

インタフェースコンバータ LIB-225N(リリース予定)

BRI(INSネット64)、V.35、X.21、RS232、RS530対応

LIB-225NはBRI(64k/128k)専用回線インタフェースを有する端末を接続しIPネットワークで伝送する回線エミュレーション機能を提供するTDM over IP (BRI-IPコンバータ)装置です。
(V.35、X.21、RS232、RS530のデータのIP化も可能)
レガシーインタフェースに対応しているため、専用線からIP環境への切り替えに最適な機器です。

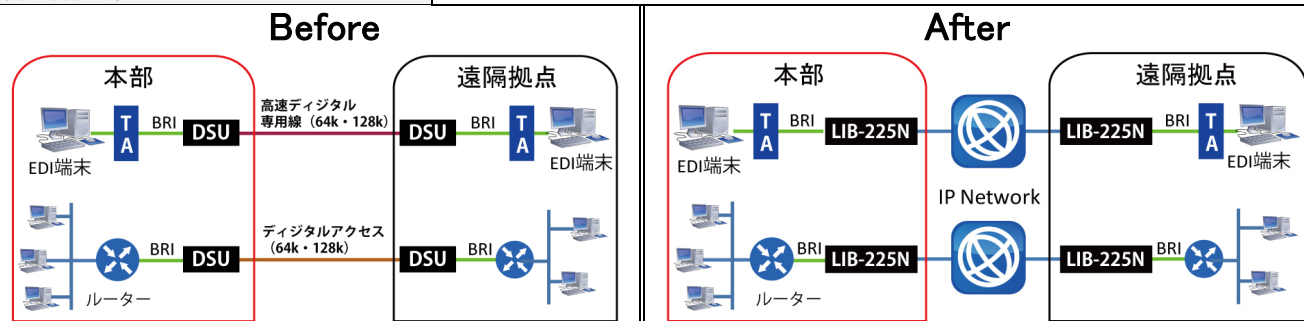
【主な特徴】

- BRI (高速デジタル専用線、デジタルアクセス 64k/128k)をEthernet/IP網(L2/L3)経由でトランスペアレントに伝送
- Smart serial connector によりV.35、X.21、RS232、RS530インタフェースを有する端末を接続可能
- 専用線をIP化することで、固定費の圧縮が可能



製品仕様

製品名	LIB-225N
管理・制御機能	<ul style="list-style-type: none"> •HTTP/SNMP(v1, v2c, v3)/CLI/SSH •IPv4, IPv6 •VLAN; 802.1Q (Q-in-Q)(C-Tag/S-Tag) •RMON and Syslog •OAM Support (IEEE802.3ah Link OAM, IEEE 802.1ag Service OAM and ITU-TY.1731 Performance Monitoring)
その他機能	<ul style="list-style-type: none"> •Protection: ITU-T G.8032/G.8031 IEEE RSTP, MSTP, LACP, Logicla Link Forwarding •IEEE 1588v2(ptp) •SyncE •Jumbo Frame Support (10K) •TOS/Diffserv •QoS(IEEE 802.1p): 8queues, strict priority & WRR, shaping, policing, P-bit & DSCP •RADIUS, TACACS+and ACL •L2CP, LLDP, LACP, LLF •Port Mirroring •IGMP Snooping
インタフェース	BRI port : Single port, RJ-45 Data Rete : 64/128kbps
	Ethernet port : •3 x 10/100/1000BASE-T ports •2 x 100/1000BASE-T or SGMII SFP ports
	Seiral port : Smart serial port
	Local Management ports : USB-Type B, RJ45
寸法	(W)190mm x (D)217mm x (H)43.5mm
重量	1kg
電源	100-240VAC; 47-63Hz Auto-sensing
最大消費電力	最大15W
動作温度範囲	-20~+55°C
保管温度範囲	-40~+70°C
動作湿度条件	5~85% (結露なきこと)
規格・認定	FCC Class A; CE Mark; CB Scheme Certified, MET Mark (North American safety), EN60950-1:2006+A1:2010+A12:2011, EN55022:2010, EN55024:2010, RoHS
製品保証期間	購入日から1年間



ハイテックインター株式会社
〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-5-4 精華記念ビルディング
<http://hytec.co.jp>

価格・納期・仕様の
お問い合わせ

TEL:03-5334-5260
FAX:03-5334-3688



お問い合わせ

機器に関する技術的な
お問い合わせ

TEL:0570-060030
(カスタマーサポート)



お問い合わせ

#20250616