



特長

- 映像表示用PCIに対して、管理サーバーで設定した表示レイアウトで映像を配信できるビデオウォール機能が利用可能です。
- フェイルオーバー機能搭載で、サーバーに万一障害が発生しても、代替のサーバーが運用を継続し、可用性の高いシステムの構築が可能です。
- 日本語メニューに対応しています
- H.264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64chまで拡張する事が可能です
- 高いスループット能力(550Mbps)を有し、高解像度カメラの64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事が可能です。

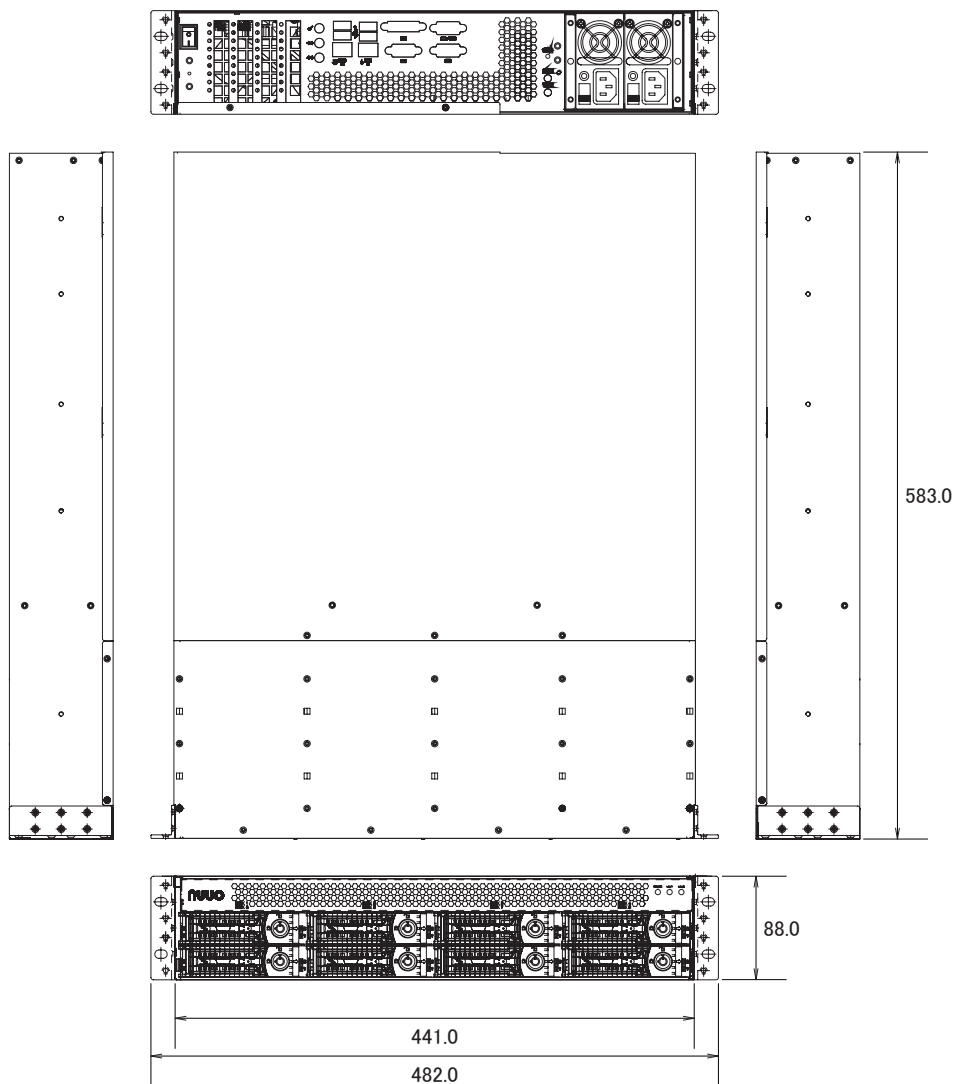
仕様

項目	NSVT904V-2UP
録画可能カメラ台数	1~4(最大64)
OS	Linux
CPU	Intel Core i5
RAM	8GB
対応可能HDD最大容量	4TB
搭載可能ハードディスク台数	SATA II × 8(最大32TB※1RAIDボリューム当たり最大16TBまで)
RAIDレベル	RAID 0、1、5、10
冗長電源システム	有
外部ストレージ対応	DAS(eSATA)、iSCSI
I/Oインターフェイス	USB3.0 × 2、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	H264、MPEG4、MJPEG、MxPEG(IPカメラに依存)
処理性能	250Mbps(1Volume Group)、400Mbps(2Volume Group)、550Mbps(3Volume Group)
クライアントPC CPU	Intel Core 2Duo-2.6GHz以上
クライアントPC RAM	Windows XP(32bit): 1GB以上、Windows 7(32/64bit): 2GB以上、 MacOS X 10.6/10.7/10.8/10.9(64bit): 2GB以上
クライアントPC OS	Windows XP(32bit)、7(32/64bit)、8(32/64bit)、8.1(32/64bit)、 MacOS X 10.6/10.7/10.8/10.9(64bit)
ユーザーインターフェイス	Internet Explorer 8、9、10、11 Firefox 2.9以上 (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

■仕様

項目	NSVT904V-2UP
音声録画	音声および映像の同時録画
ビデオウォール	有り
フェイルオーバー	有り
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	400W
動作可能周囲温度	0 ~ 40 度、湿度 5 ~ 95%
外形寸法	482 (幅) × 88 (高) × 583 (奥) mm
重量	13.2kg (HDD 無し)

■寸法図



単位 : mm