

- H.265 / H.264 対応
- 4K(Ultra HD) 120ips ライブ表示 / 録画可能
- 4ポートPoEスイッチ内蔵
- 内蔵HDD最大16TB
- 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
- NDAA対応

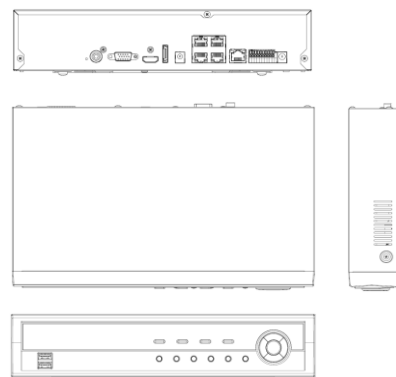


【仕様】

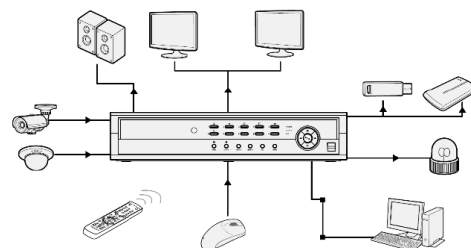
映像	
映像入力	4ch
総受信レート	最大160Mbps
ディスプレイ出力	HDMI*1, VGA*1
ディスプレイ解像度	HDMI : 3840×2160, 1920×1200, 1920×1080, 1680×1050, 1600×1200 VGA : 1920×1200, 1920×1080, 1680×1050, 1600×1200
ディスプレイ速度	120ips
デジタルズーム	2 ~ 12倍
録画	
録画映像受信レート	最大70Mbps, 120ips@4K(UHD)
録画解像度	最大12MP (カメラの機種・性能による)
圧縮形式	H.265, H.264
録画モード	連続, イベント, プリイベント, バック
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	4ch 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、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2TB x 1, 最大8TB x 2 (16TB)
ネットワーク	
映像入力	RJ-45 Gigabit Ethernet x 4 (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 : 入力なし / 2出力(1RCA+2HDMI) カメラ/エンコーダ : 4入力/4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4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1出力 / IPカメラへ最大4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	非対応
シリアルポート	RS232(ターミナルブロック), RS485(ターミナルブロック)
USB	USB2.0×1, 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)	300mm × 62mm × 231mm 突起部含まず
本体重量(約)	2.2Kg(HDD 1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) 4port, 最大30.7W
電源	本体用 : DC12V 2.2A PoE給電用 : DC48V 0.6A
消費電力	最大57.1W(中、PoE給電30.7W)
認証	FCC, UL, CE, CB, PSE

※全方位カメラPDC-FEの展開・補正操作 (Dewarping, e-PTZ)は本体で非対応です。展開操作はPDR-6516Rやリモートクライアントソフトウェアをご利用ください。

【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。