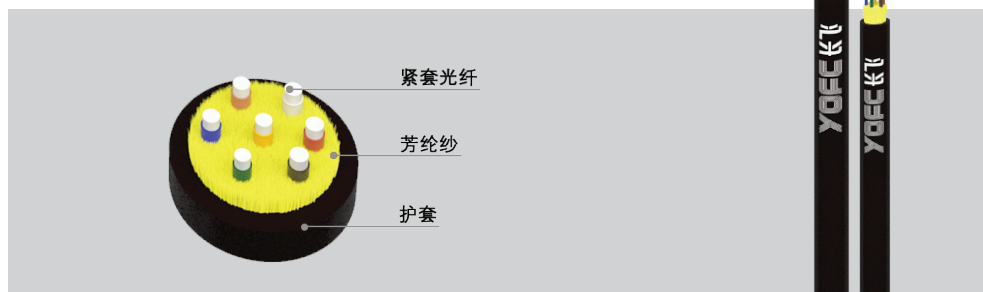


多芯野战光缆 (GYFJU)

产品描述

多芯野战光缆使用多根900 μm紧套光纤作为传输介质，外覆芳纶纱作为加强元件，最外挤制一层聚氨酯 (TPU) 护套而成。



产品特点

- 采用紧套光纤，易于剥离
- 芳纶加强元件，使光缆有优异的抗拉性能
- 外护套材料具有耐磨、耐老化、耐油、阻燃等优越性能

产品应用

- 军队野外系统布线
- 油田、采矿作业、雷达等通信传输

产品标准

满足YD/T1258.4-2005、IEC 60794-2-20/21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	弯曲半径 静态/动态 mm	储存 使用温度 ℃
GYFJU-4Xn	5.2±0.4	30	600/1200	1000/2200	65/130	-20~+60
GYFJU-6Xn	5.5±0.4	35	600/1200	1000/2200	65/130	-20~+60
GYFJU-8Xn	6.2±0.4	36	600/1200	1000/2200	65/130	-20~+60

注：Xn为光纤型号

交货长度

推荐长度：2000米；可按客户要求提供其他长度