

# ネットワーク映像伝送装置



## 1CHアナログHD対応ネットワークビデオエンコーダー HIE-S148P4-L2A



### 特徴

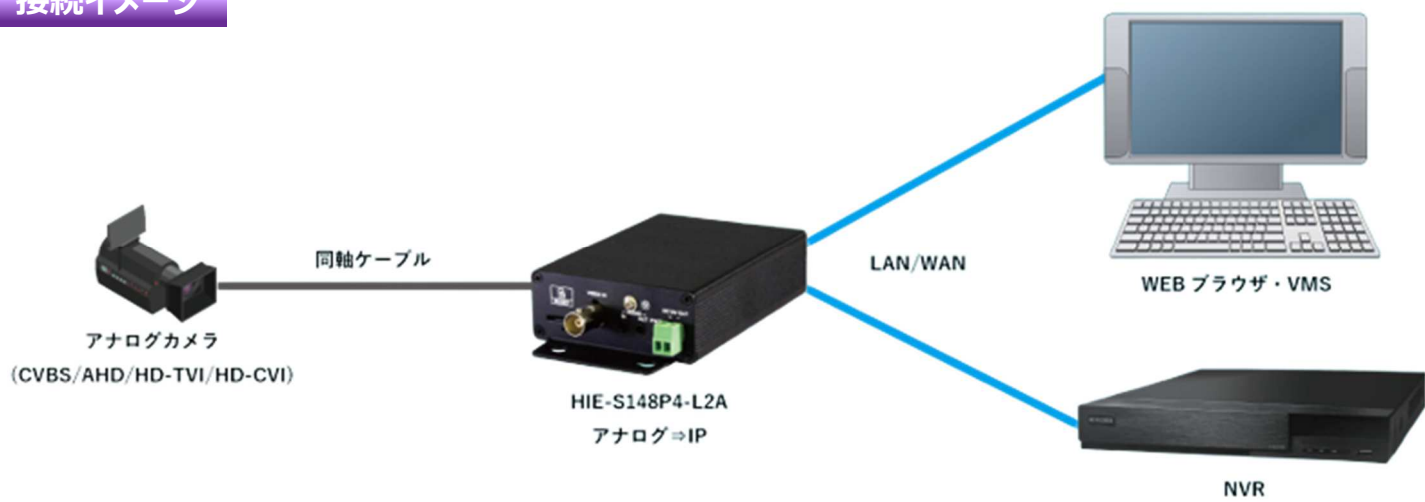
- アナログHD(AHD/TVI)及びアナログカメラ映像をネットワーク伝送します
- アナログHDカメラは最大4メガピクセル映像までサポート!
- 接点や音声の入出力/RS485/SDカード録画など多彩な機能を搭載
- ネットワークカメラシステムに接続可能なOnvif互換接続可能
- 電源:DC12VまたはPoE(IEEE802.af)

### 製品仕様

名 称	1CH アナログHD対応ネットワークビデオエンコーダー	
機器形式	HIE-S148P4-L2A	
映 像	入力:BNC×1(1Vp-p : 75Ω)、出力:BNC×1(1Vp-p : 75Ω アクティブスルー出力)	
入力解像度	AHD/HD-TVI(720p~4MP)、アナログCVBS(NTSC/PAL)※自動判別	
サポート解像度	2560×1440/2304×1296/1920×1080/1280×960/1280×720/704×480 480×240/352×240	
シリアル通信	RS485×1(プロトコル:PELCO D/P)	
音 声	入力:1系統(LINE G.711A/U) / 出力:1系統(LINE)	
アラーム	入力:1系統 / 出力:1系統	
録 画	Micro SDスロット×1(128GBまで対応) スケジュール録画設定可能	
ネットワーク伝送	RJ-45×1(イーサネット10/100BASE-T)	
プロトコル	TCP/IP、UDP、HTTPS、DHCP、NTP、RTSP、PPPoE、DDNS、SMTP、FTP、QoS UPnP、DDNS(dvrtydns.com)、Onvif(Profile-s/G)	
映像圧縮方式	H.265 / H.264 / MJPEG	
ビットレート	固定ビットレートまたは可変ビットレート(32K~16Mbpsで設定可)	
ストリーム	メイン	2560×1440/2304×1296/1920×1080/1280×960/1280×720(1~30fps)
	2nd	704×480/352×240(1~30fps)
	3rd	704×480/480×240/352×240(1~30fps)
ストリーム配信	3ストリーム映像配信(マルチキャスト)	
その他機能	ROI(映像検出機能)、ビデオマスク、映像調整、映像反転、コリドーモード、ウォーターマーク	
アラームイベント	FTPアップロード、Eメール送信、クラウドP2P	
ユーザーアクセス	最大:4ユーザー	
アプリケーション	Webブラウザ / VMS	
電 源	入力 : DC12V/900mA(※DCアダプター別売)、またはPoE(IEEE802.af) 出力 : 電源端子よりDC12V/700mA出力	
動作環境	温度 : -20℃ ~ 60℃ / 湿度 : 0% ~ 90% (結露なきこと)	
寸法/重量	W:74.5 × H:29 × D:136mm / 約220g	

