## HD-SDI / Encoder & Decoder

## **TCS-2000**

## 製品の特徴

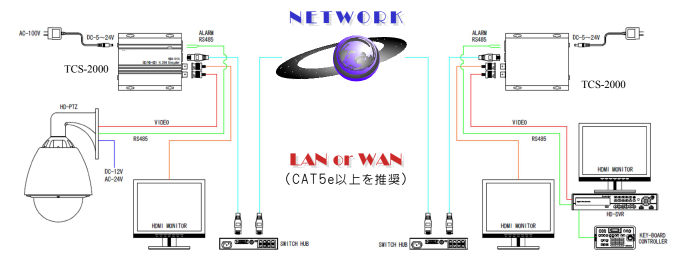
TCS-2000/エンコ-ダー&デコ-ダーはHD-SDICVBS映像信号+音声信号+DATA信号のLANまたはWAN伝送が可能です。 HD H.264 High Profile Format 型式は最新のハイビジョン監視システムを構築出来ます

エンコダーとデコーダーの切替は設定メニューで どちらの機器として使用するかの選択設定のみで システムの構築が可能です(日本語設定メニュー)

前面LEDでシステム稼働状況を視覚確認出来る 遠隔監視、PTZ制御が可能なシステム機器です。 (付属CMSのメニューからも可能)







機器仕様概略(下記に記載無き仕様の詳細はお問い合わせ下さい)

機器構成	TCS-2000 / HD-SDI 映像・音声・RS485 エンコーダー/デコーダー		
映像圧縮方式	P:H. 264/S:H. 264·M-JPEG	メディア伝達 プロトコル	IPv4/v6, TCP, UDP, IGMP(Multicast), ICMP
映像伝送速度	P:32Kbps~10Mbps/S:32Kbps~1Mbp		DHCP, HTTP, HTTPS, RTP, RTSP, FTP, SNMP他
映像解像度	320x240~1920x1080p25~60	インターフェース	Ethernet 10/100/1000 Base-T (RJ-45)
フレームレート	Max30fps@1920x1080	セキュリティー	パスワード/IPアドレスフィルター/HTPPS暗号化
映像出力	HD-SDI(1.485 Gbps)	シリアルポート	RS232C·RS422/485各1
映像信号入出力	HD-SDIx1/HDMIx1/Compositx1	通信速度	2,400bps ~115,200bps
音声圧縮方式	G.711/AAC	録 画 保 存	USB又は遠隔PCのHDDにAVI型式保存
音声サンプルレート	G.711:8KHz/AAC:32Kbs	設 定 保 存	内部又はUSBに保存
音声ビットレート	G.711:64Kbps/AAC:64/128Kbps	イベント	アラーム入力時Eメール転送
音声信号入出力	各x1 Line/ステレオミニ型式	質 量	約540g/1台当たり
双方向音声	Full Duplex双方向音声	電源	DC12V/0.8A Max9W
警報入出力	各2系統/警報音	機器寸法	H.125.5xW.134.08xH.36.87mm

機器仕様、デザインは改良のため予告なく変更する場合があります