

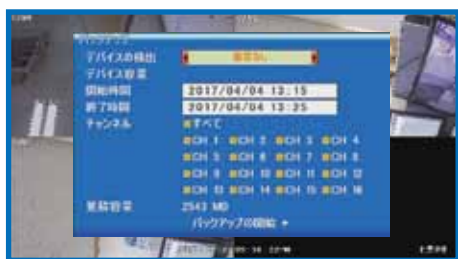


AHD 2.0
対応

AHD デジタルビデオレコーダー UDR-1008D/1016D



大きく見やすい文字、
更に操作も簡単なメニュー



HDDのミラーリング機能で、
高い信頼性確保が可能

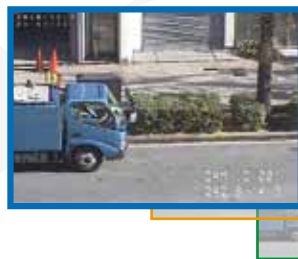


日本語文字入力対応



駐車場西門
廊下左側
店舗倉庫

多彩な録画解像度設定
画質と録画日数の選択肢が豊富



1920 x 1080
1280 x 720
1280 x 360
960 x 480
960 x 240
720 x 480
720 x 240
480 x 240
360 x 240
オリジナルサイズ

- ▶ 録画方式 H.264
- ▶ ダイナミックDNS対応
- ▶ PTZサポート (注1)

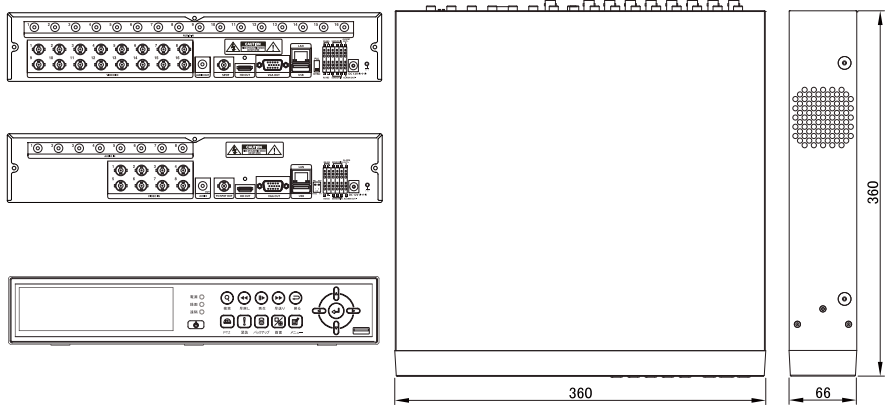
- ▶ モーション機能
- ▶ マウス対応
- ▶ USBバックアップ

- ▶ アラーム入力/出力(4Ch/1Ch)
- ▶ 音声入/出力(8Ch・16Ch/1Ch)
- ▶ AHD:8Ch(240fps)/16Ch(480fps)

(注1)PTZコントロール:カメラを上下左右、ズーム、ワイド等、操作ができる機能です。(注2)UTC機能:カメラでの機能サポートが必要です。

※イラストはイメージです。※AndroidはGoogle Inc.の商標または登録商標です。iPhone及びiPadはApple社の商標です。通信に伴う費用はご契約を確認してください。

