

# NVS5104H-4P

4chネットワークビデオサーバ



## 技術仕様

型番	NVS5104H-4P
システム	
メインプロセッサ	産業用組込みプロセッサ
オペレーティングシステム	LINUX
ビデオ&オーディオ	
アクセシビリティ	4チャンネルBNC
HDCVI入力	5M, 4M, 1080P@25/30fps, 720P@50/60fps, 720P@25/30fps
AHD入力	5M, 4M, 1080P@25/30fps, 720P@25/30fps
TVI入力	5M, 4M, 1080P@25/30fps, 720P@25/30fps
CVBS入力	PAL/NTSC
IP入力	4+2ch, 合計6MPまで
オーディオ	IRCA入力, IRCA出力
双方向通話	オーディオIRCA使用 入力/出力
録画	
圧縮形式	H.264/H.265
解像度	5M-N, 4M-N, 1080P, 1080N, 720P, 960H, D1, CIF
録画レート	メインストリーム: 5M-N@10fps/4MN@15fps/1080P@15fps, 1080N/720P サブストリーム: D1/CIF(1fps~15fps)
ビットレート	32kbps~6144kbps チャンネルごと
録画モード	手動, スケジュール, MD, アラーム
録画間隔	1分~60分(初期:60分)、プリ:1秒~30秒、ポスト:10秒~300秒
オーディオ圧縮	AAC(D1チャンネルのみ), G.711A, G.711U, PCM
オーディオサンプリングレート	8KHz, 16bit/ch
オーディオビットレート	64kbps/ch
表示	
出力	1×VGA, 1×HDMI
解像度	1920×1080, 1280×1024, 1280×720
マルチスクリーン表示	1/4(IP拡張非有効時)
OSD	カメラ名称, 時間, ビデオロス, カメラロック, MD, 録画

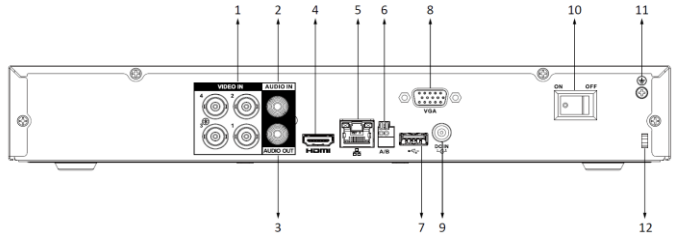
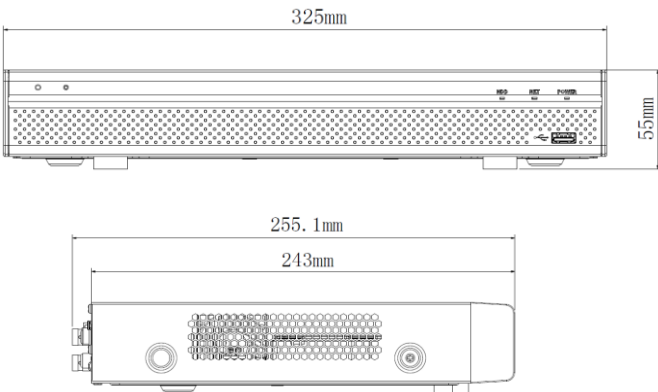
## 特徴

- ・ H.265/H.264/MJPEGコーデックデコード
- ・ HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP ビデオ入力をサポート
- ・ 最大24Mbpsの受信帯域幅
- ・ SMD、顔検出、IVS対応
- ・ HDCVI PoC対応

ネットワーク	
インターフェース	1×RJ45ポート(100M)
ネットワーク機能	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, Wi-Fi, 3G/4G, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, IP Search
最大接続数	128ユーザー
スマートフォン	iPhone, Android
互換性	ONVIF1.6.12, CGI
イベントアラーム	
イベントトリガー	録画中, PTZ, ツア, ビデオウォッチ, Eメール, FTP, ストップショット, アラーム, ボット
録画検知	MD, MDゾーン, 396(22×18), ビデオロス, 改ざん
再生&バックアップ	
再生	1/4
検索モード	日時, アラーム, MD
再生機能	再生, 一時停止, 停止, 巻き戻し, 高速再生, 早戻し, スロー再生, 次ファイル, 前ファイル, 次カメラ, 前カメラ, フルスクリーン, リピート, シャッフル, バックアップ, デジタルズーム
ストレージ	
HDD	1×SATA 最大10TB
インターフェース	
USB	2×USB Ver2.0
RS485	1ポート, PTZコントロール用
RS232	-
一般	
電源	53V DC/1.13A
最大消費電力	5W以下 (HDD除く)
サイズ	325mm×255mm×55mm
重量	1160g (HDD除く)
動作温度・湿度	-10℃~+55℃, 10%RH~90%RH
同梱品	マウス, SATAケーブル, HDD電源ケーブル, 電源アダプター, 電源ケーブル, HDD固定ビス

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。

## 寸法 (単位mm)



1	ビデオ入力	7	USB入力
2	オーディオ入力RCA	8	VGA入力
3	オーディオ出力RCA	9	DC12V入力
4	HDMI入力	10	電源スイッチ
5	ネットワークインターフェース	11	アース
6	RS-485入力	12	電源ケーブルファスナー