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります

## 接続イメージ



## 外観

IN側

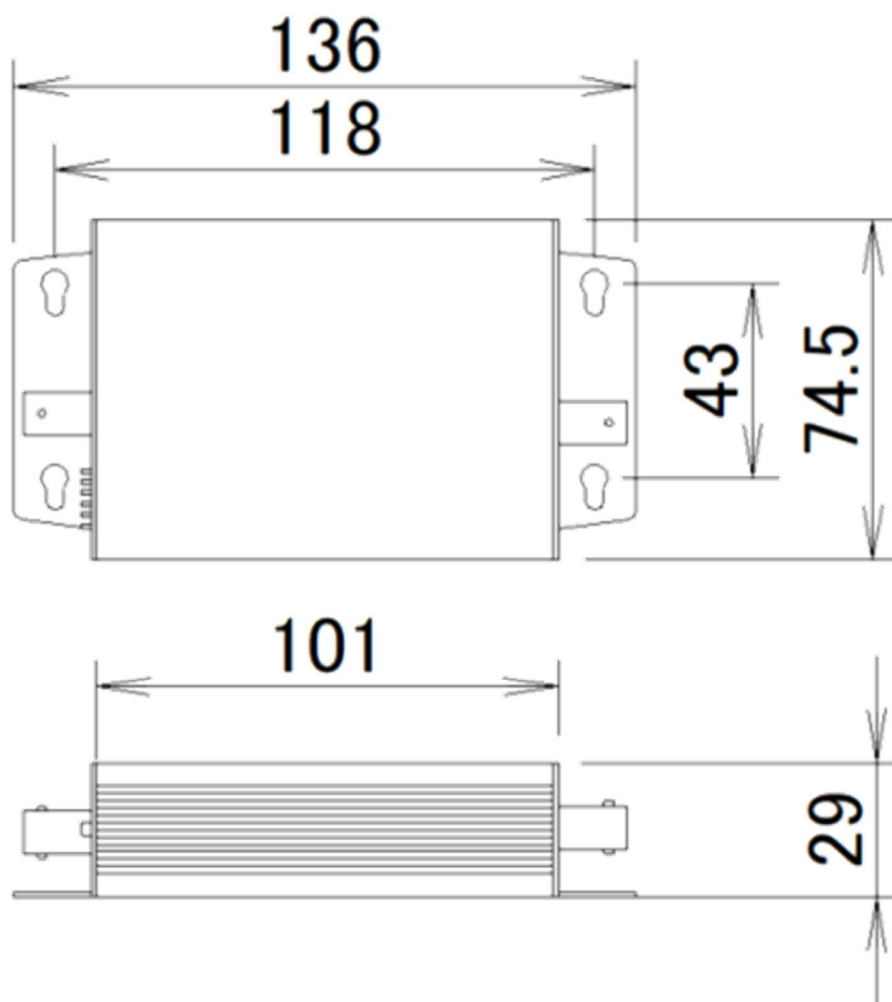


OUT側



## 寸法

(単位 : mm)



※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります