

アプリケーションサーバ

WebOTX SIP Application Server

「映像、音声サービスをWebと連携したい」

Webアプリケーションから映像、音声などのマルチメディアデータの処理を容易に行うための実行基盤を提供することで、コールセンターなどのCTI*や、来るべきNGN・ユビキタス時代の新しいサービス構築をサポートします。

*CTI: Computer Telephony Integratoin

》適用効果

POINT
1

WebアプリケーションサーバによるSIP連携により新たなサービスを創出

NGNの基本プロトコルであるSIP (Session Initiation Protocol) の制御をWebOTX Application Server上で行うことで新たなマルチメディアサービスを基幹システムに構築することが可能になります。

POINT
2

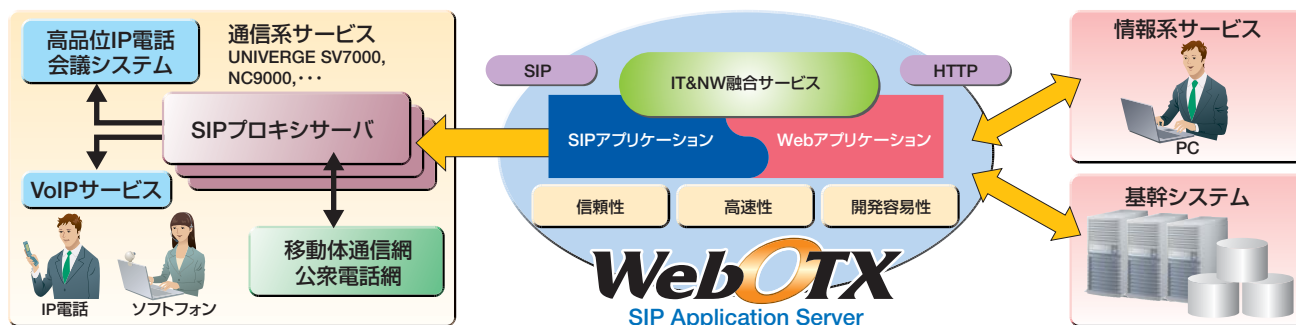
アプリケーション開発の効率化

Javaサーブレット技術者が容易に習得できるSIP Servlet APIに準拠しているため、複雑なトランザクション制御などの開発が不要となり、業務アプリケーションの開発コストを削減できます。

POINT
3

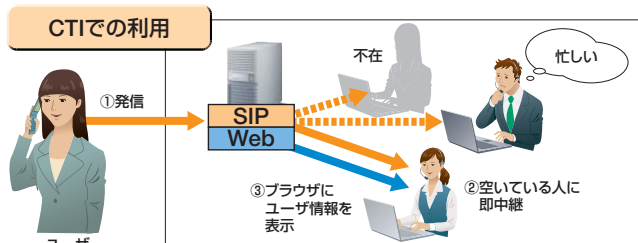
単一のプラットフォームでサービスを実現

高信頼、高性能のアプリケーションサーバWebOTX Application Serverを基盤として、WebアプリケーションとSIPアプリケーションを単一のプラットフォームで動作させることによりWebとSIPのシームレスな連携を可能とします。



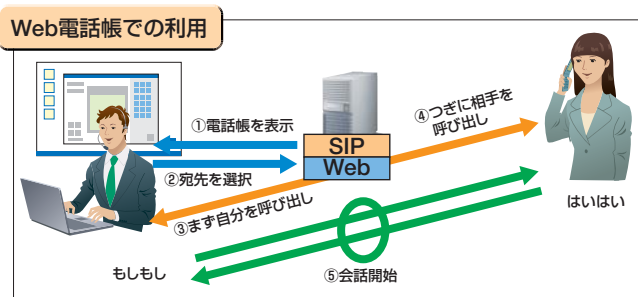
》運用イメージ

■ WebアプリケーションサーバによるSIP連携により新たなサービスを創出できます。



以下のようなことも実現可能

- 負荷の高い担当者には、発信回数を減らす。
- 問い合わせ回数の多いユーザや重要ユーザは、専任担当者を割り当てる。
- ブラウザのボタン操作で、電話を上司に転送する。

