

F06型・F08型 光ファイバコネクタ&中継アダプタ

■SI, GIマルチモードファイバ両方に対応

GIファイバに最適な125μm径対応製品も常時在庫

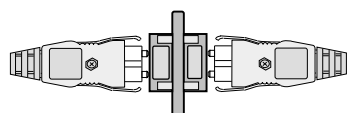
■仕様、特徴

- ・SIファイバ用：圧着カット組立対応※
 フェルール内径：230μm (ジャケット径 500μm)
 ケーブル外径：1心 φ2.8, 2心 φ4.3
- ・GIファイバ用：接着研磨組立、弊社オリジナル製品
 フェルール内径：125μm (ジャケット径 900μm)
 ケーブル外径：1心 φ2.8, 2心 φ4.3

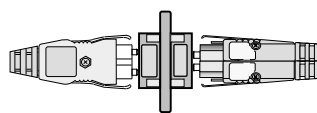
※ 圧着工具キットについてはご相談ください

製品型番	コネクタ	コネクタ規格	フェルール内径	適合 光ファイバ
DLC-L1H230		1心用光コネクタ JIS F06型	230μm	SI 200/230
DLC-L1S125			125μm	GI 50/125 GI 62.5/125
DLC-L2H230		2心用光コネクタ JIS F08型	230μm	SI 200/230
DLC-L2S125			125μm	GI 50/125 GI 62.5/125
RAD-L1G2 (旧製品) RAD-L1AZ (新製品)		中継アダプタ F06型,F08型共通	—	SI 200/230 GI 50/125 GI 62.5/125

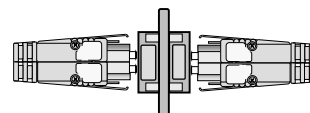
中継アダプタ使用例



F08 — F08



F08 — F06



F06 — F06