



本体上面ボタンとジョグシャトルで簡単操作  
 分割表示でも鮮明映像のフルHD映像出力  
 4/8/16映像入力可能なコンパクトDVR「JUH6300」シリーズ



【JUH6300シリーズ】  
 A4用紙よりも小さいコンパクト筐体  
 PTZカメラ制御、センサー入力/リレー出力に対応  
 コンポジット映像出力で個別/巡回映像出力



【3.5型SATAハードディスクを内蔵】  
 最大4TBのHDDを内蔵可能  
 USBハードディスク接続による  
 拡張録画/ミラーリング録画に対応

A4サイズより小さなコンパクト筐体

- 小スペース設計によるコンパクト化で設置が容易
- A4用紙サイズよりも小さい(190(W)×230(D)mm)コンパクト筐体
- 最大16映像入力が可能(JUH6316：右図参照)
- 映像と同期する1音声の記録と再生に対応(全機種)



【JUH6316背面】  
 付属分岐ケーブルで16映像入力

フルHDモニター/テレビに表示可能な高解像度映像出力

- 最大1920×1080のフルHD映像出力で分割画面でもカメラ映像の細部まで確認可能
- 大型液晶テレビに表示可能なHDMI出力端子
- PCモニターへのアナログRGB出力が可能
- コンポジット出力による個別/巡回カメラ映像表示(アナログRGB/HDMIと同時出力)



GUI表示による分かりやすい操作画面

- 大きく見やすいGUI(グラフィカルユーザーインターフェイス)で簡単な操作/設定
  - DVR操作は本体上面ボタンと付属のマウス/赤外線リモコンが使用可能
  - 本体上面ボタンとジョグシャトルは大きくて扱いやすい設計
- ※USBタッチパネルモニターにも対応可能です。



PCやスマートフォン/タブレット端末による遠隔表示

- Windows PC, MACのWebブラウザでのライブ表示/検索再生/設定
- スマートフォン/タブレット端末などモバイル端末によるライブ表示と検索再生(Windows Mobile, iOS, Androidなど)
- DDNSサービス(外部)によるダイナミックIPアドレスへの接続に対応



■ 設置例

- コンパクト筐体のため店舗・事務所・自宅など狭い場所での設置に最適です。
- 仮設現場の監視カメラシステムとしても容易な設置・簡単な操作で使用できます。
- マイクの設置で音声録音することにより現場状況をより正確に記録できます。
- スピードドームカメラ、人感センサー、サイレンなどの機器と組み合わせて操作/録画ができます。



【特徴】

■ 本体

- 4/8/16映像入力の3機種をラインナップ
- 本体内部にHDDを1台搭載可能(標準: 1TB 最大: 4TB)
- ハードディスクのホットスワップに対応
- 本体前面にUSB端子×2を装備(バックアップ/マウス接続用)
- 8系統のセンサー入力と1系統のリレー出力を装備

■ 画面表示

- アナログRGB、HDMI及びコンポジット映像出力端子を装備
- OSDアイコンで現在の状態をわかりやすく表示
- カメラ映像の表示/非表示に対応
- OSDの表示/非表示を切替可能
- 設定メニューは日本語表記対応

■ 録画

- 高圧縮/高画質のH.264 enhancedを採用
- 最大704×480の録画解像度
- 各カメラ最大30fpsの録画が可能(解像度: 352×240)
- インターレス解除機能で高解像度でも綺麗な映像で表示/記録
- スケジュール及びセンサー入力/動体検知による録画に対応
- 動体検知の有効/無効を時間帯と曜日で設定
- 録画/再生/ネットワークモニタリングを同時に実行
- スケジュール設定時にHDDへの録画可能時間を自動的に計算して表示
- USBハードディスクで保存領域の拡張または内蔵ハードディスクのミラーリングも可能

