

扁平光纜----FTTH 解決方案

特性及應用:

- ④ 符合 ITU-T G.657 光纖規範
- ④ 符合中華電信 材線 2320 規範
- ④ 適用於 1260~1625nm 傳輸波長
- ④ 適用於用戶迴路分歧引進用戶端
- ④ 兼具防水與耐燃功能
- ④ 符合 IEEE 383 耐燃特性要求
- ④ 光纖芯數:1~2 芯
- ④ 依其佈放方式可分為自持型與非自持型構造



光纖著色:

序號	1	2
顏色	藍	黃

光纜種類:

種類	型式名稱	光纖心數	適用範圍
自持型	自持型扁平單模光纜 0.4dB ()C-FL-SS-BSM FIBER	1,2	一般地區架空線路 引進用戶端
非自持型	非自持型扁平單模光纜 0.4dB ()C-FL-NSS-BSM FIBER	1,2	一般地區地下線路 引進用戶端

備註： 1.英文註解：(1) FL: Flat cable (2) SS: Self-Support (3) NSS: Non Self-Support

尺寸規格:

種類	心數 (C)	FRP 抗張體 最小外徑 (mm)	自持鋼線		光纜本體完 成外徑 (約)(mm)	自持光纜完 成外徑(約) (mm)
			線徑(mm)	被覆(mm)		
自持型	1,2	0.4	1.2	0.4	3.1×2.0	5.3×2.0
非自持型	1,2	0.4	—		3.1×2.0	—