

2013 年 10 月 2 日

キーウェアソリューションズ株式会社  
東京都世田谷区上北沢五丁目 37 番 18 号

## HP 製シンクライアント向け仮想 USB コントロールシステム「HTVUCS」の販売を開始 ～セキュリティレベルを保ちつつ、利便性を備えたシンクライアント環境の未来形～

キーウェアソリューションズ株式会社(所在地:東京都世田谷区、代表取締役社長:三田 昌弘、以下 キーウェア)は、システム管理者の一元管理によるアクセス制御で、HP 製シンクライアントでの USB デバイス利用を管理するハイブリッドシンクライアント仮想 USB コントロールシステム「HTVUCS (エイチティーバックス)」(以下、本製品)の販売を本日より開始いたします。

現行の情報システム、特に公的關係のシステムでは、2 年後に本格導入されるマイナンバー制度に対応するために、主たる運用先である自治体・官公庁だけでなく、マイナンバーを含む特定個人情報を取り扱う民間企業及び団体においても、既存システムのセキュリティならびにガバナンスの強化が求められることが想定されます。

本来、シンクライアントに代表される仮想デスクトップ環境は、マイナンバー制度導入後も対策が求められる「標的型攻撃に強い基盤」を提供できるとされておりますが、一方で、従来の PC 端末で利用可能であった機能、特に USB デバイスの利用制限により、利用者の運用が阻害され、利用者の作業性・生産性を落とす懸念があります。

本製品は、シンクライアント/仮想デスクトップ環境において、従来の PC 端末とほぼ変わらない拡張性や機能面での利便性を維持しつつ、セキュリティとガバナンスの両立を実現します。

なお、本製品は、世界 No.1 の販売実績があり信頼性の高い HP 製のエンベデッドタイプのシンクライアント端末において、最適なパフォーマンスが得られるように、開発・調整しております。

今後、本製品は以下のパートナー様を通じて法人様向けに販売致します。(本日現在)

- ・ 株式会社大崎コンピュータエンジニアリング
- ・ シーティーシー・エスピー株式会社
- ・ ジャパンシステム株式会社
- ・ TIS 株式会社

<五十音順>

キーウェアでは、今後 3 年間で 10 万本の HTVUCS ライセンス販売を見込んでいます。

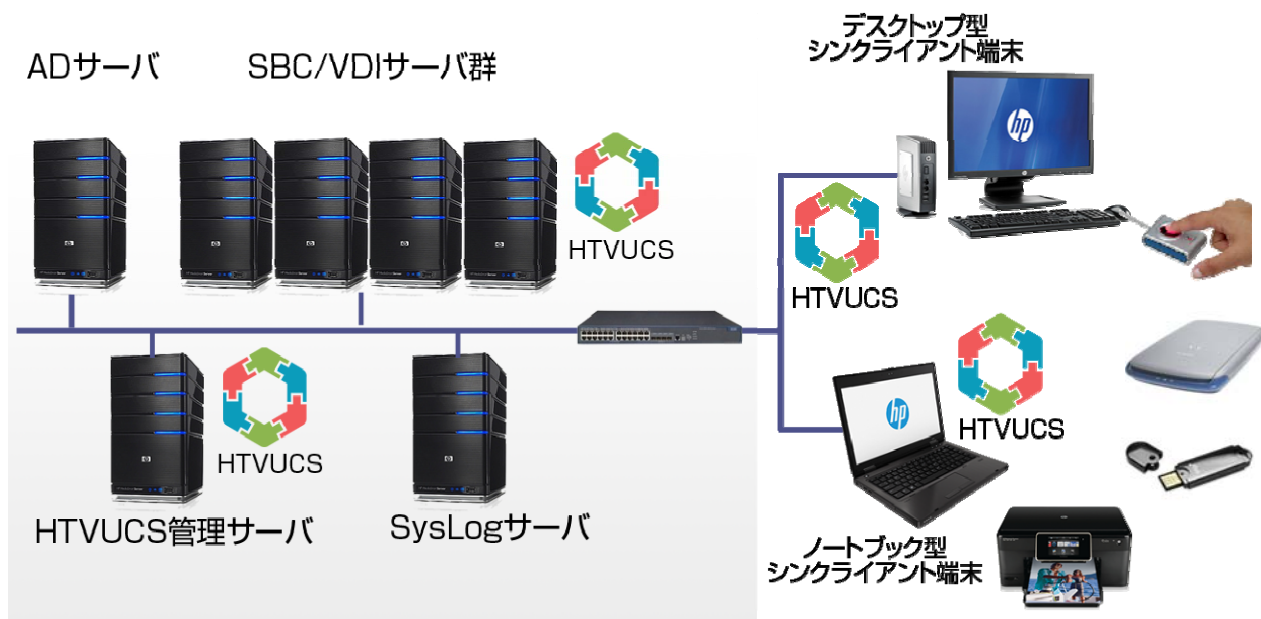
### 【製品の特長】

- ・ システム管理者の一元管理によるUSBデバイスのきめ細やかなアクセス制御
- ・ 端末へのUSBデバイスドライバのインストールが不要
- ・ USBポートへの接続ログを取得
- ・ VDI(\*1)/SBC(\*2)環境等の様々なシンクライアント環境に対応(混在環境でも可)

