

# 4K H.265対応 PoE NVR 1000ミニシリーズ



MS-N1009-UPT

仕様書

## 特徴

- ▶ 強力なデコーディング性能（最大8CH 1080P又は9CH 720Pネットワークカメラの同期デコードをサポート）
- ▶ 1\*3.5"HDD（最大容量10TBまで対応）
- ▶ 精巧な外観及び簡易設置（115mm\*115mm\*180mmの超コンパクトサイズ、洗練されたデザインまた簡単に設置）
- ▶ 優れた放熱設計（放熱性能高いアルミニウム製のケースまた通気口、底部大面積の放熱設計により、安定的な動作を保証）
- ▶ 映像分析（NVRでの全十種類の映像分析機能が素早く設定でき、よりスマートな監視応用を実現）

## プラグ&プレイ機能

4K H.265対応 PoE NVRミニシリーズは四つの独立したPoEポートを搭載しています。LANケーブルが接続されると、NVRは自動的にネットワークカメラを検出し、設定等で多くの時間や専門知識等を特に必要とせず、事実上手間のかからないインストールプロセスを提供します。

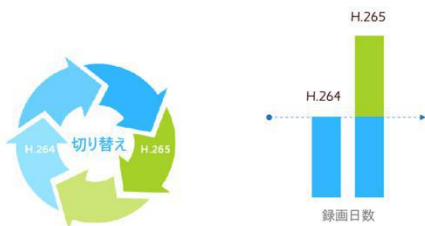
## 4K超高解像度

最大9チャンネルまで対応するMilesight 4K NVRミニシリーズは、全てのONVIF対応のカメラと相互運用でき、またデュアルストリームと4K超高精細解像度のリアルタイムビデオや録画データをデコードすることをサポートします。



## H.265+H.264

自動的にH.264からH.265に切り替えることで、H.265ビデオ圧縮方式による録画日数は従来広く扱われていたH.264と比べ、より長くなることができます。



## 優れた放熱設計

放熱性能高いアルミニウム製のケースを採用した4K H.265対応PoE NVRミニシリーズは、小型扇風機、通気口や底部大面積の放熱設計などにより、空気の流通をより速くなり、部品などを熱から保護されて、安定的な動作を保証。

