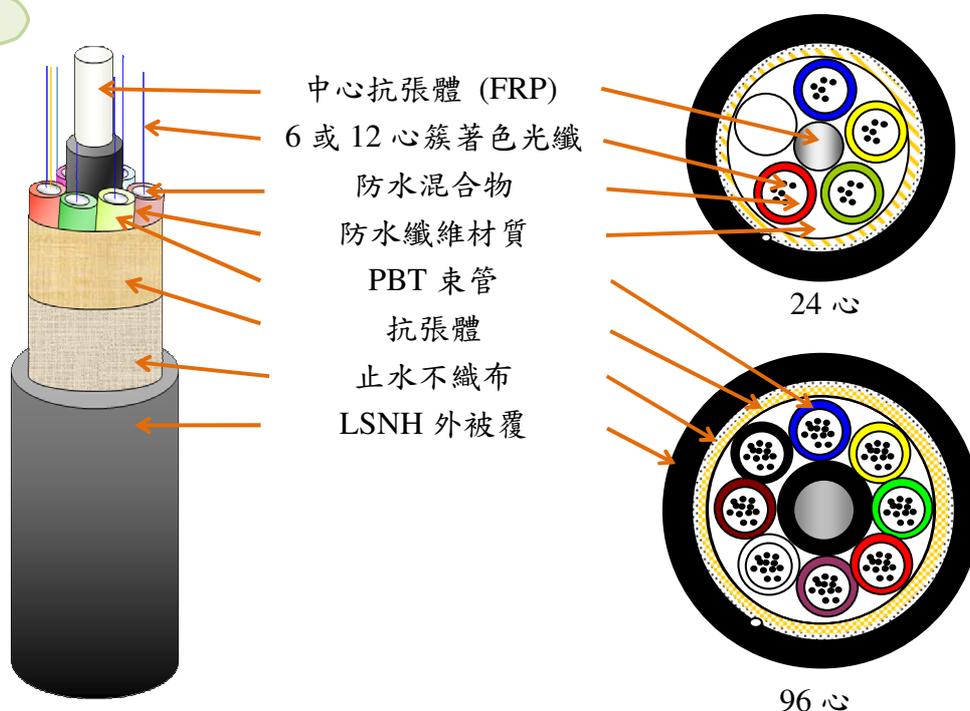


全波段無金屬單模光纜 --- 低煙無毒耐燃型

特性及應用:

- ④ 符合 ITU-T G.652D 光纖規範
- ④ 適用於 1260~1625nm 傳輸波長
- ④ 無任何金屬材料，可避免感電危險
- ④ 適用於高壓電力線平行區間佈設之用
- ④ 具防水功能
- ④ 適用於長距離傳輸
- ④ 外被覆使用 LSNH 低煙無鹵塑料，符合 IEEE 383 耐燃特性要求
- ④ 可依需求選用單模或多模光纖

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	12.5		
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	15.9		
重量(約)(kg/m)		0.17			0.20	0.27	0.39		

註：36 心以上者其 FRP 中心抗張體以 PE 被覆至適當外徑。