

### NVR-216MH-K/16P 4K対応 16入力ネットワークレコーダー 16ch PoE対応















- 最大16チャンネルのIPカメラ入力、16系統のPoE(Power-over-Ethernet)インターフェースでプラ&プレイ対応
- 対応ビデオフォーマット:H.265+/H.265/H.264+/H.264
- 最大2チャンネル@12MP、または4チャンネル@8MP、または8チャンネル@4MP、または16チャンネル@1080pのデコード容量
- 最大160 Mbpsの入力帯域幅

### スマート機能

- すべてのチャンネルでモーション検出 2.0 に対応
- 2チャンネルの動画分析で人物と車両の認識を行い、誤報を削減
- 1チャンネルの顔検出と分析(動画ストリーム用)または4チャンネルの顔画像比較
- 映像内の選択エリアに対するスマート検索、スマート再生により再生効率を向上

### プロフェッショナル&信頼性

- H.265+圧縮により、最大75%のストレージ使用量を効果的に削減
- TLSによるストリーム暗号化技術を採用し、より安全なストリーム伝送を提供

### HDビデオ出力

- 独立したHDMIおよびVGA出力に対応
- HDMI映像出力は最大4K解像度に対応

#### ストレージ・再生

- HDD接続用 SATAインターフェース 最大2(最大16TB対応)
- 16チャネル同時再生に対応

### ネットワーク・イーサネットアクセス

- 独立PoEネットワークインターフェース: x 16
- 自動認識 10/100/1000 Mbps イーサネットインターフェース: x1
- iVMS-4200 による容易なネットワーク管理に対応



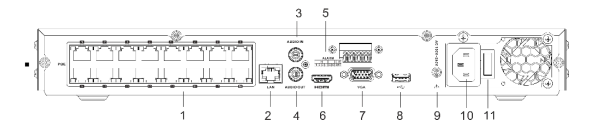
# • 仕様

インテリジェントアナリティクス			
デバイス搭載AI	顔認識、周辺保護、動体検知 2.0		
カメラ搭載AI	顔認識、周辺保護、建物からの物体投擲、動体検知2.0、ANPR、VCA		
顔認識			
顔検出と分析	顔画像比較、顔の捕捉、顔画像検索		
顔画像ライブラリ	最大16の顔画像ライブラリ、 合計で最大20,000枚の顔画像(各画像 4 MB以下、総容量 1 GB以下)		
顔検出と分析の性能	1ch、8MP		
顔画像比較	4ch		
動体検知 2.0			
カメラごと	全チャンネル		
周辺保護			
デバイス	2ch、4MP(HDネットワークカメラ、H.264/H.265)の動画解析により、人間と 車両の認識を行い、誤報を削減		
カメラごと	全チャンネル		
動画と音声			
IPビデオ入力	16ch		
入力帯域幅	160 Mbps		
送信帯域幅	160 Mbps		
HDMI出力	1ch: 4K (3840×2160)/30Hz, 2K(2560×1440)/60Hz, 1920×1080/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz		
VGA出力	1ch: 1920×1080/60Hz、1280×1024/60Hz、1280×720/60Hz		
ビデオ出力モード	HDMI/VGA独立出力		
CVBS出力	非対応		
オーディオ出力	1ch、RCA(2.0 Vp-p、1 KΩ、オーディオ入力を使用)		
双方向オーディオ	1ch、RCA(リニア、1 KΩ)		
デコード			
デコード形式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264		
録画解像度	12MP / 8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080p / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF		
同期再生	16ch		
デコード機能	AI オン: 2ch@12MP(30fps) / 3ch@8MP(30fps) / 6ch@4MP(30fps) / 12ch@1080p(30fps) AI オフ: 2ch@12MP(30fps) / 4ch@8MP(30fps) / 8ch@4MP(30 fps) / 16ch@1080p(30fps) スムーズ再生(HC)オン&AIオン: 1ch@12MP(30fps) / 2ch@8MP(30fps) / 5ch@4MP(30fps) / 11ch@1080p(30fps) スムーズ再生(HC)オン&AIオフ: 2ch@12MP(30fps) / 3ch@8MP(30fps) /		
	7ch@4MP(30fps) / 15ch@1080p(30fps)		

