



2009年8月5日

各 位

東京都品川区南大井六丁目 25 番 3 号
日本通信株式会社
代表取締役社長 三田 聖二
(コード番号：9424)
問合せ先 常務取締役 CFO 福田 尚久
電話 03-5767-9100 (代表)

日本通信、HP が HP Mobile Broadband を提供するにあたり MVNE として参画

日本通信株式会社（以下「日本通信」という、本社：東京都品川区、社長：三田 聖二）は、日本ヒューレット・パカード株式会社（以下「HP」という、本社：東京都千代田区、代表取締役 社長執行役員：小出 伸一）が、本日発表した新サービス「HP Mobile Broadband（エイチピー モバイルブロードバンド）」の提供にあたり、日本通信が MVNE として参画することとなりましたので、お知らせいたします。

HP は、本日、内蔵型モバイル通信モジュールを組み込んだモバイルノート PC を、HP Mobile Broadband モデルとして9月上旬より順次販売開始することを発表いたしました。HP Mobile Broadband は、NTT ドコモの FOMA[®] ネットワーク、及び全国約 15,000 箇所の無線 LAN スポットを利用するモバイル・データ通信サービスです。HP は、コンピュータメーカとして、世界で初めてモバイル通信サービスを提供するにあたり、日本通信は、ネットワークやソフトウェア等を MVNE として HP に提供いたします。

これまで、世界中の多くの方々によって、コンピュータ業界と通信業界のコンバージェンス（融合）が提唱されてきましたが、その実現には、規制環境や文化等の違いなどの大きなギャップが存在していました。しかし、今日までの 10 年にわたり、総務省が通信環境のオープン政策を推進し、さらにモバイルキャリアを含む通信事業者がオープン化の方針に全面協力することで、日本においては、コンピュータ業界と通信業界のコンバージェンスが実現する環境、これは世界でも日本だけですが、この環境が整ったため、今回の新たな取り組み、パラダイムシフトと呼ぶべき取り組みが実現したのです。

一般に、ものづくりをするメーカーは、自らのアイデアに基づき、自らの製品を企画し、開発、製造してお客様に届けます。今日のような情報社会においては、私たちの身の回りにある様々なものが、情報をベースとすることで活かされる可能性を秘めています。しかし、従来、メーカーがモバイル通信を利用した製品づくりを企画しても、実現する道筋がありませんでした。HP は、この極めて重要かつ意義のある課題に対して正面から取り組み、大きな一歩を踏み出しました。

日本通信株式会社代表取締役社長の三田聖二は以下のとおり語っています。

「携帯電話とパソコンの間に位置する製品群が次々と市場投入されていますが、例えば NetBook と言っても、Net につながっていない小型ノート Book でしかなく、利用者が望んでいるものではありませんでした。HP の今回の取り組みにより、NetBook の意味は再定義され、『箱からインターネット』が実現していて初めて NetBook になるでしょう。日本において総務省及び携帯通信事業者が推進するオープン環境によって、この

素晴らしい例に示されるとおり、メーカーが創意工夫した製品づくりを行い、お客様にお届けする時代が到来します。HPは、世界最大のパソコンメーカーとして、そのリーダーシップを発揮し、範を示したことに敬意を表します。と同時に、日本通信がその一翼を担うことができ、大変光栄です。」

以上

※ 「FOMA」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

※ その他、文中に記載されている会社名、商品名は各社の登録商標または商標です。

■日本通信株式会社 会社概要

社名： 日本通信株式会社（大証ヘラクレス市場：9424）

代表者： 三田 聖二（代表取締役社長）

資本金： 2,918 百万円（2009年7月31日現在）

設立： 1996年5月24日

事業内容： ●日本初のMVNO（Mobile Virtual Network Operator=仮想移動体通信事業者）
●「インフィニティ・ケア」をサービスコンセプトにした End to End のワイヤレス・データ通信サービスを法人向けに提供
●「どこでもインターネット通信電池」をコンセプトにしたワイヤレス・インターネット接続商品をコンシューマ向けに提供
●ユビキタス社会を実現する「通信電池」を提供、また、新しい通信サービスを各企業と共同で開発

b-mobile、InfinityCare 及び通信電池は日本通信株式会社の登録商標です。文中の社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。