1000M
- IP 子網路遮罩:	255.255.255.0	區域網路埠 3	無法運作	
- DHCP:	無	區域網路埠 4	無法運作	
- Global IPv6 Address:		WLAN_2.4G	無法運作	N/A
WLAN 2.4G 信息:		WLAN_5G	無法運作	N/A
- MAC 位址:	00:00:00:00:00:00			

Version 1.0



步驟六:將您的 NBG5715 的 IP 位址與上端 IP 分享器的 IP 位址錯開(此範例前端 分享器 IP 位址:192.168.1.1,因此 NBG5715 即設定為 192.168.1.2)。

← →	gi-bin/luci/:stok=d1f96cf 🔎 🕈 🗟 🕻 🗙 遵 :::歓迎來	到合勤NBG5715: ×		⊢ ∎	* ¤
x しいの x Norton - の 網頁安全 - 会 1 建議的網站 マ ● 1 WildT	 ● 身分安全・ angent ORB ▼ ● 振頁快訊圖畫 ▼ 		2 🗗 🗱 🔅		000
ZyXEL NBG5715	■ 網路 > 医线網路			歌运使用: Admin)皇出 が留於 (e nanz
	PP IP 別名 IP 位址: IP 子網路進業:	192.168.1.2 255.255.255.0			
 DHCP伺服器 NAT 動態 DNS 靜縣路由 		変用 取済			

步驟七:以上設定完畢後,將前端 IP 分享器設備的 LAN Port 的線路接線至 NBG5715 的 LAN Port 上即可!

當電腦使用有線或是無線與 NBG5715 連線時,在電腦中確認 IP 位址及閘道位 址由前端設備所發配,即可順利上網。

諸選擇!【索還真/葉小釵】	4月26日星期四 査北 🗹 🗩 18°c~21°c 📓 📓 📓 📓 🗃 冒 🖉 手機版
期頁 知識+ 圖片 影片 含 期頁 知識+ 圖片 影片 含 熱門:曾懂孩 再一次心跳 尹思惠 砌花苑	部落格 学典 新聞 期物 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
網際網路 無網路存取 已設用 20:28:50 1.0 Gbps 1.0 Gbps 465 「2,314,678 D) 診覧((3)	#整連線詳細資料 IP 及開道位址皆由前端 IP 分享器所 發配! // 物路連線詳細資料(0): // の容 // 潮路連線詳細資料(0): // の? // 潮路連線詳細資料(0): // の? // 潮路連線計細資料(0): // の? // 潮路連線計細資料(0): // の? // 潮路連線計細資料(0): // の? // 潮路連線 // の? // 潮路連續 // の? // 日本 // 回? // 日本 // 日 // 日本 // 日 </th