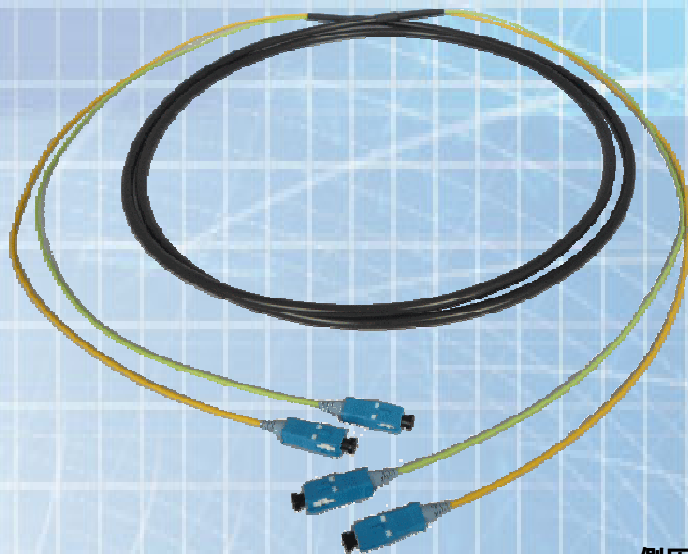


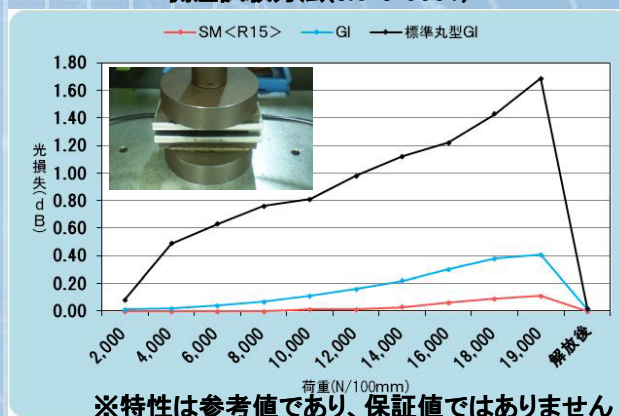
屋外用ゴリラ[®]ケーブル



特長

- ケーブルに側圧が掛っても光損失増加量が少ない(従来品比)
- ケーブルにキズや押し痕が残りにくい
- 軽量・しなやかで配線しやすい
- 耐候、耐油、耐水、耐摩耗、難燃性(JIS C 3005合格)に優れる

側圧試験方法(JIS C 6851)



ファイバ・ケーブル構造特性

ファイバ種類	ファイバ規格	コア/クラッド径[um]	伝送特性			標準色		心線径 [mm]
			波長 [nm]	伝送損失 [dB/km]	伝送帯域 [MHz·km]	コード	ケーブル	
SM<R15>	OS1	8.6/125	1310	0.5以下	-	No.1:黄 No.2:紫	黒	0.9
			1550	0.26以下	-			
GI	OM2	50/125	850	3.0以下	500以上	No.1:若草 No.2:紫		
			1300	1.0以下	500以上			
心数	コード種別	標準コード径[mm]	標準ケーブル径[mm]	標準質量[kg/km]	許容張力[N]	許容曲げ半径[mm]		
2	丸型	2.0	6.2	40	400以下	65以上		

用途

- 屋外イベント配線
- 管路レスによる省スペース配線

■本社工場(神奈川/大和)

Tel:046-261-3122 FAX:046-264-9150

※本カタログの内容は、お断りなく変更することがありますのでご了承ください。