

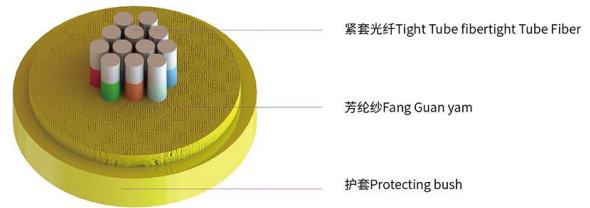
多芯束状光缆使用多根 900 $\mu\text{m}$  紧套光纤作为传输介质，外覆芳纶纱作为加强元件，最外挤制一层聚氯乙烯（PVC）护套而成。也可根据客户需求提供 LSZH、TPU 等材质的护套。

## 主要特点 Features

- 采用紧套光纤，易于剥离；
- 芳纶加强元件，使光缆具有优异的抗拉性能；
- 外护套材料具有耐腐蚀、防水、阻燃、环保等优点；

## 应用领域 Applications

- 多芯光纤活动连接器
- 室内综合布线



性能参数：

光缆型号	光缆尺寸 (mm)	光缆重量 (kg/km)	允许拉伸力长期/短期 (N)	允许压扁力长期/短期 (N/100m)	弯曲半径 静态/动态 (mm)	储存使用温度 (°C)
TC-GJPFJV-4 Xn	5.2±0.4	16.2	200/660	300/1000	10D/20D	-20~+60
TC-GJPFJV-6 Xn	5.5±0.4	20	200/660	300/1000	10D/20D	-20~+60
TC-GJPFJV-12 Xn	6.2±0.4	26	200/660	300/1000	10D/20D	-20~+60
TC-GJPFJV-12 Xn	6.5±0.4	31.5	200/660	300/1000	10D/20D	-20~+60
TC-GJPFJV-24 Xn	8.2±0.4	57.5	200/660	300/1000	10D/20D	-20~+60