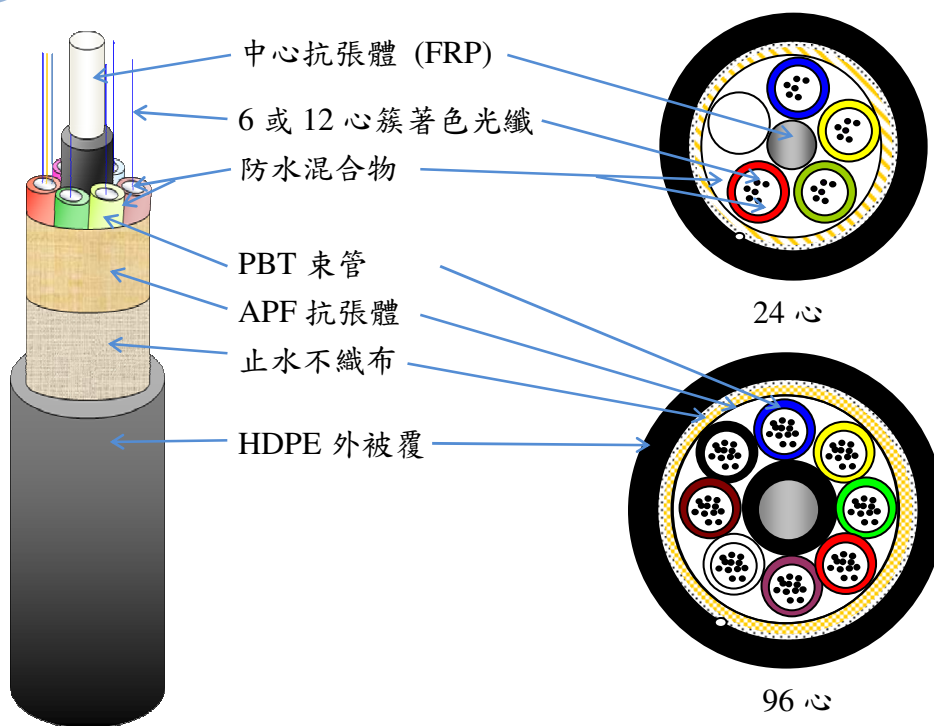


# 全波段無金屬單模光纜

## 特性及應用:

- 符合 ITU-T G.652D 光纖規範
- 符合 中華電信 材線 2302 規範
- 無任何金屬材料，可避免電磁干擾或破壞
- 適用於高壓電力線平行區間鋪設之用
- 光纖芯數: 6~96 芯
- 適用於 1260~1625nm 傳輸波長
- 具防水功能
- 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	216	
束管數	1	2	3	4	6	8	6	8	18	
心簇型式	6						12			
束管	標準內徑(mm)	1.7±0.2						2.1±0.1		
	標準厚度(mm)	0.4±0.1						0.5±0.1		
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	17.1		
PE 被覆標準厚度(mm)	2.0									
光纜完成外徑(約)(mm)	12.4				13.2	14.3	16.5	21.1		
重量(約)(kg/m)	0.13				0.16	0.23	0.34	0.58		

註：36 心以上者其 FRP 中心體須以 PE 被覆至適當外徑。