

# FX-08ES



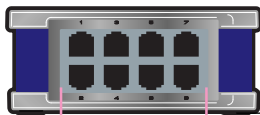
## 8ポート 10M/100M スイッチングハブ

### Front side



LED

### Back side



ポート1~8 (Auto MDI/MDI-X)

LEDの名称	状態	記述
Power LED	点灯 (緑)	本製品に電源が入ると点灯します。
	消灯	電源がOFFの状態の時は消灯します。
Link/Act LED	点灯 (緑)	ポートのリンク確立時に点灯します。
	点滅 (緑)	ポートがデータの送受信中は点滅します。
	消灯	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)	リンクが100Mbpsで確立すると緑色に点灯します。
	消灯	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 1~8】

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。

#### 【電源コネクタ】(側面)

AC電源コネクタを接続します。

#### 【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になります。

### FX-08ESの特徴

- IEEE802.3 10BASE-T、IEEE802.3u 100BASE-TX規格に準拠
- 10BASE-T/100BASE-TX接続用のRJ-45 STPポートを8ポート装備
- 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
- MACアドレス(最大8000個)を自動学習可能
- パケットバッファ(256 Kバイト)を装備
- フローコントロール対応(全二重時IEEE802.3x、半二重時バックプレッシャー)
- 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
- 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

### パッケージ内容

- FX-08ES本体
- ACアダプタ
- 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-08ES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-08ES		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:8000個(全ポート合計)
Auto MDI/MDI-X	全ポート対応	寸法(W×D×H)	100×96×40 mm ※突起部分を除く
LEDインジケータ	Power、Link/Act、100M	動作温度	0~40℃
アクセス方法	CSMA/CD 10/100Mbps	消費電力	最大3.3W
対応規格	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX	入力電圧	DC 3.3V
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	0~40℃
フィルタ速度	各ポート10BASE-T:14880/パケット/秒 100BASE-TX:148800/パケット/秒	動作湿度	35~85% (結露しないこと)
パケットバッファ容量	256 Kバイト	入力周波数	50~60Hz
		EMI	CE、FCC Class B、VCCI Class B

