

氣吹微管---- FTTH 解決方案

特性及應用:

- ④ 適用於氣吹式光纖佈放系統中所使用之微管(束)
- ④ 外被為低煙無鹵(Low Smoke Non-halogen, 簡稱 LSNH)
- ④ 微管束內之微管每隔適當距離以編號來做區隔
- ④ 微管束係由內徑為 3.5mm、外徑為 5mm 或由內徑為 6mm、外徑為 8mm 之微管所組成
- ④ 微管(束)特性符合中華電信北材線 8200 要求, 耐燃特性符合 IEC 60332-1 號要求

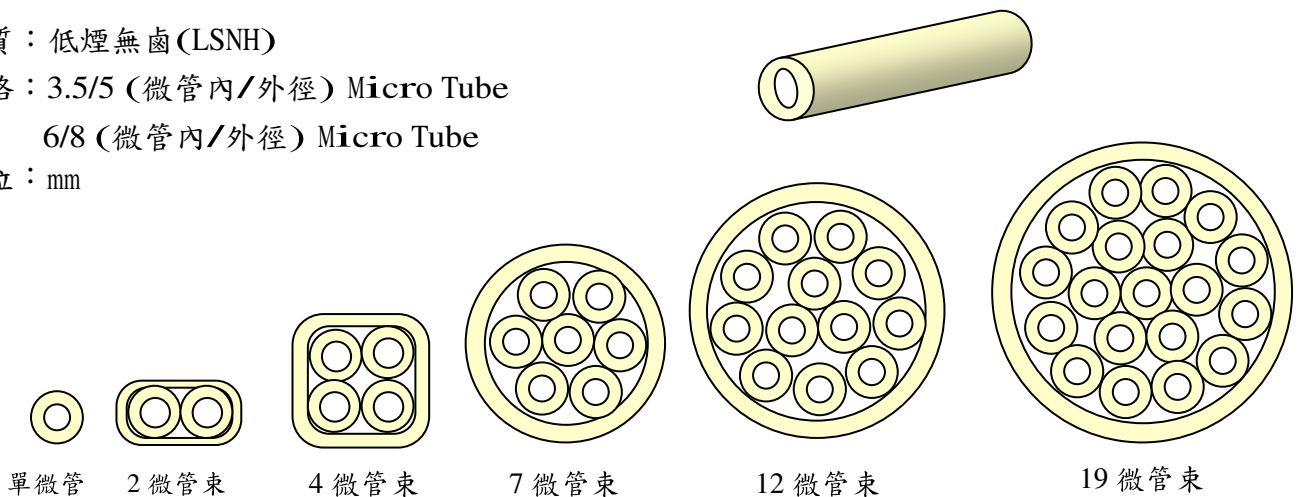
微管基本構造圖:

材質: 低煙無鹵(LSNH)

規格: 3.5/5 (微管內/外徑) Micro Tube

6/8 (微管內/外徑) Micro Tube

單位: mm



尺寸規格:

種類	微管內/外徑 (mm)	微管束外徑 (mm)	耐燃被覆體厚度 (mm)
19 微管束	3.5/5±10%	≤29	1~1.5±10%
12 微管束	3.5/5±10%	≤24	1~1.5±10%
7 微管束	3.5/5±10%	≤19	1~1.5±10%
7 微管束	6/8±10%	≤32	1~1.5±10%
4 微管束	3.5/5±10%	≤16	1~1.5±10%
4 微管束	6/8±10%	≤26	1~1.5±10%
2 微管束	3.5/5±10%	—	1~1.5±10%
2 微管束	6/8±10%	—	1~1.5±10%
單微管	3.5/5±10%	≤5±10%	—
單微管	6/8±10%	≤8±10%	—