

■ 室內 4 芯單模光纖

MODEL：GJPFJV-4FS

ONE Herts



產品尺寸：1 米(1M=100 公分)

室內單模光纖產品系列：

品名	型號	品名	型號
室內單模 4 芯	GJPFJV-4FS	室內單模 8 芯	GJPFJV-8FS
室內單模 6 芯	GJPFJV-6FS	室內單模 12 芯	GJPFJV-12FS

產品說明：

多用途束狀室內光纖使用多根 $900\mu\text{m}$ 阻燃緊套光纖作為光傳輸介質，外覆一層芳綸(凱佛拉絲)作為受力加強單元，最外擠制一層扁平聚氯乙烯 (PVC) 或低烟無鹵材料 (LSZH，低烟，無鹵，阻燃) 護套而成。

產品應用：

- 室內綜合佈線
- 多芯光纖活動連接跳線
- 適用於大樓的主幹佈線
- 適合通信設備、光儀器的光連接

■ 室內 4 芯單模光纖

MODEL：GJPFJV-4FS

ONE Herts

產品特點：

- 應用於尾纖/光纖跳線和室內互連
- 用於光通信設備機房、光配線架、光儀器的連接
- 光纖直徑和彎曲半徑小，在狹窄空間也能自由安裝
- 外護材料耐腐蝕，防水，防紫外，阻燃，環保等優點
- 全介質結構，不受電磁干擾，加工工藝嚴謹，設計科學合理
- 緊套光纖在緊套前經過嚴格篩選，確保光纖的幾何尺寸及傳輸性能滿足用戶需要
- 多用途束狀纜採用的緊套光纖，擁有優異的剝離性能，緊套光纖有良好的阻燃性能
- 芳綸(凱佛拉絲)加強元件，使光纖有優異的抗拉性能，搞扭曲性能極佳，在緊湊型的安裝空間中有更小的彎曲半徑（如牆角、桌縫），可在 7-15mm 的彎曲半徑在傳輸無恙，抗彎性能優異

產品規格：

名稱	規格	名稱	規格
產品規格	單模：9/125μm	光纖直徑	9/125 μm
光纖波長	1310、1550nm	使用環境	室內
產品顏色	黃色	工作溫度	-40℃度~60℃度
纖芯	A 級纖芯傳送距離長		