



2008年12月10日  
日本電信電話株式会社  
マイクロソフト コーポレーション

## NTTとマイクロソフトが「SaaS over NGN<sup>\*1</sup>」で協業推進

～ネットワークとアプリケーションの融合によるサービス創造を目指す～

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 惺、以下NTT）と、マイクロソフト コーポレーション（本社：米国ワシントン州レドモンド、CEO スティーブバルマー、以下マイクロソフト）は、ネットワークとアプリケーションの融合によるサービス創造を目指し、戦略的な協業検討を開始することで合意しました。

両社は相互協力を通じて、NTTのICT（情報通信技術）とマイクロソフトのアプリケーションを連携することにより、革新的なサービスの実用化を目指します。また、その取組みの一つとして、NTTグループのSaaS<sup>\*2</sup>基盤上に、アプリケーションパートナーとしてマイクロソフトが参画し、SaaS型ビジネスの事業化を共同検討してまいります。

NTTグループは、本年5月に公表した新たな中期経営戦略において、次世代ネットワーク（NGN<sup>\*3</sup>）およびモバイルを中心としたICT基盤を積極的に拡充し、様々なパートナーの皆様と協力・連携しながら、新たなブロードバンド・ユビキタスサービスを実現する「サービス創造グループ」を目指すこととしています。その具体的な取組みの一つとして、個人から法人・公共までの幅広いお客様に高い信頼性をもつSaaS基盤を活用した利便性の高いSaaSを提供する「SaaS over NGN」を推進しています。（[参考1](#)）

一方、マイクロソフトは、ソフトウェアの卓越性と、端末の種類を問わないネットワークの力を組み合わせることで得られるユーザー体験の創造を目指しております。具体的には、従来型の「ソフトウェア」の機能性と、急速な発展が見込まれるSaaS/クラウド型の「サービス」の有用性の最適な組み合わせを提案し、お客様の利便性の向上を目指す「ソフトウェア+サービス」を推進しています。（[参考2](#)）

なお、SaaS型ビジネスの共同検討にあたっては、NTTグループ各社、マイ

クrosoft米国本社・日本法人による検討チームを発足させ、グローバル展開も視野に入れ、具体化に向けた検討を進めていきます。



NTT代表取締役副社長 宇治則孝（左）、マイクロソフト コーポレーションCOO ケビンターナー（右）  
(2008年12月10日 NTT本社ビル)

（NTT代表取締役副社長 宇治則孝の談話）

日本のネットワーク環境の変革の流れを理解し、次世代ネットワーク

（NGN）の真価と将来性に期待するマイクロソフトは、NTTにとって重要なパートナーです。

両社の協業により、ネットワークの特長を活かした有力なアプリケーションの展開に弾みがつき、企業活動の効率化やICTによる社会の発展に貢献できる成果が生まれることを期待します。来るべきNGN上でのSaaS/クラウドコンピューティングの時代の到来に向けて、NTTグループは、様々なパートナーの皆様とオープン&コラボレーションを推進し、サービス創造グループを目指してまいります。

（マイクロソフト コーポレーション COO ケビンターナーの談話）

マイクロソフトは、ローカル環境でのリッチなソフトウェアのエクスペリエンスと、オンラインサービスの広範な機能を統合し、サービスの提供形態に関わらず、求められる情報の管理や利用における柔軟性を提供する上で、お客様

やパートナーの方々へ最適な選択肢- Power of Choice -を提供します。  
このビジョンの実現においては、最適なエクスペリエンスを、お客様やパートナーの方々へ提供するために、拡張性のあるネットワーク基盤を持つパートナーとの連携が必須です。  
今回連携するNTTは、その意味でも重要なパートナーだと考えております。

## 【用語解説】

### \*1：SaaS over NGN

様々なパートナーの皆様と協業・連携して、NGNを中心とした安心・安全なICT基盤上に新たなSaaS市場を創造してゆくNTTグループのビジョン。高信頼・高可用性を確保したネットワーク/データセンターや利便性の高いプラットフォーム、コンサルティングやカスタマサポートなどをトータルに提供していくことを目指します。（参考）「<http://www.ngs-forum.jp/library/gallery.html>」

### \*2：SaaS（Software as a Service）

ソフトウェアをネットワーク経由で提供するサービスで、利用者は必要な機能を必要なときに利用することができ、利用した機能に応じて料金を支払います。お客さまは、ソフトウェア/ハードウェアを『所有』しなくともネットワークを介してシステムの『利用』が可能となります。

### \*3：NGN（Next Generation Network）

従来の電話網がもつ信頼性・安定性を確保しながら、IPネットワークの柔軟性・経済性を備えた、次世代の情報通信ネットワーク。

・ [\(参考1\)](#)

・ [\(参考2\)](#)

【本件に関するお問い合わせ先】  
日本電信電話株式会社 広報室  
TEL：03-5205-5550  
マイクロソフト株式会社 広報部  
TEL：03-4523-3210

NTT ニュースリリース 