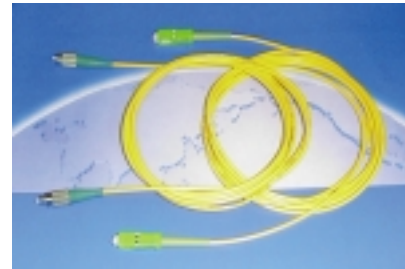


シンプレックス単一モードファイバージャンパー

当社では、SC/PC、FC/PC、SC/APC、FC/APC などのような各種ファイバー光ジャンパーを多数製造しています。当社の光ジャンパーは、低反射損失で安定な光学特性を特徴としており、光伝送ライン間の接続に適しています。



特徴：

- 各種コネクタタイプ有り
- 低い後方反射
- コンパクトで軽量

アプリケーション：

- CATV システム
- 光ファイバー通信
- 光ネットワーク機器
- 高速伝送システム
- 双方向システム
- EDFA

標準仕様

	単位	PC	APC
フェルル材		Ceram	
スペクトルバンド幅	nm	60	
挿入損失	dB	≤0.2	≤0.3
反射損失	dB	≥40	≥60
中心波長	nm	1310, 1550	
ファイバーのタイプ		単一モード (9/125 μm)	
500 サイクル通過再現性	dB	Δ0.2	
引っ張り負荷	N	8	
動作温度		-20 ~ +60	
保存温度		-40 ~ +85	
湿度:非パッケージ	% RH	90	

発注方法：

