



各 位

会社名:リックソフト株式会社 代表者名 代表取締役 大貫 浩 (コード番号:4429、東証マザーズ)

サイバートラストとの提携を発表 厳格な端末管理でよりセキュアなクラウドサービスを提供

リックソフト株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役:大貫 浩、以下:リックソフト)は、独自のクラウドサービスである『RickCloud』のセキュリティ強化のため、サイバートラスト株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長: 眞柄 泰利、以下:サイバートラスト)と提携することを発表いたします。



リックソフトが運用するクラウドサービス『RickCloud』への外部からのアクセスをより厳格に管理するため、サイバートラストの端末証明書管理サービス『サイバートラスト デバイス ID』(以下:デバイス ID)を組み込んだ『デバイス ID 連携オプション』の販売を 2021 年 2 月 18 日より提供開始します。

■ デバイス ID 概要

サイバートラストの提供するデバイス ID は、会社が許可した端末を厳格に認証し、安全なネットワークアクセスを実現するマルチデバイス対応の端末証明書発行管理サービスです。マルチデバイス・マルチネットワーク・マルチクラウド環境において、不正端末からのアクセスを防止し、安全に情報資産を活用できる共通の端末認証基盤を実現します

■ 『デバイス ID 連携オプション』利用のメリット

新型コロナウイルス感染拡大を受け、テレワークを取り入れる企業が増え続けている中、情報セキュリティのリスクが課題として注目されるようになりました。対策として、VPN やユーザー認証が一般的ですが、あらかじめネットワークにアクセスできる端末を特定しておくことで、なりすましなどのリスクを回避することができます。『デバイス ID 連携オプション』をご利用いただくと、『RickCloud』へアクセス可能な端末を厳格に特定し、アクセス権限を与えることで高いセキュリティを維持しつつ、自宅や外出先など場所に囚われずにサービスをご利用いただけます。

■ 『デバイス ID 連携オプション』価格

『デバイス ID 連携オプション』価格ページ: https://www.ricksoft.jp/lp/rickcloud_deviceid.html

■ 『RickCloud』(リッククラウド)概要



アトラシアン製品を最適に稼働させるために、リックソフトが提供するクラウドサービスです。インフラ基盤に AWS(日本リージョン)を採用し、経験豊富なアトラシアン製品の専任技術者が運用するエンタープライズ向けの セキュアでハイパフォーマンスなクラウド環境を提供しています。

業務の効率化や可視化の実現のため、クラウドアプリケーション利用の需要が高まる一方で、企業内ルールの壁に阻まれて導入が難しいという多くの日本企業の課題に対応できるクラウドサービスです。

■ 今後の展望

今回の『デバイス ID 連携オプション』の提供により、より幅広い端末に対応し、豊富な実績を誇るデバイス ID のテクノロジーを利用することで、更にセキュアな『RickCloud』をご利用いただけるようになりました。また今後リリースを検討しているプロダクトとの連携や、認証サービスならびに回線サービスなどを組み合わせたセキュリティサービスも提案し、クラウド化へと舵を切るお客様を全面的に支援してまいります。今後も新しい働き方やDX 化が更に加速する中、企業が時代や社会情勢の変化に柔軟に対応できる力を持つことは必要不可欠です。このようなビジネスアジリティの考えが広がる中、手軽に、そして柔軟に利用できるクラウドの需要も今後増え続けていくと考えています。この大きな変化のタイミングにおいて、より多くのお客様が安心してリックソフトのソリューションをご利用いただけるよう、引き続きクラウドサービスの拡充を目指してまいります。

■ エンドースメント

サイバートラスト 代表取締役 眞柄 泰利様ならびに、リックソフト 代表取締役 大貫 浩からの期待の言葉を記載します。

参 サイバートラスト 代表取締役社長 眞柄 泰利様

このたびは、『デバイス ID 連携オプション』の販売開始、おめでとうございます。リックソフト様の『RickCloud』と当社の端末証明書管理サービス『サイバートラスト デバイス ID』のサービス連携により、端末認証と多要素認証を実現し、お客様のクラウド活用におけるさまざまな利用シーンで端末の安全な接続を実現し、お客様の業務効率化や安全性の向上に貢献するものと確信しています。

参 リックソフト 代表取締役 大貫 浩

コロナ禍におけるテレワーク、働き方改革による多様なワークスタイルの促進などにより、IT インフラには働く場所の自由度と高いセキュリティの両立、さらにデバイスの自由度までもが求められる時代になりました。サイバートラスト様の『サイバートラスト デバイス ID』は導入しやすいデバイス認証を実現し、リックソフトのクラウドサービス『RickCloud』と組み合せることで、時代に即した理想的な IT インフラをお客様にご提供できると考えております。

【サイバートラスト株式会社について】



サイバートラストは、日本初の商用電子認証局として 20 年以上にわたり提供している認証・セキュリティサービスと、ミラクル・リナックスのカーネル技術やオープンソースソフトウェア(OSS)の知見を応用したオンプレミス、クラウド、組込み領域向けの Linux/OSS サービスを展開しています。また、これらの技術や実績を組み合わせ、IoTをはじめとする先端分野に向けて、「ヒト・モノ・コト」の正しさを証明し、お客様のサービスの信頼性を支えるサービスを推進しています。「信頼とともに」。サイバートラストは、IT インフラに関わる専門性・中立性の高い技術で、安心・安全な社会を実現します。

ニュースページ: https://www.ricksoft.jp/news/n20210218.html

<本リリースに関するお問い合わせ先> リックソフト株式会社 マーケティング部 プレスリリース担当

メール: <u>pr@ricksoft.jp</u>

<登録商標について>

記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標、または商標です。

以上