

MPO パッチコード MPO patchcord



MPOパッチコードは、MTフェルルールを利用した12芯の多芯ファイバー(OM1～OM3)を一括接続するパッチコードです。
4芯、8芯、12芯、16芯、24芯、32芯の対応が可能です。

仕様:

		シングルモード (angled 8°)	マルチモード (flat)
挿入損失 (dB)	標準	0.25 typ, 0.75 max	0.20 typ, 0.60 max
	特別仕様	0.10 typ, 0.35 max	0.10 typ, 0.35 max
反射減衰量 (dB)		> 60	> 20 dB
使用温度		-40°C to +80°C	-40°C to +80°C

Order Information :

AAA		XX	XXX	X	XX	XXX	
Connector Type		XX-color		XXX - length [m]			
AAA Connector Type NMPO XYZ Singlemode (angled) MPO XYZ Multimode (Flat) X - number of fibers (4, 8, 12, 16, 24, 32) Y - Male (M) or Female (F) Z - Premium (P) or Standard (without mark)		X - cable type JS cable straight JC cable crossed PT pigtail		XX - diameter of fiber, cable RF ribbon fiber RC ribbon cable			XXX - type of fiber OM1 MM 62.5/125 μm OM2 MM 50/125 μm OM3 MM 50/125 μm S2D SM 9/125 μm (G.652D) S5X² SM 9/125 μm (G.655X) S7X² SM 9/125 μm (G.657X)

* 特注ケーブルの製作も可能です。詳細は、お手数ですがお問い合わせフォームにお願いします。

Contact your OSTenp representative for information on specifications and availability.