

## HD-SDI / Encoder & Decoder

### TCS-2000

#### 製品の特徴

TCS-2000/エンコーダー & デコーダーはHD-SDI CVBS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

エンコー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~1Mbps		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	パスワード/IPアドレスフィルター/HTTPS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