■ イベント

- センサー入力と動体検知によるイベント録画可能
- イベント発生時に録画フレームレートを自動的に変更
- プリアラーム/ポストアラーム録画に対応
- イベント発生時にリレー出力が可能
- 最大8192イベントまで記録できるイベントリスト
- 記録イベントは動体検知、ビデオロス、電源ON/OFFなどに対応

■ ネットワーク

- PCのWebブラウザとスマートフォンでのライブ表示と再生
- IDとパスワードによるセキュリティ
- 中央監視ソフトウェアによる集中管理(オプション)

■ 検索再生とバックアップ

- イベントリスト/日時による検索再生機能
- 再生速度は×1、×5、×15、×60倍速
- USBメモリーへのバックアップに対応
- バックアップしたデータはPCとレコーダー本体で再生可能(PCはQuickTime Playerで再生)

【仕様】

型番	JUH6304	JUH6308	JUH6316
映像入力数	4	8	16
画面分割数	1、4	1、4、9	1、4、9、16
機器操作	本体上面ボタン、USBマウス、赤外線リモコン USBタッチパネルモニター(オプション)		
映像出力	コンポジット、HDMI: 1280×720、1920×1080 アナログRGB: 1024×768、1280×1024、1680×1050、1920×1080		
表示色	16M色		
再生マーク機能	有り		
ウォッチドック機能	有り		
シーケンシャル表示	有り(1~255秒で切替間隔を設定)		
サマータイム設定	有り		
2画面表示	高解像度出力(メイン)+コンポジット出力(サブ): 1映像/巡回表示		
3Dインターレス除去	有り(フルスクリーン表示のみ)		
3Dノイズ除去	有り(録画再生時のみ)		
スムーズズーム機能	有り(フルスクリーン表示のみ)		
解像度 *	NTSC: 352×240、704×240、704×480 PAL: 352×288、704×288、704×576		
録画フレームレート(合計)	NTSC: 最大240fps (352×240) PAL: 最大200fps (352×288)		
録画フレームレート設定	3段階(A時間帯/B時間帯/イベント発生時)		
画質設定	5段階		
映像圧縮方式	H.264 enhanced (最大圧縮比: 300:1)		
アラーム録画	センサー入力/動体検知		
プリアラーム	3~10秒(自動)		
ポストアラーム	1~255秒(設定)		
スクリーンショット	対応		
再生	検索方法	ファイル/イベント/フレーム/日時	
	再生速度	一時停止/等速/5倍/15倍/60倍	
動体検知	範囲指定	NTSC: 44×30 PAL: 44×36	
	感度	100段階	
イベント	イベント記録数	最大8192イベント	
	イベントソース	センサー入力/動体検知/ビデオロス/電源ON/OFF/録画不可/マーク/USB接続	
	アラームスケジュール	動体検知有効時間設定(曜日、1時間単位)	
ネットワーク機能	遠隔表示	対応OS: Windows XP/Vista/7、Apple OS 10.5以降 Webブラウザ: IE6以降、Firefox、Safari4.0以降 ※QuickTime Player 7以降のインストールが必要	
	対応プロトコル	PPPoE/DHCP/DDNS/NTP	
	中央監視ソフトウェア	対応(オプション)	
	携帯端末表示	Windows Mobile、iOS、Symbian、Android、Blackberry Bold	
	電子メール	対応	
接続端子	映像入力	BNCメス×4 (分岐ケーブル使用)	BNCメス×8 (分岐ケーブル使用)
	映像出力	コンポジット(BNCメス)×1、アナログRGB(ミニDsub15メス)×1 HDMI(タイプAソケット)×1	
	音声入力	RCAメス×1	
	音声出力	RCAメス×1	
	イーサネット	RJ45×1	
	電源入力	DCジャック(φ2.1×5.5mm)	
	赤外線受光入力	専用端子×1	
	USB2.0端子	前面: 2ポート 背面: 1ポート (マウス/フラッシュメモリー/HDD)	
	アラームI/O RS485	ミニDsub15ピンメス (センサー入力×8、リレー出力×1、RS485×1)	
記録メディア	内蔵ハードディスク	標準1TB内蔵(SATA 3.5型 120GB~4TB×1台内蔵可能) USB2.0接続外部ドライブ(最大4TB オプション) 録画又は内蔵HDDのミラーリング/バックアップが可能	
	USBハードディスク	2GB~16GBのUSBメモリー	
	USBフラッシュドライブ	2GB~16GBのUSBメモリー	
	電源入力	DC12V	
	消費電力	最大24W	
	動作環境	温度: 5~40℃ 湿度: 10~75%RH(結露不可)	
	質量	約1kg (HDD除く)	
	外形寸法	190(W)×55(H)×230(D)mm (全機種共通)	
	付属品	取扱説明書、赤外線リモコン、マウス、アラームI/O端子変換アダプター 映像入力ケーブル×1(JUH6304/6308)×2(JUH6316) 電源アダプター(AC100V~240V 50/60Hz入力、DC12V出力)	

