



Make **IP** Closer.
IPコミュニケーションをもっと身近に。

ビジネスグレード IPフォン

GXP21XXシリーズ第二弾 GXP2160 2140 2130



GXP2160



GXP2140



GXP2130

グランドストリーム社のGXP21XXシリーズ第2弾は、次世代SIPフォンです。

ブルートゥースとEHS(電子フックスイッチ)によるワイヤレスヘッドセット対応(GXP2140, 2160)。

TFTカラーLCD、USBポート、HDオーディオ等の先進技術の採用。

プライバシーのためのSRTP、TLS、HTTPS等による、高度な機密保持機能も豊富に用意。

ほとんどの第3パーティのデバイスと広い相互運用性のあるSIP/NGN/IMSプラットフォーム。

日本語の充実したGUIによるブラウザ装備

電話機の細かな設定が、日本語のGUI画面により設定でき、電話機の表示にも日本語が使用できます。

PC上の住所録から、マウスでクリックして発信できます。

充実の基本機能・性能

ほとんどの電話機の機能がご利用いただけます。

最大2000件の電話帳が用意されており、500件の通話履歴が確認できます。

DSPの採用によりHD音質によるすばらしい音声が楽しめます。

10/100/1000 Mbpsのイーサネットポートが2個装備され、LAN側はPoE仕様、他方はPCが接続できます。

2段高さ調節のスタンドと壁掛けが可能です。

TR-069かXMLによる自動プロビジョニングで、設定が簡素化できます。

株価、天気予報、通貨交換レート、ニュース等が、SSLでリアルタイムに表示できます。(機種により異なる)

オリジナル画面や、オリジナル着信音等も作れます。

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。

ビジネスグレード IPフォン GXP2160 2140 2130

GXP2160 2140 2130

ビジネスグレード IPフォン



GXP2160の表示画面



GXP2140の表示画面

モデル	GXP2160	GXP2140	GXP2130
ネットワークインターフェイス	10/100/1000 mbps Ethernet port RJ45 2個		
グラフィックディスプレイ	4.3インチ 480x272 pixe	4.3インチ 480x272 pixe	2.8インチ 320x240 pixe
ライン数	6	4	3
電話会議機能	5者	5者	4者
多機能キー(XMLプログラムブル)	24	0	8
ソフトキー(XMLプログラムブル)	5	5	4
ブルートゥースとEHS(電子ファックスイッチ)	ブルートゥースV2.1とEHS(ブルートゥースヘッドセットによる応答)		無し
拡張モジュール	無し	多機能キー20個付き拡張ユニットを最大4台まで増設可能	無し
ヘッドセットジャック	RJ9 (EHS機能付き)		
プロトコルと規格	SIP 2.0 (RFC3261), TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record and SRV,NAPTR), DHCP, PPPoE, Telnet, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6		
HDオーディオ	スピーカフォンと受話器共にDSPIによる高音質、全二重ハンズフリー		
設定と確認	電話機本体とパソコンのウェブブラウザ		
音声の機能とコーディック	Support for G.729A/B, G.711μ /a-law, G.726, G.722(wide-band), in-band and out-of-band DTMF (in audio, RFC2833, SIP INFO)		
電話機能	ダウンロードできる電話帳(XML,LDAP), 非通知設定, ボイスメール(多言語表現), カスタムリングトーン(ダウンロード可能), 保留, 応答後転送(扱い、無条件), 応答前転送, キャッチホン, 発番表示, 消音, 再ダイヤル, 通話履歴, 着信者表示の可否, 着信拒否, 音量調整, 電話会議, ダイヤルプラン, オフフック自動発信, 自動応答, スピードダイヤル, 短縮ダイヤル, SCA(shared call appearance), BLA(bridge line appearance)		
Qos	Layer 2(802.1Q, 801.2p), Layer 3(ToS, DiffServ, MPLS)QoS		
セキュリティ	ユーザとアドミニストレータレベルのパスワード、MD5とMD5-sessionベースの認証、AES		
対応言語	日本語、英語、中国(簡体、繁体)、フランス語、スペイン語、ドイツ語、韓国語他		
アップグレードプロビジョン	ファームウェアアップグレードは、TFTP/HTTP/HTTPS経由		
ベーススタンド	2段階高さ調節可能		
壁掛け	可能		
POE	オートセンシング IEEE 802.3af		
電源(ACアダプター)	入力AC100V~240V 50~60Hz、出力DC 5V 800mA PSE認証		
寸法(幅、奥行、高さ)高さはスタント付き	275.5x206x160mm	222x210x160mm	193x211x160.5mm
重量	0.98kg	0.98kg	0.78kg
使用環境	温度:0~40°C、湿度:10~90%R.H.		
同梱品	電話機本体、受話器、カールコード、ACアダプター、LANケーブル、スタンド		
適応法令	FCC/CE/C-Tick、PSE		

Core Computance

コアコンピュータ株式会社

〒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>

●当社は米国グラッドストリーム ネットワークス社の正規代理店です。

●代理店