

ブロードバンドの高速通信サービスを徹底活用！
「Gigaネットワーク」が手軽に実現できます。

1000BASE-T対応!!

10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T対応ポートを24ポート装備

AutoMDI/MDI-X機能対応

AutoMDI/MDI-X機能により、ケーブルの結線（ストレート/クロス）を自動認識

Autonegotiation機能対応

通信速度（10/100/1000Mbps）および通信モード（全二重/半二重）を自動認識

フローコントロールに対応

全二重通信時にはIEEE802.3xフローコントロールに対応

見やすいLED表示

LEDにより各ポートのネットワークステータスの確認が可能

19インチラック対応

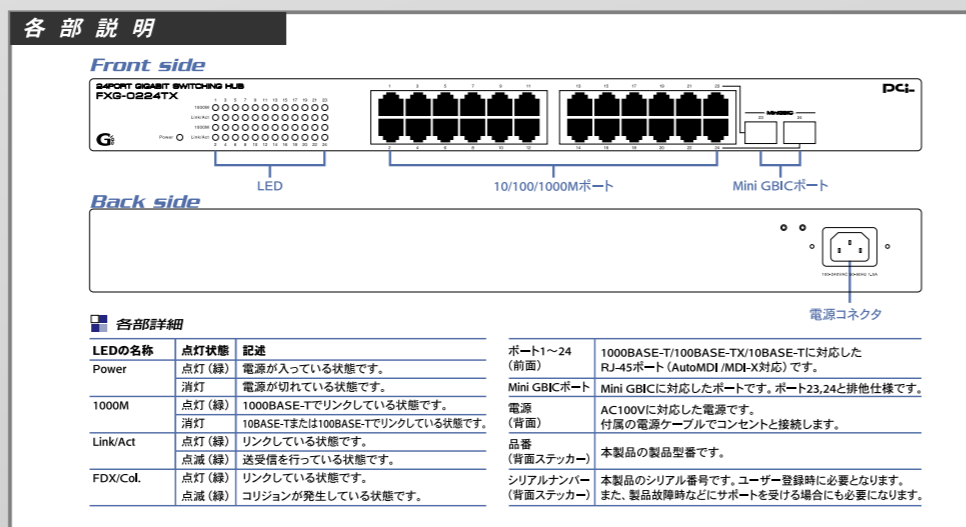
19インチラックにぴったりの1Uサイズ

Mini GBIC対応コンボポート搭載

別売のMini GBIC モジュールを増設することにより光ファイバも対応

FXG-0224TX SPEC

製品仕様	IEEE802.3ab 1000BASE-T, IEEE802.3u 100BASE-TX, IEEE802.3 10BASE-T IEEE802.3x フローコントロール, IEEE802.3z 1000BASE-SX/LX (Mini GBIC使用時)
対応ケーブル	UTP/STP ケーブル 10Mbps:カテゴリ3以上 100Mbps:カテゴリ5以上 1000Mbps:エンハンスドカテゴリ5以上
ポート構成	10/100/1000BASE-T (RJ-45) × 24ポート ※全ポートAutoMDI/MDI-X対応
通信速度	10Mbps/100Mbps/1000Mbps (全二重/半二重通信) Autonegotiationにより自動認識
バッファメモリ	400KB
MACアドレス数	8000 (全ポート合計)
フローコントロール	全二重時:IEEE802.3x 半二重時:バックプレッシャー
スイッチ処理方式	ストア&フォワード
LEDインジケータ	Power, 1000M, Link/Act
動作電圧	AC100~240V 50/60Hz
消費電力	最大32.16W
動作温度	0 ~ 40 °C
動作湿度	35 ~ 85 % (結露しないこと)
寸法 (W × H × D)	441(W) × 43(H) × 210(D)mm
重量	2.7Kg
EMI	VCCI Class A, FCC Class A, CE
パッケージ内容	FXG-0224TX本体、電源ケーブル、ゴム足×4 ラックマウントキット、保証書、安全に関する説明書