【録画可能日数】

(HDD: 1TB/画質: 標準 各映像が全て同一設定で常時録画を行った場合)

解像度	カメラ数	フレームレート [fps]					
		30	15	10	7	5	3
704×480	4	9日	14日	20日	28日	46日	69日
	8	4日	7日	10日	14日	23日	35日
	16	2日	3日	4日	6日	12日	17日
704×240	4	8日	16日	24日	34日	48日	80日
	8	4日	8日	12日	17日	24日	60日
	16	2日	4日	6日	9日	12日	30日
352×240	4	15日	30日	46日	65日	92日	153日
	8	8日	15日	23日	33日	46日	76日
	16	4日	8日	11日	16日	23日	38日

※ 録画可能日数は目安です。入力数/映像の状態/設定によって日数が前後します。

※ NTSCとPALの映像は混在できません。

【背面接続端子】 ※写真はJUH6316

④



- ① 電源入力端子 DCジャック
  - ② LAN端子 RJ45ジャック
  - ③ HDMI端子 タイプAソケット
  - ④ アラームI/O+RS485端子 ミニDsub15メス
  - ⑤ アナログRGB(VGA)出力端子 ミニDsub15メス
  - ⑥ コンポジット出力端子 BNCメス
  - ⑦ 音声出力端子 RCAメス
  - ⑧ 映像入力端子
- JUH6304: ミニDsub15メス×1  
 JUH6308: ミニDsub15メス×1  
 JUH6316: ミニDsub15メス×2 (BNCメスへの変換ケーブル付属)

【アラームI/O端子変換アダプター】



センサー入力×8  
 リレー出力 ×1  
 (NCまたはNO)  
 RS485(2線式)×1

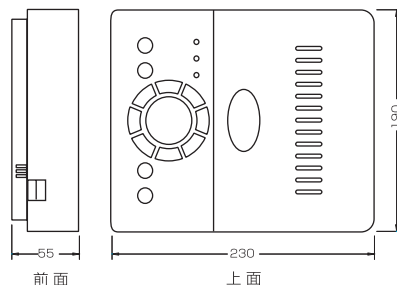
本体のアラームI/O+RS485端子に取り付けてセンサー入力・リレー出力・RS485を端子台接続できます。

【映像入力ケーブル】



※写真は8/16映像用8分岐ケーブル  
 4映像用は4分岐ケーブルになります。

【外形寸法】



※記載された商品名、社名等は各社の商標もしくは登録商標です。 ※カタログに記載の仕様は予告なく変更する場合があります。

(単位: mm)

【販売元】

株式会社 **ジョブ**

お問い合わせ、お求めは・・・

〒210-0013 神奈川県川崎市川崎区新川通5-10 金源ビル  
 TEL/044-244-3281(代) FAX/044-244-3288  
 URL http://www.joble.co.jp E-mail: info@joble.co.jp