■ 外形寸法図



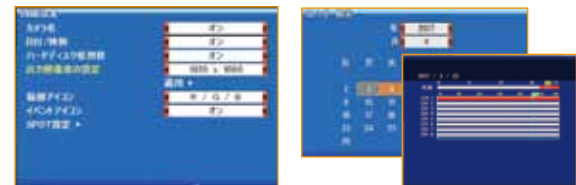
単位：mm

■ 仕様

商品名		UDR-1008D	UDR-1016D
ビデオ部	映像信号	AHD 20/AHD1.0/CVBS	
	映像圧縮方式	H264	
	録画解像度	1920x1080,1280x720,1280x360,960x480,960x240,720x480,720x240,480x240,352x240	
	録画画質	4段階(低、標準、高、最高)	
	監視速度	240fps	480fps
	録画速度	1280x720:1fps~30fps,1920x1080:1fps~15fps	
	モニター出力解像度	HDMI: 1920x1080,1280x1024,1024x768,800x600	
	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	カレンダー、日付・時間、システム・イベントログ	
	再生速度	×1、×2、×4、×8(正・逆)	
その他機能	モーション検知、システム設定値のインポート/エクスポート		
インターフェース部	映像入力	8ch (BNC端子)	16ch (BNC端子)
	スポット出力	1ch (BNC端子)(メイン兼用)	1ch (BNC端子)
	モニター出力	HDMI(映像のみ)、VGA	
	音声入力/出力	8Ch/1Ch(RCA端子)	16Ch/1Ch(RCA端子)
	アラーム入力/出力	4 (NO/NC)/1 (NO/NC)	
	その他	RS-485、USB2、LAN(RJ45)	
ネットワーク部	ネットワーク機能	ライブ監視、検索再生、バックアップ、システム設定、Eメール通知、PTZコントロール	
	遠隔ソフトウェア	RAMS II (PC)、i-RAMS II (iPhone、iPad)、a-RAMS II (Android)	
一般	HDD	最大2台、SMART対応	
	バックアップ	USB 2.0、ネットワーク	
	PTZ制御	UTC(PELCO-C)、RS-485(PELCO-D/P)	
	供給電源	DC12V 5A 60W	
	動作周辺温度/湿度	5°C~40°C / 20%~90% RH(非結露)	
	質量	約3.5kg(HDDを除く)	
外形寸法	360(W)×66(H)×360(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。

■ 設定画面



- メニュー
- カレンダー検索

■ メインメニュー設定

手軽で簡単に操作が可能にテキスト中心の直観的なインターフェイスで構成されています。

- 遠隔監視/設定/バックアップ
- カレンダー/イベント検索
- 録画スケジュール
- DDNS/NTPサポート
- モーション検知
- プリアラーム/ポストアラーム設定
- セキュリティパスワード

■ クライアント用ソフトウェア



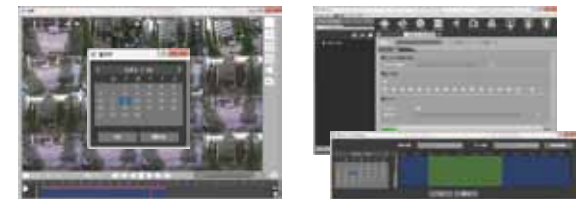
- RAMS II
- RAMS II Player

■ RAMS II (Remote Access & Monitoring System)

遠隔からネットワークでレコーダーに接続し、ライブ映像の監視、録画データの検索再生、録画データのバックアップが可能なネットワークソフトウェアです。

■ RAMS II Player

RAMS II で録画した映像やキャプチャーした画像、検索、バックアップした映像を再生するプログラムです。

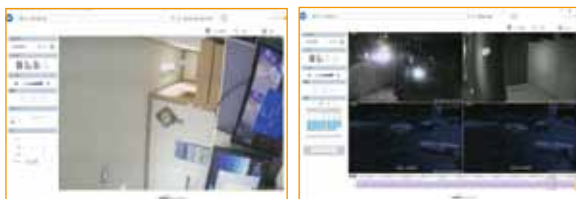


- 検索
- バックアップ

■ 検索・バックアップ

録画データの検索、バックアップ、再生がカレンダー形式で簡単に操作出来ます。マウス対応も可能なので画面を見ながら直観的に操作ができます。早送り時も滑らかな映像が特長です。

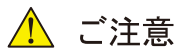
■ Internet ExplorerでWeb監視



- ライブ監視
- 検索・再生

■ WEB監視、検索及び設定変更

ウェブブラウザを利用し遠隔地からネットワークでレコーダーに接続し、ライブ映像の監視、録画検索、再生及びDVRの設定変更が可能です。



ご注意

- ・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 〒065-0014 北海道札幌市東区北十四条東8-3-15ハイデンス銀嶺101号
 TEL:011-750-6744 FAX:011-750-6745
 名古屋営業所 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄1-22-7サカエビル22 301号
 TEL:052-202-6744 FAX:052-202-6745
 大阪 営業所 〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島1-17-8 新大阪ビル東館303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 E-mail: support-2@unimo.co.jp