

光ファイバを用いたギガビットネットワークに!

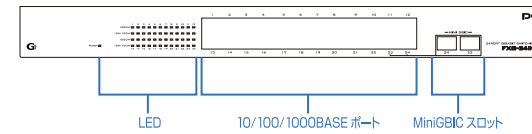
FXG-24IMV2

■FXG-24IMV2 スペック

機能	フローコントロール	全二重IEEE802.3x, 半二重バックプレッシャー
対応規格	ジャンボフレーム	最大フレームサイズ:9000 Bytes with CRC
	ハードウェア仕様	
	LED	PWR, 10/100M, 1000M
	冷却ファン	稼働
	MTBF	18,105時間
	電源	AC100V 50/60Hz
	消費電力	最大21.2W
	外形寸法	441(W)×44(H)×132(D)mm
	重量	1.95kg
	19インチラック	対応
	動作環境	温度:0~40℃ 湿度:35~85%(結露なきこと)
	保存環境	温度:-10~55℃ 湿度:10~95%(結露なきこと)
	取得承認規格	CE, FCC Class A, VCCI Class A
	その他	
	保証期間	1年間
ポート構成	ポート構成	
	ポート構成	RJ-45コネクタ×24:10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T (オートネゴシエーション, AutoMDI/MDI-X対応) 拡張スロット (MiniGBIC用)×2
スイッチング方式	ストア&フォワード	
ネットワークケーブル	UTP/STP LANケーブル	
	10Mbps:カテゴリ3以上, 100Mbps:カテゴリ5以上, 1000Mbps:カテゴリ5e以上	
パケットバッファ	500kB	
スイッチングファブリック	48Gbps	
MACアドレス登録数	8,000個 (全ポート合計)	
スループット (64Bytes)	10BASE-T:各ポート14.881/秒 100BASE-TX:各ポート148.810/秒 1000BASE-T:各ポート1,488.095/秒	

※製品仕様は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。最新情報は、弊社ホームページ (<http://www.planex.co.jp>) を参照ください。

各部説明



■LED詳細

POWER	点灯 (緑)	電源がオンの状態です。
	消灯	電源がオフの状態です。
1000M	点灯 (緑)	ポートが1000BASEでリンクしている状態です。
	点滅 (緑)	ポートがデータを送信している状態です。
10M/100M	消灯	ポートがリンクしていないまたは10/100BASEでリンクしている状態です。
	点灯 (緑)	ポートが10/100BASEでリンクしている状態です。
	点滅 (緑)	ポートがデータを送信している状態です。
	消灯	ポートがリンクしていないまたは100BASEでリンクしている状態です。

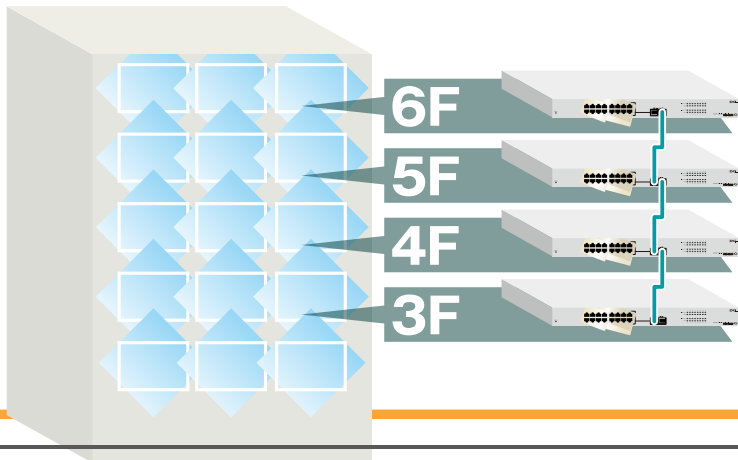
■ポート説明

ポート1~22	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tに対応したRJ-45ポート (AutoMDI/MDI-X対応) です。
ポート23~24	RJ-45ポートとMiniGBICスロットのどちらか一方のインターフェースを選択して使用可能です。

○パッケージ内容: FXG-24IMV2 本体、電源ケーブル、19インチラックマウントキット、ゴム足×4、安全に関する説明書、保証書

フロア間接続に光ファイバ利用で安定したネットワークを

ビルやマンションなど、フロア間の接続に光ファイバを使用し、距離を気にすることなく安定した基幹ネットワークを構築することができます。



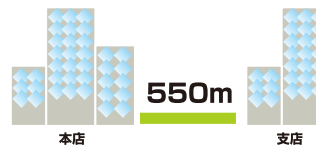
長距離のネットワーク接続に光ファイバを利用

光ファイバが利用できるため、長距離のネットワーク通信が必要な場合でも容易に対応できます。距離や用途に応じてLXタイプとSXタイプ、2種類のMiniGBICモジュールが選べます。

○LXタイプ (MiniGBIC-LX-P)



○SXタイプ (MiniGBIC-SX-P)



1000BASE-LXでは、シングルモード光ファイバを使うと最大5Kmまでの伝送が可能です。1000BASE-SX、1000BASE-LXでマルチモード光ファイバを使うと伝送距離は最大550mまでです。

オプション品 (別売り)

○MiniGBIC



○光ファイバケーブル



ネットワークコネクタ Fモード 光ファイバケーブル L-020-LCMMD などの長さのケーブルも作れます。

○LANケーブル



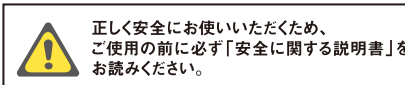
カテゴリ6 UTPケーブル CNT6-1KF-B など
エンハンスド カテゴリ5 UTPケーブル UTP-1KF-5ESB など



プラネックスコミュニケーションズ株式会社
planex.co.jp



内袋:PE 個装箱:内箱



*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登録商標です。
*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-24IMV2-A