

H.265 デコーダ HTX-D4000

マルチプロトコル デコード対応！
分割表示(MultiViewer)対応！

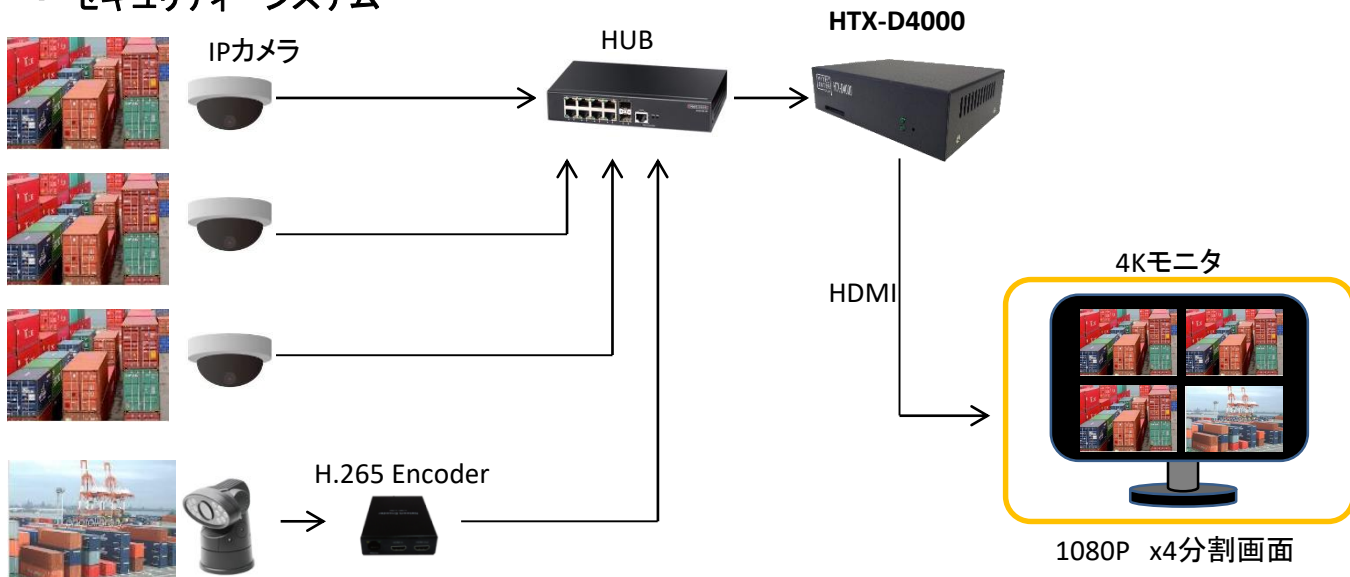
<特徴>

- ・ H.265/H.264 動画圧縮規格に対応
- ・ 出力インターフェースにHDMIとCVBSを搭載
- ・ HDMI出力解像度は最大4K (3840x2160P30)に対応
4分割画面：1080P x4ch、9分割画面：720P x9
- ・ HLS、RTMP、RTSP、HTTP、TCP、UDP / MULTICASTなどの
メインストリームネットワークプロトコルをサポート
- ・ CGI制御可能
- ・ G.711A / U、AAC-L2、HE-AACオーディオフォーマットをサポート
- ・ インTRASライス方式に対応
- ・ 小型、低消費電力
- ・ MPEG2-PS、H.264-TTSに対応（国土交通省仕様）
- ・ USBマウスを接続すればローカル設定可能
- ・ 巡回表示モード対応
- ・ 専用リモコンによる画面切り替え可能
- ・ 1/2/3/4/6/8/9分割画面表示が可能



<用途>

- ・ 施設モニタリング
- ・ セキュリティシステム



H.265 デコーダ HTX-D4000



<仕様>

カテゴリ		仕様
映像	出力フォーマット	HDMI、CVBS (BNC)
	復号化方式	H.265、H.264、MPEG2
	出力解像度	4K: 3840*2160@30Hz; 1080P:1920*1080@60/50Hz; UXGA:1600*1200@60Hz; SXGA:1280*1024@60Hz; 720P:1280*720@60/50Hz; XGA:1024*768@60Hz;
	表示	1/2/3/4/6/8/9分割
音声	出力フォーマット	HDMI、アナログオーディオ
	復号化方式	HE-AAC、AAC-LC、G.711a/u
システム	入カストリーム形式	ES (Elementary Stream) TS (Transport Stream) TTS (Timestamped Transport Stream) PS (Program Stream)
	入カインタフェース	IP
ネット ワーク	インタフェース	10/100Base-TX (RJ45) x1
	プロトコル	HLS、RTMP、RTSP、HTTP、TCP、UDP / MULTICAST
	エラー訂正	FEQ (搭載予定)
その他	インタフェース	USB x2、RS232、Resetボタン SDカード (ファイル再生専用)
	設定、管理機能	Web GUI、ローカル
寸法	(W)130.4 x (H)37 x (D)94 mm (突起部含まず)	
温度/湿度	-20~55°C/10~90%RH	
電源	AC100V (ACアダプタ DC12V)	
消費電力	8W	

本仕様および外観は改善のため、予告なく変更する場合があります。製品のご購入およびご使用の際には、最新情報についてご確認ください。

当社製品の使用に際しては、製品添付の仕様書、取扱説明書を必ずお読みいただき、記載内容に従ってご使用願います。



ハイテックインター株式会社
〒151-0053 東京都渋谷区代々木3-28-6 いちご西参道ビル3F
<http://hytec.co.jp/>

価格・納期・仕様
お問い合わせ

TEL: 03-5334-5260
FAX: 03-5334-3688
E-mail: info@hytec.co.jp

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)
E-mail: support@hytec.co.jp