

5MP/IP/TVI/CVI/AHD/CVBS対応 4ch ハイブリッドレコーダー

ITV-5M4005AV



◎ 特徴

●最新の 5MP500万画素カメラに対応

5MP 対応カメラ接続により、2592×1944 (5MP) の録画保存が可能となります。

※IP カメラ2chも対応となります。

従来のアナログカメラ映像よりも明確な証拠映像が残ります。

●従来のアナログカメラとの混合が可能

既存アナログカメラ (CVBS方式) にも対応しておりますので、今現在ご利用されていますカメラの併用も可能となります。

※アナログカメラ (CVBS) を接続の際は、(960H) 以下の録画保存となります。

●同時録再機能

録画を止めずに検索・再生が可能です。

監視記録にすきまをつくりません。

●4音声入力・1音声出力

映像だけでなく音声も録音する事が出来ます。

●USBフラッシュメモリバックアップ機能搭載

従来のDVRは、録画圧縮方式がH.265の為、

バックアップ時の再生は、専用ソフトが必要でした。

バックアップ時に【AVI】ファイルを選択する事が可能になり、

USBバックアップ再生する際、PC既存アプリケーション (WindowsMediaPlayer) をご利用できます。

●BNC/HDMI/VGA出力機能搭載

HDMI出力をすることで4K ハイビジョン (2592×1944) でモニタリング可能。

●多彩な検索機能 (日付時間検索・全リスト検索・他)

多彩な検索機能で見たい録画映像を瞬時に、検索・再生がする事が可能。

●多彩な録画機能 (常時録画・動体検知録画・タイマー録画)

多彩な録画機能搭載の為、無駄なく録画保存が可能となります。

●遠隔監視ネットワーク機能搭載 (EagleEyes)

インターネット回線を使用し遠隔監視する事が可能です。パソコン・スマホ等より映像確認ができます。



EagleEyes-lite
Avtech

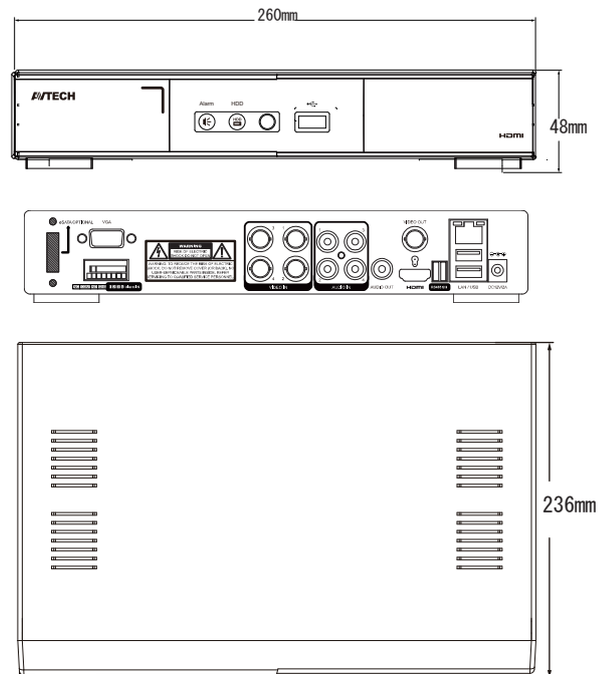


◎ 商品仕様

型番 / 商品名	ITV-5M4005AV	
映像方式	NTSC/PAL (自動検出)	
画像圧縮形式	H.265	
映像入力	4 チャンネル (IP/2ch/TVI/CVI/AHD/CVBS)	
映像出力	HDMI/VGA/BNC	
音声入力/出力	4 音声入力 / 1 音声出力 (モノラル)	
最大録画レート	Analog	5MP 2592×1944 / 24 IPS
		4MP 2592×1458 / 32 IPS
		FHD (1080P) 1920×1080 / 60 IPS
IP Mode (2ch)		5MP 2592×1944 / 30 IPS
		3MP 2048×1536 / 48 IPS
		1080P 1920×1080 / 60 IPS
多言語OSD	○ (日本語含む)	
画質設定	超高画質 / 最高画質 / 高画質 / 基本	
ハードディスクストレージ	2TB SATA HDD	
e-SATA	×	
クイックサーチ	時刻/動作検知/アラーム	
I/Oポート	○ ※サポート外になります	
録画モード	マニュアル/タイマー/動作検知/アラーム/遠隔	
マルチプレクス操作	ライブディスプレイ/録画/再生/バックアップ/ネットワーク操作	
USBマウス操作	○	
動作検出領域	1チャンネルあたり 16×12グリッド	
動作検知感度	3種類の調整可能なパラメーターを搭載	
プリアラーム録画	○	
バックアップデバイス	USB2.0 フラッシュメモリ/ネットワーク	
WEB転送圧縮形式	H.264	
イーサネット	10/100 Base-T	
	イーサネットで遠隔操作とライブ映像監視をサポート	
ネットワークプロトコル	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DDNS	
赤外線リモコンコントロール	○ (リモコンは別売)	
画像ズーム	2倍デジタルズーム	
キーロック(パスワード保護)	○	
ユーザーレベル	設定可能	
ビデオロス検出	○	
カメラタイトル	最大25文字入力可能	
映像調整	明るさ / コントラスト / サチュレーション※彩度(飽和度) / 色合い	
日付表示形式	YY/MM/DD, DD/MM/YY, MM/DD/YY, オフ	
夏時間設定	○	
電源(±10%)	DC12V/2A	
使用環境温度	10℃~40℃	
寸法 (mm)	260 (W) × 48 (H) × 236 (D) mm	
システムリカバリー	停電後のシステム自動復旧	

※外観および仕様は予告無く変更することがあります。

◎ 寸法図



ITS Kyushu



アイティーエス九州

〒812-0893

福岡県福岡市博多区那珂 1-22-1

TEL:092-401-0772

FAX:092-401-0773