

BendSafe™ 高強度耐彎曲單模扇出光纜

產品說明

本公司高強度耐彎曲單模扇出光纜，採用高可靠性光纖，不僅適用於戶外嚴苛環境，同時也可以降低收容尺寸。接頭部份可選用 SC、LC 或 MPO 接頭；尾纖可選用 250 um 染色裸光纖 或 900 um 光纜設計，方便接取施工。

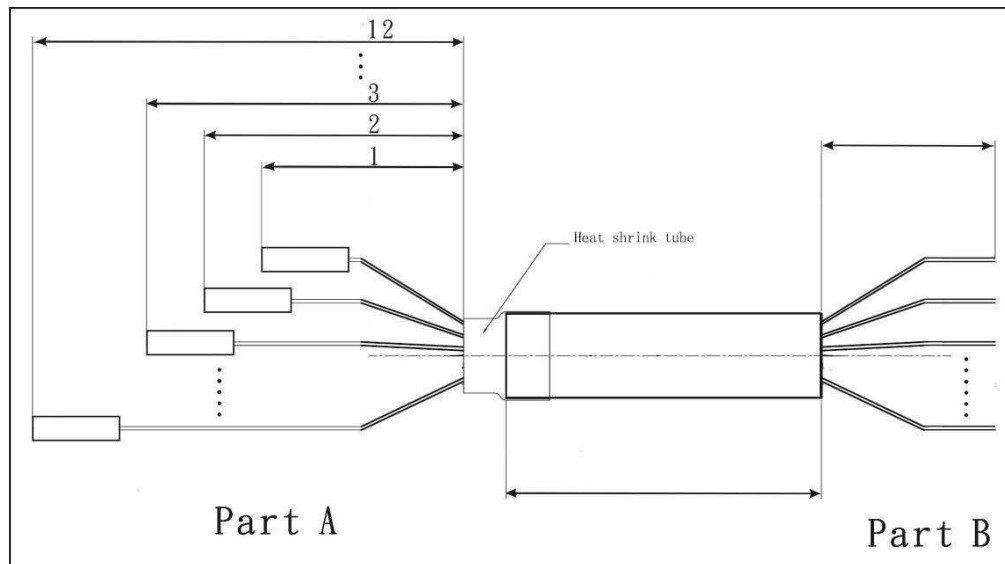


產品特色

- 使用高可靠性光纖，彎曲壽命超過一般扇出光纜數百倍以上。
- 符合 ITU G652D 單模光纖全波段 O, E, S, C, L 寬頻應用
- 符合 ITU-T G.657 耐彎曲光纖低彎曲衰減要求。

產品應用

- 光纖到戶(FTTX)等光纖通訊設備接取
- 區域網路快速佈纜、接取
- 光儀表數據量測
- 配線盤配線接取
- 光化箱預配光纜



產品規格

項目	規格
光纖	單模光纖: 符合 ITU-T G.657 要求
輸入端接頭 / Part A	Optional: SC、LC、FC、SC、MPO; UPC、APC
輸出端接頭 / Part B	Optional: NA or SC、LC、FC、SC、 MPO; UPC、APC
光纖外徑 / Part A	900um Buffering
光纖外徑 / Part B	250um or 900um Buffering
光纖蕊數	4、6、8、12C
披覆層材質	PU
光纜外徑	4.0 (+0/-0.2)mm
插入損耗	< 0.3dB
反射損耗	UPC > 50dB、APC > 60dB
操作溫度 / 儲存溫度	-10 ~ 85°C

Prime Optical Fiber Corporation
 No.11, Ke Jung Rd.
 Science-Based Industrial Park
 Chu-Nan, 350, Miao-Li County, Taiwan, R.O.C.
 Tel: 886-37-586999 Fax: 886-37-586899
 E-mail: sales@pofc.com

