

ファイバコネクタ接続用アダプタ

Fiber Optic Mating Adapter Sleeves



ファイバコネクタ接続用アダプタ・スリーブは、コネクタが取り付けられている2つのファイバを低損失で接続するために使用するものです。本アダプタは、両端にメス型コネクタが付いたもので、それらが同タイプのコネクタのものでも、異なったタイプのコネクタのものでもご利用頂けます。全てのアダプタはセラミックスリーブを特徴としており、シングルモードにもマルチモードにもご利用頂けます(但し、SMAIはマルチモードのみに対応しています)。ヘア光ファイバアダプタについては、P338を参照してください。

発注のご案内

モデル	内容
F-MA-FC-FC	ファイバコネクタ接続用アダプタ、FCメス/FCメス
F-MA-ST-ST	ファイバコネクタ接続用アダプタ、STメス/STメス
F-MA-SC-SC	ファイバコネクタ接続用アダプタ、SCメス/SCメス
F-MA-SA-SA	ファイバコネクタ接続用アダプタ、SC/APCメス/SC/APCメス
F-MA-SM-SM	ファイバコネクタ接続用アダプタ、マルチモード、SMAメス/SMAメス
F-MA-ST-FC	ファイバコネクタ接続用アダプタ、STメス/FCメス
F-MA-SC-FC	ファイバコネクタ接続用アダプタ、SCメス/FCメス
F-MA-SC-ST	ファイバコネクタ接続用アダプタ、SCメス/STメス

光ファイバスプライス

Fiber Optic Splice



F-SK-SA

モデルF-SK-SAスプライスは、12個入りの高性能かつ再使用可能な機械的ファイバスプライスであり、バッファコーティングが250～900 μmのシングルモードまたはマルチモードの光ファイバの低損失スプライシングを素早く簡単に行えるものです。内部のスプライスキーは、簡単に取り外せ、再使用でき、また、調整できる確実なスプライスのために、ユーザーがファイバを所定の位置にロックできるものです。光ファイバスプライスは、通常、ファイバ、カップラ、WDM、そして、他の光ファイバ用部品を一時的または恒久的にスプライスするために使用されています。

発注のご案内

モデル	内容
F-SK-SA	光ファイバスプライス、0.3dB挿入損失、55dBリターン損失、数量12

仕様

Model	挿入損失(dB)	保管温度範囲	平均リターン損失(dB)	寸法 [in. (mm)]
F-SK-SA	0.5 最大0.3 代表値	-40°C - 80°C	55	2 (51) x 0.31 (7.9) x 0.13 (3.3)