

■ 変換JJアダプタ

| コネクタ | メーカー | 品番 | 仕様 | |
|---------|----------|-----------------|---------|--|
| LC/SC | アルプシステムズ | ALP-JJ-LC/SC-R2 | SM/MM兼用 | |
| | アダマンド | ALS-0655 | SM用 | |
| | | ALS-0971-M5 | GI50用 | |
| | | ALS-0971-M6 | GI62.5用 | |
| MU/LC | アダマンド | ALM-0491 | SM/MM兼用 | |
| MU/SC | アダマンド | AMS-0730 | SM用 | |
| | | AMS-1008-M5 | GI50用 | |
| FC/SC | 三和電気 | SSC133B-SCFC | SM/MM兼用 | |
| | アダマンド | ASF-1229 | SM/MM兼用 | |
| SC/ST | 三和電気 | SSC131B-SCST | SM/MM兼用 | |
| DSC/DST | アルプシステムズ | ALP-JJ-DSC/DST | MM用 | |

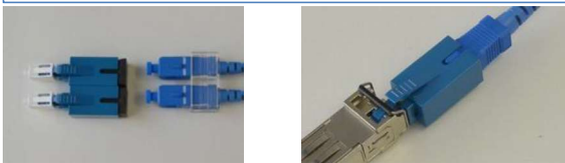
■ 変換プラグ (プラグインコンバータ)

| コネクタ | メーカー | 品番 | 仕様 | |
|------------------------|-------|----------|-----|--|
| FC(APC研磨メス)⇒FC(PC研磨オス) | アダマンド | AOH-2398 | SM用 | |
| FC(PC研磨メス)⇒FC(APC研磨オス) | | AOH-2399 | | |
| SC(APC研磨メス)⇒SC(PC研磨オス) | | AOH-2390 | | |
| SC(PC研磨メス)⇒SC(APC研磨オス) | | AOH-2391 | | |
| LC(APC研磨メス)⇒LC(PC研磨オス) | | AOH-2431 | | |
| LC(PC研磨メス)⇒LC(APC研磨オス) | | AOH-2432 | | |

■ 変換プラグ (プラグインコンバータ)

| コネクタ | メーカー | 品番 | 仕様 | |
|---------------|----------|-----------------------|---------|--|
| SC(メス)⇒LC(オス) | アルプシステムズ | ALP-ADP-LCM/SCF-SM-R2 | SM用 | |
| | | ALP-ADP-LCM/SCF-SM-R3 | SM用 | |
| LC(メス)⇒SC(オス) | アルプシステムズ | ALP-ADP-SCM/LCF-SM | SM用 | |
| | | ALP-ADP-SCM/LCF-MM | GI50用 | |
| LC(メス)⇒SC(オス) | アダマンド | ALS-0565 | SM用 | |
| | | ALS-0831-M5 | GI50用 | |
| | | ALS-0831-M6 | GI62.5用 | |
| MU(メス)⇒SC(オス) | アダマンド | AMS-0607 | SM用 | |
| | | AMS-1007-M5 | GI50用 | |

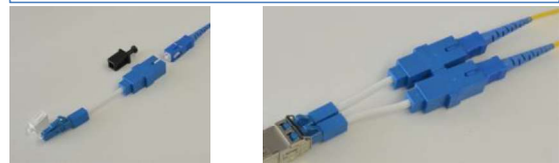
ALP-ADP-LCM/SCF-SM-R2



2連SCコネクタへの装着は可能です。

SFPモジュールや2連アダプタ等のLCポートへの利用は、本体が干渉してしまい使用困難です。(単芯用のSFPモジュールの場合は、使用可能です。)

