

# IPN-2104P4-H-1T

## 4チャンネルコンパクトネットワークビデオレコーダー 4K&H. 265



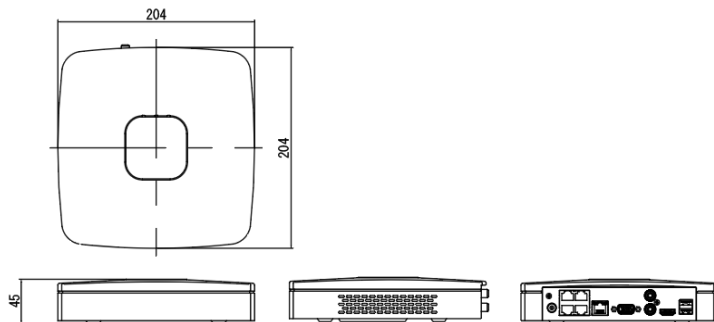
### 特徴

- ・ H. 265/H. 264コーデックデコード
- ・ 最大80Mbpsの着信帯域幅
- ・ 最大8Mpの解像度プレビューと再生
- ・ HDMI/VGA同時ビデオ出力
- ・ IPC UPnP、4PoEポートをサポート
- ・ 最大デコード能力 1ch@8MP/4ch@1080P

### 技術仕様

形式	IPN-2104P4-H-1T
システム	
メインプロセッサ	Dual-core embedded processor
オペレーティングシステム	Embedded LINUX
ディスプレイ	
インターフェイス	1HDMI, 1VGA
解像度	3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720
マルチスクリーンディスプレイ	1/4
OSD	カメラタイム, 日付時刻, カメラロック, 動き検出, 録画
ビデオ検出とアラーム	
トリガーイベント	録画, PTZ, ツア-, アラーム, ビデオオブスツシ, メール配信, FTP スタッフショット, プリザ-, ホックアップ表示
映像検出内容	動き検出: 396ゾーン(22×18), カメラ映像ロ&カメラ接続状態判別
アラーム入力	-
リレー出力	-
再生とバックアップ	
同時再生	4CH:1/4
検索モード	時刻/日付, 動き検出, 詳細検索(秒単位)
再生機能	再生, 一時停止, 停止, 逆再生, 高速再生, スロー再生, 次ファイル, 前ファイル, 次カメラ, 前カメラ, フルスクリーン, リピート, シャットル, バックアップ選択, デジタルズーム
バックアップモード	USB/ディスプレイ/ネットワーク
ストレージ	
内蔵HDD	SATA×1, 初期HDD1TB×1, 最大6TB
HDDモード	シングル
外部インターフェイス	
USB	2ポート(USB2.0×2)
RS232	-
RS485	-
サポートメーカー	ArecontVision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CPPlus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, and more

寸法 (単位mm)



ビデオコーデック	
入力	4チャンネル
双方向トーク	オーディオ入出力各1チャンネル, RCA
録画	
圧縮方式	H. 265/H. 264
解像度	8Mp/6Mp/5Mp/4Mp/3Mp/1080P/720P/D1 他
録画レート	80Mbps
ビットレート	16Kbps~20Mbps チャンネルごと
録画モード	マニュアル, スケジュール(連続, 動き検出, アラーム連動), 停止
録画間隔	1~120分(初期値: 60分), 事前録画: 1~30秒, 事後録画: 10~300秒
ネットワーク	
インターフェイス	RJ-45ポート×2 (10/100Mbps)
PoE	4ポート(IEEE802.3at/af)
ネットワーク機能	HTTP/HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS IPFilter, DDNS, IP Search, Easy4jp
最大ユーザーアクセス数	128ユーザー
スマートフォン	iPhone, iPad, Android
互換性	ONVIF 2.4, SDK, CGI
電気	
電源	DC48V/1.25A
消費電力	NVR: 5.3W(HDDを除く)
	PoE: 1ポート最大25.5w, 合計50wまで
一般仕様	
動作温度・湿度範囲	-10°C~+55°C 0~90% RH
外形寸法	1U, 204×204×45mm
総重量	1.5kg(HDDを除く)
認定	EN55032, EN55024, EN5130-4, EN60950-1 Part15 Subpart B, ANSI C63.4-2014 UL60950-1
付属品	マウス, LANケーブル, アダプタ(AC100V)

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。

※IPS-1300には対応していません。