

Polycom® VVX® 101 ビジネス メディア フォン

信頼性が高く、手頃な 1 回線 IP デスクフォン

Polycom® VVX® 101 は、1つのイーサネット 10/100 Base ポートを搭載し、エンタープライズレベルの音質を提供するシンプルかつ信頼性の高い 1 回線の SIP 電話機です。Polycom VVX 101 電話機は、ロビー、廊下、休憩室などの社内の共有スペースや在宅勤務環境など、簡単かつ信頼性の高い接続が必要なさまざまな環境に適したスタイリッシュでコスト効率のよいテレフォニーソリューションです。

卓越したクリアな音声品質

全二重標準規格の IEEE 1329 タイプ 1 準拠のスピーカフォン機能を搭載した Polycom VVX 101 は、Polycom® Acoustic Clarity™ 技術と Polycom® Acoustic Fence™ 技術によりノイズやエコーをおさえた高品質の音声を実現し、まるで同じ部屋にいるかのように自然に会話ができます。

シンプルで使いやすい電話機

Polycom VVX 101 の使いやすいユーザーインターフェースにより、誰でも簡単に操作できます。

* ユーザーインターフェースは、日本語非サポート

優れた導入と管理を実現

Polycom VVX 101 電話機は、簡単かつ効率的に設置、構成、アップグレードが行えます。エンタープライズレベルの Web ベースのわかりやすい設定ツールにより、管理者は組織内の電話機を簡単にプロビジョニングし、保守することができます。また、Polycom VVX 101 の豊富な管理機能により、ホステッド サービス プロバイダーは、最新の技術を使用して Polycom VVX 101 を既存のテレフォニー環境にシームレスに統合することができます。

幅広く堅牢な相互運用性

高い相互運用性を備えた Polycom VVX 101 は、さまざまな PBX システムおよび SIP 通話制御プラットフォームと相互運用できます。



特長

- 在宅勤務環境や社内の共有スペースでシンプルな電話機として使用
- 卓越したクリアな音声により通話の効率と生産性を向上
- ホスト環境、構内型環境に導入可能
- Polycom Zero Touch Provisioning と Web ベースの設定ツールにより、VVX 101 の導入、管理、アップグレード、メンテナンスを簡単に実施し、導入とメンテナンスコストを削減
- IT インフラストラクチャへの既存投資を有効活用 - 通話制御プラットフォームをアップグレードせずに VVX 101 を既存のネットワークに導入することが可能

Polycom VVX 101 製品仕様

ユーザーインターフェース機能

- グラフィカル液晶ディスプレイ (解像度 132×64 ピクセル)
- ボイスメールのサポート
- リバーシブルの卓上スタンド / 壁掛け
- Unicode UTF-8 文字セットのサポート。多言語ユーザーインターフェース: デンマーク語、オランダ語、英語 (カナダ / 米国 / 英国)、フランス語、ドイツ語、イタリア語、ノルウェー語、ポーランド語、ポルトガル語、ロシア語、スロベニア語、スペイン語、スウェーデン語をサポート

機能キー

- 選択されたメニュー項目に応じた 4 種類のソフトキー
- 2 色 (赤・緑) LED 点灯ラインキー×2
- [ホーム] キー
- 4 方向のナビゲーションキー。中央に [選択] キー
- 音量調節キー×2
- 専用保留キー
- 専用ヘッドセットキー
- 専用ハンズフリー スピーカーフォン キー
- 専用マイク ミュート キー

音声機能

- Polycom® Acoustic Clarity™ 技術による全二重音声、アコースティック エコー キャンセラー、バックグラウンドノイズの解消
- 全二重標準規格の IEEE 1329 タイプ 1 に準拠
- 周波数応答: ハンズフリー スピーカーフォンモード、オプションのヘッドセットモードでは、150 Hz ~ 7 kHz
- G.711 μ /A、G.729A (Annex B)、G.722 コーデックをサポート
- 各音声パスに対してインジケータを見ながら個別の音量設定が可能
- 音声アクティビティの検出
- 雑音補正
- DTMF トーン生成 (RFC 2833 およびインバンド)
- 遅延の少ない音声パケット転送
- 最適化されたジッタバッファ
- パケットロス補正機能

ヘッドセットおよび補聴器対応

- 専用の RJ-9 ヘッドセットポート
- 補聴器標準規格 ITU-T P.370 および TIA 504A に準拠
- 米国障害者法 (ADA) 508 項 B 号 1194.23 の全要件に準拠
- 認定 HAC 補聴器に磁気結合する補聴器対応 (HAC) ハンドセット
- 市販の TTY アダプタに対応

通話処理機能¹

- 1 回線の登録が可能
- プログラム設定可能なラインキー
- 外線共有のサポート、ブリッジ接続ラインレイアウト
- 柔軟なラインレイアウト (各登録に 1 つまたは 2 つのラインキーを割り当てることが可能)
- 個別の着信管理 / コールウェイトニング
- 通話タイマーおよびコールウェイトニング
- 通話の切り替え、保留、転送、応答
- 着信、発信、接続相手の識別情報
- ローカル 3 者音声会議
- ワンタッチ短縮ダイヤル / リダイヤル
- 不在着信通知
- 着信拒否機能
- 自動オフフック通話発信
- 構成可能なローカル番号デジットマップ / ダイヤルプラン

