

# FX-05IS

## 5ポート 10M/100M スイッチングハブ



### Front side



LED

### Back side



ポート1~5 (Auto MDI/MDI-X)

電源ケーブル

LEDの名称	状態	記述
Power LED	点灯 (緑) 消灯	本製品に電源が入ると点灯します。 電源がOFFの状態の時は消灯します。
Link/Act LED	点灯 (緑) 点滅 (緑) 消灯	ポートのリンク確立時に点灯します。 ポートがデータの送受信中は点滅します。 ケーブルを接続していない(リンクが確立していない)と消灯します。
100M LED	点灯 (緑) 消灯	リンクが100Mbpsで確立すると緑色に点灯します。 電源がOFF、リンクが確立していないまたは10Mbpsで確立している時は消灯します。

#### 【ポート1~5】

100BASE-TX/10BASE-T LANケーブル接続用のRJ-45ポート(Auto MDI/MDI-X対応)です。

【電源ケーブル】(背面)  
AC100Vコンセントに接続します。

【品番】(底面ステッカー)  
本製品の製品型番です。

【シリアル番号】(底面ステッカー)

本製品のシリアル番号です。ユーザ登録時に必要となります。また、製品故障時などにサポートを受ける場合にも必要となります。

### FX-05ISの特徴

- Autonegotiation機能により、転送速度(100/10Mbps)および転送モード(全二重/半二重)を自動認識可能
- スイッチング方式にはストア&フォワード方式を採用
- LEDにより各ポートおよびネットワークのステータス確認が可能
- Auto MDI/MDI-Xに対応でクロス/ストレート自動認識
- デスクトップでの設置を考慮したファンレス静音設計
- 軽量コンパクトなプラスチックボディ
- スチール製什器・家具等取付用のマグネットを本体底面に装備
- 電源内蔵によりにすることにより、電源ケーブルの抜けを防止

### パッケージ内容

- FX-05IS 本体
- ゴム足(本体に付属)
- マグネット(本体に付属)
- 保証書
- 使用上の注意

※付属品で足りない物があるときは、販売店または弊社テクニカルサポートまでお問い合わせください。

### FX-05IS仕様

項目	説明	項目	説明
品名	スイッチングハブ	フロー制御	半二重:バックプレッシャー
型番	FX-05IS		全二重:IEEE 802.3x
Autonegotiation	全ポート対応	最大MACアドレス記憶数	MACアドレス:2,000個(全ポート合計)
Auto MDI/MDI-X	全ポート対応	寸法(W×D×H)	159×85×30mm※突起部分を除く
LEDインジケータ	Power、Link/Act、100M	重量	330g
アクセス方法	CSMA/CD 10/100Mbps	消費電力	最大3.0W
対応規格	IEEE 802.3 10BASE-T	入力電圧	AC 100V 50/60Hz
	IEEE 802.3u 100BASE-TX	動作温度	0~40℃
ネットワークブリッジ機能	フィルタリング、フォワーディング、アドレス学習	動作湿度	35~85% (結露しないこと)
	各ポート10BASE-T:14880パケット/秒	入力周波数	50~60Hz
フィルタ速度	100BASE-TX:148800パケット/秒	EMI	CE、FCC Class B、VCCI Class B
パケットバッファ容量	128K バイト		