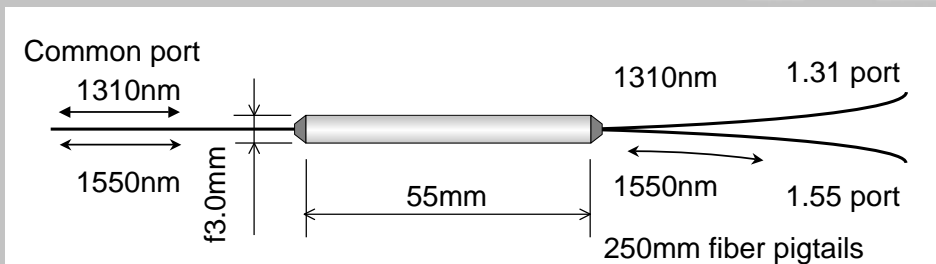
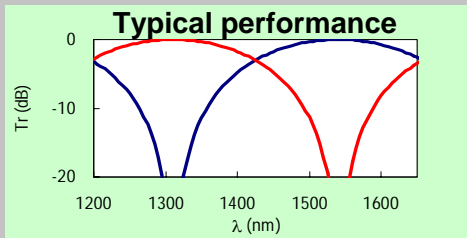


1310/1550 Wavelength Division Multiplexer

特徴

- 低挿入損失
- 高アイソレーション
- ローコスト



仕様

パラメータ	Premium	Standard
波長	1290 – 1330 nm 1530 – 1570 nm	
挿入損失 (Max.)	0.4 dB	0.6 dB
偏光依存性 (Max.)	0.1 dB	0.2 dB
アイソレーション (Min.)	15 dB	10 dB
ダイレクティビティ (Min.)	55 dB	
寸法	3.0 × 55(57) mm (ラバー部含む)	
光ファイバ	SMF	

当カタログの記載内容は、改良のため予告なく変更することや、製造を中止する事があります。ご注文に際しては弊社営業担当部門にご確認ください。