

**NSS** | **X** SERIES



録画映像の保存、共有、機密性に優れたNASベース型NVR

## NSV6 Series

# NSV6 Series

## 録画映像の保存、共有、機密性に優れたNASベース型NVR

NSV6シリーズは、機密性に優れた録画映像の保存、共有などに優れたNASベース型のNVRです。RAID0、RAID1、RAID10に対応しているため、処理性能の向上やハードディスクの故障によるデータ損失を防ぐことができます。録画映像のクラウドストレージとしても活用できます。

### 各支店にカメラだけを設置し、本社に設置したレコーダで一括管理

NASベース型のNSV6シリーズは、本社管理室にレコーダを1台設置するだけで各支店の録画映像を見ることができます。アナログシステムのように各支店にレコーダを設置する必要がないため、録画映像の効率的な管理ができ、コスト削減にもつながります。



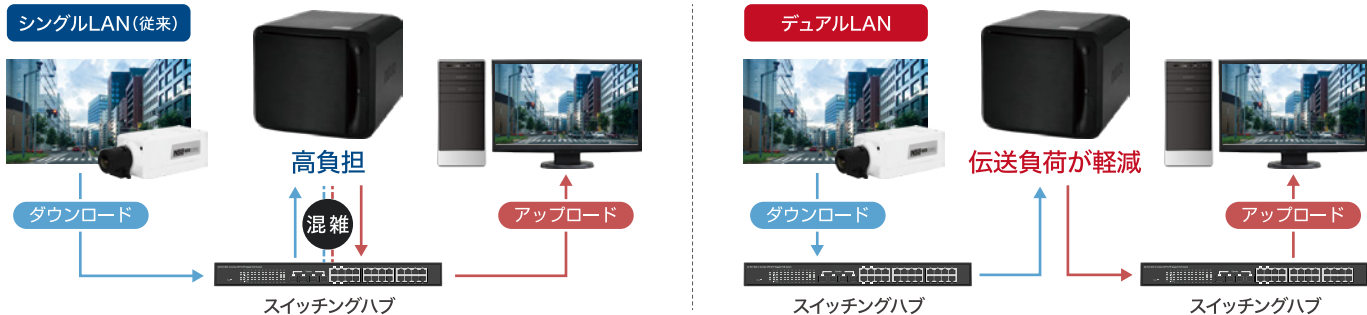
## 国内外の多くのIPカメラメーカー、カメラモデルに対応

IPカメラ付属のソフトウェアを使用する場合、それぞれのソフトウェアでモニタリングすることになり、異なるメーカーのIPカメラを混在させることが困難になります。NUUO NVRは国内外多くのIPカメラメーカーと互換性があるNUUOのNVRソフトウェアを採用し、既存のシステムにも導入しやすく、カメラ選択の自由度が広がります。



## デュアルLAN対応 ※NSV608、NSV616のみ対応です。

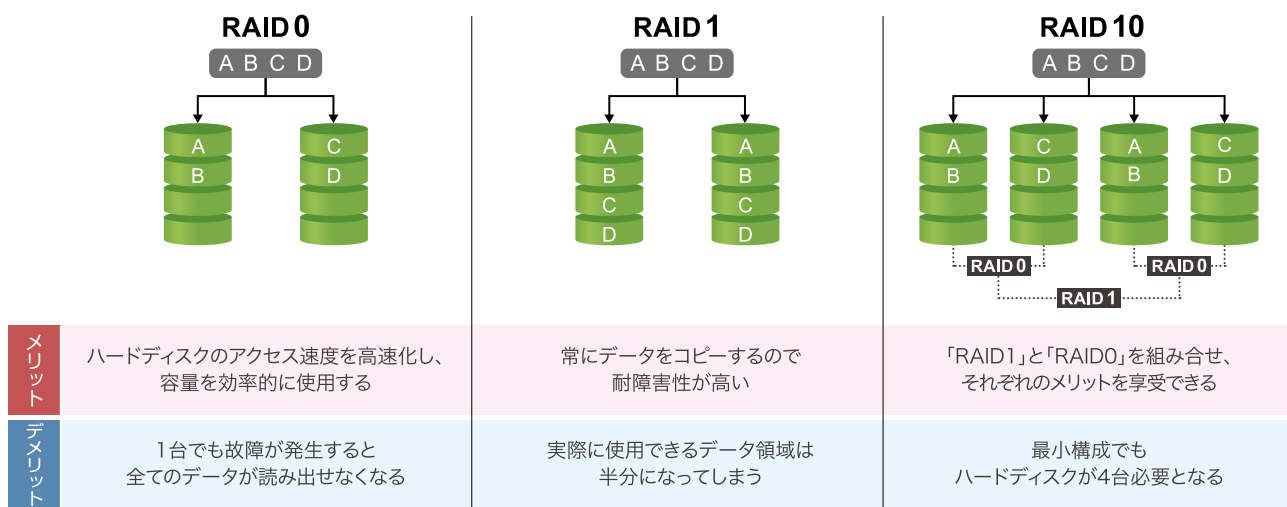
カメラ映像のダウンロード、アップロードのトラフィックを分け、ネットワークトラフィックを緩和します。



