

報道関係各位

2025年3月12日

## 株式会社インターネットイニシアティブの新サービスに ソリトンの技術が採用

－ 端末内分離技術を活用し、安全で柔軟な業務環境を実現 －

株式会社ソリトンシステムズ(代表取締役社長:鎌田理、以下ソリトン)は、株式会社インターネットイニシアティブが2025年3月12日に提供を開始する「IIJセキュア端末分離ソリューション with Soliton」に、当社の「Soliton SecureWorkspace(以下、SecureWorkspace)」および「Soliton SecureBrowser(以下、SecureBrowser)」が採用されたことを発表します。

採用にあたっては、ソリトンがこれまで培ってきた端末内分離技術の実績と「SecureWorkspace」および「SecureBrowser」の信頼性が高く評価されました。

### 安全性と使いやすさを両立するセキュリティ対策

近年、サイバー攻撃の脅威の高まりから、2023年の不正アクセス件数は前年比約1.9倍に増加し、過去5年間で最大(2024年3月14日発表、警察庁・総務省・経済産業省)となっており、リモートワークの普及やクラウド活用が進む中、機密情報をいかに保護するかが重要な課題となっています。

こうした背景から、企業では業務端末の安全性を確保し、不正侵入を防ぐ従来の対策が強化されてきました。その対策の一つとして、業務端末から機密データに直接アクセスせず、安全に利用できるVDI(Virtual Desktop Infrastructure)などの手法も検討されています。しかし、VDIは抜本的なセキュリティ対策として有望である一方で、導入にはコストやシステム負荷、操作性の低下といった課題があり、それがハードルとなって導入に至らないケースもありました。

今回、株式会社インターネットイニシアティブが提供する「IIJセキュア端末分離ソリューション with Soliton」は、業務アプリケーションやWeb利用の安全性を確保しつつ、ユーザーの利便性を損なわない新たな選択肢を提供します。業務端末内に隔離領域を設けることで、不正サイトへのアクセスやマルウェア感染のリスクを軽減します。VDIに比べ、運用負担やコストを抑えつつ、より効率的なセキュリティ強化が可能です。

同サービスでは、用途にあわせて「セキュアワークスペース/Type W」と「セキュアブラウザ/Type B」の2つのメニューが用意されており、これらの中核技術として、ソリトンの「SecureWorkspace」と「SecureBrowser」が採用されています。



(セキュアワークスペース/Type Wで採用)



(セキュアワークスペース/Type Bで採用)



#### ■ Soliton SecureWorkspace について

「SecureWorkspace」は、業務アプリケーションを安全に実行するための端末内分離技術です。端末内に隔離領域を作成し、業務データを端末本体と分離することで、不正アクセスや情報漏洩のリスクを抑えます。さらに、アプリケーションは端末上で直接動作するため、画面転送を用いる仮想デスクトップ方式に比べ、ネットワーク負荷を抑えながらスムーズな操作性を維持できます。この技術は、「セキュアワークスペース/Type W」に採用されています。

<https://www.soliton.co.jp/products/ssw/>

#### ■ Soliton SecureBrowser について

「SecureBrowser」は、安全な Web アクセスを提供する専用ブラウザです。ファイルのダウンロード、アップロードなどが制御されたセキュアな専用ブラウザでありながら、従来の Web ブラウザと同じ感覚で操作できるため、ユーザーの利便性を損なうことなく、Web 利用に伴う脅威の侵入や機密情報の流出を防ぐことができます。この技術は、「セキュアブラウザ/Type B」に採用されています。

<https://www.soliton.co.jp/products/ssbssg/>

#### ■ IJ セキュア端末分離ソリューション with Soliton について

<https://www.ij.ad.jp/biz/separate-sol/>

隔離領域や専用ブラウザからの通信は、ソリューション基盤で提供される専用ゲートウェイを経由して行われるため、通信の暗号化や認証を強固に制御しながら、コストを抑えつつ高いセキュリティレベルを実現します。

### 今後の展望

ソリトンは、今後も株式会社インターネットイニシアティブとの連携を強化し、セキュリティ対策と業務効率の両立を支援してまいります。また、「SecureWorkspace」と「SecureBrowser」の機能強化を進め、安全で快適な業務環境の実現に貢献していきます。

### 株式会社インターネットイニシアティブ IT サービスインテグレーション本部 本部長 井本 直樹 氏のコメント

株式会社ソリトンシステムズ様の「Soliton SecureBrowser」による Web 分離機能、「Soliton SecureWorkspace」による端末内デスクトップ分離機能を、IIJ のネットワーク・クラウドサービス上で構成した形で、機能面・コスト面で優位性のあるソリューションを提供できることを大変嬉しく思います。標的型攻撃の手口が巧妙化、ランサムウェアによる被害が増加し、業務端末を狙った攻撃へのセキュリティ対策が急務となっております。これらの対策が可能なソリューションへのニーズが高い中、ワンストップで効率的な提供が可能な形で、お客様にとってメリットのあるセキュアな業務環境を実現できる機会となれば光栄です。

### 【 株式会社ソリトンシステムズについて 】

設立以来、ソリトンシステムズは IT・エレクトロニクス業界にあって、常に新しい技術トレンドを見据え、いくつもの「日本で初めて」を実現してきました。近年は、認証を中心とした IT セキュリティからサイバー対策まで、また、携帯電話回線4G、5G や Wi-Fi を利用した高精細の映像伝送システム、遠隔運転、遠隔操作などに取り組んでいます。国産メーカーとして、オリジナルの「もの創り」、「独創」にこだわった製品とサービスを提供しています。

設立: 1979 年、売上 186 億円(2024 年 12 月期・連結)、東証プライム

HP: <https://www.soliton.co.jp/>

### 【 株式会社インターネットイニシアティブについて 】

株式会社インターネットイニシアティブ(IIJ) は、1992 年に設立され、1994 年に国内初の本格的なインターネット接続サービスを開始しました。現在、IIJ グループは約 15,000 社の国内外企業に対し、インターネット接続、クラウド、セキュリティに加え、IoT や動画配信、さらにシステム構築や運用アウトソーシングなど総合的なネットワークソリューションを提供しています。また個人向けには、「IIJmio」ブランドで通信サービスを展開しています。

IIJ に関する詳細は <https://www.ij.ad.jp/>をご覧ください。

**【 製品に関するお問い合わせ先 】**

株式会社ソリトンシステムズ IT セキュリティ事業部

Tel: 03-5360-3811 [netsales@soliton.co.jp](mailto:netsales@soliton.co.jp)

**【 このリリースに関するマスコミからのお問い合わせ先 】**

株式会社ソリトンシステムズ 広報

Tel: 03-5360-3814 [press@soliton.co.jp](mailto:press@soliton.co.jp)