◆광케이블

Flame-Retardant Optical Cable

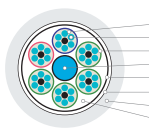
난연 광케이블

특징

- 2~288심 광케이블(SM/MM)
- 탁월한 전송 특성
- 고신뢰성 설계 및 고객 요구에 따른 구조 가능
- 포설 및 취급 용이(기계적 특성 우수)

적용

- 장거리 전송망 및 가입자망
- 광 Backbone망
- 간선 및 분배망



방수 콤파운드(Jelly compound) 광섬유 루즈 튜브(PBT) 중심인장선(금속성/비금속성) 방수테이프 또는 외권테이프 AL 테이프(요구시) 난연피복(PE) 방수 콤파운드

특성

Item	외경	중량	최대 포설 인장력	최소 곡률 반경	사용 온도
	mm	kg/km	kg	mm	°C
2~36Core	11.5	120	120	230	-40 ~ +70
37~72Core	12.0	130	120	240	-40 ~ +70
73~96Core	13.0	160	140	260	-40 ~ +70
97~120Core	14.5	200	160	290	-40 ~ +70
121~144Core	16.0	230	200	320	-40 ~ +70