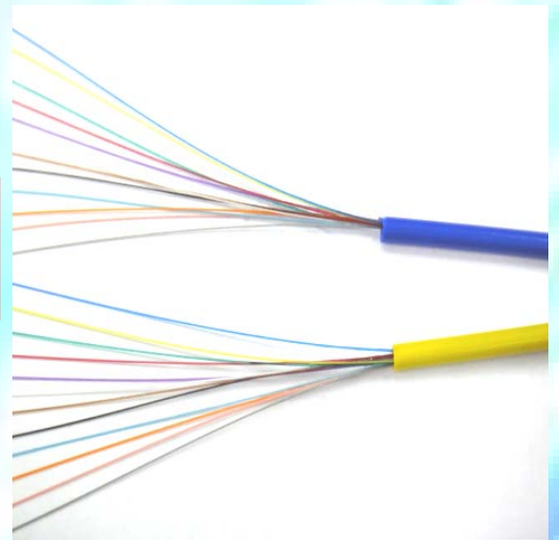
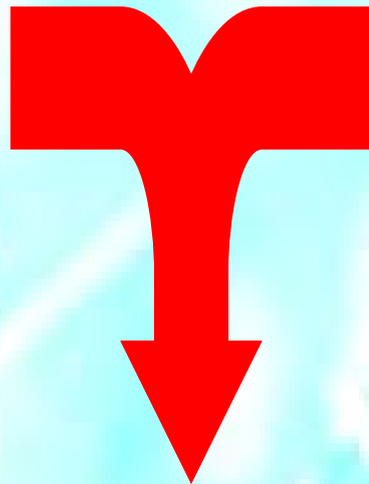


億泰電線電纜股份有限公司
EVERTOP WIRE CABLE CORPORATION

接入網用光電混合纜

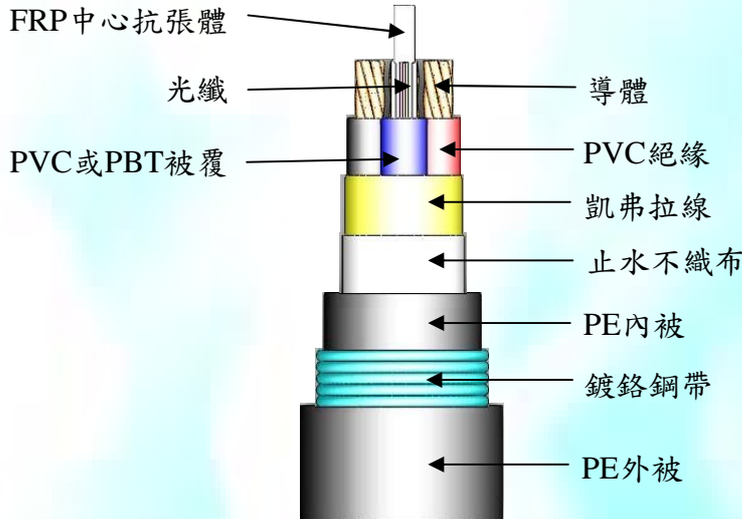
OPTICAL AND ELECTRICAL HYBRID CABLES FOR ACCESS NETWORK



接入網用光電混合纜

OPTICAL AND ELECTRICAL HYBRID CABLES FOR ACCESS NETWORK

電纜構造



電纜特性

1. 光電一體，充分節約管道資源
2. 電纜部分與光纜部分保持相對獨立的結構，便於安裝時的引入、引出和連接
3. 同時傳輸光信號和電能

技術優勢

1. 光電合一，在傳輸電能同時傳達資訊，並能檢測線路工作狀態。
2. 光纖複合在電纜內，杜絕地線上落雷引發的光纖斷股、斷纖事故。
3. 不會因磁場強度而導致光纜遭遇電腐蝕或毀纜、斷纖事故。

電纜應用

1. 電信網路建設
2. 鄉村，城鎮偏遠地區通信基站建設
3. 城市住宅社區及樓宇的光纖入戶
4. 安防監控項目
5. 其他需要資訊與電力同時用到的場合。

芯線結構

芯線數	電力單元			絕緣厚度	光纖單元		內被厚度	外被厚度	完成外徑(約)
	標稱截面積	構成	外徑		光纖芯數	光纜/束管外徑			
No.	mm ²	No./mm	mm	mm	C	mm	mm	mm	mm
3	2	7/0.6	1.8	0.8	1~12	2.95	1.5	1.5	17.0
	3.5	7/0.8	2.4	0.8		4.0	1.5	1.5	18.0
	5.5	7/1.0	3.0	1.0		4.0	1.5	1.5	20.0
	8	7/1.2	3.6	1.2		4.0	1.5	1.5	22.0

億泰電線電纜股份有限公司

EVERTOP WIRE CABLE CORPORATION

總公司：台北市仁愛路二段91巷1號1樓

TEL：(02)23218855 FAX：(02)23213236

中壢廠：桃園縣中壢市中正路二段363巷32號

TEL：(03)4253111 FAX：(03)4221991