

CentreCOM® FS716オプションモジュール インストールマニュアル



まず、梱包箱の中身を確認して、以下のものが入っているか確認してください。場合によっては、補足事項を書いた冊子等が追加されている場合があります。

同梱物一覧

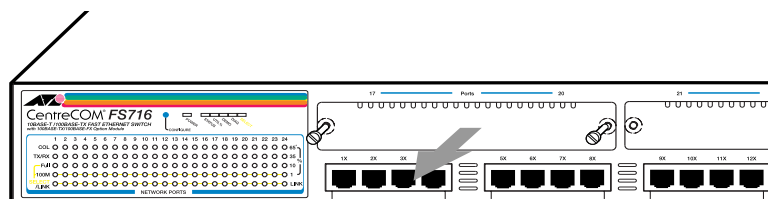
- ・ CentreCOM FS716-01/02/03/04/05オプションモジュール
- ・ 保証書 ・ お客様インフォメーション登録カード
- ・ シリアル番号シール ・ 本ドキュメント

<取付方法>

オプションモジュールの取り付け / 取り外しは必ず本体から電源ケーブルを取り外してから行ってください。

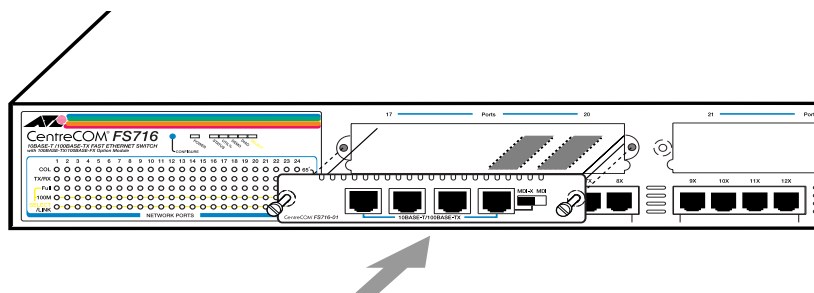
・取り外し

カバープレートまたはオプションモジュールの左右のネジをゆるめて（ネジがブラブラと動くようになるところまで）から取り外します。既にモジュールが装着されている場合は、モジュールを水平に引き抜きます。



・取り付け

- 1 オプションモジュールの入っている静電気防止袋を開ける前に、袋を持ったままスイッチの金属が出ている部分に触れ、静電気を逃がしてください。
- 2 オプションモジュールを静電気防止袋から取り出します。
- 3 オプションモジュールを水平に持ち、拡張スロット内部の溝にあわせて静かに挿入します。
- 4 拡張スロットの奥にあるコネクタにしっかりとハマっていることを確認したら、ネジを締めてオプションモジュールを固定します。



<通信モードの設定>

10BASE-T/100BASE-TXネットワークポートを使用する場合は、オートネゴシエーション機能によって通信モードは自動的に設定されます。しかし、接続先の機器がオートネゴシエーション機能をサポートしていない場合には、CONFIGUREボタンを使用して通信速度（10Mbps/100Mbps）と通信モード（Full Duplex/Half Duplex）を設定してください。

また、100BASE-FXネットワークポートを使用している場合は、通信速度は100Mbps固定となっていますので、通信モードのみ（Full Duplex/Half Duplex）設定してください。

CONFIGUREボタンによる通信モードの設定方法については、本体に同梱されているユーザーマニュアルのトラブルシューティングの項を参照してください。

<100BASE-FXネットワークポート使用時の接続方法>

すべてのケーブルが装置間を接続するのに適切な長さであることを確認します。100BASE-FXネットワークポートを使用する場合、ポートと端末を接続するケーブルの長さは以下のように規定されています。

イーサネット・スイッチ半二重に接続：412m

イーサネット・スイッチ全二重に接続：2000m

ケーブルはマルチモードタイプの光ファイバーケーブル(MMF)で、コネクタタイプ（ST/SC）に合ったケーブルを使用してください。

1. 本体前面の各ポートに適切なケーブルを接続します。
2. 各端末との接続をします。
100BASE-FXネットワークポート
クロス接続
100BASE-FX用の光ファイバーケーブルは、2本で1対となっており、片方の機器のTX・RXを相手側のRX・TXに接続します（クロス接続）。
3. 電源ケーブルを本体背面の電源コネクタにさし込みます。
4. 本体前面のPOWER LEDが点灯することを確認します。各ケーブルの接続が正しく行われている場合には、接続したポートのLINK LED が点灯します。

10BASE-T/100BASE-TXネットワークポート使用時の接続方法については、本体のユーザーマニュアルを参照してください。

<使用上の注意と保管方法>

- ・ オプションモジュールを装着しない場合は、冷却ファンの効率を高めるため、空いている拡張スロットには必ずカバープレートを取り付けてください。
- ・ オプションモジュールを保管する際は、静電気防止袋に入れて保管してください。

以上