

JS-RA2016 ハイブリッド(アナログHD・ネットワーク) 16chデジタルレコーダ

外観 / 特長

4TB
16ch
H.264
音声入力16
音声出力1
遠隔監視
スマートフォン対応



IPカメラも併用可能!かつ4K解像度も録画可能!!

入力信号は、アナログHD(AHDやTVI)方式に加え、IPカメラも使用可能になりました。また録画解像度は各方式4K解像度まで対応。高解像度カメラの使用も可能です。(※1、※2)

記録装置は、4TBハードディスク1台を標準装備。

オプションによりハードディスクを2台又は4台構成が可能です。また、ハードディスクが2台又は4台構成の場合、RAID設定によるハードディスクの冗長化が可能となり、高い信頼性を求める用途への使用が可能です。(※3)

※1:現在、当社では300万画素以上のカメラの取扱いがございません。他社製品を使用する場合は、事前にサンプル機等による事前の確認をお願いします。
※2:300万画素以上のカメラを接続する場合、一部の入力チャンネルの録画設定に制約があります。詳しくは仕様書等により確認をお願いします。
※3:RAIDシステムを構成した場合、搭載されているハードディスクの一部をシステムが使用します。

仕様

映像入力	入力数	ANALOG HD:16ch(BNC) / IP:16ch(1口)															
	入力仕様	ANALOG HD(AHD、TVI) 4M~8M、2M、1M、NTSC/PAL、IP															
	IP(H.264) ※1	最大8MP・最大5Mbps(/ch)															
映像出力	メインモニタ	HDMI(3840×2160、2560×1440、1920×1080、1280×1024、1280×720、1024×768) / VGA															
	サブモニタ	SPOT×1 or コンポジット×1															
	ループスルー出力	16															
音声	入力/出力	16 / 1	アラーム	入力/出力	16 / 4												
	IP(入力/出力)	16 / 16		IP(入力/出力)	16 / 16												
シリアルインターフェース	RS-485×1																
圧縮方式	H.264(High Profile L4.2)																
録画	録画品質	最高画質 / 高画質 / 中画質 / 標準画質 / ネットワーク画質															
	録画モード	常時録画 / モーション録画 / センサー録画 / スケジュール / イベント録画 / スマートレコーディング															
	イベント前録画	OFF、15秒、30秒、1分、3分、20分															
	イベント後録画	3、5、10~30秒(1秒間隔)、60秒															
ライブ及び録画解像度(FPS)	カメラ入力	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8	CH9	CH10	CH11	CH12	CH13	CH14	CH15	CH16
	2MP×16	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	4MP×16	30	30	30	30	30	30	30	30	20	20	20	20	20	20	20	20
	4MP×15+IP×1	30	30	30	30	30	30	30	30	20	20	20	20	20	20	20	IP
	4MP×14+IP×2	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	IP	IP
	5MP×8	20	20	20	20	20	20	20	20	5~8MP使用時、CH9~16は使用できません。							
再生	解像度	カメラ入力	16分割	8分割	4分割	1画面	【FULL】再生時に録画フレームレートで再生する。【FULL(HALF)】原則、再生時に録画フレームレートで再生しますが「遠隔接続の場合でHDD上書き発生時には録画フレームレートの半分で再生する。【HALF(1FPS)】原則、再生時に録画フレームレートの半分で再生しますが、「遠隔接続の場合でHDD上書き発生時には1FPS、【1FPS】1FPSで再生する。										
		2MP	1FPS	HALF(1FPS)	FULL(HALF)	FULL											
		4MP	1FPS	1FPS	HALF(1FPS)	FULL											
		5MP	1FPS	1FPS	HALF(1FPS)	FULL											
		8MP	1FPS	1FPS	HALF(1FPS)	FULL											
	記録映像検索モード	クイックサーチ / MOTION SEARCH検索 / タイムライン検索 / イベント検索 / 先頭映像検索 / 最終映像検索 / 日時指定検索 / キャプチャリスト / ログ															
速度 ※1画面時	コマ戻し、×1/4、×1/2、×1、×2、×4、×8、×16、×32、コマ送り																
バックアップ	メディア	USBメモリ(最大64GB)、外付けHDD(最大4TB)、ネットワーク経由								保存装置	HDD	標準容量4TB×1 最大16TB					
	ファイル形式	BMP、AVI、独自動画フォーマット、EXE(再生+データ)								装置		(4TB×4)まで増設可能					
	外部インターフェース	USB2.0:前面×1、背面×2 / eSATA:背面×1									HDDの冗長化	RAID1/10					
ネットワーク	イーサネット	10 / 100 / 1000 Base-TX×2															
ネットワークアクセス	モバイル	iPad / iPhone / Android															
	WEBビューア	Microsoft® Windows® 10 32ビット/64ビット日本語版、Microsoft® Windows® 8 32ビット/64ビット日本語版、Microsoft® Windows® 7 SP1 32ビット/64ビット日本語版、Internet Explorer® ※ACTIVE-Xサポートブラウザのみ															
	PCクライアント	JSS Single Client、JSS Multi Client															
	セットアップ/アップグレード	遠隔操作可															
外形寸法 / 質量	380(幅)×72(高)×340(奥)mm / 約2,700g(本体のみ)																
使用温度範囲	動作温度範囲: +5~40℃、保管温度範囲: -10~+50℃																
電源	DC12V 6.67A(付属ACアダプタ)																

※1 H.265を入力した場合、画像は表示・記録されません。