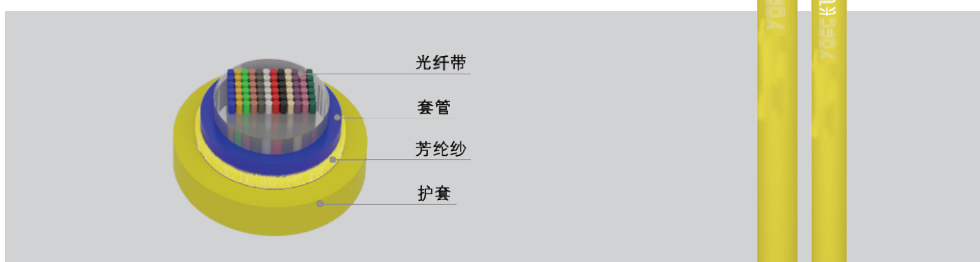


室内圆形光纤带光缆（GJDFV）

产品描述

室内光纤带光缆使用光纤带作为传输介质，将光纤带套入高模量材料制成的套管中，再包覆芳纶纱加强元件，最外层挤制一层聚氯乙烯（PVC）护套而成，也可根据客户需求提供LSZH或其他商定材质的护套。



产品特点

- 采用光纤带，集成度高
- 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、环保等特点

产品应用

- 室内布线
- 仪器、通信设备互联

产品标准

满足YD/T1258.2-2003、IEC 60794-2-10/11等标准

结构及技术参数

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/100mm	最小弯曲半径 静态/动态 mm	储存 使用温度 ℃
GJDFV-72Xn	15±0.4	160	400/1320	300/1000	165/330	-20~+60
GJDFV-144Xn	16.5±0.4	165	400/1320	300/1000	165/330	-20~+60

交货长度

推荐长度：2000米；可按客户要求提供其他长度