ALP-ADP-LCM/SCF-SM-R3

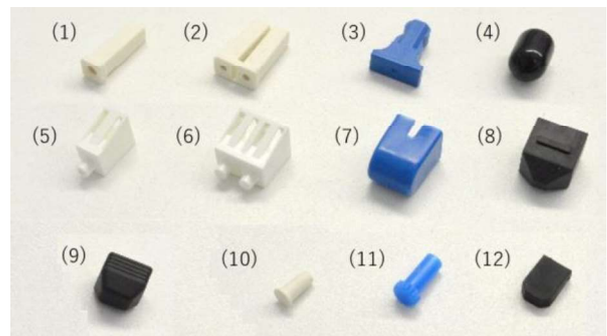


SCからLCコネクタまでの長さがあるので、使用できる場所はさまざま活用出来ます。

SFPモジュールや2連アダプタ等のLCポートへの利用も可能です。

光コネクタ部品

| 製品 | 対応コネクタ | 品番 | 番号 |
|---------------|-----------|------------------------|------|
| アダプタ用 キャップ | LC用 | ALP-CAP-AD-LC-R2 | (1) |
| | DLC用 | ALP-CAP-AD-DLC-R2 | (2) |
| | SC用 | ALP-CAP-AD-SC | (3) |
| | FC用 | ALP-CAP-AD-FC | (4) |
| コネクタ用 キャップ | LC用 | ALP-CAP-CON-LC-R2 | (5) |
| | DLC用 | ALP-CAP-CON-DLC | (6) |
| | SC用 | ALP-CAP-CON-SC | (7) |
| | MPO用 | ALP-CAP-CON-MPO | (8) |
| フェール用 キャップ | LC用 | ALP-CAP-FE-LC | (10) |
| | SC用 | ALP-CAP-FE-SC | (11) |
| | 12MT用 | ALP-CAP-FE-MT | (12) |
| 脱落防止 キャップ | LC用 | ALP-CAP-CON-LC/CHECK | - |
| | SC/ST/FC用 | ALP-CAP-FE-2.5MM/CHECK | - |
| スタックابل | LC用 | ALP-CAP-CON-LC/STACK | - |



ALP-CAP-CON-LC/CHECK



ALP-CAP-FE-2.5MM/CHECK



ALP-CAP-CON-LC/STACK



工具不要で容易に着脱が可能です。

※光コネクタ部品の適合性は、現物確認にてお願い致します。
(無償サンプル1個差し上げます)

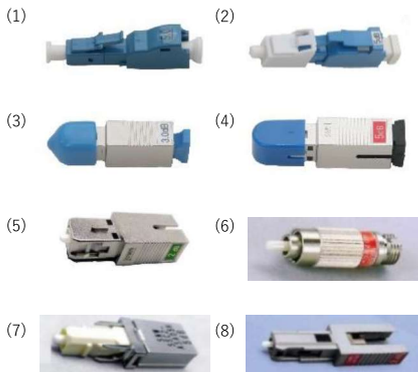
光固定減衰器（アッテネーター）



■ アルプシステムズ製での固定減衰器を在庫ラインナップ



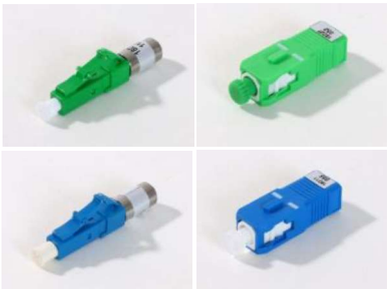
| コネクタ | 研磨方法 | 品番 | コネクタ | 研磨方法 | 品番 |
|------|------|--------------------|------|------|--------------------|
| LC | UPC | ALP-ATSM-LC/UPC-01 | SC | UPC | ALP-ATSM-SC/UPC-01 |
| | | ALP-ATSM-LC/UPC-02 | | | ALP-ATSM-SC/UPC-02 |
| | | ALP-ATSM-LC/UPC-03 | | | ALP-ATSM-SC/UPC-03 |
| | | ALP-ATSM-LC/UPC-04 | | | ALP-ATSM-SC/UPC-04 |
| | | ALP-ATSM-LC/UPC-05 | | | ALP-ATSM-SC/UPC-05 |
| | | ALP-ATSM-LC/UPC-06 | | | ALP-ATSM-SC/UPC-06 |
| | | ALP-ATSM-LC/UPC-07 | | | ALP-ATSM-SC/UPC-07 |
| | | ALP-ATSM-LC/UPC-08 | | | ALP-ATSM-SC/UPC-08 |
| | | ALP-ATSM-LC/UPC-09 | | | ALP-ATSM-SC/UPC-09 |
| | | ALP-ATSM-LC/UPC-10 | | | ALP-ATSM-SC/UPC-10 |
| APC | APC | ALP-ATSM-LC/APC-05 | APC | APC | ALP-ATSM-SC/APC-05 |



