

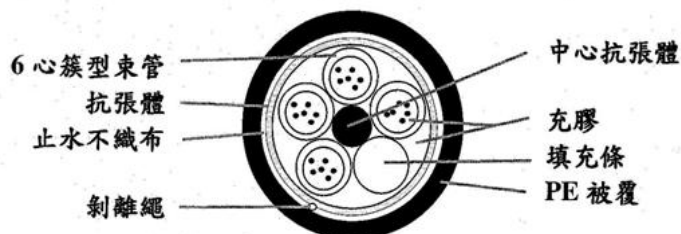
## 光纖防衛入侵偵測系統產品規格

### 一、引線光纜規格：

1	光纖模態	單模態光纖
2	芯數	2
3	強度設計	內含凱伏拉線·抗紫外線 PE 材質
4	光纖外徑	6 mm
5	操作溫度	-20°C~70°C
6	保存溫度	-20°C~70°C
7	接頭	SC/APC

### 二、感測光纜規格：

1	光纖模態	單模態光纖
2	防禦長度	偵測防區需小於 100 米/單區
3	芯數	1
4	強度設計	內含凱伏拉線·抗紫外線 PE 材質
5	光纖外徑	6 mm
6	操作溫度	-20°C~70°C
7	保存溫度	-20°C~70°C
8	接頭	SC/APC
9	光功率損耗規格值	(1)≤0.4dB/kM @ 1310nm (2)≤0.3dB/kM @ 1550nm
10	光纖長度誤差限制	單一防衛區需使用兩條感測光纖·兩條感測光纖的 芯線長度需等長·誤差在 6cm 內



6-24 心無金屬充膠單模光纜(6 心簇型)