

## PRESS RELEASE

2021年1月26日

株式会社インターネットイニシアティブ

### IIJ、ネットワークマネージメントの効率化とコスト削減を実現する 「IIJマルチプロダクトコントローラサービス」を提供開始

-- IIJが提供するサービスアダプタに加え、他社製のルータやUTM等ネットワーク機器にも対応 --

株式会社インターネットイニシアティブ（IIJ、本社：東京都千代田区、代表取締役社長：勝 栄二郎）は、お客様が自社ネットワーク（WAN）で運用しているネットワーク機器や仮想アプライアンス製品を、遠隔で一元的に制御・管理できるネットワークマネージメントサービス「IIJ マルチプロダクトコントローラサービス」を本日より提供開始いたします。

本サービスは、機器の自動接続・集中管理の仕組みを OEM 提供する「SACM(※)」のサービス基盤を刷新し、多様なアプライアンス製品に対応できるプラットフォームとして新たに開発されたものです。機器の設定、監視、管理はすべてクラウド側から集中管理できるため、お客様はエンジニアによる現地でのネットワーク機器の設置・疎通確認や保守交換作業が不要となり、導入の効率化、人的コストの削減が図れます。今後、UTM、無線 LAN 機器等を含む他社ネットワーク機器についても順次対応していく予定です。

IIJ では、これまでに拠点ルータ機器の一元管理を可能にするサービスとして「IIJ SMF sx サービス」を提供してきました。IIJ SMF sx サービスでは、自社開発のルータ「SEIL(ザイル)シリーズ」に対応していましたが、今回新たに提供する「IIJ マルチプロダクトコントローラサービス」では、SEIL シリーズに加え SACM 専用サービスアダプタとして提供している「SA シリーズ」にも対応します。さらに他社製のルータ、UTM、無線 LAN 機器などに対応することで、お客様の環境における様々なネットワーク機器を一元的に管理することが可能となります。また、専用管理画面を進化させ、大量の機器を直感的に操作しやすいインターフェースを提供します。

(※) SACM(Service Adaptor Control Manager)：「SMFv2」の自動接続、完全管理の仕組みを OEM 提供するための、マネージメントサービス基盤。

#### サービスの機能と特徴

##### 1. 自由度の高いネットワークの設計

IIJ が提供するサービスアダプタ(SEIL シリーズ、SA シリーズ)は、拠点ネットワークを構築するための企業向けルータで、VPN やリモートアクセスなど、様々な用途にも利用できます。サービスアダプタをネットワークに接続し電源を入れるだけで、設定情報(コンフィグ)を自動取得し、設定変更や管理はクラウド側のマネージメントシステムで集中管理できます。

##### 2. 豊富な運用管理ツールを標準提供

トラフィック、サービスアダプタの使用状況(CPU、メモリ)など各種ステータスやログをリアルタイムに専用画面で確認でき、各種コマンドの実行やバージョンアップなども一括で設定できます。大量のネットワーク機器を正確に管理でき、機器の新規導入や保守交換時における作業負荷を軽減します。

##### 3. マルチベンダーのネットワーク機器に対応

今回、複数の拠点に設置している異なるベンダーのネットワーク機器を一元的に集中管理し、効率的に運用したいというお客様の声に応え、マルチベンダー対応の新しいプラットフォームを開発しました。

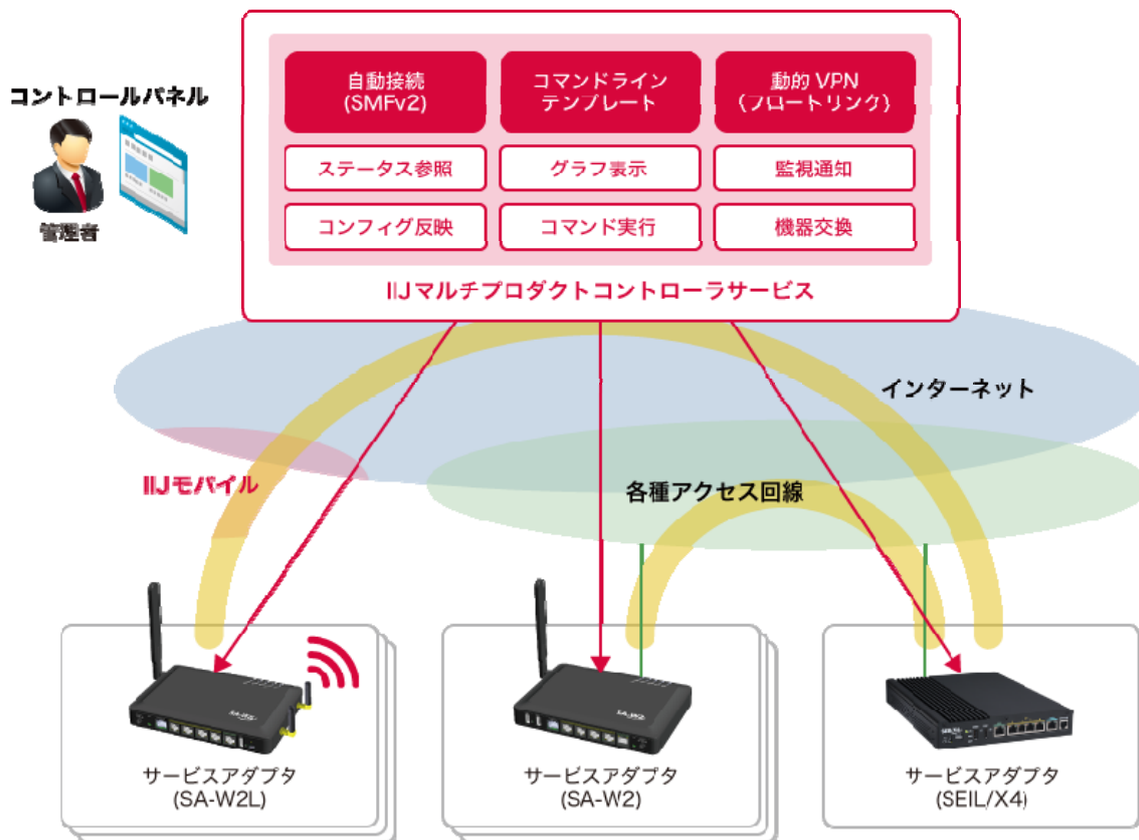
拠点ネットワークに設置するエッジルータのほかに、IoT 向けゲートウェイ機器やリモートアクセス機器、UTM 等を含め、他社製ネットワーク機器についても、順次対応してまいります。

#### 提供価格

- サービス利用料  
初期費用 3,000 円  
月額費用 3,000 円  
※サービスアダプタ 1 台を利用した場合のシステム利用料です。
- サービスアダプタのレンタル料  
初期費用 5,000 円/1 台  
月額費用 6,800 円~/1 台  
※サービスアダプタの種類により費用は異なります。

※表示価格はすべて税抜きです。

#### 利用イメージ



- サービスの詳細は、以下サイトをご覧ください。  
<https://www.iij.ad.jp/biz/mpc/>

IIJ では今後とも、ネットワークの高度な運用技術や知見を活かし、お客様のネットワークマネージメントを効率化するサービス開発や機能拡充を進めてまいります。

#### 報道関係お問い合わせ先

株式会社インターネットイニシアティブ 広報部 荒井、増田

TEL : 03-5205-6310 FAX : 03-5205-6377

E-mail : [press@iij.ad.jp](mailto:press@iij.ad.jp) URL : <https://www.iij.ad.jp/>

※本プレスリリースに記載されている社名、サービス名などは、各社の商標あるいは登録商標です。