

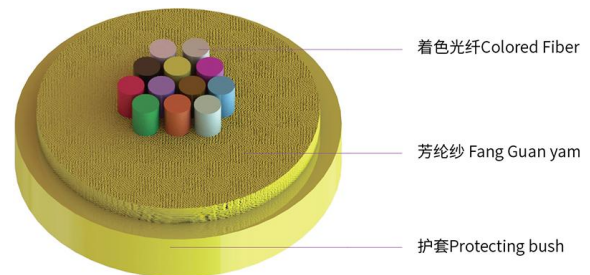
室内多芯微型光缆使用多根着色光纤作为光传输介质，外覆芳纶纱作为加强元件，最外挤制一层扁平聚氯乙烯（PVC）护套而成。也可根据客户需求提供 LSZH、TPU 等材质的护套。

主要特点 Features

- 采用着色光纤，光缆尺寸小；
- 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/k m)	允许拉伸力 长期/短期 (N)	弯曲半径静 态/动态 (mm)	储存使用温 度 (°C)
TC-GJFV-8X n	3.0±0.2	6.3	30/100	10D/20D	-20~+60
TC-GJFV-12 Xn	3.0	8.0	30/100	10D/20D	-20~+60
TC-GJFV-24 Xn	3.5±0.2	8.0	30/100	10D/20D	-20~+60