

世界で高い評価。米国グランドストリーム ネットワークス社製

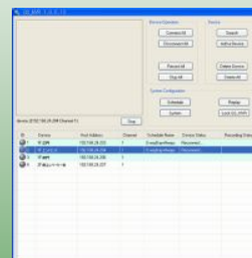


Make **IP** Closer.

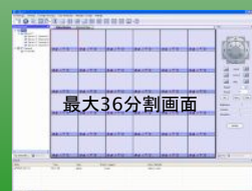
IPコミュニケーションを、もっと身近に。

## フルハイビジョン SIPネットワークカメラ

# GXV3651\_FHD



NVRソフトウェアGS\_NVR



ビューアソフトウェアGsurf

### GXV3651は、SIP搭載の次世代フルハイビジョン(FHD)ネットワークカメラです。

5百万画素の1080Pフルハイビジョン(FHD)ネットワークカメラです。H.264, 全二重方向オーディオ, SIP/VoIP, PoE, モーションディテクト, 24MBのプリ/ポストイベントレコードバッファ, SSLによるセキュア等, 最先端で、便利な技術を盛り込んで、お求め安い価格で提供します。

### 素晴らしい画像と広がる利用用途

H.264によるリアルタイムビデオ圧縮と1080P高解像度(FHD)による素晴らしい画像と、SIP/VoIPによるビデオストリーミング、双方向オーディオ、モーションディテクトによる携帯電話やビデオフォンへの発報等、IP-PBXを利用して情報システムとのCTI連動などシームレスな環境構築が可能です。

### 多様な入出力インターフェースを装備

アラームコントロール(DI/DO 各1ポート)、オーディオ(In/Out)、ビデオOut、RS485(PZT用)。  
USB2.0によるストレージかWiFiシングルやSDHC2.0カードストレージを増設できます。

### 充実の管理用ツール

最大36分割画面のビューアソフトウェアGsurf, NVRソフトウェアGS\_NVRがダウンロードして利用できます。

### 充実の基本機能・性能

ハイファイ画質を実現する5Mピクセル高解像度CMOSセンサと高級レンズ。(FHD)  
先進的なH.264マルチストリーミング(可変ビットレート・可変フレームレート), 解像度1080PのMotion JPEG。  
センサアラーム入力, 警報装置への出力(DI/DO)  
built-in Mic, Audio in, Audio out, Video out  
高性能ストリーミングサーバを内蔵。(D1ビューア時最大16人/CIFビューア時最大25人/HDでは最大6人)  
電源が確保不可能な設置場所での利用のためのPoE(802.3af)を標準装備  
PTZ(パン、チルト、ズーム)コントロール機能(自動IRISレンズはオプション)  
IEとFirefoxでのセキュアで簡単な設定と管理

米国グランドストリーム ネットワークス社は、次世代のIP音声/ビデオ・ブロードバンド機器の開発・製造会社で、その製品は優れた音声・画像品質や豊富な電話機能を持ち、業界標準に完全に準拠することで、ほとんどのSIP準拠VoIP機器との間で、広い互換性を実現しています。同社は、先進的で低価格な製品と優れた価値により、世界で高い評価を得ています。

## FHD SIPネットワークカメラ GXV3651\_FHD

# GXV3651\_FHD

FHD SIPネットワークカメラ

型式名称	GXV3651 FHD SIP カメラ
画像圧縮方式	H.264, JPEG, Motion JPEG
撮像素子	1/2.5", 5-Megapixel CMOS, 2592x1944 (pixels), exceptionally low noise levels and low-light sensitivity for superior video quality at very high resolution (1080p)
レンズタイプ	1/2", 4.5-10mm, Manual-Iris, CS
Day & Night制御	Automatic Electronic, with integrated IR_CUT and light sensor
レンズ明るさ	0.05 lux
応答性	1.4V/lux-sec (550nm)
解像度	15fps at 2048x1536 30fps for 1920x1080, 1600x1200, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 800x592, 800x480, 640x480, 640x368, 480x368, 480x272, 320x240, 320x176, 256x192 and 256x14
画素ダイナミックレンジ	70.1dB, with SNRMAX 38.1dB (full resolution)
画像更新速度(フレームレート)	Max Frame Rate:1920x1080 @ 30fps 1,600x1200, 1,280 x 960, 1280x720; 1024x768; 800x592; 800x480; 640x480; 640x368; 480x368; 480x272
ビデオビットレート	32 Kbps – 8 Mbps, multi rate for preview and recording
Video Output	無し
IRIS 制御	Manual IRIS (default lens), optional auto-iris lens
音声入力	3.5mm LINE-IN, マイク内臓
音声出力	3.5mm LINE-OUT
警報入力	VIN≤45V, IIN≤35mA, Normal open
警報出力	125VAC/0.5A, 30VDC/2A, Normal Open
内臓マイク	有り
音声圧縮方式	G.711a/u, G.726
シリアルポート	RS485
組み込み分析法	動作検知機能 (最大 16 区分化)
警報事前・事後録画容量	24MB 毎/アラーム
警報通知機能	警報発生時、画面を emailやFTPで転送、 Motion detection (up to 16 target areas)
スナップショット	Triggered upon events, send via email/FTP
ストリームレート	監視と録音の個別設定が可能(回線の能力によってハイレゾ、ローレゾの使い分け可能)
セキュリティ	ビデオ透かし(未定), HTTPS, パスワード
ネットワーク	イーサネット10M/100M自動切替, RJ45
通信プロトコル	TCP/UDP/IP, RTP/RTCP, RTSP, DHCP, DDNS, HTTP, HTTPS, SMTP, FTP, PPPoE
PoE給電	Standard, IEEE 802.3af Class 3
外部補助I/O	SDHC 2.0, USB 2.0
PZTコントロール	RS485
SIP/VoIP サポート	Yes
電源	専用ACアダプター出力: 12VDC/1A; 入力:100-240VAC, 50-60Hz
外形寸法	152mm x 68mm x 64mm (本体のみ、突起部除く)
質量(重量)	0.51kg(レンズは除く)
温度 / 湿度条件	温度0°C – 45°C (32°F–113°F)(直射日光を避けて設置) / 湿度 10–90% RH (結露なきこと)
遵守法令・規格	FCC Part 15, Subpart B Class B; EN 55022 Class B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 60950-1; C-tick AS/NZS CISPR 22, CISPR 24

**Core Computance**

コアコンピュタンス株式会社

〒554-0024 大阪市此花区島屋4-2-7 島屋ビジネスインキュベータ

TEL: 06-6147-3327 FAX: 06-6147-3398

E-mail: sales@corecomputance.jp

<http://www.corecomputance.jp>

●当社は米国グラントストリーム ネットワークス社の正規代理店です。

●代理店