## データの保存に最適なRAID機能 ※RAID10はNSV608、NSV616のみ対応です。

RAIDとは、ハードディスクの故障によるデータ損失を防いだり、ハードディスクの処理性能を向上させるための技術です。

NSV6シリーズはRAID 0/1/10に対応し、それぞれの特長から環境に最適なRAIDを選択することができます。



### NSV6シリーズ システム構成図



## 付属のNUUO クライアント用PCソフトで複数のNVRを一括管理

NSV6シリーズにはライブ映像監視が可能な「NUUOリモートライブビューアー」や録画再生が可能な「NUUOプレイバックシステム」などNUUOクライアント用PCソフト(Windows専用)が付属しています。

- PCにインストールすることでNSV6/NSVS7/NSV2Uシリーズを登録でき一括監視することが可能です。
- PCのハードディスク上に、録画データのバックアップを行うことが可能です。
- 日本語メニュー、E-MAP機能に対応しています。
- 2台のモニターに出力でき、重要度に合わせてモニタのチャンネル表示数を使い分けることが可能です。



ライブ映像監視ソフト  
「NUUO リモートライブビューアー」



録画再生ソフト  
「NUUO プレイバックシステム」

### <一括管理イメージ>



### ▶ NUUO中央管理ソフトウェア「NCMS」で、より優れた管理体制が可能に。

NSV6シリーズは、NUUO CMSソフト「NCMS」(別売)に対応しています。





付属のNUUO クライアント用PCソフトの機能に加え、より充実した独自の機能で万全の管理体制を整えることが可能です。

- PCにインストールすることでNSV6/NSVS7/NSV2Uシリーズを登録でき一括監視することが可能です。
- 多彩なアラーム管理機能で、アラーム発生現場の映像を素早く、ポップアップ表示させることなどが可能です。
- 日本語メニュー、E-MAP機能に対応しています。
- モニター台数無制限で出力でき、必要に応じた様々な同時監視が可能です。



