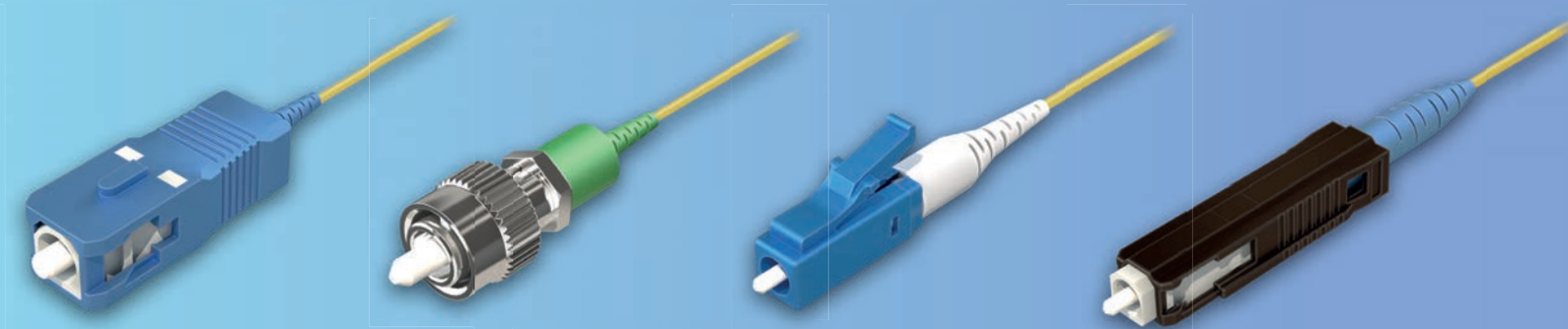


## PM CONNECTOR SERIES

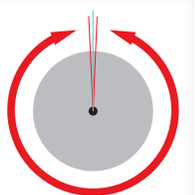
### PMコネクタ シリーズ



測定器など高精度が求められる用途に最適  
フェルルを360°自由に回転させて調心固定可能



調心精度  
±1.0°以下



#### 特長

- フェルルを360°自由に回転させて調心の微調整が可能
- 調心精度±1.0°以下を実現
- 偏波保持 (PANDA) ファイバだけでなく、低損失が求められる光コードに使用可能
- LC、SC、FC、MUコネクタをラインナップ
- コード径φ0.9mm、2.0mm、3.0mm対応

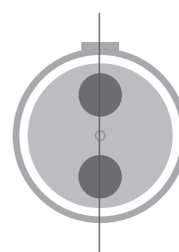
#### 仕様

- 挿入損失 IL (typical); ≤0.2dB
- 反射減衰量 RL (typical); PC = 55dB (UPC)
- 消光比; ≥25dB
- 難燃グレード UL94V-0
- RoHS 及び REACH 準拠
- IEC、TIA/EIA GR-326-CORE 準拠

#### 用途

- テレコム
- LAN、CATV
- 医療
- 光ファイバセンシング
- ファイバレーザ
- 光アイソレータ
- 光ファイバ増幅器

スロー軸



ファースト軸

