

H.264 AVC

超低遅延リアルタイム伝送機

新発売

情報カメラ操作用 超低遅延タイプ

HR - 100 , エンコーダー

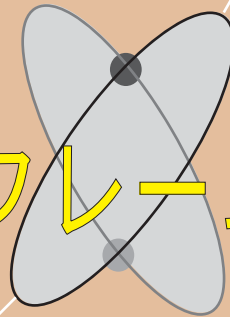
HR - 200 , デコーダー



HR-100 ENC

超低遅延

IP伝送で2フレーム以内を実現



インターネット回線



HR-200 DEC

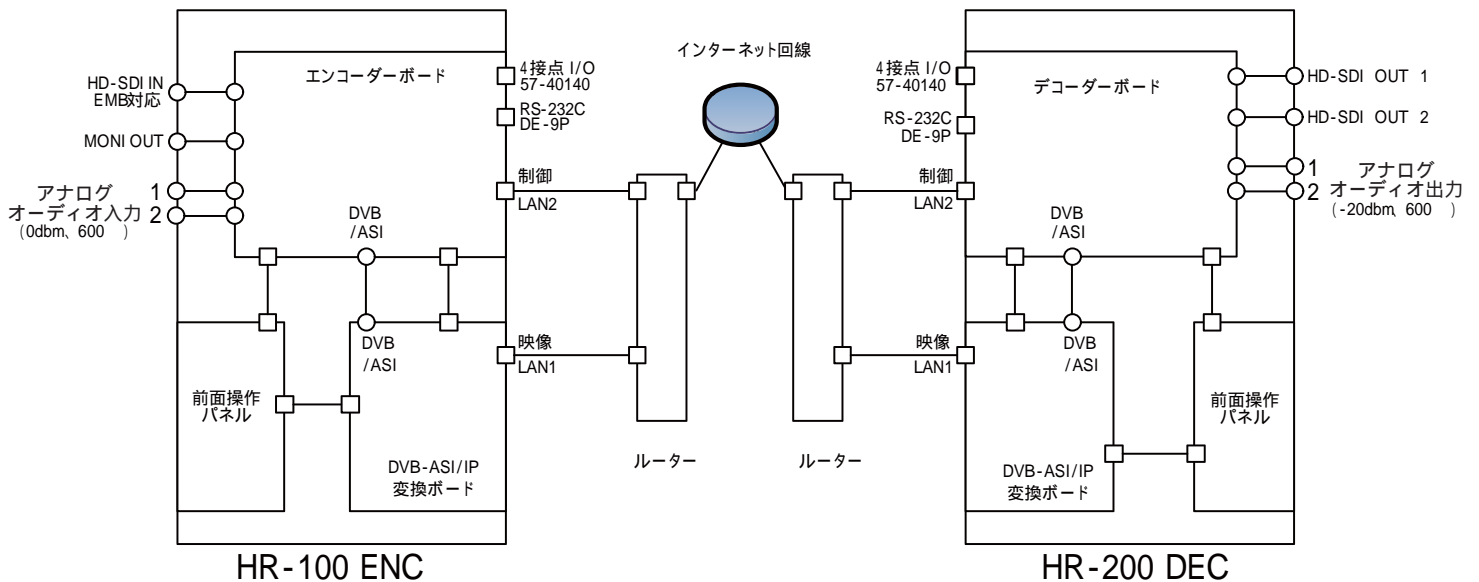


追従性抜群!!

仕様

項目	エンコーダ (HR-100 ENC)		デコーダ (HR-200 DEC)	
映像	入力	SDI	出力	SDI
		BNC 端子 × 2 (× 1 モニターアウト用)		BNC 端子 × 2
		HD : SMPTE292M		HD : SMPTE292M
	符号化方式	H.264AVC (Part 10)		
	ビットレート	4Mbps ~ 50Mbps		
	映像フォーマット	1080i	1920X1080@59.94Hz	
	クロマ	4:2:0		
遅延時間	40ms (MAX) IP遅延は除く			
音声	入力	エンベデットまたはアナログ	出力	エンベデットおよびアナログ
	仕様	PCM 2ch Fs:48kHz		
	アナログ音声入力	+4/0/-20dBm(内部切替) 600		
	アナログ音声出力	-20dBm 600		
映像ネットワーク	ストリーム形式	MPEG-2 TS DVB-ASI		
	入出力コネクタ	IEEE802.3 準拠 10/100/1000Base-T 1系統 (RJ 45) IPv4 / IPv6		
	DVB-ASIデータレート	100kb/s ~ 213.7Mb/s		
	伝送プロトコル	RTP/UDP		
制御	入出力コネクタ	IEEE802.3 準拠 10/100Base-TX/RX 1系統 (RJ 45) IPv4 / IPv6		
	カメラ制御用	シリアルポート D-SUB 9P(オス) RS232C DTE(フロー制御なし)		
	外部機器制御用	パラレルポート アンフェノール14P 4出力:接点渡し 4入力:フォトプラ受け		
電源	入力電圧	AC 85 ~ 264V 50 / 60Hz		
	消費電力	30W以下		
その他	外形寸法 (1Uタイプ)	EIA 19インチ 1U H:44 W:420(取り付け金具無し) D:300 ラックマウント		
	外形寸法 (2Uタイプ)	EIA 19インチ 2U H:88 W:210 D:300 (ENCのみ)		

接続図



* このカタログに記載されている仕様、デザイン等を予告無しに変更することがあります。
* 社名、商品名は商標又は登録商標です。

2009年11月現在

発売元

信誠商事株式会社

〒104-0044 東京都中央区明石町11-3

TEL 03-3541-3305

FAX 03-3545-0724

URL <http://www.sinsei-kk.co.jp>

Email h.264@sinsei-kk.co.jp

問い合わせ先