ストリームタイプ	ビデオ、ビデオとオーディオ			
オーディオ圧縮	G.711ulaw / G.711alaw / G.722 / G.726 / AAC			
ネットワーク				
リモート接続	128			
API	ONVIF(プロファイル S/G);SDK;ISAPI			
対応ブラウザ	IE11、Chrome V57、Firefox V52、Safari V12、Edge V89 またはそれ以降のバージョン			
ネットワークプロトコル	TCP/IP、DHCP、IPv4、IPv6、DNS、DDNS、NTP、RTSP、SADP、SMTP、SNMP、NFS、iSCSI、ISUP、UPnP™、HTTP、HTTPS			
ネットワークインターフェース	1 RJ-45 10/100/1000 Mbps 自動適応イーサネットインターフェース			
PoE				
インターフェース	x 16、RJ-45 10/100 Mbps 自動適応イーサネットインターフェース			
電源	≤ 200 W			
規格	IEEE 802.3af/at			
補助インターフェース				
SATA	X 2: SATAインターフェース			
容量	各HDDあたり最大16 TBの容量			
USB インターフェース	前面パネル: 1 × USB 2.0; 後面パネル: 1 × USB 2.0			
アラーム入出力	4入力 / 1出力			
一般				
GUI言語	英語、ロシア語、ブルガリア語、ハンガリー語、ギリシャ語、ドイツ語、イタリア語、チェコ語、スロバキア語、フランス語、ポーランド語、オランダ語、ポルトガル語、スペイン語、ルーマニア語、トルコ語、日本語、デンマーク語、スウェーデン語、ノルウェー語、フィンランド語、韓国語、繁体字中国語、タイ語、エストニア語、ベトナム語、クロアチア語、スロベニア語、セルビア語、ラトビア語、リトアニア語、ウズベク語、カザフ語、アラビア語、ウクライナ語、キルギス語、ブラジルポルトガル語、インドネシア語			
電源	100~240 VAC, 50~60 Hz			
消費電力	15 W 以下(HDD非搭載時かつPoEオフ時)			
動作温度	-10 °C ~ 55 °C (14 °F ~ 131 °F)			
動作湿度	10% ~ 90%			
寸法(幅 × 奥行 × 高さ)	384 mm × 315 mm × 52 mm (15.2"× 12.4" × 2.0")			
重量	3 kg (6.6lb.) 以下 *HDD含まず			
認証				
CE	EN 55032: 2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4, EN 55035: 2017			
取得認証	CE、FCC、IC、CB、KC、UL、RoHS、REACH、WEEE、RCM、UKCA、LOA、BIS			

## ・インターフェース





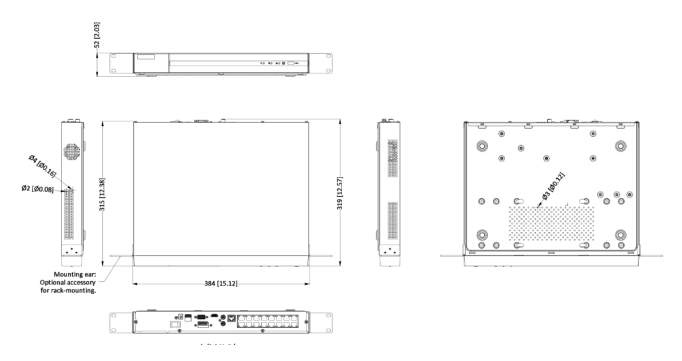
番号	説明	番号	説明
1	PoE機能付きネットワークインターフェース	7	VGAインターフェース
2	LANネットワークインターフェース	8	USBインターフェース
3	オーディオ入力	9	GND
4	オーディオ出力	10	電源
5	アラーム入力と出力	11	電源スイッチ
6	HDMIインターフェース		

## • 対応モデル

HL-NVR-216MH-K/16P\*\*

## •寸法

単位:mm(inch)



# See Far, Go Further



www.hikvision.com support@hikvision.com