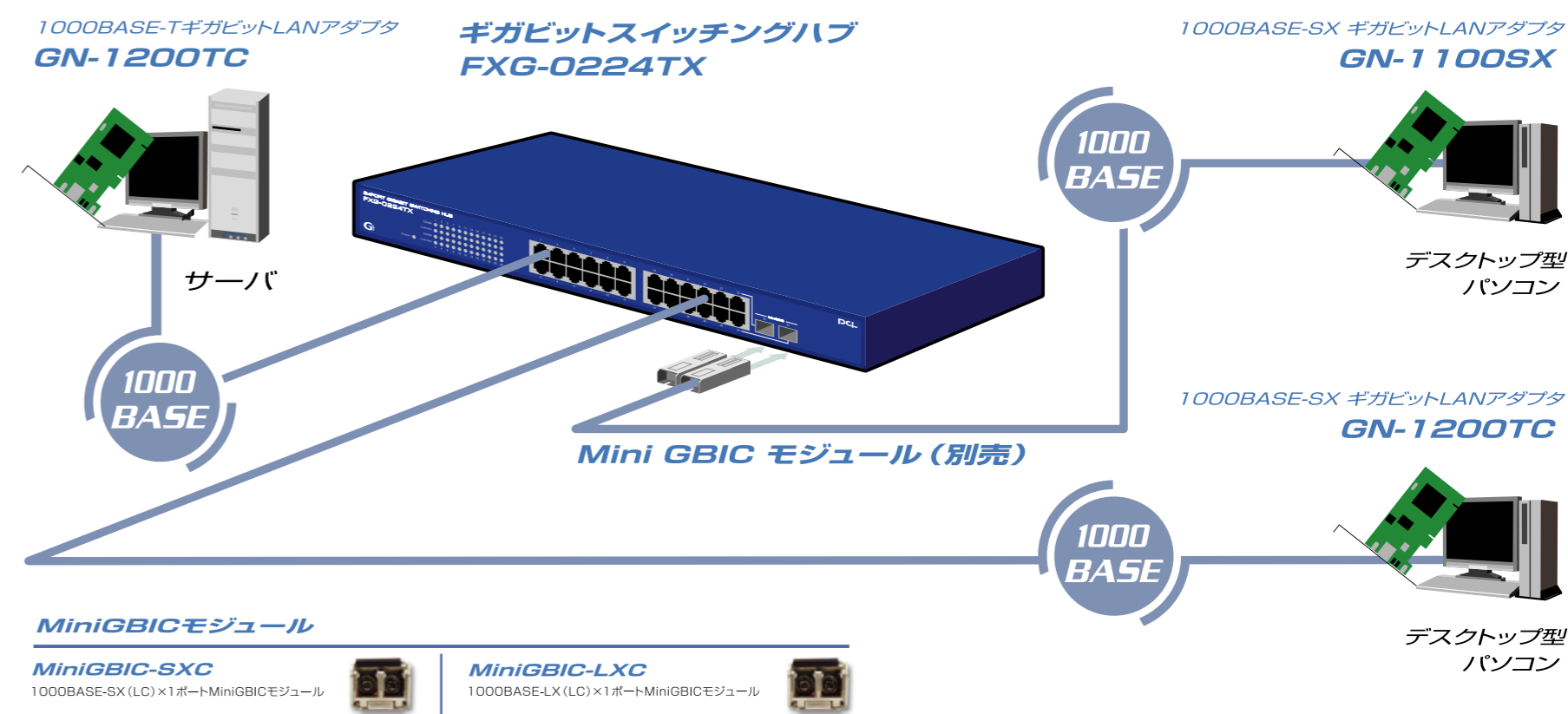


FXG-0224TX

超高速ギガビット・イーサネット導入でネットワークのボトルネックを解消

サーバとFXG-0224TXを1000BASE-Tで接続することで、ネットワークパフォーマンスを向上。ギガビットLANアダプタにはコストパフォーマンスの高いPLANEX製品が最適です。

FXG-0224TX 導入例



! 本製品を安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「本製品を安全にご利用いただくために」をお読みください。



プラネックスコミュニケーションズ株式会社
www.planex.co.jp



* プラネックスコミュニケーションズの名称及びロゴはプラネックスコミュニケーションズ株式会社の商標です。
* その他の製品名及び会社名は、各社の登録商標です。
* 製品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

FXG-0224TX