

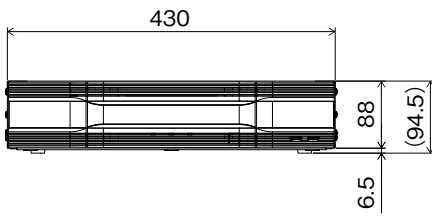
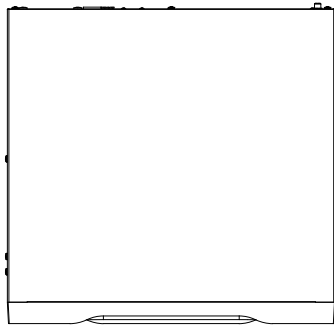
仕様

ビデオ	ビデオ入力	32ch
	対応カメラプロトコル	JSS、ONVIF(Profile S、ver22.12) ※ONVIF接続する場合の画像圧縮方式はH.264となります。
	ビデオ出力	HDMI (Ver.2.0) : ×1、HDMI (Ver.1.4b) : ×1
	最大入力処理能力(ライブ+録画+遠隔)	370Mbps (90+230+50)
	ディスプレイ解像度	HDMI : 3840 × 2160、1920 × 1200、1920 × 1080、1680 × 1050、1600 × 1200
	最大ディスプレイ速度	最大 960ips
	最大ディスプレイ処理能力	90Mbps、480ips@フルHD、120ips@UHD
録画	最大処理能力	230Mbps、960ips@UHD
	最大録画解像度	12MP (ネットワークカメラに依る)
	画像圧縮方式	H.265、H.264
	録画モード	タイムラプス、イベント、プライベート、パニック
再生	性能	32ch synchronous playback
	検索モード	タイムラプス (カレンダー日時指定)、イベントログ、テキストイン、サムネイル
保存	HDD	内蔵 : 10TB (標準) / 20TB / 40TB / 60TB (最大)
	バックアップ	USB 記録装置 (USB HDD、USB メモリなど)
	RAID	RAID 1
ネットワーク	本体内蔵 PoE カメラポート	Gigabit Ethernet (IP Camera) × 16
	外部 Video ポート	Gigabit Ethernet (Ext) × 1
	クライアント接続ポート	Gigabit Ethernet (Client) × 1
	転送速度	50Mbps / 100Mbps (BRP Mode)
	PoE 電源供給能力	PoE (IEEE 802.3at Class 4) 16Ports、120W
	イベントアラーム	Email (添付ファイル (.cbf、.mp4))、コールバック (遠隔ソフトウェア)
インターフェース	オーディオ入力 / 出力	Local (NVR) : 1RCA / 1RCA + 2HDMI IP Camera : 32 / 32 (カメラに依る)
	アラーム入力	4TTL、NC/NO Programmable、2.4V (NC) or 0.3V (NO) threshold、DC 5V / IP Camera32 (カメラに依る)
	アラーム出力	1 接点出力 (NC/NO)、2A@AC 125V、1A@DC 30V / IP Camera32 (カメラに依る)
	アラームリセット入力	1TTL、Terminal Block
	内蔵ブザー	有り
	シリアルインターフェース	RS232 (Terminal Block)、RS485 (Terminal Block)、eSATA ×4
	USB 端子	USB 2.0 × 2、USB 3.0 × 1
一般	外形寸法	約 430 (幅) × 88 (高) × 412.8 (奥) mm ※突起物含まず
	質量	約 6,750g (HDD1 個装着時)
	使用温度範囲	0 ~ 40°C (湿度 90% 未満 ※結露しないこと)
	電源 / 消費電力	AC100-240V、50/60Hz、1.5-3.0A / 250W
	同梱物	NVR 本体×1、電源ケーブル×1、簡易マニュアル×1、マウス×1、SATA2 ケーブル×6、ハードディスク固定用ネジ ×20 (10TB) / ×16 (20TB) / ×8 (40TB) / ×0 (60TB)、ラックマウント設置用のブラケット×2、遠隔プログラム / 製品マニュアル CD ×1、保証書×1

株式会社ジャパン・セキュリティシステム	TITLE	DRAWING NO.	ISSUED 2024.10.15	SCALE	1/1
MODEL JS-RW5032	MATERIAL	DESIGNED K.S	CHECKED S.W	APPROVED	S.M

外形寸法図

単位：mm



株式会社ジャパン・セキュリティシステム	TITLE	DRAWING NO.	ISSUED 2024.10.15	SCALE
MODEL JS-RW5032	MATERIAL	DESIGNED K.S	CHECKED S.W	APPROVED S.M