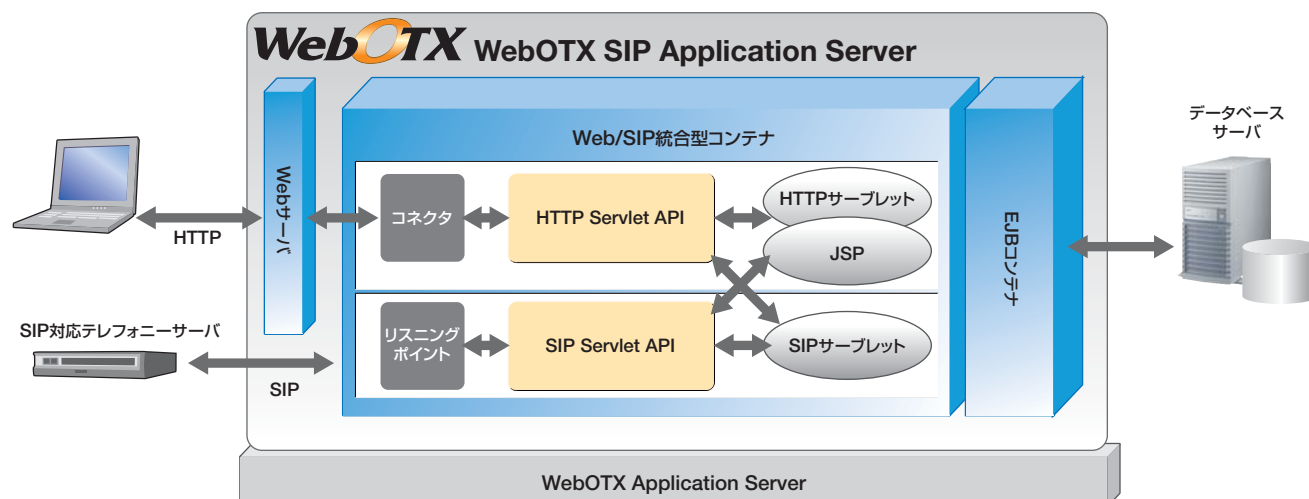


Webサーバで電話帳を管理し、端末や携帯電話に電話帳情報を不要とさせることで情報漏えい対策が可能

》 特長

■ Web/SIP統合型コンテナを実装

SIP Servlet API 1.0、RFC3261 SIP準拠のWeb/SIP統合型コンテナにより、WebとSIPを一つのコンテナで動作させることが可能になります。この統合型コンテナにより、Webとマルチメディアデータの処理に関して、シームレスで高速なデータ交換が実現されます。



》 製品価格 製品名には、先頭に「WebOTX」が付きます。

■ Windows版

型番	製品名	希望小売価格 (税別)	標準サポート料金 (税別)
UL1519-A0T	Media V7.1	10,000	—
UL1519-20S	Media V7.1 (64bit) for x64	10,000	—
UL1519-00AG	SIP Application Server Standard Edition V7.1	4,500,000	56,300/月
UL1519-01AG	SIP Application Server Standard Edition V7.1CU License	3,600,000	45,000/月

■ Linux版

型番	製品名	希望小売価格 (税別)	標準サポート料金 (税別)
UL4021-901	Media V7.1	10,000	—
UL4021-00V	SIP Application Server Standard Edition V7.1	4,500,000	56,300/月
UL4021-01V	SIP Application Server Standard Edition V7.1CU License	3,600,000	45,000/月

》 動作環境

対応OS	Windows Server 2003 (32bit/64bit)、 Windows 2000 Server (32bit/64bit) Red Hat Enterprise Linux ES/AS 4.0 (32bit) MIRACLE LINUX V4.0 (32bit)
メモリ容量	最小256MB、推奨512MB以上
ディスク容量	200MB以上
必須ソフトウェア	実行時にJava™ 2 Platform, Standard EditionのSDKを必要とします。 サポートするSDKのバージョンは 次のとおりです。 ・J2SE1.4.2 ・J2SE5.0 IPv6環境で動作させる場合は、 J2SE5.0のインストールが必要です。

Microsoft、Windowsは、米国あるいはその他の国における米国Microsoft Corporationの商標または登録商標です。 Sun、Sun Microsystems、Sun Javaは、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標もしくは登録商標です。 Oracleは、米国 ORACLE Corporationの登録商標です。 HP、HP-UX は、米国 Hewlett-Packard Company の商標です。 その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。

本製品に関する情報はインターネットでもご覧いただけます。
<http://www.nec.co.jp/WebOTX/>

REAL IT PLATFORM
ビジネスの自由な進化を強力に支援するIT基盤

お問い合わせは、下記のNECへ

NEC ITプラットフォーム販売推進本部
プラットフォームコンタクトセンター ソフトウェアサポートグループ

〒108-8425 東京都港区芝五丁目33番1号(森永プラザビル)

TEL: 03 (3798) 7177 FAX: 03 (3798) 8414

【受付時間】午前9:00～12:00 午後1:00～5:00 ※土・日・祝日・NEC所定の休日を除く

E-mail: contact@soft.jp.nec.com

★このカタログの内容は改良のために予告無しに仕様・デザインを変更することがありますのでご了承ください。

★本製品(ソフトウェアを含む)が、外国為替および外国貿易法の規定により、輸出規制に該当する場合は、日本国外に持ち出す際に日本国政府の輸出許可申請等必要な手続きをお取りください。詳しくは、マニュアルまたは各製品に添付してあります注意書きをご参照ください。

★本カタログに掲載しております価格には消費税は含まれておりません。ご購入の際に消費税が附加されますのでご承知おき願います。