| コネクタ | 研磨方法 | メーカー | 品番 | 番号 |
|------|------|-------|------------------|-----|
| LC | UPC | アダマンド | AFA-0446-□□□-U | (1) |
| | | 三和電気 | SLC-ASA□□H(UPC) | (2) |
| SC | UPC | アダマンド | AFA-0216-□□□-U | (3) |
| | | 三和電気 | SSC-ASB□□HB(UPC) | (4) |
| | APC | 三和電気 | SSC-ASB□□HB-AP | (5) |
| FC | SPC | 三和電気 | SFC-ASA□□H | (6) |
| SC2 | SPC | 三和電気 | SSC2-ASA□□H | (7) |
| MU | SPC | 三和電気 | SMU-ASAY□□H | (8) |

※□□=dB数
各減衰量(1dB~20dB)を取り扱っております。(詳細はお問い合わせください。)

光終端器



| コネクタ | 品番 |
|--------|-------------------|
| LCプラグ型 | ALP-TERM/P-LC/UPC |
| | ALP-TERM/P-LC/APC |
| SCプラグ型 | ALP-TERM/P-SC/UPC |
| | ALP-TERM/P-SC/APC |

光ループバックコネクタ

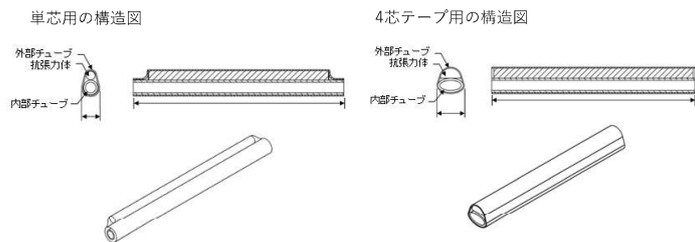


| ファイバ | 品番 |
|------|---------------------|
| SM | ALP-LOOPBACK-SM-SC |
| | ALP-LOOPBACK-SM-LC |
| OM4 | ALP-LOOPBACK-OM4-SC |
| | ALP-LOOPBACK-OM4-LC |

光ファイバ補強スリーブ

- 融着接続時に用いる補強スリーブ

| メーカー | 品番 | 仕様 |
|----------|---------------|-------------|
| アルプシステムズ | ALP-SL40 | 単芯用 40mm |
| | ALP-SL60 | 単芯用 60mm |
| | ALP-SL40-TAPE | 4芯テープ用 40mm |



ローリントペーパー

- 無水エタノールを用いた光心線の清掃に最適

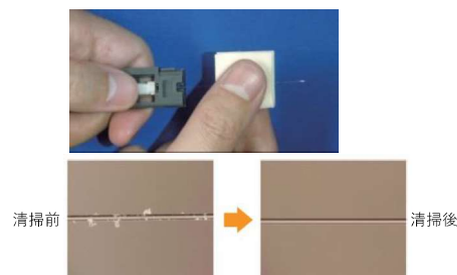
| メーカー | 品名 | 梱包数量 | サイズ(mm) |
|------|-------------|--------|-------------|
| 日本製紙 | キムワイブ S-200 | 200枚/箱 | 120mm×215mm |



光ファイバ心線清掃ツール

- アルコールを使わずに光心線の清掃が可能なドライ型

| メーカー | 品名 | 梱包数量 | サイズ(mm) |
|--------|----------|---------|-----------|
| NTT-AT | ファイバワイパー | 20枚/セット | 25mm×50mm |



- ベンコットを無水エタノールで湿潤させて個装
- 1枚につき光心線の清掃を2回可能

| メーカー | 品名 | 梱包数量 | サイズ(mm) |
|--------|-----------|--------|-----------|
| 住電オプコム | オプクリーン100 | 200枚/箱 | 27mm×35mm |



ハンディ型光コネクタ研磨機

- 電池の駆動が可能で、工事現場に最適
- SCコネクタやLCコネクタ(APC含む)等、各種コネクタ対応可能
- 研磨フィルムは粗研磨～仕上げ

| メーカー | 品番 | 外形寸法 |
|--------|---------|------------------|
| NTT-AT | POP-311 | 90W×75D×212H(mm) |

