

2016年10月12日

丸紅情報システムズ株式会社

米ネットモーションワイヤレスのインテリジェントVPNソリューション「NetMotion Mobility」販売開始

丸紅情報システムズ株式会社(略称:エムシス/MSYS、本社:新宿区大久保3-8-2 社長 伊吹 洋二)は、モバイルセキュリティ製品を提供する米ネットモーションワイヤレス(NetMotion Wireless, Inc. 本社:ワシントン州シアトル、CEO:クリストファー・ケネシー、2001年設立、以下「NetMotion Wireless」)と国内で初めて販売代理店契約を締結し、インテリジェントVPNソリューション「NetMotion Mobility(ネットモーション モビリティ)」の販売を開始します。

近年、タブレットやスマートフォンの普及により、さまざまな場所・デバイスから社内システムへのアクセスが増加しています。また、AWS(アマゾン ウェブ サービス)や Azure(アジュール)などのクラウド基盤を社内システムに採用する企業では、社外から安全かつ確実に社内システムへ接続可能なネットワーク環境がこれまで以上に求められています。

NetMotion Mobility は、タブレットやスマートフォン、モバイルPCから社内システムへの安全なリモートアクセスと安定的な接続を実現するソフトウェア型のVPNソリューションです。アプライアンス型VPN(*1)製品とは異なりソフトウェア製品であるため、導入環境はクラウド、オンプレミスを問いません。これまでに全世界で3千以上の企業・団体に採用され、80万台を超えるデバイスで稼働しています。UDP(*2)をカプセル化する独自のVPN方式により、一般的なSSL-VPN(*3)方式に比べて高速な通信を実現します。また、電波の受信感度が弱い通信エリアや、Wi-Fiと4G LTEを跨ぐローミングなどの通信が断続的なネットワーク環境下においても、NetMotion Mobility が疑似的に社内システムとの接続を維持することで再ログインを不要とします。さらに、NetMotion Mobility はモバイルデバイスからアプリケーションへのアクセスを一元管理することが可能で、アクセス回線や使用アプリケーション、接続状況のリアルタイムなモニタリングだけでなく、ユーザごとにどの社内アプリケーションへのアクセスを許可するかも設定することができます。

MSYS は、これまでアプライアンス型SSL-VPN製品の取り扱いによりリモートアクセスについて多くの知見を蓄積してきました。この知見を生かし、通信・航空・警察・公共団体などのモバイルワーカーを多く抱える企業・団体に向けてNetMotion Mobilityを提供していきます。また、VPNをサービス化してユーザに提供するキャリア・ASP事業者などに向けてもNetMotion Mobilityを提案するとともに、丸紅グループのクラウドサービス「Cloudest(クラウドレスト)」を基盤にNetMotion Mobilityをサービス化して提供することも検討しています。

アプライアンス型を中心とする現在の国内SSL-VPN市場は約50億円規模と見られています。今後、国内企業の社内システムにおけるクラウド基盤の採用拡大に伴い、クラウド上に構築可能なソフトウェア型VPN製品の比率が高くなると予想されることから、MSYSは今後1年間で国内SSL-VPN市場の1割に相当する5億円をNetMotion Mobilityの取り扱いにより売上げることを目指します。

【NetMotion Mobility 製品紹介 WEB サイト】

<http://www.marubeni-sys.com/netmotion/>

今回の発表に際し、NetMotion Wireless CEO のクリストファー・ケネシーは、次のように述べています。

「日本市場はモバイルの活用について世界トップクラスの成長率で躍進しており、弊社にとって非常に戦略的なマーケットです。MSYS とのディストリビューションパートナー契約が締結できたことで日本市場への進出を開始し、日本の企業や各種公共団体の皆様に製品を提供できることになることを大変嬉しく思います。業界に関する MSYS の深い知見、そして業界最高レベルの弊社製品が相まって、ネットモーションが日本市場で幅広く認知され、MSYS との長期的なビジネスを推進できることを確信しています。」

NetMotion Wireless 国際営業・事業開発部バイスプレジデントのエリック・ヘルムズは、次のように述べています。

「MSYS とのパートナーシップによって、弊社のモバイルソリューションを日本のお客様に活用いただけることを大変嬉しく思います。弊社のソフトウェア製品は、多様化するモバイルワークフォースの運用管理において困難な課題を解決するのに最適です。弊社は MSYS を支援する人員体制の準備を終え、MSYS とともに日本市場でビジネスの拡大に邁進します。」

(*1) VPN(Virtual Private Network): インターネットに接続されている利用者の間に仮想的な通信トンネルを構成したプライベートなネットワーク。通信経路を認証や暗号化を用いて保護することにより、第三者が侵入することのできない安全なネットワークを構築できる。

(*2) UDP(User Datagram Protocol): インターネットなどのネットワークで、IP(Internet Protocol) の一段階上位層のプロトコル(通信規約)として標準的に使われるものの一つ。

(*3) SSL-VPN(Secure Socket Layer Virtual Private Network): 暗号化に SSL を利用する VPN 技術。WWW の暗号化などで標準的に用いられる SSL で仮想回線を構築する技術であり、サーバ側には SSL-VPN 装置が必要だが、クライアント側はアプリケーションが SSL に対応していればよく、簡単に導入できる。

【NetMotion Wireless について】

モバイルパフォーマンス管理とセキュリティ、トラフィック最適化を同時に実現する NetMotion Wireless のソフトウェア製品群は、ビジネスクリティカルなアプリケーションやハイブリッドネットワークおよびモバイル端末最適化し高速化します。すでに世界中の何千もの企業で NetMotion Wireless の製品群が、日々の業務上でアプリケーションパフォーマンス管理やネットワークの最適化、さらには適応性のあるポリシーコントロール、およびモバイルワークフォースのためのセキュアなリモートアクセスを管理しデリバリーするための必要不可欠なソリューションとして利用されています。NetMotion Wireless の製品群は、モバイルワークフォースに関する高度な可視性と制御を IT 管理者に提供し、デバイス、アプリケーションおよびネットワークの運用効率とエンドユーザの生産性を確実に向上させることが可能です。NetMotion Wireless は、テクノロジーと顧客サポートに関する数々の賞を受賞し、顧客満足度を調査するネットプロモータースコア(NPS)で 91/100 点を獲得。業界での NPS の平均を著しく超える得点を一貫して記録し続けています。

NetMotion Wireless ホームページ: www.netmotionwireless.com

【丸紅情報システムズについて】

丸紅情報システムズは、最先端 IT を駆使した付加価値の高いソリューションやサービスを、お客様視点で提供するソリューションプロバイダです。製造・流通・サービス・小売・金融業を中心とする様々な業界の知見と高度な提案力とグローバルな視点からお客様の差別化に貢献する最先端技術やそれを活用した新しいソリューションの開発力が当社の強みです。ソリューションや製品、サービスを通じて、お客様の期待を超える新しい「価値」の創出でお客様のビジネスを支援します。

<お問い合わせ先>

丸紅情報システムズ株式会社

URL: <http://www.marubeni-sys.com/>

〒169-0072 東京都新宿区大久保 3-8-2 新宿ガーデンタワー

広報部広報課(プレス関係者窓口)

電話:03-4243-4040 ファックス:03-4243-4888

<製品に関するお問い合わせ>

丸紅情報システムズ株式会社

プラットフォームソリューション事業本部 インフラソリューション営業部

電話:03-4243-4230

*文中の製品名および会社名は、各社の商標または登録商標です。

*ニュースリリース記載の情報は発表日現在の情報であり、予告なく変更される場合があります。