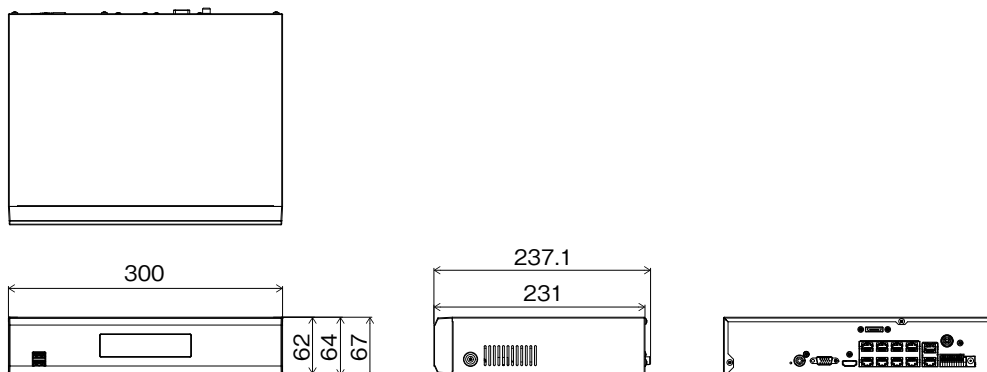


仕様

ビデオ	ビデオ入力	8ch
	対応カメラプロトコル	JSS、ONVIF (Profile S、ver22.12)
	ビデオ出力	HDMI (Ver.1.4b):×1、VGA:×1
	最大入力処理能力(ライブ+録画+遠隔)	270Mbps (80+140+50)
	ディスプレイ解像度	3840×2160、1920×1200、1920×1080、1680×1050、1600×1200
	最大ディスプレイ速度	最大240ips
	最大ディスプレイ処理能力	80Mbps、240ips@フルHD、90ips@UHD
録画	最大処理能力	140Mbps、240ips@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、プリイベント、パニック
再生	性能	8ch 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: 4TB (標準)/10TB /20TB (最大)
	バックアップ	USB記録装置(USB HDD、USBメモリなど)
	RAID	—
ネットワーク	本体内蔵PoEカメラポート	Fast Ethernet (IP Camera)×8
	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 (IEEE802.3at class4) 8ports、100W
	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)、Push通知(モバイルアプリ)、FTP通知(添付ファイル(.cbf、.mp4))、HTTP
	インターフェース	オーディオ入力/出力
アラーム入力		4TTL、NC/NO programmable、3.0V (NC) or 0.3V (NO) threshold、DC 5V / IP Camera 8(カメラに依る)
アラーム出力		1接点出力 (NO)、2A@AC 125V、1A@DC 30V / IP Camera 8(カメラに依る)
アラームリセット入力		—
内蔵ブザー		有り
シリアルインターフェース		RS232 (Terminal Block)、eSATA×1
USB端子		USB2.0×1、USB3.0×1
一般	外形寸法	約300(幅)×62(高)×231(奥)mm ※突起物含まず
	質量	約2,300g (HDD1個装着時)
	使用温度範囲	0~40℃ (湿度90%未満 ※結露しないこと)
	電源 / 消費電力	12V (本体電源用): DC 12V・2.2A 最大26.4W ※10TB HDD2台搭載時 54V (PoE電源用): DC 54V・1.85A 最大100W
	同梱物	NVR本体×1、電源ケーブル/電源アダプタ(12V、54V)、簡易マニュアル×1、マウス、ハードディスク 固定用ネジ、保証書

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 2026.02.13	SCALE	1/1
MODEL JS-RW5008A	MATERIAL	DESIGNED K.S	CHECKED S.W	APPROVED R.K	