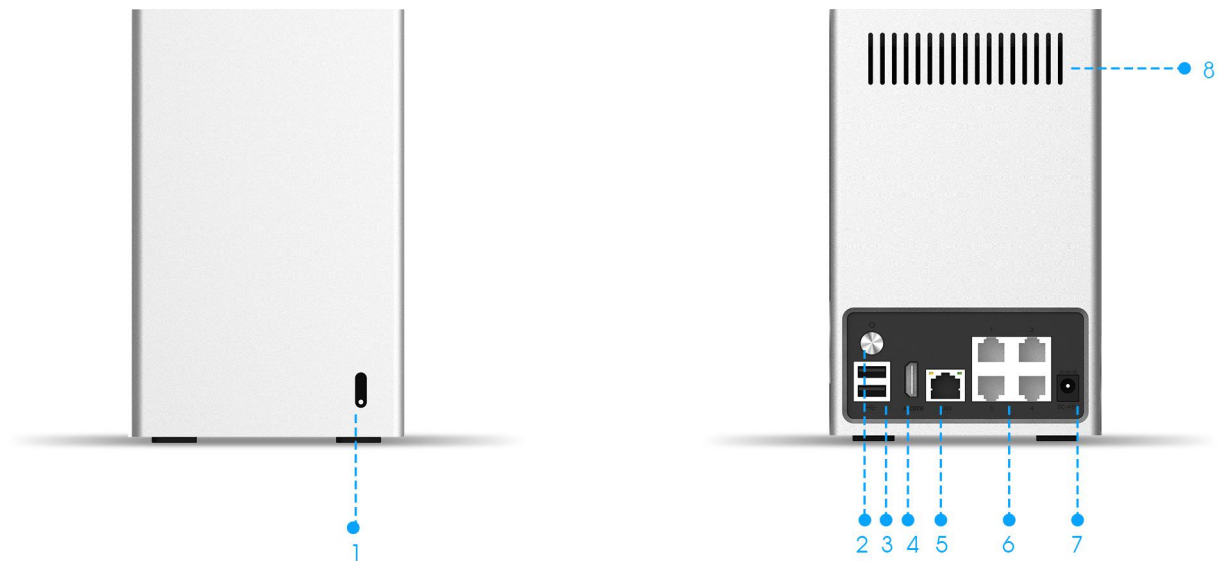




モデル		MS-N1009-UPT
ビデオ/音声入力	ネットワークビデオ入力	9-CH
	スループット	90Mbps 90Mbps
ビデオ/音声 出力	HDMI 出力	1-CH, 解像度: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz HDMI は音声出力にも対応
	デュアルストリーム	対応
	画像解像度	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/UXGA/720P/D1/VGA/CIF/QCIF
	同時録画再生	2*(30fps @8MP), 2*(30fps @6MP), 3*(20fps @5MP), 4*(20fps @4MP), 5*(30fps @3MP), 8*(30fps @1080P), 9*(30fps @720P)
ビデオ/音声 圧縮	映像圧縮方式	H.265+/H.265(HEVC)/H.264+/H.264
	音声圧縮方式	G.711/AAC
	サンプリングレート	8KHz/16KHz
	同時録画	9*5MP
ストレージ	SATA	1*SATA HDD(3.5")
	最大容量	一台あたり最大 10TB まで対応
録画管理	録画モード	手動録画、スケジュール録画、モーション検知録画
	スナップショット	手動
	録画再生	ビデオ再生、画像再生
バックアップ	バックアップ	ビデオバックアップ、画像バックアップ
ネットワーク	プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, NTP, SNTP, SMTP, SNMP, UPnP, NFS
外部インターフェース	ネットワークポート	1*RJ45 100M/1000M
	USB	2*USB 2.0
PoE インターフェース	PoE ポート	4*RJ45 10M/100M
	電力出力	≤40W
	規格	IEEE 802.3af/at
全般	相互運用	ONVIF
	映像分析	侵入検知、退出検知、ラインクロス検知、滞留検知、人間検知、人数アカウン、妨害検知、 高級動体検知、置き去り検知、持ち去り検知
	キーボードコントローラー	Milesight キーボード (MS-K02)
	電源供給	DC 48V 1.25A
	消費電力	≤6W(HDD なし、PoE を使わない状態)
	動作環境	温度: 0°C~+40°C 湿度: 10%~90%
	寸法図	115mm(W)X115mm(D)X180mm(H)
	重量	1.5Kg
	保証期間	3/5 年

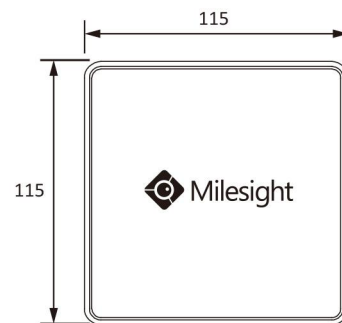
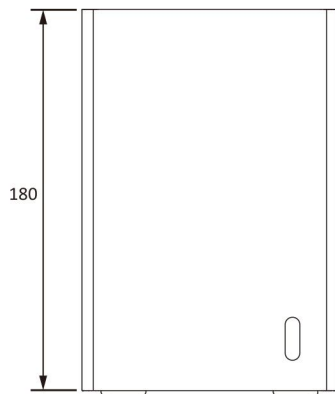


## インターフェース



1. LEDインジケータ 2. 電源 3. USB 4. HDMI 5. LAN 6. PoEポート1/2/3/4 7. 電源 8. 通気口

## 寸法図



単位:mm

## 命名規則

