

株式会社ソフトフロント  
代表取締役社長 阪口 克彦  
(証券コード番号:2321)

## ～短期間・低コストで、さまざまな NGN ビジネスやサービスを容易に実現～ NGN対応SIP-SDK、「SUPREE Vision Premier」提供開始

株式会社ソフトフロント(東京本社:東京都港区 代表取締役社長:阪口 克彦 以下、ソフトフロント)は、2月4日に日本電信電話株式会社(本社:東京都千代田区 代表取締役社長:三浦 愷氏)および NTT インベストメント・パートナーズ株式会社(本社:東京都千代田区 代表取締役社長:渡邊 大樹氏)と共同発表したNGN(Next Generation Network)対応アプリケーション開発を容易にするソフトウェア開発キット(SIP-SDK)「SUPREE Vision Premier(スプリー ビジョンプレミア)」の提供を本日5月29日より開始いたします。

### ●NGN アプリ開発におけるハードルを取り払った「SUPREE Vision Premier」

安定した高品質な音声や映像通信を実現する次世代ネットワークとして注目を集める NGN ですが、その反面、NGN 対応アプリケーション開発には、SIP を中心とした通信プロトコルや音声信号処理など高度な知識やスキルが必要となり、またアプリケーションの品質や接続の検証作業に多くの時間と費用がかかる場合があります。

「SUPREE Vision Premier」は、NGN アプリケーション開発の課題であった“通信に関する知識やスキル”“NGN UNI仕様への準拠”“SIP に関わる品質検証”といったこれらのノウハウをすべて集約してパッケージ化しました。少数のAPIで構成されており、ごく簡単なプログラミングでNGNの高音質な音声通話と高画質なビデオ通話機能を実現することができます。さらに、開発段階においては無償で利用できるため、NGN でのサービス提供を考えている事業者は、最低限の費用と時間で Windows アプリケーションや Web アプリケーションを開発することができます。

### ●「SUPREE Vision Premier」で広がる NGN の世界

「SUPREE Vision Premier」は、これまで多くの投資が必要となっていた NGN アプリケーション開発の課題を解決するとともに、サービス事業者の早期ビジネス化を可能にしました。また「SUPREE Vision Premier」は、さまざまな業界で活躍するソフトウェア開発者に、彼らの得意とする技術やサービスと NGN が特徴とする高品質な音声・映像通信機能を組み合わせることを容易にし、これまでにない競合優位性のあるサービスを創り出す機会を提供します。

さらに、「SUPREE Vision Premier」を利用することで、インターネットサービスと NGN サービスを連携したアプリケーションの開発や既存システムへの NGN サービスの組込みが一層加速していくことが予想されます。

ソフトフロントは、「SUPREE」を通して、多種多様な分野で NGN サービスやビジネスが創出され、NGN による新たな価値が生み出され、NGN 市場が拡大していくことを期待します。

なお、2009年6月10日(水)から幕張メッセで開催される「Interop Tokyo 2009」では、「SUPREE Vision Premier」のデモンストレーションを行う予定です。

※SUPREE Vision Premier は、右記のサイトよりダウンロードが可能です。 URL : <http://www.supree.jp>

## ■「SUPREE Vision Premier」概要■

### 【機器】

- ・ Windows XP、Vista が動作する PC
- ・ スピーカー、マイクまたはヘッドセット
- ・ Web カメラ

### 【回線等】

- ・ NTT 東日本/西日本の「フレッツ 光ネクスト」、「ひかり電話」、「ひかり電話」の付加サービスである「テレビ電話」「高音質電話」
- ・ インターネットサービスプロバイダ契約

### 【仕様環境とスペック】

- ・ Windows 用ソフトウェアコンポーネント (ActiveX コントロール形式)  
対応 OS : Windows XP、Vista
- ・ NGN セッション制御
- ・ 音声通話制御 (対応コーデック : G.711.1、G.711  $\mu$ -law)
- ・ ビデオ通話制御 (対応コーデック : MPEG4)
- ・ 開発対象言語 (Visual Basic、Visual C#、Visual C++、Ajax 等)

## ■「SUPREE Vision Premier」アプリケーション例■

### ○在宅介護コミュニケーション端末

在宅介護者の自宅端末と介護支援者との間で、健康状態情報を確認しながら高品質な映像と音声で臨場感豊かな会話ができる介護支援システム



※本文に記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です

### 【プロフィール】

#### 株式会社ソフトフロント

1997 年設立の SIP と VoIP を核技術としたソフトウェア開発企業です。IP 電話や第三代携帯電話で通信プロトコルとして採用されている SIP に早くから注目し、SIP/VoIP 関連技術の開発に注力してまいりました。現在は、今まで培ってきた様々な技術やノウハウをもとに、NGN(次世代 IP ネットワーク)構想の本格化にあわせ、携帯電話などの各種通信機器メーカー、情報家電機器メーカーや通信事業者に SIP/VoIP ミドルウェア・ソリューションの提供を行い、競争力の高い最終製品/サービスの効率的な開発を支援しております。

URL: <http://www.softfront.co.jp>

### 【リリースに関するお問合せ先】

#### 株式会社ソフトフロント

経営企画室 広報担当 中村

電話:03-3568-7007 FAX:03-3568-7008

E-mail: [press@softfront.co.jp](mailto:press@softfront.co.jp)

### 【製品に関するお問合せ先】

#### 株式会社ソフトフロント

SIP 事業本部 NGN-SDK 事業推進プロジェクト 吉川

電話:03-3568-7009 FAX:03-3568-7008