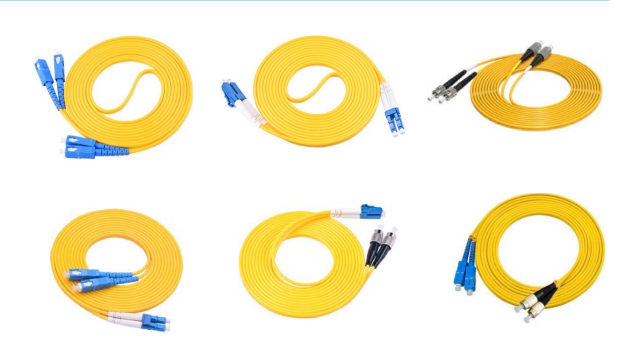
單模雙芯光纖跳線

- 1. 單模雙纖, 1310nm~1550nm
- 2. A級陶瓷插芯,PC、UPC、APC研磨,確保插芯精度
- 3. 低損耗,插入損耗<0.3dB
- 4. 加強磷化鋼絲,抗拉耐彎耐銹強度高,,抗拉強度 40N
- 5. PCV 環保材質
- 6. 插拔使用壽命≥1,000 次
- 7. 優質金屬件壓接後拉力強度≥200N



- 光纖符合 TIA/EIA 568-C.3、ISO/IEC11801 2nd、Telcordia GR-326-CORE 標準
- 光纖纖核 (Core) 直徑為 9/125 um (G657A)
- 接頭製作損失 < 0.3dB
- 光纖跳線的兩端接頭可與 ST、SC、FC、LC 搭配 (可以指定配置)
- 光纖跳線長度: 2M、3M、5M、10M (可以指定製作)

接頭規格

插頭	回波損耗 (d)	插入損耗 (dB)	重複性 (dB)	插拔次數 (次)	工作溫度 (°C)	拉力強度 (N)
PC (SM)	≥45	≤0.2 (典型值) ≤0.3 (較大值)	≦0.1	≥1000	-20 ~ 85℃	> 00 (/ 0)
UPC (SM)	≥50					$\geq 90(\phi 2)$
APC (SM)	≧60					\geq 70 (ϕ 2)



盟帝電科股份有限公司

電話: 0918361111 台北市中正區杭州北路 22 號 8-1 樓 http://www.multitek.com.tw/