

非金属铠装分支光缆

由多根单芯松套光缆通过绞合工艺，玻璃纱绕包工艺成型的非金属铠装加强。

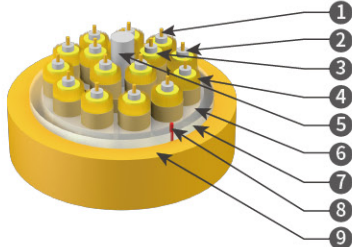
产品特性

- 全介质结构、可用于电力环境中
- 防鼠耐咬

产品应用

- 特高压直流换流站的通信
- 低压环境

① 光纤	⑥ 包带
② 紧套纤	⑦ 玻璃纱
③ 芳纶	⑧ 撕裂绳
④ 子单元	⑨ 外护套
⑤ 加强件	



产品指标

项目	技术参数
产品型号	GJBFJV-nXn
芯数	2~24
衰减dB/km	多模：≤3.5/1.5 @850/1300nm 单模：≤0.36/0.22 @1310/1550nm
拉伸（短期/长期N）	2000/1000
压扁（短期/长期N/100mm）	1000/300
最小弯曲半径（静态/动态mm）	15D/30D
使用温度°C	-20~+60

*①n为光纤芯数,Xn为光纤类型,本产品可选用长飞特种单模光纤(SF1011-A)和多模光纤(SF2011-B)

*②D为产品外径