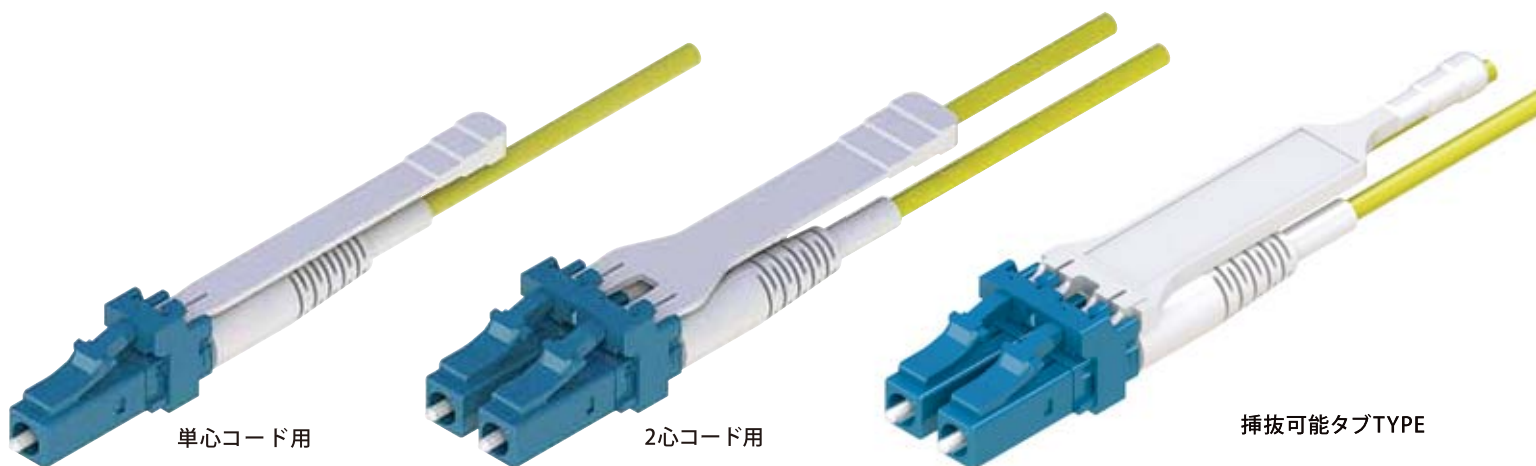


タブ付LCコネクタ

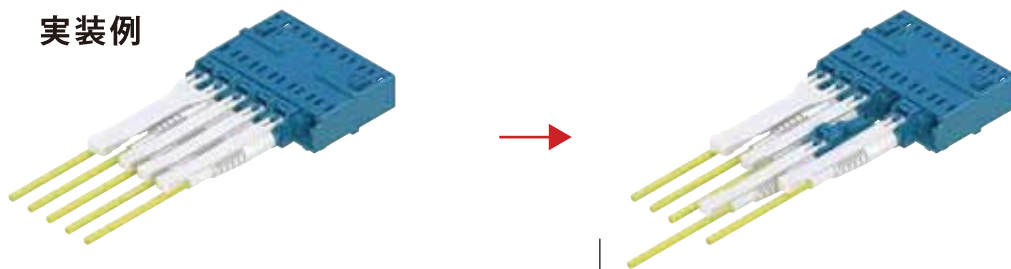
高密度実装が求められるLCプラグの挿抜作業を効率化！
プラグ本体よりも手前で作業が可能となるため、
更なるアダプタの高密度実装が可能。

NEW



LC Tab Connector

実装例



製品説明

従来のLCコネクタの構造では挿抜のためだけに作業スペースの確保が必須であり、高密度化の障壁となっておりました。そこで三和が提案するLCプラグの挿抜を『ラッチではなく、タブで行う』新しいLCプラグの登場です！

プラグ本体まで指を届かせる必要が無いため、アダプタの超高密度実装が実現でき、省スペース化や高密度実装が一段と高まります。

タブにケーブル用途などの印をつけるスペースも設け、管理のし易さや誤脱防止にも一役買う、多機能タブ付LCプラグ！！

これで固いラッチを押し下げる必要もなくなり、指先の痛みからも解放されます。

仕様

- 0.9 / 2.0 / 3.0mm
- SM / MM / APC
- IEC 61574-20準拠,
- TIA/EIA 604-10A準拠
- UL94 V-0 RoHS, REACH対応
- 単心・2心