

AT-FL-11 (販売終了) / AT-FL-13 (販売終了) / AT-FL-13-B (販売終了)

AT-FL-11 対象製品

9812T、9812T-LM、9816GB、9816GB-LM

AT-FL-13 対象製品

9606SX/SC、9606T、8748XL、8724XL、8748SL、8724SL

AT-FL-13-B 対象製品

8748SL、8724SL V2、8724SL

AT-FL-11・AT-FL-13/AT-FL-13-Bは、IPv6機能を追加するためのソフトウェアライセンスです。

IPv6ネイティブ

全ての端末がIPv6対応になった次世代ネットワークの構成です。LAN側の端末をはじめ、インターネットから接続される端末全てがIPv6化されたネットワークです。

IPv4/IPv6デュアルスタック

IPv4とIPv6ネットワークへ同時に接続するタイプです。全ての端末を一斉にIPv6化することはコスト面・作業面ともに大きな負担が強いられます。本サービスを使用することによりIPv4からIPv6への移行を無理なくスムーズに行うことが可能です。

トンネリング

IPv4ネットワークを介してIPv6/パケットを中継するタイプです。既存のIPv4ネットワークに変更を加えることなくIPv6ネットワークを構築することが可能です。IPv6-over-IPv4トンネリング（固定設定トンネル）と6to4トンネリング（自動設定トンネル）をサポートしています。

トラフィック・フィルター

Source/Destination IPアドレスやプロトコル、Source/Destinationポートなどに基つきパケットの振り分けが可能

ルーティングプロトコル

- ・スタティックルーティング
- ・RIPng (RIP next generation)
- ・PIM6-SM(9812T, 9812T-LM, 9816GB, 9816GB-LMは除く)

その他サポート機能

- ・RA(ルーター通知)
- ・ND(近隣探索)
- ・経路MTU探索/MTU変更
- ・HOST(名前解決)
- ・IPv6 Telnetサーバー/クライアント
- ・Ping/Trace route
- ・MLDスヌーピング
- ・MLD