

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。

**GXVシリーズ**

**GXV3240/3275**



米国グランドストリームネットワークス社は、IP音声/ビデオ・ブロードバンド機器の開発・製造会社です。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しており、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。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。

無料通話サービスとマルチメディアを持ち込んでテレビ電話業界に衝撃を与え、好評だったGXV3140と全面タッチパネルの強烈なインパクトのGXP3175が、先進のAndroid4.2と高速のCPUを搭載してGXV3240とGXV3275に生まれ変わりました。

1. SIP-PBXの端末として6者電話会議と3者ビデオ会議が可能です。
2. IPVideoTalkを利用して、世界中のGXV31XX/GXV32XXのユーザ同士の無料ビデオ通話
3. 4.3インチ(GXV3240 480x272), 7インチ(GXV3275 1024x600)のTFT-LCDタッチパネルとメガピクセルカメラを搭載
4. HDワイドバンドオーディオハンドセット、全二重スピーカーホン、先進のエコーキャンセラー装備。

豊富なI/OインターフェイスとAndroid4.2による拡張性。

5. WiFi (802.11b/g/n), PoE+, Bluetooth, USB, SD, HDMI, 1Gbitイーサネット, EHS(電子フックSW)。
6. GoogleのAPIとグランドストリームのSDKツールキットを使って、GXV3275/3240上で利用できる業務用のAndroidアプリ製作可能です。

SIP対応監視カメラとの接続連動が可能です。

7. グランドストリームのIPビデオ監視カメラのGXVシリーズと同じネットワークで、自在に警戒、警報を受け取るなどの連動が可能です。
8. H.264 BP/MP/HP対応

**IPマルチメディアフォンGXV3240/3275**

## 特徴 (GXV3240/3275 共通)

6つのSIPサーバ、または6つのアカウントに接続でき、6者電話会議と3者テレビ会議が簡単に行えます。

HDMIビデオ出力にテレビをつなぐと、**大画面でテレビ会議**も行えます。

USBには、キーボード、マウス、が使用できます。

**日本語表示**を始め、11ヶ国語にも対応しています。

**Google APIとグランドストリームSDKツールキットによるAndroidアプリ開発**

H.264の高精細、30フレーム/秒の**なめらかな画像伝送**。明瞭な音声通話が特徴です。

オンフック発信、自動着信などの機能により、**監視用途、見守りサービス**などさまざまな用途への適用が可能です。

イーサネットから給電できるPoE対応

## 仕様概要

		GXV3240	GXV3275
対応プロトコル		SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP	
搭載OS		Android 4.2、Google APIとグランドストリームSDKツールキットによるAndroidアプリ開発可能	
LCDディスプレイ		4.3インチ タッチスクリーンTFT-LCD (480x272)	7インチ タッチスクリーンTFT-LCD(1024x 600)
カメラ		1.3M CMOSカメラ	
Bluetooth		Bluetooth 4.0 + EDR	
WiFi		802.11 b/g/n	
補助ポート	ステレオ&ビデオポート	miniHDMI	
	ヘッドセットポート	RJ9 (EHS機能付き)	RJ9 (EHS機能付き)と3.5mmマイク付きステレオヘッドセット
	USBポート	1 (Strage,Keyboard,Mouse)	2 (Strage,Keyboard,Mouse)
	SDカードスロット	1	
ビデオ		強力なビデオ用DSPを採用し、優れた音質とビデオ品質を実現しています。 ジッタ制御、パケットロス補完、フリッカ除去、オートフォーカス、自動露出、ズーム(光学×2 デジタル×2)、PiP(Picture-in-Picture)、音声ミュート、静止画 三者ビデオ通話	
音声コーデック		G.711 $\mu$ /a, G.722 (wide-band), G.726-32, iLBC, Opus (pending), in-band and out-of-band DTMF (In audio, RFC2833, SIP INFO)	
ビデオコーデック		H.264 BP/MP/HP , ビットレート64kbps~2Mbps , フレームレート5~30fps 解像度720p HD ( HDMI出力経由)	
HDオーディオ		ハンドセットとスピーカーマイクの両方がHDオーディオ(ワイドバンド)	
ネットワーク・インターフェイス		10M/100M/1000M, オートセンシング イーサネットポート.LAN用と PC用各1個	
QoSとNAT		Layer2(IEEE 802.1Q/p VLAN tagging) Layer 3QoS(ToS, DiffServ, MPLS), QoS	
保安性		ユーザと管理者レベルのパスワード, MD5 と MD5-sess を基にした認証機能, 256-bit AES暗号化ファイル、TLS, SRTP,HTTPS, 802.1x media access control	
多言語対応		日本語を含む11ヶ国語対応	
電源		付属ACアダプタ(DC12V,1A PSE認定品)またはPoE	付属ACアダプタ(DC12V,1.5A PSE認定品)またはPoE
使用環境		温度:0~40℃ 湿度:10~90%(結露なきこと)	
サイズと重さ		196.5mm(W) × 206.2mm(L) × 85.2mm(H)、0.92kg	252mm(W) × 211mm(L) × 84mm(H)、1.08kg

**Core Computance**  
コアコンピュタンス株式会社

●代理店

〒550-0013 大阪市西区新町1-10-2 大阪産業ビル  
TEL: 06-4394-8720 FAX: 06-4394-8719  
E-mail: sales@corecomputance.jp

<http://www.corecomputance.jp>

●当社は米国グランドストリーム ネットワークス社の正規代理店です。