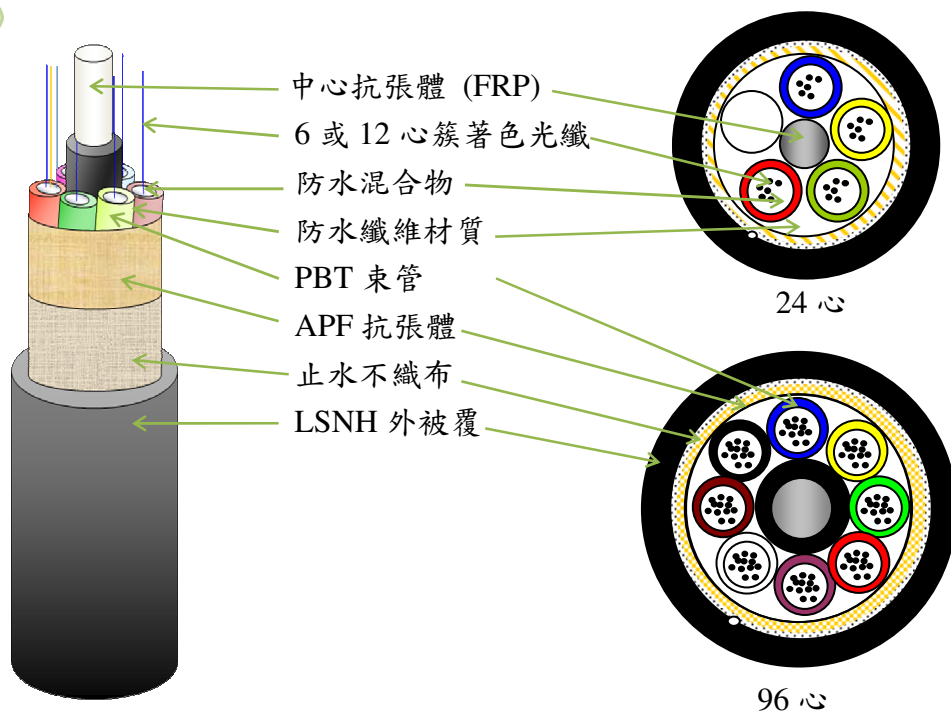


全波段無金屬單模光纜 --- 低煙無毒耐燃型

特性及應用:

- ④ 符合 ITU-T G.652D 光纖規範
- ④ 符合中華電信材線 2302 規範
- ④ 無任何金屬材料, 可避免電磁干擾或破壞
- ④ 適用於高壓電力線平行區間佈設之用
- ④ 外被覆使用 LSNH 低煙無鹵塑料, 符合 IEEE 383 耐燃特性要求
- ④ 光纖芯數: 6~96 芯
- ④ 適用於 1260~1625nm 傳輸波長
- ④ 具防水功能
- ④ 適用於長距離傳輸

構造:



尺寸規格:

心數(C)	6	12	18	24	36	48	72	96	
束管數	1	2	3	4	6	8	6	8	
心簇型式	6						12		
束管	內徑(約)(mm)	1.7						2.1	
	厚度(約)(mm)	0.4						0.5	
FRP 中心體	標稱外徑(mm)	2.2			3.0		3.0 以上		
光纜芯外徑(約)(mm)		8.4			9.2		10.3		
LSNH PE 被覆標準厚度(mm)		1.7							
光纜完成外徑(約)(mm)		11.8			12.6		13.7		
重量(約)(kg/m)		0.17			0.20		0.27		
重量(約)(kg/m)		0.39							

註：36 心以上者其 FRP 中心抗張體須以 PE 被覆至適當外徑。