

平成 27 年 2 月 16 日

報道関係者 各位

「HP ElitePad」とIncredistによるモバイル決済 ～Windowsタブレットを活用したカード決済ソリューションによる業務改革～

株式会社フライトシステムコンサルティング（本社：東京都渋谷区、代表取締役社長 片山圭一朗、以下当社）は、日本ヒューレット・パカード株式会社（以下、日本 HP、本社：東京都江東区、代表取締役 社長執行役員：吉田 仁志）の「HP ElitePad」に当社マルチ決済装置 Incredist（インクレディスト）が決済デバイスとして対応することを発表いたします。

日本 HP では、小売店舗において Windows タブレット「HP ElitePad 1000」によるモバイル決済の導入をサポートする「HP ElitePad リテールケース」を本年 1 月に発表しました。この「HP ElitePad リテールケース」は決済デバイスをマウントできるクレードルを備えており、「HP ElitePad 1000」をモバイル端末と固定 POS ソリューションの両形態で利用することが可能になります。



Incredist は、国際標準のクレジットカード（磁気/IC 付き）や銀聯カードのほか、日本市場特有の電子マネーや J-Debit（*1 銀行キャッシュカード）へ対応したスマートデバイス向けマルチ決済装置です。「HP ElitePad 1000」との通信は Bluetooth4.0 で行い、読み取ったカード情報は即時暗号化され、安心・安全・スピーディな決済を可能にします。



本システムの特長は以下の通りです。

- ・モビリティと固定レジの両形態を実現

モバイル環境での利用だけでなく、従来型の固定 POS としての利用まで、接客状況に合わせて最適な利用スタイルを選択できます。

- ・マルチ決済装置の搭載でいつでも・どこでも決済が可能に

様々なカード決済を可能にする Incredist を搭載することにより、場所やカード種類にとらわれない自由な決済スタイルで、お客様をお待たせせず顧客サービスを最大限に向上させることが可能です。



上から

- ・ HP ElitePad リテールケースに Incredist を装着したイメージ(1)(2)
- ・ HP ElitePad リテールケースに Incredist を装着し、HP ElitePad リテールドックを使用したイメージ(3)

・ **Windows8.1 搭載タブレットで既存資産を活用**

Windows ベースで構築されている既存基幹システムや業務系アプリケーションとの連携をスムーズに行い、タブレットによる業務改革を実現します。

・ **高いセキュリティを確保**

カード情報は読み取ったその場で暗号化を実施し、端末内にはクレジットカード情報は一切残らず、高いセキュリティを担保します。

当社では決済専用アプリ Windows8.1 版「ペイメント・マイスター」、マルチ決済装置「Incredist」および「HP ElitePad 1000」と「HP ElitePad リテールケース」により、小売店舗での接客と決済に革新的なソリューションを提供してまいります。

日本ヒューレット・パッカー株式会社

プリンティング・パーソナルシステムズ事業統括

テクノロジー・ソリューション統括本部

統括本部長 九嶋俊一様

日本ヒューレット・パッカーは、 Incredist の HP ElitePad への対応を歓迎いたします。

「HP ElitePad 1000」と決済デバイスをマウントできる「HP ElitePad リテールケース」を、マルチ決済が可能な Incredist と組み合わせることで、小売店舗における接客対応の迅速化と業務の効率化が実現できると確信しています。

*1 J-Debit とは、金融機関のキャッシュカードを利用し、買い物などの支払いができるサービスで、「キャッシュカードによるデビット取引」のことです。

以上

◆ **株式会社フライトシステムコンサルティング** ◆

代表取締役社長： 片山 圭一朗

本社： 東京都渋谷区恵比寿 4-6-1
恵比寿MFビル3F

電話： 03-3440-6100

FAX： 03-5791-2241

URL： <http://www.flight.co.jp>

事業内容：

システムコンサルティング事業

アプリケーション開発事業

システム保守事業

電子決済ソリューション事業

◆ **本件に関するお問い合わせ** ◆

担当： 松本 隆男 / 金（こん） 浩樹

電話： 03-3440-6100

FAX： 03-5791-2241

e-mail： info@flight.co.jp