



特長

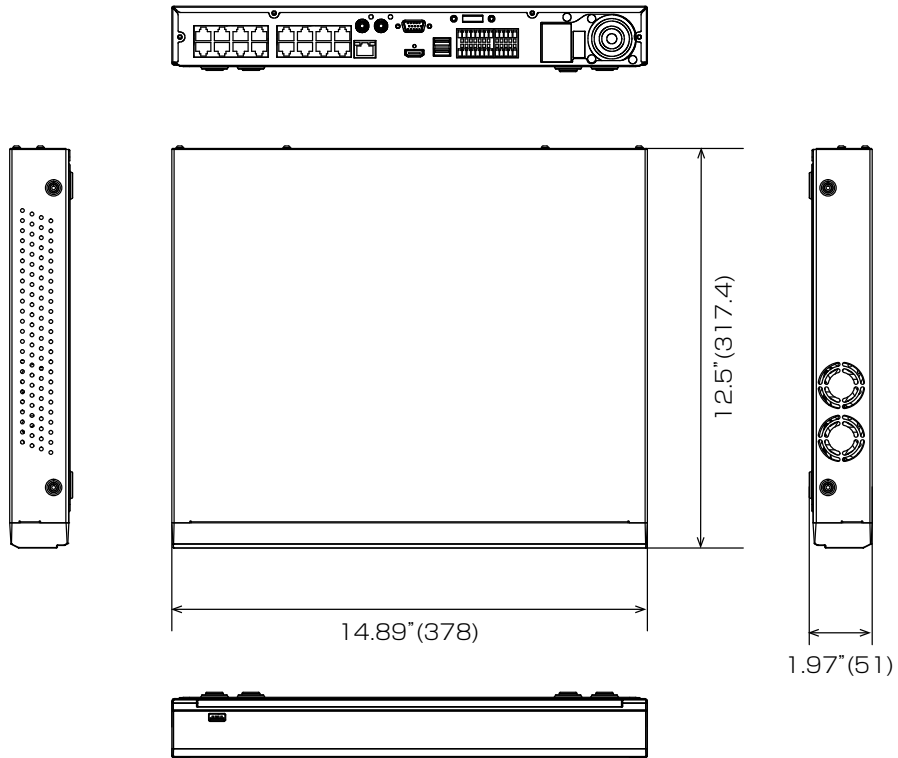
- 圧縮方式H.265対応で、従来のNVRよりも効率良く録画ができます。
- PoE給電LANポートを搭載しており、IPカメラからのLANケーブルを直接接続ができます。
- プラグアンドプレイ機能により複雑なネットワーク設定をせずに接続ができます。
- 専用のAI対応カメラを使用することで顔画像を取り込み、録画データの検索やアラームの発報が可能です。
- 専用の全方位カメラの映像補正機能に対応しています。
- 独自ドメインのDDNSをサポートしています。(dvrhost.com)
- iOS、Android端末でライブ映像を見ることができます。

※マウス(有線)が付属しています。

仕様

項目	NSV-AI5016
OS	Embedded Linux
映像圧縮形式	H.265 / H.264 / MJPEG
登録可能カメラ台数	16 チャンネル (PoE × 16)
映像出力	HDMI (4K) × 1、VGA (1080p) × 1
表示解像度	1024 × 768、1280 × 720、1280 × 1024、1440 × 900、1920 × 1080、1680 × 1050、1600 × 1200、1900 × 1200、2560 × 1440、3840 × 2160 (4K)
表示/録画解像度	8MP、5MP、4MP、3MP、2MP (1080P)、1.3MP (960P)、1MP (720P)
映像入力処理性能	最大ビットレート 320 Mbps
標準内蔵HDD容量	2TB (オプションにて最大 16 TBまで増設可能)
搭載可能ハードディスク台数	3.5インチ × 2
ビデオ分析	クロスカウント (CC)、ラインクロス検出 (LCD)、不審物 / 消失物検出 (SOD)、全方位カメラ映像補正
AI機能	顔認識 (FR)、ヒューマンディテクション (HD)、車両検出 (VD)
録画モード	連続 / マニュアル / スケジュール / モーション / センサートリガー
再生コントロール	再生 / 逆再生 / スロー (×1/2、1/4、1/8、1/16)、早送り / 早戻し (×2、×4、×8、×16、×32、×64)、一時停止、ステップ
表示パターン	全画面、4分割、9分割、12分割、16分割、不均等分割 (6 / 8 / 10 / 13 / 14)
バックアップデバイス	e-SATA、USB、ネットワーク
USB端子	USB 3.0 × 1、USB 2.0 × 2
オーディオ	入力 : IP × 16、RCA × 1 (ライン入力、双方向音声用)、出力 : RCA × 1
I / O	RS485、センサーアラーム入力 × 16 / センサーアラーム出力 × 1
イーサネット	RJ-45 1000Mbps Ethernet interfaces
ネットワークプロトコル	TCP / IP、HTTP、DHCP、DNS、DDNS、RTP / RTSP、PPPoE、SMTP、NTP、UPnP、SNMP、HTTPS、FTP
リモートクライアント	PCクライアント : ブラウザ (Internet Explorer)、専用ソフトウェア : Windows (VMS、EMS2) モバイルクライアント : iOS / Android (RXCamView、Mobile CMS lite)
ONVIF	VERSION : 19.06、Profile S / G / T
電源	AC100 ~ 240V
最大消費電力	20.0W(本体)、180.0W (IPC Port)
動作可能周囲環境	温度 : -10.0 ~ 55.0°C、湿度 : 10.0 ~ 90.0% (結露なし)
外形寸法	378.0 (幅) × 51.0 (高) × 317.4 (奥)mm
重量	2950g

■ 寸法図



単位 : mm