



## GYXTW-管道、架空光缆

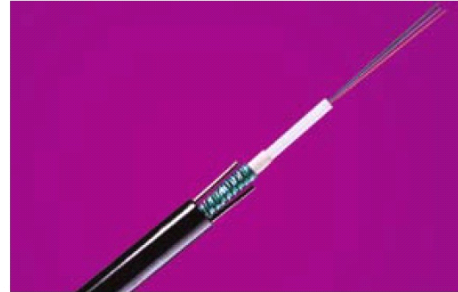
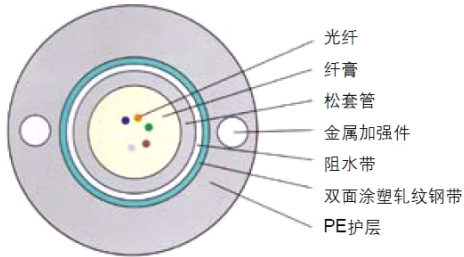
### 特点

- 中心束管式平行双钢丝和钢带铠装结构
- 合理的设计和精确的余长控制使光缆具有优良的机械性能和环境性能
- 外径小、重量轻、价格低、敷设方便
- 钢带铠装抗侧压力强，具有防弹能力

### 适用范围

- 适合架空或管道敷设
- 适用于市话中继线路

### GYXTW-(2-12)B1 架空光缆光缆结构



### 性能指标

光纤芯数	2~12	
光缆最大外径(mm)	11.2	
光缆最大单位重量(kg/km)	130	
允许拉伸力(N)	长期	600
	短期	1500
允许压扁力(N/100mm)	长期	300
	短期	1000
最小弯曲半径(mm)	静态	10倍光缆外径
	动态	20倍光缆外径
使用温度范围	-40℃ ~ +70℃	