

# NETWORK VIDEO RECORDER



4ch (44.5×315mm)



8ch / 16ch (44.5×380mm)

## MS-NVR0404P-2T 4CH H265 4POE ネットワークレコーダー



## MS-NVR0808P-4T 8CH H265 8POE ネットワークレコーダー



## MS-NVR1616P-4T 16CH H265 16POE ネットワークレコーダー



### Key Features

#### MS-NVR0404P-2T | 4CH H265 4POE ネットワークレコーダー

- 内蔵HDD : 2TB
- 4CH POE給電
- 4IP入力
- 映像録画圧縮方式 : H.265/H.264

#### MS-NVR0808P-4T | 8CH H265 8POE ネットワークレコーダー

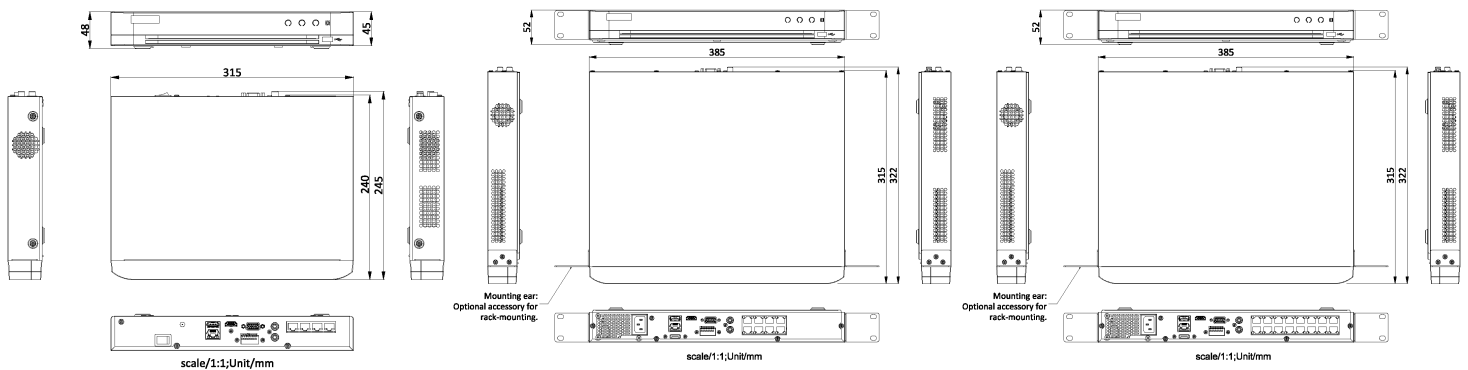
- 内蔵HDD : 4TB
- 8CH POE給電
- 8IP入力
- 映像録画圧縮方式 : H.265/H.264

#### MS-NVR1616P-4T | 16CH H265 16POE ネットワークレコーダー

- 内蔵HDD : 4TB
- 16CH POE給電
- 16IP入力
- 映像録画圧縮方式 : H.265/H.264

## ■ Specifications

Model		MS-NVR0404P-2T	MS-NVR0808P-4T	MS-NVR1616P-4T
ビデオ	入力	4 IP	8 IP	16 IP
	入力解像度	最大 4K		
	出力	1 HDMI, 1 VGA		
	出力解像度	UHD, QHD, FHD, SXGA, XGA		
録画	帯域幅	最大 40Mbps	最大 80Mbps	最大 160Mbps
	解像度	最大 4K		
	圧縮	H.265, H.264		
再生	速度	2MP : 120fps/3MP : 84fps/4MP : 67fps/5MP : 49fps(全画面表示のみ)/4K : 30fps(全画面表示のみ)	2MP : 210fps/3MP : 148fps/4MP : 118fps/5MP : 86fps/4K : 52fps	
	解像度	4K(8MP), 5MP, 4MP, 3MP, 2MP		
オーディオ	入力	IPによる, 1 RCA		
	出力	1 HDMI, 1 RCA		
インターフェース	センサー入出力	4 入力 / 1 出力		
	USB	USB 2.0×2	USB 3.0×1, USB 2.0×1	
	PTZ	RS485 - 端子台		
ネットワーク	インターフェース	イーサネット10/100/1G		
	圧縮	H.265 / H.264 (IPC codec Bypass)		
	速度	5fps (4K), 10fps (4MP), 20fps (2MP)		
	解像度	通常960H、IPCストリーム最大 4K		
システム	OS	組み込みLinux 4.2 (フラッシュメモリ内蔵)		
	アラーム前/後	5秒 / 5秒~5分		
	録画モード	連続, イベント, スケジュール		
	データ検索	カレンダー検索、複数日/時間検索、イベント検索、時間検索		
	バックアップ・インターフェース	USB、ネットワーク		
	バックアップ・タイプ	ビデオ (RMS、AVI)、キャプチャ (JPEG)、ログリスト、セットアップデータ		
	アラーム動作	ブザー、PTZプリセット、Eメール、イベントポップアップ、ブッシュ		
	ユーザー	15ユーザー (管理者、ユーザー1~ユーザー14)		
	ネットワーク・ビューアー	NETUS-Pro, NETUS-Lite (Windows, Mac), NETUS-Eyes (iOS, Android)		
	ONVIF	ONVIF Profile T		
ストレージ	搭載可能数	1 HDD	2 HDD	
一般	寸法	315 x 240 x 48 mm	385 x 315 x 52 mm	
	重量(HDDなし)	1kg (ハードディスク含まず)	≦3kg (ハードディスク含まず)	
	温度/湿度	5 ~ 40 °C / 10% ~ 80%		
	PoE給電	4 PoE	8 PoE	16 PoE
	電源	DC 48V 1.36A	AC 100V~AC240V SMPS	
	消費電力	65 Watts	180 Watts	280 Watts



**免責事項** これらの商品は、監視を行うための映像を得ることを目的に作られたものであり、これらの商品単独で犯罪などを防止するものではありません。弊社は以下に関して一切の責任を負いません。①これら商品に関して直接または間接に発生した、偶発的または結果的な損害・被害。②誤った使用や不注意による障害、破損などの不便・損害及び被害。③商品の分解、修理または改造が行われたことによる損害及び被害。④商品の故障・不具合等何らかの理由により、映像が表示できないこと等で被る損害及び被害。⑤第三者の機器と組み合わせたシステムによる不具合とその結果生じる損害及び被害。⑥監視映像及び録画映像が何らかの理由により公となり、その結果、被写体となった個人等によるプライバシー侵害等を理由とするいかなる賠償請求、クレーム等。⑦登録情報や録画映像の何らかの理由による消失。



### 安全に関するご注意

設置工事については、必ず販売店にご相談の上、正しく設置して下さい。  
ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

### カタログについてのご注意

●このカタログの情報は 2023年6月 現在のものです。●このカタログの情報は、予告なしに変更する場合がありますので予めご了承下さい。●このカタログで使用されている写真は、若干実物とは異なる場合があります。●記載されている会社名、サービス名、商品名などは、各社の商標または登録商標です。●本誌記載事項は予告なく変更される場合がありますので、予めご了承下さい。



株式会社セキュリティデザイン

<https://www.security-d.com/>



お問い合わせはこちら