

# GV-VideoServer シリーズ

Full HD VideoServer -HD-TVI / AHD / アナログカメラ対応-



既存のアナログカメラ、またはHD-TVIカメラ、AHDカメラをGVシステムに統合し、表示、録画、映像配信を行うことができます。

カメラ

同軸カメラのネットワーク化

ライブ表示/録画



## 16ch TVI/AHDカメラ 対応ビデオサーバー

16カメラモデル



GV-VS21600

- カメラ16台接続可能
- 映像解像度: 200万画素(1080p)対応
- フレームレート: 最大 30 fps対応
- アナログまたはTVI/AHDカメラに対応
- GeoVision映像監視システムに対応

\* 同一システムで規格の異なるカメラ映像を表示/録画/管理を実現

仕様		GV-VS21600					
映像		NTSC,PAL					
ビデオ規格		TVI/AHD/アナログ (16チャンネル)					
映像入力		H.264					
フレーム数	NTSC	3MP	4MP	5MP	1080p	720p/960H/D1	
		18fps	15fps	12fps	15fps	30fps	
	PAL	3MP	4MP	5MP	1080p	720p/960H/D1	
		18fps	15fps	12fps	15fps	25fps	
解像度	メインストリーム	NTSC HD	2592x1944,2560x1440,2048x1536,1920x1080(Default),1280x720,640x360,448x252(TVI/AHD/アナログ)				
		NTSC SD	960x480,720x480(Default),480x240,360x240(アナログ信号)				
		PAL HD	2592x1944,2560x1440,2048x1536,1920x1080(Default),1280x720,640x360,448x252(TVI/AHD/アナログ)				
	サブストリーム	PAL SD	960x576,720x576(Default),480x288,360x288(アナログ信号)				
		NTSC HD	640 x 360, 448 x 252 (Default)(TVI/AHD/アナログ)				
		NTSC SD	480 x 240, 360 x 240 (Default)(アナログ信号)				
映像ストリーミング		帯域幅,フレームレート調整					
画質調整		輝度,コントラスト,彩度,色相					
デュアルストリーム		対応					
同軸ケーブル	推奨	5C-FB 以上					
	最長距離	300m					
音声		対応					
音声	入力	16チャンネル					
	出力	1チャンネル					
	双方向	対応					
音声圧縮		G.711					
管理		スケジュール,センサー入力,動作検出					
イベント管理	トリガー	映像保存(AVIフォーマット),Eメール送信(静止画),FTPサーバーアップロード(静止画),中央管理アプリケーション(GV-CenterV2またはGV-VMS)との連動,外部機器との接点連動					
	動作	Webブラウザによるリモート更新 専用ユーティリティによるリモート更新(ソフトウェアDVDに同梱)					
ファームウェア更新		USB2.0対応USB-HDDを接続可能 セルフパワー機器を使用してください。 最大14TB					
映像記録媒体		ブラウザ : Microsoft Internet Explorer 8.0 以上(64ビットバージョン非対応)					
クライアントPC要件		IPアドレス フィルタリング機能					
セキュリティ		スケジュール,センサー入力,動作検出					
ネットワーク		映像保存(AVIフォーマット),Eメール送信(静止画),FTPサーバーアップロード(静止画),中央管理アプリケーション(GV-CenterV2またはGV-VMS)との連動,外部機器との接点連動					
インターフェース		10/100/1000 Base-T イーサネット					
プロトコル		DHCP, DynDNS, FTP, HTTP, HTTPS, 3GPP/ISMA, NTP, ONVIF (Profile S), RTSP, SMTP, SNMP, TCP, UDP, UPnP, QoS (DSCP)					
コネクタ		DVI端子:1(BNCコネクタ:16)					
映像入力	入力	DVI端子:1(RCAコネクタ:16)					
	出力	3.5mmステレオジャック : 1					
音声	デジタルインプット	8					
	デジタルアウトプット	8					
I/O端子		PTZ 用 RS-485+/-					
PTZ端子		RJ-45					
イーサネット		2 ポート (USB2.0)					
USB		DC12V 3.0A					
電源		非対応					
PoE		非対応					
一般		動作温度					
動作温度		-20°C~50°C					
動作湿度		0%~90%(結露無きこと)					
寸法 (W x D x H)		本体のみ(突起部を含まず) 200 x 175 x 40 mm					
本体質量		1.1kg 本体のみ					
規格認証		CE,FCC,RCM,RoHS 準拠					

注:予告なく仕様変更になる場合がございます。



## 株式会社 GeoVision

〒135-0033

東京都江東区深川 2 丁目 6 番 11 号 富岡橋ビル 5 階

TEL | 03-5639-9355 FAX | 03-5639-9356

sales@geovision.co.jp

http://www.geovision.co.jp

© 2019 GeoVision Inc. All Rights Reserved

Microsoft®, Window®は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国に

おける登録商標または商標です。

その他、記載されている Microsoft®の製品名は、Microsoft の登録商標または商標です。

本カタログに記載されているその他の社名、製品名などは、一般に各社の商標または登録商標です。

### ⚠️ 安全に関するご注意

ご使用の前に、取扱説明書をよくお読みの上、正しく設置してご利用ください。



TAIWAN  
EXCELLENCE  
2007