

機構代號：

申請日期： 年 月 日

紅線框內各欄請客戶詳細填寫，有「※」各欄不需填寫

聯單號碼 ※				客戶號碼				※ HN-	
申請事項 (請勾選)		<input type="checkbox"/> 租用 <input type="checkbox"/> 終止		<input type="checkbox"/> 裝機地址 <input type="checkbox"/> 帳單地址		<input type="checkbox"/> 租用 <input type="checkbox"/> 終止			
光纖網路 (FTTB 企業型)		變更傳輸速率		變更 IP 設定		變更地址		IPv6 功能	
備援電路		其他 _____							
聯絡人 (必填政府機關聯絡人)		公務聯絡電話		公務聯絡電話 1：				傳真	
				公務聯絡電話 2：				E-Mail (請填政府機關之電子信箱)	
※用戶申請多條同質電路(數據專線/數據專線、FTTB/FTTB)作為主線/備援用途時，請註明主/備電路之專線號碼( )，以利進行中繼分散設計。									
異動前(原資料)					異動後(新資料)				
專線號碼									
客戶名稱 (機關名稱)									
機關證照號碼		代表人姓名			李大明		代表人姓名		
統一編號									
裝機地址		本址為新建(舊有)樓房，樓高共 層，裝於 樓 室			本址為新建(舊有)樓房，樓高共 層，裝於 樓 室				
帳單名稱		<input type="checkbox"/> 同客戶名稱 <input type="checkbox"/> 其他			<input type="checkbox"/> 同客戶名稱 <input type="checkbox"/> 其他				
帳單地址		<input type="checkbox"/> 同裝機地址 <input type="checkbox"/> 其他			<input type="checkbox"/> 同裝機地址 <input type="checkbox"/> 其他				
GSN 連接速率 企業型		<input type="checkbox"/> 2M <input type="checkbox"/> 3M <input type="checkbox"/> 4M <input type="checkbox"/> 5M <input type="checkbox"/> 6M <input type="checkbox"/> 7M <input type="checkbox"/> 8M <input type="checkbox"/> 9M <input type="checkbox"/> 10M <input type="checkbox"/> 20M <input type="checkbox"/> 30M <input type="checkbox"/> 40M <input type="checkbox"/> 50M <input type="checkbox"/> 60M <input type="checkbox"/> 70M <input type="checkbox"/> 80M <input type="checkbox"/> 90M <input type="checkbox"/> 100M			<input type="checkbox"/> 2M <input type="checkbox"/> 3M <input type="checkbox"/> 4M <input type="checkbox"/> 5M <input type="checkbox"/> 6M <input type="checkbox"/> 7M <input type="checkbox"/> 8M <input type="checkbox"/> 9M <input type="checkbox"/> 10M <input type="checkbox"/> 20M <input type="checkbox"/> 30M <input type="checkbox"/> 40M <input type="checkbox"/> 50M <input type="checkbox"/> 60M <input type="checkbox"/> 70M <input type="checkbox"/> 80M <input type="checkbox"/> 90M <input type="checkbox"/> 100M				
FTTB 傳輸速率		<input type="checkbox"/> M (申請本項服務之客戶須自備路由設備，相關規格詳)			<input type="checkbox"/> M (申請本項服務之客戶須自備路由設備，相關規格詳)				
備援電路		HN			HN				
租用期間		<input type="checkbox"/> 一般租用(一個月以上) <input type="checkbox"/> 臨時租用(一個月以內，使用期間：__月__日~__月__日，限固定制)							
說明事項		<input type="checkbox"/> 確認 本業務係指本公司於機房到社區或大樓間佈放光纖，搭配乙太網路(Ethernet)或高速數位用戶迴路(VDSL)技術，提供對稱速率之點對點乙太專線，供用戶作市內數據傳輸服務；供租對象為本公司採用產品技術可達之範圍為限。煩請確認本公司產品技術可達後再進行申請作業							
客戶種類 (計費別)		<input type="checkbox"/> GSN 請填「CPE 介面性能及領域名稱調查表暨 IP 申請表」			<input type="checkbox"/> GSN 請填「CPE 介面性能及領域名稱調查表暨 IP 申請表」				
原客戶簽章(機關關防及代表人印章) (已詳閱本業務租用條款，並同意遵守)					新客戶簽章(機關關防及代表人印章) (已詳閱本業務租用條款，並同意遵守)				
請蓋大小章					請蓋大小章				
<div style="border: 2px solid red; padding: 10px; display: inline-block;"> <p style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">申裝(異動)</p> <p style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">各費用列帳補收</p> <p style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">免收專案建設保證金</p> </div>									
經辦人	受理	通繳	派工	應收費用	金額	收據號碼	收費日戳	竣工客戶簽章	
				接線費					
				設定費					
				合計					

# 客戶端設備 (CPE) 介面性能及領域名稱調查暨 IP 申請表

有「※」記號之各欄由電信機構作業人員填寫，其餘各項請客戶（尤其有英文欄位部分）務必詳實填列。謝謝！

聯單號碼	※	客戶號碼	※HN-
客戶名稱	中文： 英文：		
聯絡地址	中文： 英文：		
網路技術 聯絡人	中文： E-mail： 公務聯絡電話：( )	英文：	傳真：( )
網路管理 聯絡人	中文： E-mail： (請填政府機關之電子信箱) 公務聯絡電話：( )	(必填政府機關聯絡人) 英文：	傳真：( )
領域名稱 (Domain Name)	目前已有領域名稱：_____。 無領域名稱之個人、公司、機關團體請自行至相關管理機構或台灣網路資訊中心 <a href="http://rs.twnic.net">http://rs.twnic.net</a> 申請		
※請填寫 上級機關名稱及 同意章	上級機關名稱：  <div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; text-align: center;">                     上 級 機 關 同 意 章                      (若為上級機關則免)                 </div>		

## CPE 介面性能調查表填表注意事項

1. 如網路管理聯絡人與網路技術聯絡人係同一人，則網路管理聯絡人免填。
2. 如需由 HiNet 提供次領域名稱伺服系統（主領域名稱伺服系統仍需由客戶自行架設），請至 <http://hidomain.hinet.net/hidns.html> 參考相關說明。
3. 如需由 HiNet 提供領域名稱反解服務，請至 <http://hidomain.hinet.net/hidns.html> 參考相關說明。
4. 客戶各項資料含中英文應確實填寫，除"※"部分欄位之外，其它均不得空白。因填寫不全而導致無法連線之狀況時，客戶願自行負責。英文名稱未填寫者，本公司將配合直譯，客戶不得異議。
5. 市話非住宅客戶變更為住宅客戶，則 IP 將收回重配之。
6. IP 配發原則依台灣網路資訊中心(TWNIC)規定辦理，請至 [www.adsl.hinet.net](http://www.adsl.hinet.net) 參考相關說明。
7. 上項資料將依台灣網路資訊中心(TWNIC)之規定，登錄於 whois 資料庫，供網路使用者查詢。
8. 有關 GSN 電路，目前僅有「NG-SDH」與「FTTB 企業型」等二款速率保證頻寬，修復時間皆為 4 小時。