

レイヤ 2 インテリジェントスイッチ

100Base-FX × 24Port

1000 Base-SX × 2Port

TS1000 準拠 L2スイッチ!



◆TS1000 準拠

- ・本スイッチに接続した任意の単体メディアコンバータに対しループ試験をリモートにて実施できます。

◆ファーストイーサ環境による高信頼ネットワーク

- ・100Base-FX (Fast_Ether) × 24 ポートに対するアップリンクポートとして、1000Base-SX × 2 を採用。

◆1U のラックマウントに対応

- ・100Base-FX × 24 の収容回線数でありながら 1U のラックマウントに対応。

◆遠隔監視が可能

- ・SNMP エージェント機能を搭載

◆VLAN、Qos、マルチキャスト対応等、豊富な機能をサポート

◆カスタマイズ

- ・お客様のご要望に沿うカスタマイズも可能です。

◆仕様

項目		仕様
光データ回線 インタフェース	サポート規格	100BASE-FX [IEEE802.3] 準拠
	接続ケーブル	シングルモード光ファイバ
	コネクタ	SCコネクタ
	波長	WDM : 送信1.55 μm / 受信1.31 μm
	芯数	1
	ポート数	24
データ回線 インタフェース	サポート規格	1000BASE-SX [IEEE802.3] 準拠
	接続ケーブル	マルチモード光ファイバ
	コネクタ	LCコネクタ
	ポート数	2
SNMPエージェントとの インタフェース	サポート規格	10/100BASE-T [IEEE802.3] 準拠 (全二重、半二重)
	接続ケーブル	UTPケーブル (カテゴリ-5)
	コネクタ	RJ-45コネクタ (MDI)
	ポート数	1
保守インタフェース	プロトコル	Telnet, FTP, SNMP
	シリアルポート	D-SUB9Pinコネクタ
保守試験機能	ループ試験機能	TS1000準拠 (管理端末指示により、単体型MCの試験実施可)
表示機能	LED	電源LED, 装置STATUSLED データ回線インタフェース1000SX : LINK/ACT 光データ回線インタフェース : LINK/ACT 管理ポート : LINK/ACT
環境条件	温度	0~40°C
	相対湿度	30~80% (但し結露無きこと)
	電源	電圧範囲 : AC100V±5%
消費電力		90W以下
外形寸法		440mm (W) x 300mm (D) x 44mm (H)
重量		10kg
製品型番		L2FTHAS-2GSX-24FX-01

【製品に関するお問い合わせ先】

〒247-0061 鎌倉市台 2-15-41
 TEL(0467)48-0251 FAX(0467)45-3482
 URL : <http://www.oalab.co.jp/>
 Email : eigy@oalab.co.jp

光と無線のフロードバンドソリューション
 株式会社 **OA研究所**



※記載されている会社名、製品名及びロゴは、各社の登録商標または商標です。
 ※本カタログ記載内容は、予告なく変更する場合があります