



特長

- 日本語メニューに対応しています
- H.265圧縮方式、メガピクセルのIPカメラに対応しています
- OSはエンベデッドLinux採用で、安定性が高くウィルスの攻撃にも堅牢な設計です
- 多くのメーカーのIPカメラと互換性があるので、各種メーカーのIPカメラが混在する環境でも統一したシステムを簡単に構築可能です
- 別途ライセンスを購入すると、最大で128chまで拡張する事が可能です
- 高いスループット能力(250Mbps)を有し、高解像度カメラの128台接続を実現します
- デュアルLAN対応で、カメラ映像のダウンロード、アップロードのトラフィックを分け、ネットワークトラフィックを緩和します
- eSATA、iSCSIインターフェースで、録画用HDDの増設が可能です
- ONVIFに対応しています
- iPhone、iPad、Android携帯でライブ映像を見ることが可能です
- イメージフュージョン機能搭載で、各カメラの映像を繋ぎあわせ、独自のパノラマ映像として見ることが可能です

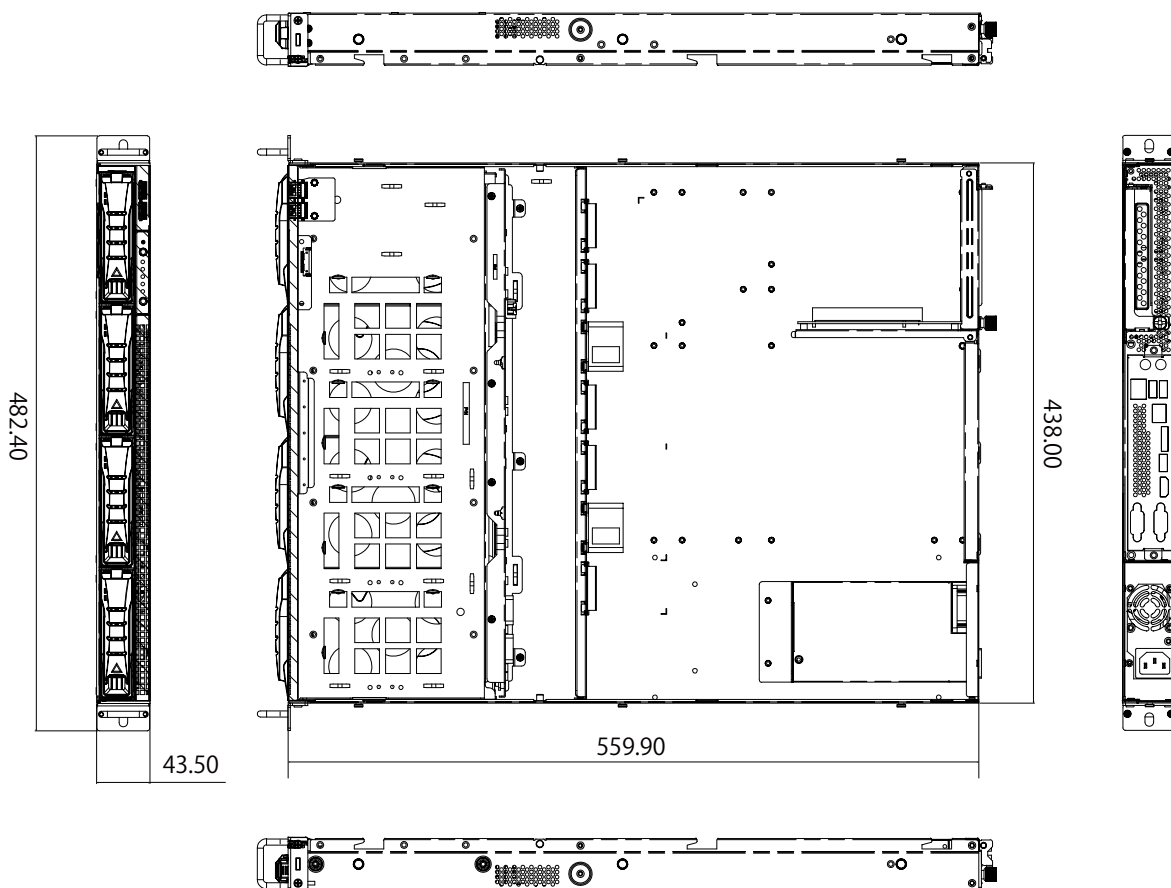
仕様

項目	NSVT904-1U
録画可能カメラ台数	1~4(最大128)
OS	Linux
CPU	Intel Celeron J1900
RAM	2G×2 (Dual Channel)
対応可能HDD最大容量	8TB
搭載可能ハードディスク台数	SATAⅢ×4(最大32TB)
RAIDレベル	RAID 0、1、5、6、10
冗長電源システム	無
外部ストレージ対応	DAS (eSATA)、iSCSI
I/Oインターフェイス	USB3.0×1、USB2.0×2、eSATA×1
LAN伝送速度	10/100/1000 Mbps (RJ45×2)
フレームフォーマット	H.265、H.264、MPEG4、MJPEG、MxPEG (IPカメラに依存)
処理性能	最大250 Mbps、最適150 Mbps ※使用するHDDやRAID条件によって異なります。
クライアントPC CPU	Intel Core 2Duo-2.6GHz以上
クライアントPC RAM	2GB以上
クライアントPC OS	Windows7 (32/64bit)、8.1 (32/64bit)、10 (64bit)、 MacOS X 10.9、10.10 (64bit)
ユーザーインターフェイス	Internet Explorer 8、9、10、11 Firefox 23~42以上 (Windowsバージョン) Google Chrome (Windowsバージョン) 専用クライアントアプリケーション
録画モード	連続、スケジュール、マニュアル、イベント、プリアラーム、ポストアラーム
遠隔ライブ映像コントロール	ライブ映像、PTZ機能、リモートI/O、E-Map
音声録画	音声および映像の同時録画
自動バックアップ	FTPサイトへの自動バックアップ
言語	日本語
電源	AC100V
消費電力	50W(最大250W)
動作可能周囲環境	0~40度、湿度5~95%

■仕様

項目	NSVT904-1U
外形寸法	482.40(幅) × 43.50(高) × 559.90(奥)mm
重量	6.0kg(HDD無し)
オプション	ビデオウォール、ビデオウォール + フェイルオーバー

■寸法図



単位 : mm