

# MC200シリーズ

## 10BASE-T/100BASE-TX to 100BASE-FX(SC,MMF)メディアコンバータ

MC200FMSC 10BASE-T/100BASE-TX to 100BASE-FX(SC, MMF)メディアコンバータ

MC200FSSC15 10BASE-T/100BASE-TX to 100BASE-FX(SC, SMF-15)メディアコンバータ

MC200FSSC60 10BASE-T/100BASE-TX to 100BASE-FX(SC, SMF-60)メディアコンバータ

## マルチモード及び 15km、60kmのシングルモードをラインナップ ラックマウントにも対応した 10BASE-T/100BASE-TX to 100BASE-FX メディアコンバータ



MC200 シリーズは 10BASE-T/100BASE-TX と 100BASE-FX の変換を行なうメディアコンバータです。100BASE-FX 側は SC コネクタタイプの伝送距離 2 km のマルチモードモデルから伝送距離 15km 及び 60km のシングルモードモデルまでラインナップ。

各製品は、スタンドアロンデバイスとしても、ラック収納デバイスとしても使用可能。ラックを使用すると、電源の二重化、SNMP 管理機能にも対応します。

### 主な機能

- 10BASE-T/100BASE-TX to 100BASE-FX  
メディア変換
- MMF2km, SMF15km,60km の 3 機種
- MDI/MDI-X 自動切替 / オートネゴシエーション対応  
(10BASE-T/100BASE-TX ポート)
- ラックマウントシャーシ (別売) 収容可
- 小型 AC アダプタ

### 仕様 MC200シリーズ

型番	MC200-FMSC	MC200FSSC15	MC200FSSC60
標準規格	IEEE802.3, IEEE802.3u		
データ転送速度	10/100Mbps(GSMA/CD)		
10BASE-T/ 100BASE-TX	10BASE-T/100BASE-TX(MDI/MDI-X自動切替)		
イーサネットポート	Duplex *	Full/Half	
	Auto Negotiation *	対応	
	100BASE-FX	100BASE-FXポート(SCコネクタ)	
	(Duplex) (波長) (出力) (受信感度)	(MMF 2.0km)	(SMF 15km)
		Full/Half切替可	
		1300nm	
	-20dBm min.	-15dBm min.	-5dBm min.
	-31dBm max.	-31dBm max.	-34dBm max.
使用ケーブル	100BASE-TX **	UTPカテゴリ5以上	
	100BASE-FX **	MMF: 50/125 $\mu$ m, 62.5/125 $\mu$ m	SMF: 9/125 $\mu$ m
転送方式	ブリッジ		
LED表示	本体 *	Power (緑)	
	ポート *	Link/Act(緑)、FDX/COL(緑)、	
		100(緑) (10BASE-T/100BASE-TXポートのみ)	

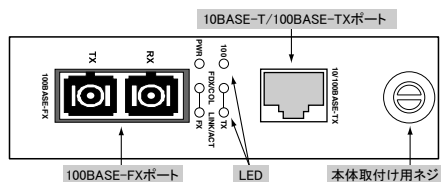
電源	定格入力電圧/周波数 *	AC100V, 50/60Hz
	最大入力電流 *	0.5A
	最大消費電力 *	5.0W
	最大発熱量 **	4.3Kcal/h
環境条件	動作時温度/湿度 *	0°C - 40°C / 15% - 95% ※結露なきこと
	保管時温度/湿度 *	-25°C - 70°C / 90%以下 ※結露なきこと
外形寸法	88mm(W) × 120mm(D) × 25mm(H) ※突起部含まず	
重量	305g ※ACアダプタ含まず	
適合性	EMI規格 * * VCCIクラスB	
同梱物	ACアダプタ、ゴム足4個、コードクランプ、ユーザーマニュアル、保証書	

### オプション

OPT-SW03	マグネットSW03
----------	-----------

### 外観図/各部の名称

〈前面図〉 MC200シリーズ



〈背面図〉



### お問い合わせ先

FXC株式会社  
e-mail:sales@fxc.jp http://fxc.jp