

アナログHD対応のIPエンコーダ HIE-S148P4-L2A



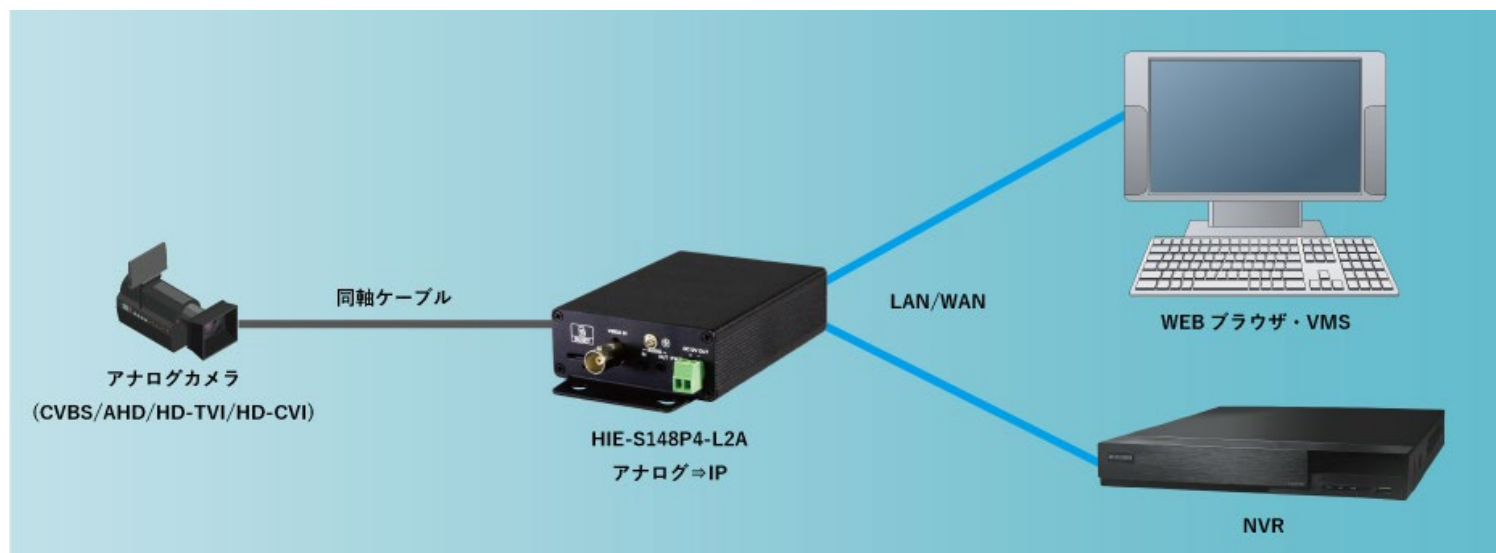
HIE-S148P4-L2Aは、アナログHD対応のIPエンコーダです。
CVBS/AHD/HD-TVI/HD-CVIのデータを
IP経由で伝送することが可能です。



<特徴>

- H.265/H.264/MJPEG
- ビデオエンコード:最大 2K/1080p/30fps
- アナログHD(HD-TVI/AHD)とCVBS(NTSC/PAL)信号に対応 ※1※2
- SDカードによる録画が可能
- TCP/IP、Onvif、RTSP、UDP/マルチキャスト
および他のネットワーク伝送モード
- 動作温度：-20～+60℃
- DC12V(±10%)/PoE駆動
- 接点I/Fを装備(アラーム入出力、音声入出力、RS485出力)

<構成図>



<導入施設> 工場、トンネル、工事現場、ソーラー施設

<用途>

- ・既存アナログカメラをIP化、NVRやVMSに簡単取り込み
- ・アナログカメラ映像を簡単録画

アナログHD対応のIPエンコーダ HIE-S148P4-L2A



<仕様>

ネットワーク部	
画像圧縮方式	H.265 / H.264 / MJPEG
画像サイズ	1st : 2560x1440 / 2304x1296 / 2048x1536 / 1920x1080 / 1280x960 / 1280x720 2nd : 704x480 / 352x240 3rd : 704x480 / 480x240 / 352x240
フレームレート	1~30fps
ビットレート	CBR / VBR (最大ビットレート設定 : 32k~16Mbps)
プロトコル	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP
インタフェース規格	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G)
同時アクセス数	4
その他機能	ROI, UPnP, メール送信, クラウドP2P

外部インタフェース	
映像入力	BNC HD-TVI / AHD / CVBS 1.0Vp-p (NTSC / PAL) ※1 ※2
映像出力	BNC アクティブスルー出力
音声	入力 : 1系統 (LINE) / 出力 : 1系統
アラーム IN/OUT	入力 : 1系統 / 出力 : 1系統
RS485	1系統
SDカードスロット	Micro SD / SDHC / SDXC (128GB サポート)
イーサネット	RJ-45 (10/100BASE-T)
DC入力コネクタ	+12V
DC出力コネクタ	+12V (最大 700mA)

一般	
電源	DC12V (±10%) / PoE
消費電力	12W (DC12V / 900mA)
運用温度	-20~+60°C (湿度 : 0%RH~90%RH)
寸法	(W)75mm x (D)30mm x (H)141mm
防塵・防水性能	—
耐衝撃構造	—
重量	220g

※1 : CVBS信号では、エンコードした映像の動きのある部分にギザギザが発生します。これは、CVBSがインターレース方式のためです。

本機はデインターレース機能に対応していないため、ギザギザを除去することはできません。

※2 : 本機はアナログ映像信号フォーマットを自動認識します。信号フォーマットを認識すると、映像のエンコード設定（フレームレート、ビットレート等）は初期値に戻ります。

<製品外観>



IN側



OUT側

※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。

※他社製品との組み合わせでの運用をご検討のお客様には、事前検証を推奨しております。他社製品との接続では、通信が途切れるなど、様々な問題が発生する可能性があります。また、弊社推奨の製品以外での接続はサポートしておりません。



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

<https://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)



技術的なお問い合わせ