



# コードレスSIPフォン

## CWP110

最もポピュラーな 2.4GHz帯を使用。  
チャンネル数が多くて繋がりが易い！  
IP電話機のコードレスタイプです。

- ・標準SIPに拡張SIPヘッダを搭載し、  
ワイヤレス LANの規格で接続
- ・VLAN、SRTP、TLS、MD5、HTTPS等によって  
セキュアな運用(盗聴防止や乗っ取り防止)
- ・卓上のIPフォンと同様に利用方法が多彩
- ・VPNやVLANを使って通信網の中に仮想の  
通信網を作ることや、データを暗号化できる  
多彩な運用管理
- ・充電に便利なクレードルや携帯に便利な  
ストラップフックを装備



### 〔主な機能と概要〕

- ・SIPアカウント: 1
- ・コーデック: G.777, G.711(A/μ), G.723, G.729A/B, iLBC, SpeexWB, OPUS等
- ・DTMF: In-band, Out-band(RFC2833), SIP info
- ・VPN, VLAN, TLS, SRTP等の実装によるセキュアな環境
- ・保留、消音、転送、着信通知、不在時転送
- ・短縮ダイヤルとホットライン、ダイヤルプラン
- ・リダイヤル、返信ダイヤル、自動応答
- ・3者会議電話、グループ聴講
- ・ダイレクトIP通話(SIP proxy 無し)
- ・鳴り分け機能(音の選択、追加、削除)
- ・時間設定の手動・自動
- ・待ち受け時間約80時間、通話可能時間4時間以上
- ・ACアダプタ(PSE認証済)
- ・充電が簡単なクレードル付属
- ・ストラップ用フック
- ・サイズ(HxWxD) 155 × 55 × 22mm
- ・重さ 170g



## 詳細仕様

### 電話機能

- ・ 1 SIPアカウント
- ・ 通話保留、消音、不在通知
- ・ ワンタッチスピードダイヤル
- ・ 自動転送、保留、転送
- ・ リダイヤル、返答、自動応答
- ・ 三者会議
- ・ リング音の選択、組込み、削除
- ・ 日時の設定と自動設定 (SNTP)
- ・ ダイヤルプラン

### NETWORK (ネットワーク)

- ・ WiFi クライアント
- ・ WAN PPPoE, スタティック IP, ダイナミック IP
- ・ NAT& NATP VPNパススルー バーチャルサーバ
- ・ DHCPサーバによる自動IPアドレス取得
- ・ WEP, WPAPSK, WPA2PSK による安全性
- ・ WDS とファイアーウォール
- ・ Webインターフェイスによる簡単操作と管理機能
- ・ SIP SMS/Voice 通話はルータ制御によるオンライン、オフラインが可能(オプション)
- ・ SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- ・ 通話サーバの冗長性をサポート
- ・ NATトランシーバ: STUN モード
- ・ プロキシモードとピアツーピアモードをサポート
- ・ ウェブサーバはHTTP/HTTPSを選択可能
- ・ UDP/TCP/DNSSRV(RFC 3263)
- ・ QoS: 802.1p/Q タグ (VLAN), レイヤ 3 ToS/DSCP

### Audio(音響)

- ・ AMR-NB: HDハンドセット、HDスピーカー
- ・ Codec: G.711(A/μ), G.722, G.729AB, G.723, GSM, iLBC, Speex-WB, OPUS
- ・ DTMF: In-band, Out of band(RFC2833), SIP info
- ・ 全二重ハンズフリースピーカフォンAEC
- ・ VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

### SECURITY(安全性)

- ・ SRTP(Secure RTP)/RTP
- ・ TLS(Transport Layer Security)/TCP/UDP
- ・ HTTPS 認証管理
- ・ ファイルのAES暗号化可能
- ・ MD5/MD5sessを使ったダイジェスト認証
- ・ オープンVPN, IEEE802.1X

### Management(管理)

- ・ 設定方法: ブラウザ、電話機、自動プロビジョン
- ・ FTP/TFTP/HTTP/HTTPS 経由の自動プロビジョン可能 (大量展開が簡単)
- ・ BroadSoft のデバイスマネジメント使用可能
- ・ 個人情報保護のための電話ロック可能
- ・ 工場出荷状態リセットやリブート可能
- ・ シスログ搭載
- ・ 待ち受け時間約80時間、通話時間4時間以上

### WiFi(WiFi仕様)

- ・ IEEE 802.11b/g/n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- ・ 周波数は2.4GHz から 2.483GHz まで
- ・ データ転送レートは最大 300Mbps
- ・ チャンネルバンド幅 20MHz/40MHz

### 電源

- ・ ACアダプター 1台  
入力電圧: 100V~240V AC 50/60Hz  
出力電源: DC 5V 1A
- ・ 充電台(クレードル) 1台
- ・ 電池: 800mAh 3.7V  
待受時間 110~120時間  
通話時間 約2.5~3.5時間

### 外形寸法と動作環境

- ・ 外形 155x55x22mm
- ・ 重量 170g
- ・ 外気温 0~40°C
- ・ 湿度 10~90%

**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>

●代理店