



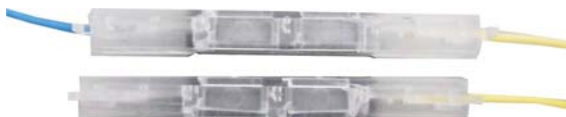
# Quick Clic Connector Splice

## 共用型光纖接續子 (免工具)

- 光纖接續子, 可共用於250和900um光纖融接. 工具功能已內建在接續子上,
- 免工具即可完成900/900um或900/250um熔接
- 可選擇經濟型接續子, 配合接續子工具使用, 以降低使用成本
- V溝原理設計, 免上膠即可熔接. 因材質透明, 可外接紅光源直接檢視熔接結果
- 0.1dB的均損和30秒的安裝時間, 光纖接續子可輕易迅速的完成室內或戶外的熔接.

### 產品特性:

- .免上膠
- .免工具
- .透明材質,可外接光源直接檢視結果
- .共用於250和900um光纖
- .安裝時間30秒
- .平均損失0.1dB
- .接續鈕可鬆開, 以解除接續



### 產品規格:

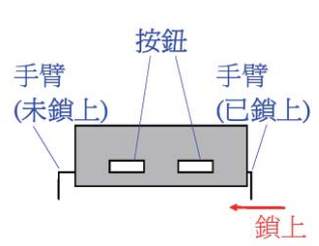
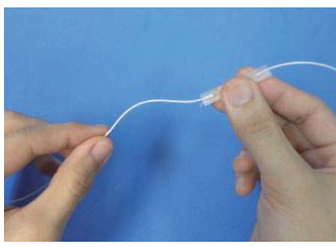
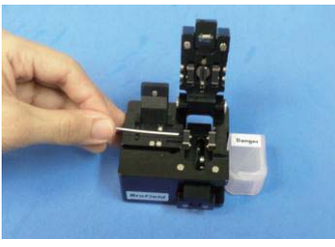
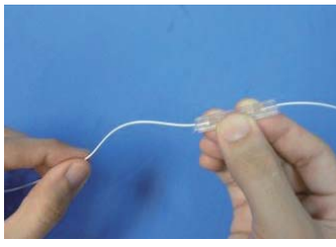
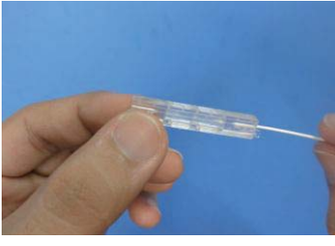
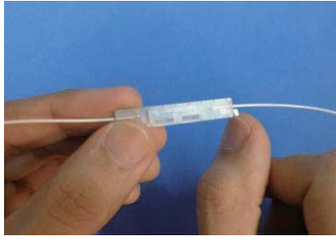
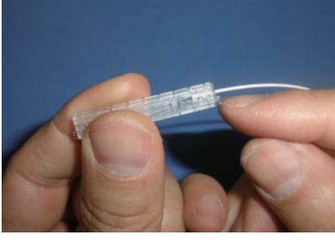
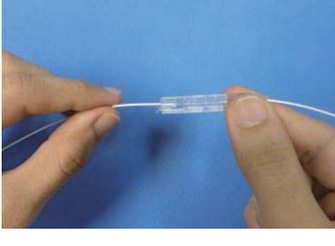
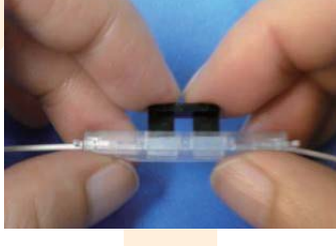
適用光纖	250 和 900 um
組裝時間	30 秒 (不含剝除光纖表面時間)
Mean Insertion Loss (dB)	0.1 dB
Return Loss (dB), Typical	-50 dB
Pull Strength (N), Typical	5N (0.5 kg)
適用溫度	-40 ~ +70 °C
材質	Engineering Plastics & Index Matching Gel
產品尺寸	38 (L)x 3.8 (W) x 6.5 (H) mm

Part . NO	Description
W-MSP-21	光纖接續子(免工具) 900/900; 250/900



# 900/900um或900/250um光纖操作說明

工具功能已內建在工接續子上, 無須額外的工具即可操做. 建議連接光纖檢查器, 馬上得知接續結果.

 <p>&lt; 圖示 &gt; 接續按鈕和手臂</p>	 <p>步驟5 將左光纖輕彎出一個幅度.</p>
 <p>步驟1 請剝除光纖表層並以切割刀切出12.5mm長度</p>	 <p>步驟6 當左光纖輕彎出一個幅度時, 迅速按壓接續按鈕.</p>
 <p>步驟2 將900um光纖插入接續子的右端並推到底.</p>	 <p>步驟7 將右側手臂的上鎖解除.</p>
 <p>步驟3 將右側手臂鎖上以固定光纖</p>	 <p>步驟8 此壓接已完成.</p>
 <p>步驟4 重覆步驟1以完成另一光纖. 將250或900um光纖插入接續子的另一端並推到底.</p>	 <p>使用寬原"解除片"來解除接續.</p>