

インテリジェンスSIPサーバ

CallSmart

CallSmartはPBXのリプレイスではなく、今日の多様なビジネススタイルに対応したインテリジェンスSIPサーバです。

中小企業の方々でも一般的なPBX機能はもちろんのこと、プレゼンス管理・TV会議・ボイスメール・インスタントメッセージ等の様々なシステムを低コストで構築することが可能になり、社内コミュニケーションシステムの中核を担います。



新たなコミュニケーションツール

CallSmartは単なるPBX機能だけではなく、PCを中心としたリアルタイムコミュニケーションをサポートします。ユーザのプレゼンス管理、Click-to-Dial、電話番号管理などの便利な機能が実装されています。また、TV会議システムとの連携も容易に行うことができます。



PBXエミュレーション機能

CallSmartは既存のPBXで実現されている主な機能をサポートしています。保留・転送はもちろんのこと、パーク・ピックアップ・代表番号・着信拒否・発信者番号表示などの機能を実装しています。

システム構築を低価格で実現

CallSmartは中小規模の価格センシティブな市場で競争力を持つように、他社と比較しても低コストでシステム構築が行えるような価格設定になっています。

ソースコードはすべてオープン

CallSmartはソースコードを含めたアーキテクチャーをすべてオープンにします。お客様独自のニーズに合わせて、自由なシステムインテグレーション・カスタマイズが可能です。

オールインワン設計

CallSmartは100%ソフトウェア製品ですが、中小企業でも導入しやすいように、ハードウェアをセットにしたアプライアンスサーバ(1台あたり最大50ユーザ)として提供します。ハードウェアはファンレス・UPS内蔵の超小型(A4サイズ以下)マシンです。ルータ機能も実装していますので、インターネットテレフォニー環境を容易に構築できます。

< 製品仕様 >

ソフトウェア仕様	ハードウェア仕様
<p>ネットワーク</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ADSL (PPPoE), 固定IP, DHCP対応 ・NAT, ファイアウォール機能 ・PPTP (VPN) ・ダイナミックDNS ・NTP (Time / Date) ・DHCPサーバ ・UPnP, STUNサーバ ・HTTPサーバ (RealTime Communication Portalを実装) ・TFTP ・SNMP <p>カーネル</p> <ul style="list-style-type: none"> ・OS Redhat Linux 9 ・SERSIP <p>SIPプロキシ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・RFC-3261準拠 ステイトフルプロキシ (30CPS) ・CPL実装 (カスタマイズ可能) ・Web-Based Click-to-Dial ・コールルーティング (着信拒否, 着信転送) ・広域番号計画 (内線・グルーピング・050) ENUM対応予定 ・保留, 話中転送, パーク, ピックアップ ・コールログ ・夜間モード, アンサーングマシン, モーニングコール ・アカウンティング ・コールキューイング ・i-mode, EZ-web, Jsky対応予定 <p>ロケーションサーバ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・カンパニーディレクトリ (LDAP H.350準拠) ・プレゼンス管理 	<p>主な特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高信頼性電源内蔵 (ACアダプタレス) ・静音設計 (ファンレス) ・UPS内蔵 (瞬断対策) ・超小型・超薄型設計 (HDD内蔵) ・省エネ設計 (低消費電力CPU採用) ・壁掛け設置にも対応 (省スペース対応) <p>主な仕様</p> <ul style="list-style-type: none"> ・CPU VIA C3 プロセッサ ・クロック周波数 800MHz ・重量 2.3Kg ・メモリ容量 256MB ・ディスク容量 20GB ・外形寸法 215(W) × 42.5(H) × 254(D) <p>インターフェース</p> <ul style="list-style-type: none"> ・キーボード (ミニDIN6ピン) × 1 ・マウス (ミニDIN6ピン) × 1 ・セントロニクス準拠パラレルポート (D-Sub25ピン) × 1 ・RS232C規格準拠シリアルポート (D-Sub9ピン) × 2 ・VGAポート (ミニD-Sub15ピン) × 1 ・100Base-TX LANコネクタ (RJ-45) × 2 ・USB × 2 <p>動作環境</p> <ul style="list-style-type: none"> ・電源 AC100V ± 10% 50/60Hz ± 1Hz ・温度湿度条件 10 ~ 35 / 20 ~ 80%

