

# 5ポート 10/100Mbpsイーサネットスイッチ **ES105C** 8ポート 10/100Mbpsイーサネットスイッチ **ES108C**

## SOHOや企業内LANに最適なコンパクトスイッチ

ES105C/ES108Cは10BASE-T/100BASE-TX スイッチングポートを5ポートまたは8ポート装備した ファーストイーサネットスイッチングハブです。

全ポート10M/100M(自動判別)を装備、ケーブル (ストレート/クロス)を選ばないAUTO MDI/MDI-X 機能を全ポートに搭載しているので、配線ミスなどのトラブルを回避することができ、ネットワーク構築もスムーズに行えます。ACアダプタを使用しない電源内蔵型でコンセント周りの場所を取りません。

### 主な機能

- 軽量、コンパクトなプラスチック筐体採用
- ACアダプタ内蔵で省スペース
- マグネットの標準装備で容易に設置可能
- 電源ケーブルの抜け落ちを防止するケーブルホルダ同梱
- 全ポートにMDI/MDI-X自動設定機能
- オートネゴシエーション(10BASE-T/100BASE-TX、Full/Half Duplex自動認識)機能をサポート





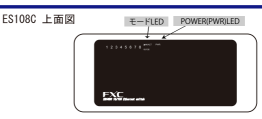
#### 仕様

製品型番		ES105C	ES108C
標準規格		IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x	
データ転送速度		10/100Mbps(CSMA/CD)	
イーサネットポート	10BASE-T/	5ポート	8ポート
	100BASE-TX/		'
	1000BASE-T	(MDI/MDI-X自動切替)	
	Duplex	Full/Half	
	Auto Negotiation	対	応
使用ケーブル	10BASE-T	UTPカテゴリ3以上	
	100BASE-TX	UTPカテゴリ5以上	
機能	スイッチングモード	ストア&フォワード方式	
	スループット	100M⇔100M	148,800pps(64Byte)
		10M⇔10M	14,880pps(64Byte)
	総対域幅	1 Gbps	1.6Gbps
	バッファ容量	48 Kbytes	96Kbytes
	MACアドレス登録数	1 K個(以上)	
	エージングタイム	200~300秒	

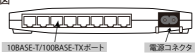
定格入力電圧/周波数	AC100-240V.5	0/60Hz	
最大入力電流		0.3A	0.3A
最大消費電力		2.2W	4.4W
最大発熱量		1.85Kcal/h	3.44Kcal/h
環境条件	動作時温度/湿度 0℃~40℃/10%~90% ※結露なきこと		
	保管時温度/湿度	-10°C~70°C/5%~95	5% ※結露なきこと
外形寸法	192mm(W)×82mm(D)×34mm(H) ※突起部含まず		
重量		203g	233g
適合性	EMI規格 VCCIクラスB		
同梱物	AC100V用電源ケーブル、電源ケーブル抜け防止ホルダ、インストレーション		
	ガイド、保証書		

#### 外観図/各部の名称





ES108C 前面図



#### お問い合わせ先

#### FXC株式会社