

AHD/IP ハイブリッドレコーダー

UDR-JA1608

UDR-JA1616



4K監視 5メガピクセル録画

Full HD
1920x1080

4K
3840x2160



4K超高解像度でリアルタイム監視が可能であり、5メガピクセルの解像度で録画可能です。

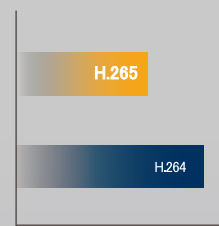
H.265 HEVC(High Efficiency Video Coding)



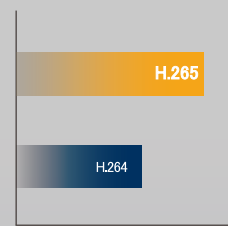
H.264



H.265 HEVC



ネットワーク伝送帯域幅



画像圧縮率

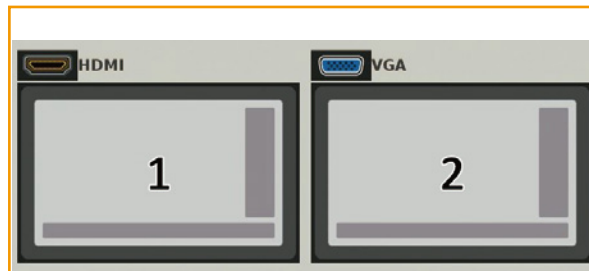
H.265は映像で色と形が均一な部分は大きなブロックで、細かい部分は小さいブロックに分解するため、優れた小さな保存容量と優れた鮮明度を同時に満たします。

■ ハイブリッドレコーダー



UDR-JA1600シリーズは、AHDカメラとともにIPカメラを同時に接続することができるため、設置場所に最適なシステムを構築できます。

■ デュアルモニター



HDMIとD-SUB出力ポートを通じてメインモニターの映像をサブモニターに拡張したり、メインモニター+SPOTモニターとして使用することができます。

■ AI BOX連動



ディープラーニング機能をもとに学習し、不要な情報を識別することによって物体認識の精度が向上します。

■ 多様なイベントサーチ



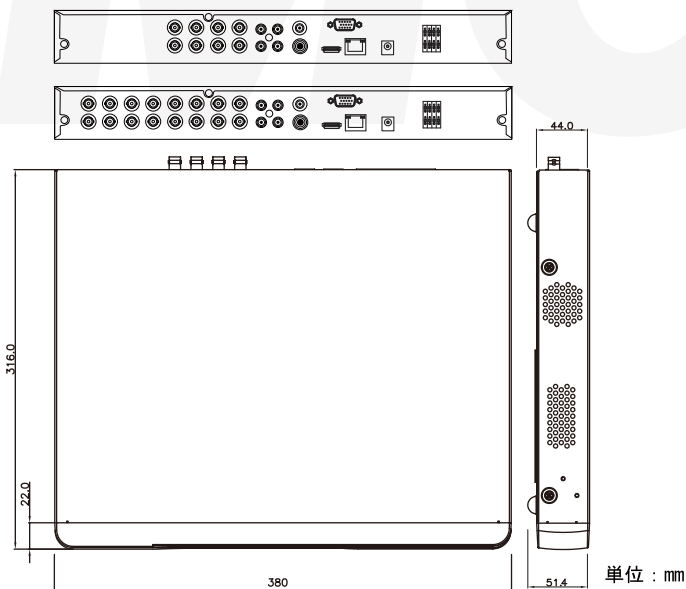
VAを通じて録画された映像はもちろん、モーション、アラーム、設定など様々なイベントで検索できます。

■ 仕様

製品名	UDR-JA1608	UDR-JA1616
映像信号	CVBS(960H)/AHD/TVI、IP	
映像圧縮方式	H264/H265	
プロトコル	RTP、RTSP、RTCP、SMTP、NTP、HTTP、FTP、DDNS、DHCP、Upnp (Router Port Forwarding)	
監視速度	240FPS@2M/96FPS@5M	480FPS@2M/196FPS@5M
分割画面	1、4、6、8、9	
モニター出力解像度	MAIN(HDMI)+Mirroring(VGA):HDMI(2160P/1080P/1024P/720P)、VGA(1080P/1024P/720P) MAIN+SPOT(VGA):HDMI(1080P/1024P/720P)、VGA(1080P/1024P/720P)	
録画速度	最大96FPS@5M/240FPS@2M	最大160FPS@5M/480FPS@2M
録画解像度	CIF、2CIF、D1、960H、720P、1080P、4M、5M	
録画モード	常時、スケジュール、イベントアラーム、モーション、緊急録画	
再生検索	タイムバー、カレンダー(日付と時刻)、サムネイル、イベント	
再生速度	×1、×2、×4、×8、×16、×32、×64(正・逆)	
映像入力	8Ch UTC(BNC端子)	16Ch UTC(BNC端子)
IPカメラ入力	8Ch:IP+ANALOG TOAL 8	16Ch:IP+ANALOG TOAL 16
スポット出力	1ch(BNC端子 CVBS)、HDMI/VGAをスポット出力に設定変更可能	
モニター出力	HDMI×1、VGA×1	
音声入力/出力	4/1	
アラーム入力	8	16
アラーム出力	1	
PTZ制御	UTC(COAXITRON)、RS-485(PELCO-D/P)	
ネットワーク	IPフィルタリング、デュアルストリーミング、自動ルータポートフォワーディング、自動帯域幅制御、PCリモート制御、双方向オーディオ、DDNS、DHCP、最大32ユーザ接続	
LAN	10/100/1000 GIGABYTE Ethernet x 1	
WEBブラウザ	Internet Explorer	
遠隔管理/ソフトウェアS/Wアップグレード	RAMS II (Windows PC)、i-RAMS II (iPhone、iPad)、a-RAMS II (Android) ネットワーク、USBメモリー	
HDD	2台 (SMART対応)	
その他機能	ウォッチドッグ、遠隔バックアップ、両方向オーディオ、USB再生ウォーターマーク、自動ディスク復旧、部分データ削除、設定内容保存	
消費電流	DC 12V 3A 36W	
動作周辺温度	0°C~40°C	
動作周辺湿度	10%~90% RH(非結露)	
質量	約252kg(HDDを除く)	
外形寸法	380(W)×44(H)×316(D)mm	

※上記の仕様は改良のため予告なく変更されることがあります。

■ 外形寸法図



・ご使用の際には、取扱説明書をよくお読みの上、正しく設置してご使用ください。
・ハードディスクは消耗品です。ご使用の環境により異なりますが、約2年を目処に早めの交換をお勧めします。

UNIMO ユニモテクノロジー株式会社

東京 本社 〒101-0021 東京都千代田区外神田6丁目15番11号日東ビル4F
TEL:03-3837-6744 FAX:03-3837-6745
札幌 営業所 〒060-0041 北海道札幌市中央区大通東3-4-1 オフィス大通ビル701号
TEL:011-213-1442 FAX:011-213-1443
大阪 営業所 〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島1-5-7 新大阪コスモビル702号
TEL:06-6326-4344 FAX:06-6326-4345
福岡 営業所 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-11-15文喜ビル201号
TEL:092-418-7006 FAX:092-418-7007
URL: <http://www.unimo.co.jp>