

**1/10/25/40Gbps スタックブル L3 スイッチ
「FXCX9526F」を発売**
**= 企業の大規模ネットワークのディストリビューションスイッチ
から、中小規模のコアスイッチにも最適 =**

FXC 株式会社（本社：東京都台東区 代表取締役社長：谷輪 重之）は、1/10/25/40Gbps スタックブル L3 スイッチ「FXCX9526F」を 2023 年 3 月 13 日(月)より受注を開始致します。



「FXCX9526F」は、20 ポートの 1G/10G SFP+と、4 ポートの 10G/25G SFP28 と、2 ポートの 40G QSFP+を搭載可能な管理機能付 L3 スイッチです。

ダイナミックルーティング(RIP、RIPng、OSPFv2、OSPFv3)、VRRP および IPv6 ルーティングと高機能に対応しています。また、スタッキング機能により、機器冗長の構築を 2U サイズという省スペースで実現できる為、耐障害性の高いネットワーク環境も構築できます。

その他、対応速度は 1G/10G/25G/40Gbps とマルチレートに対応する為、大規模ネットワークの集約スイッチから、中小規模のコアスイッチまでと様々なニーズに対応します。

■製品型番と標準価格

- ・ FXCX9526F : ¥580,000 (税別)
- ・ FXCX9526F-PWU15 : ¥80,000 (税別)

※FXCX9526F は電源モジュールを付属しておりません。

別途、電源モジュール(FXCX9526F-PWU15)をご購入いただく必要があります。

■受注開始日 2023年3月13日(月)

■出荷開始日 2023年3月13日(月)

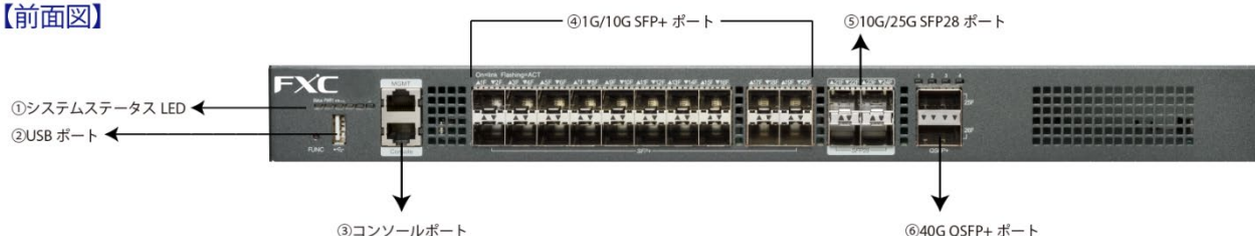
■製品情報 <https://www.fxc.jp/products/switch/fxcx9526f/>

■製品特長

- ・ 1G/10G SFP+ ×20、25G SFP28 ×4、40G QSFP+ ×2 のポート構成
- ・ 電源モジュール、FAN モジュール、SFP モジュールはホットスワップ対応
- ・ 電源モジュール×2 は冗長化が可能、FAN モジュールは標準で冗長化
- ・ ジャンボフレーム(最大 9216bytes)に対応
- ・ 32000 個の MAC アドレスエントリー、16000 個の ARP エントリーをサポート
- ・ 最大 16000 のダイナミックルートを学習可能 (IPv4 と IPv6 で共用)
- ・ 管理コンソールポート、リモート接続(SNMP/HTTP/HTTPS/Telnet/SSH)に対応
- ・ USB バックアップに対応
- ・ 業界標準のコマンドラインインターフェイス
- ・ ダイナミックルーティングとして、RIP,OSPF を標準装備
- ・ IPv6 ルーティングをサポート
- ・ スタッキング機能による機器冗長性
- ・ ITU-T 準拠リングプロトコルを搭載
- ・ リンクディテクション機能によるループ検知、通信路の断線など検知
- ・ IPv4/IPv6 ACL、MAC ACL を搭載し、in/out 方向によるパケットコントロールが可能
- ・ CoS/DSCP、QoS スケジューリング、policy-map(CBWFQ)に対応し、QoS による柔軟なトラフィックポリシー設定が可能
- ・ ARP インспекション、IP ソースガードをサポートし、不正アクセスの制御や ARP スプーフィング攻撃への対策が可能
- ・ RoHS 対応

■外観図

【前面図】



【背面図】



【お問い合わせ先】

FXC 株式会社：マーケティングコミュニケーションチーム 秋山
〒111-0053 東京都台東区浅草橋三丁目 20 番 15 号 浅草橋ミハマビル 7 階
TEL: 03-6820-0319 FAX: 03-5809-3258