

お客様各位

プレスリリース

2012年8月1日

サクサシステムエンジニアリング株式会社

東京都品川区東五反田 1-7-6

Android2.3 対応 SIP フォンアプリケーション

「ラルクラスフォン Ver1.0」を発売

サクサシステムエンジニアリング株式会社（本社：青森県八戸市 代表取締役社長：朝日 徹）は、スマートフォンで SIP フォン機能を実現するアプリケーションソフト「ラルクラスフォン」を発売しました。

近年、オフィスなどで急速に普及している無線 LAN / Wi-Fi 環境において、同様に普及が進むスマートフォンを用いた音声通話を行うアプリケーションの需要が拡大しております。

当社は得意としている VoIP 技術を用いて、音声品質を重視した製品を今回発表いたします。

サクサシステムエンジニアリング株式会社は、長年培ってきた通信技術を核にソフトウェア開発と通信システムのソリューション事業を展開しています。特に時代に先駆けて VoIP 技術に取り組み IP ネットワーク関連の通信機器開発の実績を有しています。世の中のネットワークが IP 化するのに伴い、従来の専門性の強い通信領域のみならず IT システムへの事業拡大を推進しています。

■製品の特徴

- クリアな音声品質により、ビジネスコミュニケーション及び業務用機器に最適です。
- 標準的な SIP サーバーとの接続が可能です。
- お客様の Wi-Fi 環境において、構内電話・呼出し専用通話・業務機など様々なビジネスシーンでご利用を頂くことが可能です。
- 携帯の通話画面からも SIP 通話が可能で、簡単な取り扱いが可能です。
- カスタム対応が可能です。

■機能概要

- 発信／着信／通話／保留／転送が可能です。

■動作仕様

- 対応 OS : Android 2.3
- Android 対応機種 : SO-02C (随時対応機種拡大予定)
- SIP サーバー : RFC 3261 準拠のもの

■カスタム対応について

- 当社ではお客様からのカスタム対応も承ります。

(内容により別途有償となる場合があります)

・主なカスタム内容

指定機種 (A n d r o i d 端末、S I Pサーバー) への対応

S I Pサーバとの接続仕様変更

機能拡張及び機能仕様変更

■導入にあたっての注意事項

重要 : S I Pサーバーとネットワーク、アクセスポイントについて

1. 当社のA n d r o i d S I Pフォンは、R F C 3 2 6 1 準拠のプロトコルで実装しています。御使用になられるS I P環境 (サーバー、端末等) によっては有償のカスタム対応が必要になる場合があります。
2. S I Pサーバーは、端末の台数や種類、通信キャリアとの接続方法によって、選択する必要があります。
3. S I Pフォンは、2 0 m s という非常に短い間隔でデータの送信と受信を繰り返し通話を形成します。お客様の既存のネットワークに影響がある可能性があります。ネットワークの設計には注意が必要です。
4. 無線L A Nのアクセスポイントの種類によって帯域の容量が異なるため、同時に通話できる業務用S I Pフォンの数は制限されます。

■製品名 : 「ラルクラスフォン」の意味

当社本社の八戸では、豊富な海産物と「うみねこ」が飛来する蕪島などが有名です。

ラルクラスは「うみねこ」の学術名から由来しております。

サクサシステムエンジニアリング株式会社について

代表取締役社長 朝日 徹

〒039-2245

青森県八戸市北インター工業団地 1-3-54

会社ホームページ URL : <http://www.saxasystem.jp>

本件に関するお問合せ

サクサシステムエンジニアリング株式会社 営業部

電話 0178-20-4555 (本社)

03-5420-7722 (東京)

E-mail sse.sales@saxa.co.jp