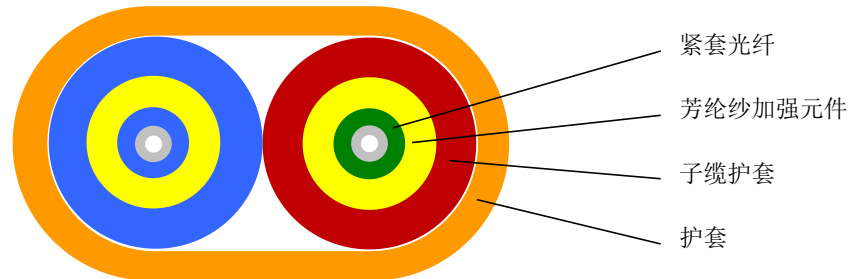


双芯扁形室内光缆 II 型

- 产品描述
双芯扁形室内光缆 II 型，是将两根单芯光缆并在一起，并在其外面挤包一层 PVC 或 LSZH 材料而制成的成品，成品呈跑道形状。
- 光缆执行标准：YD/T 1258.2-2009 《终端光缆组件用单芯和双芯光缆》。
- 光缆的技术特点
 - 具有传输容量大，衰减低，色散低，免受电磁干扰；
 - 具有优良的机械和环境性能；
 - 阻燃（或不延燃）性能满足相关标准的要求。
 - 柔软、灵活、接续方便；
 - 光缆满足 RoHS 等环保要求
- 适用范围：主要用于尾纤和跳线；光通信设备机房、光配线架的光连接等
- 储存温度：-20°C ~ +60°C；使用温度 -20°C ~ +60°C
弯曲半径： 静态 10H；
 动态 20H
备注：H 为产品的高度值。
- 光缆型号：GJFJV、GJFJH 等

双芯扁形室内光缆 II 型示意图



● 设计参数

芯数	光缆外径 (mm)	光缆重量 (kg)	拉伸力(N)		抗压力 (长期/短期) (N/100mm)
			长期	短期	
2	3.0x5.0	15.0	100	200	300/1000
2	4.0x7.0	26.0	150	300	300/1000