\*1: Virtual Desktop Infrastructure: サーバ上に仮想クライアント環境を構築し、各環境でアプリケーションを利用する方式

\*2: Server Based Computing: サーバ上のアプリケーションを共同で利用する方式

### 【利用イメージ】



### 【販売価格】

HTVUCS クライアント

初年度年間ライセンス: オープン価格

次年度以降年間ライセンス: オープン価格

HTVUCS 管理コンソール

初年度年間ライセンス: オープン価格

次年度以降年間ライセンス: オープン価格

本ニュースリリースに対して、日本ヒューレット・パッカード株式会社様、株式会社大崎コンピュータエンジニアリング様、シーティーシー・エスピー株式会社様、ジャパンシステム株式会社様、TIS 株式会社様より、エンドースメントを頂いています。

**【日本ヒューレット・パッカード株式会社様からのエンドースメント】**

HP シンククライアントの USB 仮想化を総合的に行う「HTVUCS」が発表されたことを非常に喜ばしく思っています。現在、加速しているクライアント仮想環境において、「HTVUCS」はセキュリティの強化と柔軟な周辺機器との接続という相反する要望を満たしてくれる貴重な商品であり、HP シンククライアントの機能を補完するソリューションです。2014 年 4 月の「WindowsXP の正式サポート」の終了や、2 年後に実施が確定したマイナンバー制度への対応においても、お客様のご要求にこたえるための大変有効なツールであると確信しております。「HTVUCS」を活用し、キーウェアソリューションズ株式会社様とはさらなる強力なパートナーシップを構築して参ります。

日本ヒューレット・パッカード株式会社  
プリンティング & パーソナルシステムズ事業統括 クライアントソリューション本部  
本部長 九嶋 俊一

**【株式会社大崎コンピュータエンジニアリング様からのエンドースメント】**

この度、キーウェアソリューションズ様が発表された「HTVUCS」は、仮想化環境の導入もしくは検討をされている企業様が大変興味を持たれる製品であると感じます。また、弊社が取り組むSS (ソリューション & サービス) の中でも「自治体公共SS」「災害・危機管理SS」との連携が図れるソリューションになると期待をしております。

今後も急激な成長が予測される仮想化ビジネスの流れに対して、キーウェアソリューションズ様の「HTVUCS」と弊社SSとの連携で波に乗ることにより、両社の発展に繋がると信じております。

株式会社大崎コンピュータエンジニアリング  
事業推進統括部 取締役統括部長 菊池 隆

**【シーティーシー・エスピー株式会社様からのエンドースメント】**

シンククライアント/デスクトップ環境におけるセキュリティ強化と従来の PC 環境と変わらないユーザの利便性を実現する「HTVUCS」は、弊社が提供する無停止型仮想化ソフトウェア「Stratus Avance」との連携に最適な製品です。「Stratus Avance」が提供する、アプリケーションを止めない信頼性の高い環境上で、セキュリティとユーザの利便性を両立するシンククライアント基盤を構築する事により、トータルで信頼性の高いシステムをお客様にご提供できるようになると確信しております。

弊社は、これからも品質と利便性に優れた ICT 環境のご提供へ向け、キーウェアソリューションズ様との連携を推進して参ります。

シーティーシー・エスピー株式会社  
代表取締役社長 熊崎 伸二

#### 【ジャパンシステム株式会社様からのエンドースメント】

ジャパンシステムは、シンクライアント環境での仮想 USB のコントロールを実現する「HTVUCS」の販売開始を心より歓迎いたします。ワークスタイルの変革を図る企業や公共団体の仮想化環境の推進に対して様々な USB デバイスの利用に最適なシステム提供が行えるものとの確信しております。

また、このような仮想化環境では「確かな本人認証」を行えることがますます重要になってきております。弊社では、ARCACLAVIS(アルカクラヴィス)製品によりシンクライアント環境での強固な本人認証をサポートします。キーウェアソリューションズ株式会社様の「HTVUCS」との組み合わせでご提供することにより、企業・公共団体の最適な安心・安全な業務環境の実現に貢献します。ジャパンシステムは今後も認証・セキュリティの技術分野でお客様のビジネスを支援することに努めて参ります。

ジャパンシステム株式会社  
事業統括本部 第三ソリューション事業部 事業部長 橋本 晃

#### 【TIS 株式会社様からのエンドースメント】

弊社は、この度のキーウェアソリューションズ株式会社様の「HTVUCS」の販売開始を心より歓迎いたします。弊社では、幅広いお客様に対して低コストで VDI 環境を実現できる Server-VDI ソリューションの提案をしておりますが、USB デバイスのきめ細かな一括管理機能を提供する「HTVUCS」は、Server-VDI ソリューションの付加価値を高める製品であると期待しております。

今後も、キーウェアソリューションズ株式会社様と連携し、お客様の事業の成長に貢献し続けるビジネスパートナーを目指してまいります。

TIS 株式会社  
IT 基盤サービス本部 IT 基盤サービス第1事業部  
事業部長 松田 毅

#### 【本製品出展のお知らせ】

イベント: IT pro EXPO 2013

日時 : 10月9日(水)~10月11日(金) 10:00~17:30

場所 : 東京ビックサイト ジャパンシステム株式会社様のブース にてご覧頂けます。

備考 : IT pro EXPO 2013: <http://itpro.nikkeibp.co.jp/expo/2013/intro/index.shtml>

ジャパンシステム株式会社: <http://www.japan-systems.co.jp/>

#### 【本製品に関するお問い合わせ先】

キーウェアソリューションズ株式会社 サービス企画販売本部

TEL:03-3290-6770 FAX:03-3290-6742 E-Mail:[htvucs@keyware.co.jp](mailto:htvucs@keyware.co.jp)

#### 【本リリースに関する報道関係お問い合わせ先】

キーウェアソリューションズ株式会社 広報担当

TEL:03-3290-1111 FAX:03-3290-6741 E-Mail:[f-editor@keyware.co.jp](mailto:f-editor@keyware.co.jp)