

各 位

2014年3月12日

サイバネットシステム株式会社

クラウド型二要素認証サービス Symantec Validation & ID Protection (VIP) 販売開始

スマートフォンへの“プッシュ通知”で本人確認を実現

サイバネットシステム株式会社（本社：東京都、代表取締役社長：田中 邦明、以下「サイバネット」）は、2014年3月12日より株式会社シマンテック（本社：東京都港区赤坂、代表取締役社長：河村 浩明、以下「シマンテック」）が開発・販売・サポートするクラウド型二要素認証サービス「Symantec Validation & ID Protection (VIP)」の販売開始することをお知らせいたします。

クラウドサービスや仮想デスクトップ、ネットバンキングなどの利用が拡大する中、ID・パスワード認証によるログイン時の本人確認の機会が増えております。その一方で、マルウェア感染などにより第三者にID・パスワードが詐取され、不正利用されることによる金銭的被害も急増しております。

このような危険性に対処するためには、「ユーザーが知っているもの（ID・パスワード）」と「ユーザーが持っているもの（複製できない、もしくは複製しづらい機器）」の2つが揃わないと本人確認ができない「二要素認証」がこれまで以上に重要になってきます。

サイバネットでは、以前より二要素認証の必要性に関する提案を行ってまいりましたが、この度シマンテックの二要素認証ソリューション「Symantec Validation & ID Protection (VIP)」の販売を開始することで、認証セキュリティに課題をお持ちのお客様への提案をシマンテックと共同で行ってまいります。

Symantec Validation & ID Protection (VIP) の特長

Symantec Validation & ID Protection (VIP) は、認証強化策として有効な二要素認証を提供するクラウドサービスです。使い捨て形式の「ワンタイムパスワード認証」を中心に、ユーザーの利便性とリスク低減を両立できる「デバイス認証・リスクベース認証」およびこの度追加された「モバイルプッシュ認証」機能で、スマートフォンによる企業システム利用からネットバンキングの預金者保護まで、規模を問わず本人確認を強化いたします。

統合型認証ソリューション

Symantec Validation & ID Protection (VIP) は、ユーザーの使用環境やニーズに合わせて最適な認証方式を活用でき、セキュリティと利便性の両立を実現いたします。

モバイルプッシュ認証

新たに追加された「モバイルプッシュ認証」は、認証時にユーザー本人のスマートフォンに対してプッシュ通知を行い、ユーザーがそれを承認することでログインが許可される機能です。従来のワンタイムパスワードと同等のセキュリティレベルを維持しつつ、利便性を大幅に向上した機能となります。

ワンタイムパスワード認証

記憶しているユーザーID やパスワードに加えて、所持しているトークンが生成する使い捨てパスワード「ワンタイムパスワード」を利用し、二要素認証によりセキュリティ強度を高めます。ワンタイムパスワードは、時刻と同期してその都度自動生成されるので、悪意のある第三者が詐取しても利用できません。

PRESS RELEASE

デバイス認証・リスクベース認証

デバイス認証は普段利用するデバイスを登録することで、また接続元情報を利用してリスクを自動的に判別するリスクベース認証も利用できます。リスクベース認証の結果を用いてユーザーに「モバイルプッシュ認証」もしくは「ワンタイムパスワード」の利用を促すことで、通常は ID とパスワードによるログインを許可し、リスクが高い場合のみ「ワンタイムパスワード」入力を求めるといった運用も可能になります。



低コスト導入と運用負荷を軽減

Symantec Validation & ID Protection (VIP) はクラウド型認証サービスのため、自社の認証サーバーを保有する必要がなく、運用負荷を軽減しながら最小限の費用で、しかも短期間で導入が可能です。また、無償で提供されるアプリ型トークンも活用できるので、低コストでサービスを利用開始できます。

リモートアクセス、仮想デスクトップからネットバンキングまで対応

Symantec Validation & ID Protection (VIP) は企業内で利用されているリモートアクセスの認証強化から、企業への導入が進みつつある仮想デスクトップ環境に認証強化、さらにオンラインゲームやネットバンキングまでの B to C 環境まで規模を問わず導入できるソリューションです。クラウド型のためにユーザー企業側の設備投資を最小限に抑えて導入ができるだけでなく、利用者の急増や Web サービスの進化にも柔軟に対応できます。

価格

年間 2,400 円 (税抜き) / 1 ユーザー (1,000 ユーザーの場合)

Symantec Validation & ID Protection (VIP) の詳細については、下記 Web サイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/symantec/products/cloud/vip.html>

PRESS RELEASE

商標について

Symantec、Symantec Validation & ID Protection、および Symantec ロゴ は、Symantec Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。他の名称は、それぞれ各社の商標です。

シマンテックについて

シマンテックは、世界中の情報を守る、セキュリティ、バックアップおよびアベイラビリティ製品の世界的リーダーです。シマンテックの革新的な製品群とサービスは、個々のモバイルデバイスから企業データセンター、そしてクラウド基盤のシステムまで、あらゆる環境下で人と情報を保護します。業界をリードするデータやネットワーク上のやり取り、そして ID 保護の専門技術は、進化するネット社会において、顧客に自信と安心を提供します。詳細は www.symantec.com/jp をご覧ください。

サイバネットについて

サイバネットシステム株式会社は、科学技術計算分野、特に CAE（※）関連の多岐にわたる先進的なソフトウェアソリューションサービスを展開しており、電気機器、輸送用機器、機械、精密機器、医療、教育・研究機関など様々な業種及び適用分野におけるソフトウェア、教育サービス、技術サポート、コンサルティング等を提供しております。具体的には、構造解析、射出成形解析、音響解析、機構解析、制御系解析、通信システム解析、信号処理、光学設計、照明解析、電子回路設計、汎用可視化処理、医用画像処理など多様かつ世界的レベルのソフトウェアを取扱い、様々な顧客ニーズに対応しております。

また、企業が所有する PC/スマートデバイス管理の効率化を実現する IT 資産管理ツールをはじめ、個人情報や機密情報などの漏洩・不正アクセスを防止し、企業のセキュリティレベルを向上させる IT ソリューションをパッケージやサイバネットクラウドで提供しております。

サイバネットシステム株式会社に関する詳しい情報については、下記 Web サイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/>

※CAE（Computer Aided Engineering）とは、「ものづくり」における研究・開発時に、従来行われていた試作品によるテストや実験をコンピュータ上の試作品でシミュレーションし分析する技術です。試作や実験の回数を劇的に減らすと共に、様々な問題をもれなく多方面に亘って予想・解決し、試作実験による廃材を激減させる環境に配慮した「ものづくり」の実現に貢献しております。

本件に関するお問い合わせ サイバネットシステム株式会社

- 内容について
IT 事業部 営業部/谷本
TEL : 03-5297-3487 E-MAIL : itdsales@cybernet.co.jp
- 報道の方は
広報室/目黒
TEL : 03-5297-3066 E-MAIL : irquery@cybernet.co.jp