

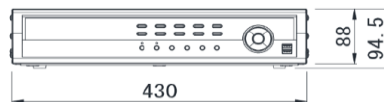
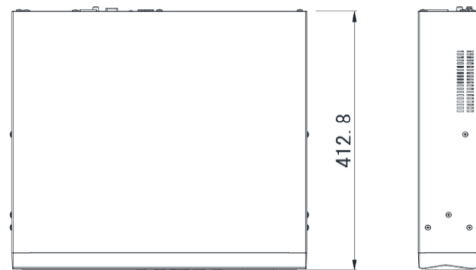
- H.265 / H.264 対応
- 4K(Ultra HD) 480ips ライブ表示 / 録画可能
- 16ポートPoEスイッチ内蔵
- 内蔵HDD最大48TB
- RAID1 (ミラーリング) 対応
- 録音、音声双方向通信可能
- サードパーティカメラ (Axis、Panasonic、ONVIF) 対応
- NDA対応



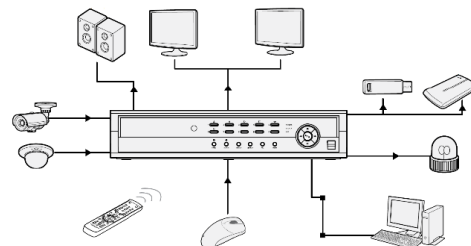
## 【仕様】

映像	
映像入力	16ch
総受信レート	最大320Mbps
ディスプレイ出力	HDMI×2
ディスプレイ解像度	3840×2160, 1920×1200, 1920×1080, 1680×1050, 1600×1200
ディスプレイ速度	480ips
デジタルズーム	2 ~ 12倍
録画	
録画映像受信レート	最大180Mbps, 480ips@4K(UHD)
録画解像度	最大12MP (カメラの機種・性能による)
圧縮形式	H.265, H.264
録画モード	連続, イベント, フライバント, パニック
トリガーイベント	アラーム, モーション, トリップゾーン, タンパリング, ビデオロス, Text-in
再生	
再生性能	16ch 同期再生 (Synchronous playback)
検索モード	タイムラプス再生、イベント再生、サムネイル再生、Text-in
デジタルズーム	2 ~ 12倍
ストレージ	
内蔵HDD	出荷時標準4TB x 1, 最大8TB x 6 (48TB) RAID1 (ミラーリング) 対応
ネットワーク	
映像入力	RJ-45 Gigabit Ethernet x 16 (IPカメラ、PoE給電可能)
リモートクライアント	RJ-45 Gigabit Ethernet x 1
リモートクライアント速度	50Mbps/100Mbps(BRPEード)
クライアントソフトウェア	iNEX, PD Network Client, PD Network Agent, IDIS Mobile Plus
イベント通知	Email, コールバック
音声双方向通信	対応 (リモートクライアント ⇄ IPカメラ)
インターフェース	
音声入出力	NVR本体: 1入力(1RCA)/2出力(1RCA+2HDMI) カメラ/エンコーダ: 16入力/16出力(カメラ機種による)
アラーム入力	本体4入力 / IPカメラから最大16入力 (カメラの機種・性能による) 2.4V(NC) or 0.3V(NO) threshold DC5V
アラーム出力	本体4出力 / IPカメラへ最大16出力 (カメラの機種・性能による) 2A@AC125V, 1A@DC30V
アラームリセット入力	1TTL, ターミナルブロック
シリアルポート	RS232C(ターミナルブロック), RS485(ターミナルブロック)
USB	USB2.0×2, USB3.0×1
一般	
操作	フロントボタン, マウス, リモコン ※リモコン別売り
外形寸法(W×H×D)	430mm × 88mm × 412.8mm 突起部含まず
本体重量(約)	6.8Kg(HDD 1基), 10.3Kg(HDD 6基)
動作温度	0 ~ 40℃
動作湿度	0% ~ 90% 結露無きこと
PoE給電	PoE (IEEE 802.3a Class4) 16 port, 最大120W
電源	100V-240V, 50/60Hz, 3.0A - 1.5A
消費電力	最大250W(中、PoE給電120W)
認証	FCC, UL, CE, CB, PSE

## 【外観イメージ】



## 【接続イメージ】



本機及び本仕様書の記載内容・性能・機能・仕様等は事前予告なく変更されることがあります。