

## 有線廣播電視頻道訂戶端上下傳輸數位信號品質查驗表 頁次：

公 司 名 稱		主 管	(簽名)
測 試 日 期	中華民國      年      月      日	測試人員	(簽名)
測 試 地 點			
查 驗 項 目	查 驗 內 容	查 驗 結 果	備 註
1.機房至訂戶間 傳輸測試	<input type="checkbox"/> 下行頻道測試： 依申請者業務規劃下行頻譜之流量多寡、延遲變動(Jitter)及封包遺失(Packet Loss)次數為判定標準。 • 測試時間：5 分鐘。 • 測試標準： 1、採 MPEG-II 流量須大於 3Mbps 採 MPEG-IV 流量須大於 1Mbps 2、平均延遲變動小於 10ms 3、封包遺失次數=0	<input type="checkbox"/> 符合  <input type="checkbox"/> 不符合	
	<input type="checkbox"/> 上行頻道測試：  1.參數設定： A.Channel Data Rate：64Kbps 以上速率傳送時，擇一速率設定。 B.ping 長度：至少 256 byte。 C.ping 次數：至少 1000 次。 2. 測試標準： A.ping timeout 次數 ≤10 次。 B.每次 ping 回應時間需≤100ms，否則視為不合格。	<input type="checkbox"/> 符合  <input type="checkbox"/> 不符合	

備註：1、本表主管簽章欄於自行查驗時應由有線電視系統之工程主管簽章，於中央主管機關查驗時係由中央主管機關查測人員直接主管簽章。

2、系統變更惟全面數位化者，以書面審查為原則，必要時，得赴現場查驗。