

<b>條款及條件 T&amp;C N002C</b> <b>(「ST光纖寬頻」-規格)</b>
--

數碼通電訊有限公司以下簡稱「本公司」。

「ST 光纖寬頻」以下簡稱「服務」。

1. 1000M/500M乃是由客戶單位之牆身插座至本公司第一台網絡器材之連線規格，表示連線到本地網站之上/下載速度最高可達1000Mbps/500Mbps。但客戶實際可享用之速度或會受客戶之軟件硬件、路由器規格、網站負載、連線內容及其他環境因素所影響而低於以上速度。連線到海外網站之速度除受以上之因素影響外，亦或會因當地網絡而低於本地可得之速度。
2. 500M/1000M 寬頻服務之系統基本要求：Intel Core2 Duo P8700/2.5 3 GHz中央處理器或以上、4GB系統記憶體或以上、64GB SATA II SSD (讀寫速度至少需要 200MB/s)固態硬碟、Windows 7 或以上、Gigabit Ethernet Adaptor網絡卡或其他不時更改之系統規格。
3. 在使用「ST光纖寬頻」時，需配合由本公司提供的光纖數據機，方能成功接駁網絡。
4. 光纖數據機須接駁變壓器/轉接器至外置電源。該變壓器/轉接器只適用於由本公司提供的光纖數據機，請勿將該變壓器/轉接器使用於其他電子器材，免生危險。
5. 由於光纖纖維線是由玻璃細線所組成，因而極為鋒利。如發現光纖纖維線外露，應立即與本公司聯絡，本公司會儘快派專員跟進。
6. 如發現光纖纖維線外露或碎裂，在許可的情況下，應避免接觸該光纖纖維線或其碎片，免生危險。
7. 在棄置光纖纖維線碎片時，應先放進印有警告字句的密封容器內，再作處理。不要隨便棄置光纖纖維碎片於沒有警告字句及保護措施的廢物箱內。
8. 切勿於光纖纖維線附近留下火種或使用發熱之電器用品。
9. 如光纖纖維線已成功安裝，切勿凝視外露的光纖纖維線或光纖纖維線的接駁位，以免強光對眼睛造成不良影響。