

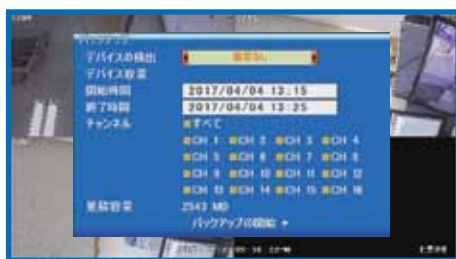


AHD 2.0
対応

AHD デジタルビデオレコーダー UDR-1004D



大きく見やすい文字、
更に操作も簡単なメニュー



1Uサイズのコンパクトタイプ

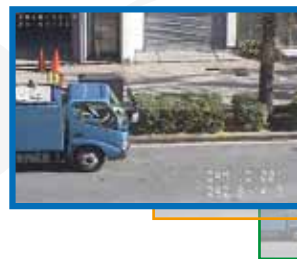


日本語文字入力対応



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



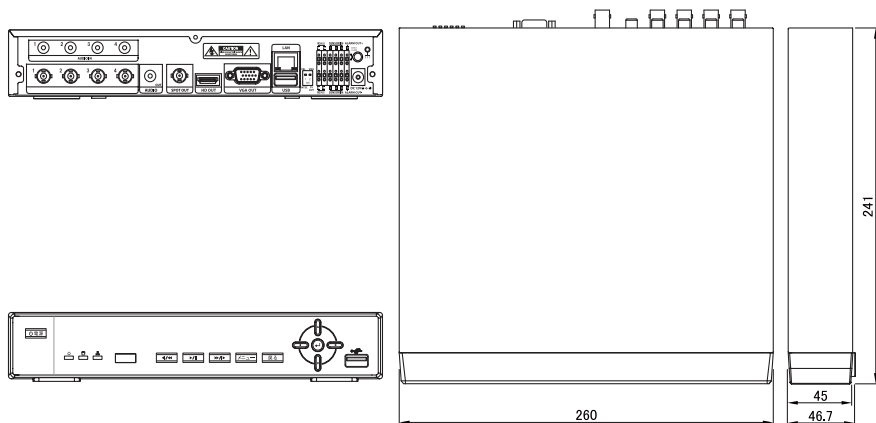
1920 x 1080
1280 x 720
1280 x 360
960 x 480
960 x 240
720 x 480
720 x 240
480 x 240
360 x 240
オリジナルサイズ

- ▶ 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(4Ch/1Ch)
- ▶ 720P (30fps) 1080P (15fps)

(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-1004D |
|-----------|------------------------------|---|
| ビデオ部 | 映像信号 | AHD 2.0/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 | 120fps |
| | 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 | 4Ch (BNC端子) |
| | スポット出力 | 1ch (BNC端子)(メイン兼用) |
| | モニター出力 | HDMI映像のみ、VGA |
| | 音声入力/出力 | 4Ch/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)、iRAMS II (iPhone、iPad)、a-RAMS II (Android) |
| 一般 | HDD | 最大1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 3A 36W |
| | 動作周辺温度/湿度 | 5°C~40°C / 20%~90% RH(非結露) |
| | 質量 | 約1.3kg(HDDを除く) |
| | 外形寸法 | 260(W)×46.7(H)×241(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
- モーション検知
- カレンダー/イベント検索
- プリアラーム/ポストアラーム設定
- 録画スケジュール
- セキュリティパスワード
- DDNS/NTPサポート

■ クライアント用ソフトウェア



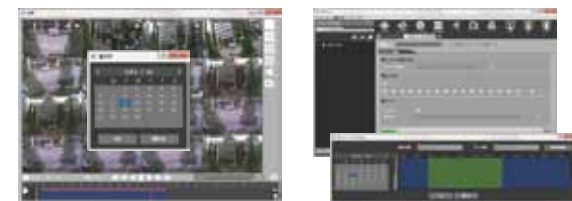
- RAMS II
- RAMS II Player

■ 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。

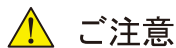
■ Internet ExplorerでWeb監視



- 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