

ATMET-XG 仕様一覧

製品名	ATMET-XG/155SA	ATMET-XG/155MA
ATM回線	S M F	M M F
通信速度	1 5 5 . 5 2 M b p s	1 5 5 . 5 2 M b p s
適用距離	約 1 5 k m	約 2 k m
コネクタ	d S C	
ポート数	1	
論理バス数	6 V P C C	
VPシェーピング	500k, 1M~10M (0.5M刻み), 10M~135M (1M刻み), 149.76Mbps (full rate)	
同期機能	1) SYNC Frame従属同期方式 2) External Timing方式	
L A N回線	10/100BASE-TX (全二重/半二重) Auto Negotiation & fixed設定	
ポート数	8	
コネクタ	R J 4 5	
フレーム長	6 4 ~ 1 5 3 6 バイト	
W A N回線	10/100/1000BASE-T (全二重) Auto Negotiation & fixed設定	
ポート数	1	
コネクタ	R J 4 5	
フレーム長	WAN-LAN間: 6 4 ~ 1 5 3 6 バイト WAN-ATM間: 7 4 ~ 4 4 9 バイト	
適用サービス	標準 L A N (レイヤ2) サービス 広域イーサネット・サービスなど	
A / E変換パフォーマンス	ATMインタフェースSTM-1のフルレート(149.76Mbps)イーサ変換が可能 WAN: 1000BASE-T時	
V L A N機能	I E E E 8 0 2 . 1 Q T A G - V L A N	
装置診断機能	自己診断プログラムによる	
優先制御	Priority Queuing方式 (2段階) ATMセル内CLPビット、VLAN-TAGプライオリティ値による	
コンソール	R S - 2 3 2 C (D - S U B 9 p i n オス)	
ネットワーク監視	S N M P エージェント (M I B), t e l n e t, I C M P	
外形寸法 (W x D x H)	4 4 1 m m x 3 2 1 m m x 4 4 m m	
重量	4 . 3 k g	
電源	A C 1 0 0 V、周波数 5 0 / 6 0 H z (インレット方式) (D C 4 8 V 版もあります。)	
消費電力	7 0 W	
冷却方式	強制空冷 (F A N による)	
動作環境温度/湿度	5 ~ 4 0 / 2 0 ~ 8 0 % 結露なきこと	
E M C 対応	V C C I C l a s s - A	
添付品	取扱説明書 (C D)、19インチラック搭載用 L 字金具、電源コード (2P/3P変換アダプタ付)、ゴム足	

ATMET-XG/155MAは、2006年9月販売開始予定です。



安全に関するご注意

- ・ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ・水、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧及び環境条件でお使いください。

記載されている社名および製品名は 各社の商標または登録商標です。

富士通関西中部ネットテック株式会社

お問い合わせ先 ビジネス開拓推進室 コンタクトセンター
 TEL 0120-008870 (平日9:00 ~ 17:00)
 ホームページ <http://jp.fujitsu.com/kcn/>
 E-mail kcn-product@cs.jp.fujitsu.com

このカタログに記載されている内容については、予告なしに仕様・デザイン変更することがありますのでご了承ください。