

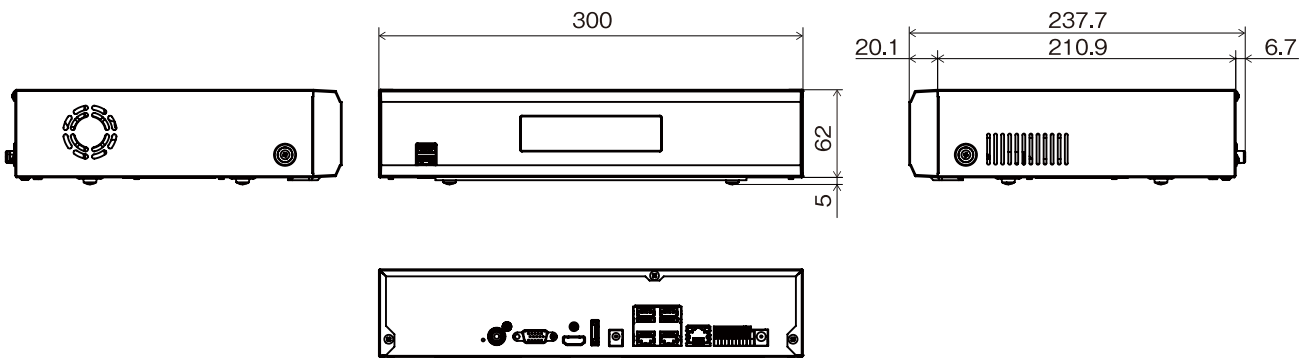
# JS-RW4004 4K対応 PoE給電方式 4ch ネットワークビデオレコーダ

## 仕様

ビデオ	ビデオ入力	4ch
	対応カメラプロトコル	JSS、ONVIF ※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:×1、VGA:×1
	最大入力処理能力(ライブ+録画+遠隔)	160Mbps(40+70+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120ips
	最大ディスプレイ処理能力	40Mbps、4ch@フルHD、1ch@UHD
録画	最大処理能力	70Mbps、120ips@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	4ch 4K Playback
	検索モード	カレンダー、日時指定、イベントログ、サムネイル、モーション、テキストイン
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)×4
	外部Videoポート	—
	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) 4ports、30W
	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+1HDMI IP Camera:4 / 4(カメラに依る)
	アラーム入力	4TTL、NC/NO programmable、2.4V(NC)or0.3V(NO) threshold、DC 5V/IP Camera4(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 Camera4(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2,200g(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	12V電源アダプタ(本体電源用):Input:100-240V~、50/60Hz、1.6A Output:DC12V、5A 48V電源アダプタ(PoE電源用):Input:100-240V~、50/60Hz、1.2A Output:DC48V、1A
	消費電力	12V電源アダプタ(本体電源用):DC12V・1.76A 最大21.2W ※4TB HDD2台搭載時 48V電源アダプタ(PoE電源用):DC48V・0.65A 最大31.2W
同梱物	NVR本体×1、電源ケーブル/電源アダプタ(12V、48V)、簡易マニュアル×1、マウス、遠隔プログラム/製品のマニュアルCD、IRリモコン×1、ハードディスク固定用ねじ、保証書	

## 外形寸法図

単位: mm



株式会社 日本防犯システム	TITLE	DRAWING NO.	ISSUED 2019.11.12	SCALE $\frac{1}{1}$
MODEL JS-RW4004	MATERIAL	DESIGNED R.O	CHECKED T.O	APPROVED M.H