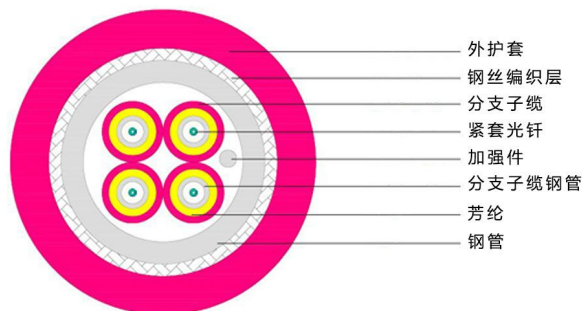


## 柔性铠装光缆-GJYFJKY型

型号：YO-GJYFJKY



实物图



### 使用特性

单芯铠装光缆由外径为250μm的紫外光固化一次涂覆光纤直接紧套一层材料制成900μm紧套光纤。以紧套光纤为中心，单根紧套光纤外加不锈钢管，四周布放适当的抗张力材料，以及钢丝编织层后挤制一层阻燃护套，制成单芯铠装光缆。多根单芯铠装光缆+钢丝加强件+外部再加钢管保护以及钢丝编织层并挤制外护套就构成了室内铠装分支光缆。主要用于室内铠装分支布线，室内铠装光缆具有抗压/拉强度高、防鼠咬、直径小、柔软易弯曲等特性。

### 技术规格

#### 护套性能

纤芯类型	单模光纤OS2	多模光纤OM1	多模光纤OM2	多模光纤OM3/OM4
波长 (nm)	1310/1550	850/1300	850/1300	850/1300
衰减 (dB/km)	≤0.35/0.22	≤3.5/2.2	≤3.5/2.2	≤3.5/1.5
带宽 (MHz·km)	—	≥200/200	≥300/1000	≥2000/500

- 纤芯规格参考：下文纤芯选择及前文纤芯参数成缆后光纤的衰减特性
- 纤芯选择
- OM1、OM2、OS2
- 光纤色谱：12 色标准色谱，超过12 芯采用色点形式。

#### 外径、重量参考图

光缆类型	4、6	8、12
光缆尺寸 (mm)	6.5±0.5	7.5±0.5
光缆重量(kg/km)	73	93

### 订货信息

名称	型号
柔性铠装光缆-GJYFJKY型	YO-GJYFJKY

### 技术参数

标准：  
GB/T 9771-2008  
TD/T 2488-2013

### 安装说明