NUUO CMSソフトウェア  
「NCMS」

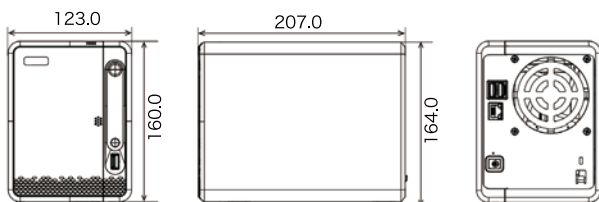


NSV6シリーズ 製品仕様				
製品型番	NSV602	NSV604	NSV608	NSV616
録画可能カメラ台数	1~2(最大4*)	1~4	1~8	1~16
搭載可能ハードディスク台数	SATAII×2 (最大8TB)		SATAII×4 (最大16TB)	
RAIDレベル	RAID 0,1		RAID 0,1,10	
I/Oインターフェイス	-			
LAN伝送速度	10/100/1000 Mbps (RJ45×1)		10/100/1000 Mbps (RJ45×2)	
フレームフォーマット	H.265、H.264、MPEG4、M-JPEG、MxPEG(IPカメラに依存)			
録画性能	1.3M解像度で約60fps / 最大ビットレート40Mbps		1.3M解像度で約240fps / 最大ビットレート80Mbps	
クライアントPC CPU	Intel Pentium - 3.7GHz以上			
クライアントPC RAM	2GB以上			
クライアントPC OS	Windows7(32/64-bit)、Windows8/8.1(32/64-bit)、Windows10(32/64-bit)			
ユーザーインターフェイス	Internet Explorer11以上、専用クライアントアプリケーション		Internet Explorer8.0以上、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、イベント、カメラデジタル入力			
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、スナップショット、E-Map			
遠隔ライブ映像最大モニタリング数	64ch			
遠隔再生映像最大モニタリング数	8ユーザー			
音声録画	音声および映像の同時録画(同期)			
POS	ライブ映像、録画、販売情報の検索			
自動バックアップ	FTPサイトへの自動バックアップ			
IVS再生検索	動作検出、置き去り検知、遺失検知、ピント外れ、カメラ遮断検知			
動作可能周囲環境	温度:0~40℃、湿度:10~95%			
消費電力	40W		80W	
外形寸法	123.0(幅)×164.0(高)×207.0(奥)mm		192.0(幅)×163.3(高)×244.3(奥)mm	
重量	1.2kg		2.0kg	

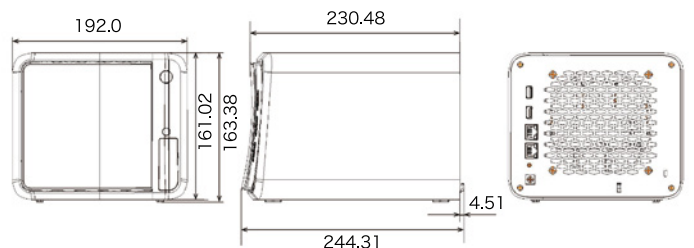
\*NSV602は別途2chのライセンスを購入することで、最大4chまで増設が可能です。

## 【製品寸法図】

NSV602 / NSV604



NSV608 / NSV616



単位:mm

# NSV6 Series

NSV602 / NSV604 / NSV608 / NSV616



## 安全に関するご注意

製品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。

- 製品使用上のご注意 ●ハードディスクは有寿命部品です。長期間のご使用で交換が必要となります。●遠隔監視映像は、ご使用のパソコンや通信環境などにより、円滑に表示されない場合があります。
- 本製品の故障による二次的損害については、いかなる場合においても、当社は一切責任を負いかねます。 ●記録した画像のうち、個人を特定できるものは個人情報となりますので、お取扱には充分ご注意願います。
- カタログ上のご注意 ●本カタログ中の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される事がありますのであらかじめご了承下さい。 ●カタログと実際の製品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります。



本社	〒816-0902 福岡県大野城市乙金1-10-40 TEL.092-504-7370 FAX.092-504-7371
札幌支店	〒001-0025 北海道札幌市北区北二十五条西18-1-15 カームリヴ1F TEL.011-708-3010 FAX.011-708-3020
仙台支店	〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町1-1-1 大樹生命仙台本町ビル(アジュール仙台)12F TEL.022-796-0294 FAX.022-796-0295
東京支店	〒140-0004 東京都品川区南品川2-2-7 南品川Jビル9F TEL.03-6712-9046 FAX.03-6712-9047
横浜支店	〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい5-3-1 プリリアグランデみなとみらいフィルミー1F TEL.03-6712-9046 FAX.03-6712-9047
名古屋支店	〒461-0004 愛知県名古屋市東区葵1-13-8 アーバンネット布池ビル1F TEL.052-253-7913 FAX.052-253-7914
大阪支店	〒564-0053 大阪府吹田市江の木町17-1 コンパノビル2F TEL.06-6170-3453 FAX.06-6170-3454
岡山支店	〒700-0821 岡山県岡山市北区中山下1-9-40 新岡山ビル4F TEL.086-230-1522 FAX.086-230-1523
広島支店	〒730-0013 広島県広島市中区八丁堀1-4-4 JEI広島八丁堀ビル5F TEL.082-511-2561 FAX.082-511-2562

[www.cpcam.jp](http://www.cpcam.jp)

■この製品パンフレットは2024年7月現在のものです。