オープン アプリケーション プラットフォーム

- 他社製ビジネスアプリケーション、パーソナルアプリケーション用ポリコムアプリケーション SDK および API をサポート²
- Polycom UC ソフトウェア
-LDAP を使用した企業ディレクトリへのアクセス
-カンファレンスマネージメント

ネットワークとプロビジョニング

- SIP プロトコルのサポート
- SDP
- IETF SIP (RFC 3261 および付随する RFC)
- 1 ポート イーサネット スイッチ
-10/100 Base-Tx 対応
- 手動または DHCP (動的ホスト構成プロトコル) によるネットワーク設定
- SNTP を使用した時間同期
- FTP/FTPS/TFTP/HTTP/HTTPS を使用した、中央サーバーからの一括設定
- プロビジョニングサーバーおよびコールサーバーの冗長構成をサポート
- QoS のサポート: IEEE 802.1p/Q タグ (VLAN)、レイヤ 3 TOS、および DSCP
- VLAN - CDP、DHCP VLAN ディスカバリ、VLAN ディスカバリ LLDP-MED
- NAT サポート – スタティック設定および SIP キーブライビングシグナリング
- RTCP および RTP のサポート
- イベントログ
- Syslog
- ハードウェア診断
- 状況および統計情報
- TCP
- UDP

- DNS-SRV

セキュリティ

- 802.1X 認証および EAPOL
- SRTP によるメディア暗号化
- トランスポート レイヤ セキュリティ (TLS)
- 暗号化された設定ファイル
- ダイジェスト認証
- パスワードによるログイン
- ブート サーバー アドレスの URL シンタクスとパスワードをサポート
- HTTPS を使用したセキュアプロビジョニング
- “署名済み” 実行可能ソフトウェアをサポート

電源

- IEEE 802.3af 準拠 Power over Ethernet クラス 1
- ユニバーサル AC 外部電源アダプタ (12 VDC / 6W、オプション)

承認規格

- FCC Part 15 (CFR 47) クラス B
- ICES-003 クラス B
- EN55022 クラス B
- CISPR22 クラス B
- VCCI クラス B
- EN55024
- EN61000-3-2、EN61000-3-3
- NZ Telepermit
- UAE TRA
- オーストラリア RCM
- RoHS 準拠
- ICASA
- CITC
- ANATEL³
- Customs Union³
- KCC³
- TAA³
- CCC³

安全性

- UL 60950-1
- CE マーク
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- AS/NZS 60950-1

動作条件

- 動作温度: 0~40°C
- 相対湿度: 5%~95% (結露しないこと)

保管温度

- 40~70°C

Polycom® VVX® 101 仕様

Polycom VVX 101 の付属品

- VVX 101 システム本体
- ハンドセットコード付きハンドセット
- LAN ケーブル
- クイック スタート ガイド

外形寸法

- 本体サイズ 17 cm×15 cm×18 cm (幅×高さ×奥行き)

部品番号

- 2200-40250-025 – VVX101 WW PoE

重量

- システム本体の重量: 0.8 kg

マスターカートン総量

- 10

生産国

- 中国

保証

- 1年

1. 仕様上のソフトウェア機能を使用するには、通話サーバーまたはアプリケーションサーバーでこれらの機能がサポートされている必要がある場合があります。サポートされている機能については、ご使用の IP PBX またはソフトスイッチのベンダー、サービスプロバイダーにお問い合わせください。
2. UC ソフトウェアの将来のリリースで対応予定
3. 今後対応予定

ポリコムについて

ポリコムは、人々が直面するさまざまな“距離”の問題を解決し、“コラボレーション”の力を無限大にします。世界中で 40 万以上のお客様が、ポリコムのセキュアなビデオ、音声、およびコンテンツソリューションにより、あらゆる“距離”の問題を解決し、組織における生産性の向上および新しい価値の創造、教育・医療環境の拡充などを実現しています。ポリコムは、世界中のパートナー企業と共に、高品質なユーザーエクスペリエンス、多くの UC 環境との高い相互運用性、投資の保護、あらゆる環境で使用可能な柔軟なコラボレーションソリューションを提供します。ポリコムの詳しい情報は、www.polycom.co.jp をご覧ください。

ポリコムジャパン株式会社
<http://www.polycom.co.jp>



一部の条件において本資料掲載の機能は使用できない場合があります。

©2015 Polycom, Inc. All rights reserved. Polycom®, Polycom のロゴマーク、およびポリコムの製品に関連する名前およびマークは、Polycom, Inc. の米国およびその他の国における商標または登録商標です。その他の社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。方法、形態の如何を問わず、本書のいかなる部分も私的利用の範囲を超えて、ポリコムの書面による明示的な許可無く複製または転送することを禁じます。仕様は予告なく変更する場合があります。

Aug. 2015 (18341-0515)