

■ ASMi-54Lの仕様



SHDSL LINE ポート	使用回線	メタル線 (ツイストペア) 1ペア線(2線)又は2ペア(4線)
	SHDSL仕様	ITU-T G.991.2 □ ETSI TS 101524
	Line codeng	TC-PAM 16/32/64/128
	回線速度	最大5.7Mbps(1ペア) □ 最大11.4Mbps(2ペア) □ ※オプションで最大15Mbps(1ペア単位)が可能
	コネクタ形状	RJ-45
LAN ポート	インタフェース	10/100Base-T □ MDI/MDI-X 自動認識
	ポート数	4
	コネクタ形状	RJ-45
コントロール ポート	インタフェース	V.24/RS-232 DCE
	コネクタ形状	D-sub 9Pin メス
	データフォーマット	非同期 8bit Stopbit1 □ パリティなし
	通信速度	9.6/19.2/115.2kbps
管理・監視	SNMPc	SNMPc Ver.1
	TELNET	TELNETサーバ機能
	WEB	WEBサーバ機能
寸法・電源	寸法	220mm(W) × 170mm(D) × 43.7mm(H)
	重量	0.6kg
	電源	AC 100-240V/DC -48~-60V (自動認識)
	消費電力	7.5W
動作環境	動作温度	0°C~50°C □ (-20°C~70°C オプション)
	動作湿度	90%以下 結露無きこと
その他 オプション	データポート	E1インタフェース
	電源	DC24V
	ラックキット	19インチラック搭載用キット(1列2台収容)

■ 伝送速度・回線距離対応表

伝送速度 (kbps)	回線距離 (km)
192	6.6
1536	4.9
2048	4.5
4096	3.2
4608	3.0
5696	2.6
11400	1.2



日本ダイレックス株式会社 ISO9001認証取得

〒135-0064 東京都江東区青海2-4-32 タイム24ビル4F

TEL 03-3242-3157 Email sales@direx.com

URL <http://www.direx.com>

本資料に記載された仕様、デザインなどは、予告なしに変更することがあります。

© JAPAN DIREX CORPORATION 20191228