

報道関係者各位
プレスリリース

2014年2月19日
ディーアイエスソリューション株式会社
パスロジ株式会社

国内 80 万ユーザ実績のワンタイムパスワード「PassLogic」と、 シェア上位仮想デスクトップの連携ソリューションを発表

ディーアイエスソリューション株式会社(本社：東京都品川区 代表取締役社長：小川仁司 以下、DSol) とパスロジ株式会社(本社：東京都千代田区 代表取締役社長：小川 秀治 以下、パスロジ) はパスロジのトークンレス ワンタイムパスワードシステム「PassLogic (パスロジック)」とヴィエムウェア株式会社の仮想デスクトップ「VMware Horizon View」との連携ソリューションを共同で販売開始いたします。

■発売開始の背景

社外から、あたかもオフィスの自席にいるかのように仕事ができる仮想デスクトップは、災害時の事業継続や業務効率の改善だけにとどまらず、BYOD やワークライフバランスなど次世代の働く環境を実現するソリューションとして国内外で注目されています。

しかしながら、その優れた環境を実現するには、社外から社内のデスクトップ環境にアクセス可能とする必要があります。そのため、システムへの入口となる本人認証は固定パスワードではなく、より強固なセキュリティ追加が不可欠となります。

■特徴

本ソリューションは「VMware Horizon View」と「PassLogic (パスロジック)」に、パスロジが保有する 2 経路認証に関する特許技術を用いることで、ハードウェア・トークンや認証専用ソフトウェアを使うことなく、信頼性の高いワンタイムパスワード認証を実現しています。

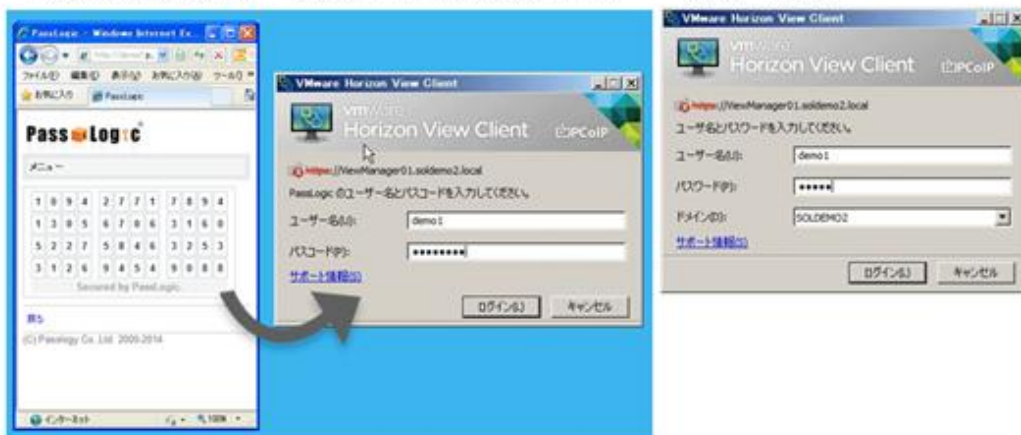
■「PassLogic (パスロジック) 認証」から仮想デスクトップ「VMware Horizon View」操作プロセス一覧

今回 DSol とパスロジが協業したことで、本ソリューションの導入からサポートに至るまでのトータルな提案体制が実現しています。本ソリューションは、2月26日(水)に開催される「DSol Power Day」(主催/DSol)において、特徴やメリットを、デモを交えて解説いたします。

① PassLogicへアクセスし
乱数表を取得(通信経路1)

② パスコード欄にPassLogicで生成した
パスワードを入力し送信 (通信経路2)

③ ActiveDirectoryのユーザ名と
パスワードを入力



④ 利用したいデスクトップを選択

⑤ デスクトップ起動中

⑥ デスクトップ利用開始



■ 「DSol Power Day」開催概要

『クラウドサービスとデータセンタ活用』

～知っていますか？クラウドサービスのセキュリティの考え方～

- 日時 : 2014年2月26日(水) 13:00~17:30(開場 12:30~)
会場 : ダイワボウ情報システム株式会社 東京支社 1F セミナールーム
定員 : 50名
主催 : ディーアイエスソリューション株式会社
共催 : シスコシステムズ合同会社
参加費 : 無料[事前登録制]

▼お申込みはこちら▼

<http://www.dsol.co.jp/seminar-info/detail.html?eid=00345>

■ 「PassLogic (パスロジック) 認証」概要



0	0	6	4	1	2	1	9	8	7	3	4
1	7	5	4	7	5	1	4	0	0	3	6
5	7	8	8	0	6	2	9	4	2	9	7
5	5	6	6	8	3	3	2	9	1	3	2

Secured by PassLogic.

パスワード
07868619

ブラウザ上に表示される乱数表の中から、各ユーザに設定されている“位置”および“順番”(この部分が認証情報)から 数字を抽出してパスワードを生成します。マトリクス型の乱数表を取得するたびに表内の数字が変わるため、パスワードとすべき数字も毎回変わり、ワンタイムパスワードとなります。

乱数表を見ても他者にはワンタイムパスワードがわかりませんので、従来の海外製品と異なり、トークンやデバイスを 紛失・盗難・借用された場合でも安全です。この安全性と使用感、管理性などが評価され、リモートアクセスを 重視される企業を中心に 80 万超の利用者がおります。

また、パスロジ社は、国内大手クラウドサービス 14 社とライセンス契約を締結しています。パスロジ社の技術力・信頼性・知的財産権については、クラウドサービス各社の厳しい審査をクリアした実績があり、また提携各社からも高い評価をいただいております。

なお、今回の連携で用いたパスロジ保有の特許は PassLogic 認証方式の基本となる「乱数表から抜き出してパスワードを生成する認証方式 (US6141751)」を発展させた 2 経路認証技術 (JP3809441/2006 年成立) が使われています。

※特許発明に関わるサービス・製品を正当な権限なく実施すること (第三者から購入してエンドユーザとして利用する場合や、自社開発により実施する場合も含む) は、特許法侵害となります。

※2014 年 2 月現在、パスロジ社は、他社製品に対し、特許ライセンスを実施しておりません。(クラウド等のサービスを除く)

※パスロジ社の正規ライセンスを受けたサービス・製品には、パスロジ社のライセンス表示がパンフレット等に記載されています。ご確認の上、ご利用/ご契約をされるようお願い申し上げます。

住所 : 東京都品川区大井 1-20-10 住友大井町ビル南館
設立 : 2004年10月5日
資本金 : 95百万円
代表取締役 : 小川 仁司
URL : <http://www.dsol.co.jp/>

■パスロジ株式会社 概要

住所 : 東京都千代田区神田小川町 3-26-8 野村不動産神田小川町ビル
設立 : 2000年2月24日
資本金 : 1億円
代表取締役 : 小川 秀治
URL : <http://www.passlogy.com/>
主要製品 : PassLogic

【報道関係からのお問い合わせ先】

ディーアイエスソリューション株式会社
担当 : パスロジ担当 柴山・岩原
TEL : 03-6429-6071 FAX:03-6429-6066
E-Mail : passlogy@pc-daiwabo.co.jp
パスロジ株式会社
担当 : 山口
TEL : 03-5283-2263
E-Mail : passlogic@passlogy.com

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。記載されている商品名、会社名は、各社の商標または登録商標です。