

NEWS RELEASE



2020年6月4日
NTT アドバンステクノロジー株式会社
株式会社 F F R I

地方公共団体向けエンドポイントセキュリティ対策強化キャンペーン ～振る舞い検知型のエンドポイント安心パックを特別価格で提供～

NTT アドバンステクノロジー株式会社（以下：NTT-AT、本社：神奈川県川崎市、代表取締役社長：木村丈治）と、株式会社 F F R I（以下：F F R I、本社：東京都渋谷区、代表取締役社長：鶴飼裕司）は、現在、リモートワークの急増などに伴いエンドポイントセキュリティ対策に注目が集まる中、増加傾向にあるマルウェアによる被害を防御し、かつ統合的に管理するため、次世代エンドポイントセキュリティ対策ソフト FFRI yarai がもつ、未知の脅威を検出可能な振る舞い検知技術や EDR 機能に加え、Windows Defender 連携機能の提供により、従来のエンドポイントセキュリティ対策費用のさらなる軽減を実現します。

さらに NTT-AT では、これに SOC (Security Operation Center) サービスによる運用・監視ノウハウを使ったセキュリティ監視や端末の集中管理サービスを付加し、NTT-AT 独自に FFRI yarai を特別価格で提供するキャンペーン（エンドポイント安心パック）を 2020 年 6 月 4 日から実施します。

NTT-AT と F F R I は、これらのエンドポイントセキュリティ対策強化キャンペーンにより、地方公共団体が対応中のセキュリティ対策のさらなる強化および既存対策からのスムーズな移行を支援いたします。

1. 背景および提供開始に至った経緯

近年マルウェアを用いた標的型攻撃は多様化しており、既知のウイルスに対する対策に加え、振る舞い検知技術による対策の重要性が認識されるなど、セキュリティ対策についても多様化が進んでいます。その一方で、セキュリティ対策へのコスト増および運用業務の負担増などが問題となっています。

さらに、新型コロナウイルスの流行以降、感染拡大防止の観点からリモートワークへの対応が促進されていることおよびサイバー・セキュリティに関する政府統一基準に、「エンドポイントでの挙動の検出」と記載されたことで、地方公共団体におけるエンドポイントにおけるセキュリティ対策として、振る舞い検知技術への注目が、今後さらに高まることが予想されます。

このような中、NTT-AT と F F R I は連携し、地方公共団体向けのキャンペーンを提供することといたしました。

FFRI yarai の振る舞い検知技術

Windows Defender の集中監視

SOC サービスによる運用監視

地方公共団体向け特別価格

リモートワーク中のセキュリティ対策強化

【ご提供するキャンペーンのポイント】

2. 本キャンペーンの概要

本キャンペーンは、NTT-AT と F F R I による地方公共団体向けのキャンペーンとなります。

- ① FFRI yarai を使って「エンドポイントでの挙動の検出」を行います。
- ② FFRI yarai の管理サーバー（AMC）で Windows Defender の集中監視を行います。
- ③ NTT-AT の SOC で、FFRI yarai と Windows Defender の検知内容について運用監視を行います。
- ④ 地方公共団体向け特別価格として提供いたします。

3. ご提供するソリューションについて

(1) FFRI yarai とは

FFRI yarai は、先端技術を使用した次世代エンドポイントセキュリティとして、中央省庁や地方公共団体を始めグローバル展開している大手企業などを中心に、国内で約 66 万ライセンス（2020 年 3 月末現在）利用されており、政府統一基準が求める「エンドポイントでの挙動の検出」および防御を行います。

- ① 独自のマルウェア検知ロジックにより、既知・未知問わずマルウェアや脆弱性攻撃を高精度で検知・防御します。特に、未知のマルウェアを検知して防御するため、振る舞い検知技術と、大量のマルウェアを収集して得られた機械学習を利用しています。
- ② 5 つの振る舞い検知エンジンを搭載しており、標的型攻撃で用いられるような未知脆弱性攻撃や未知のマルウェアからの攻撃を、5 つのエンジンの連携で、より強固に多層防御します。
- ③ Windows Defender をはじめとして、一般的なウイルス対策ソフトと同居可能です。異なるセキュリティ対策を同居させるハイブリッド防御で、既知・未知の脅威に対して最上クラスのセキュリティを提供します。

(2) NTT-AT ICT24-SOC とは

NTT-AT の SOC サービスはセキュリティアラートのイベント監視だけでなく、オプションで、インシデント発生時に収束に向けてお客様支援するための初動対応支援サービスや、インシデントに備える訓練など、セキュリティに関連するサービスをワンストップで提供します。

- ① 24時間365日 セキュリティアラートを監視し、重大なインシデントを確認した場合は、推奨する対策とともにお客様に通知します。
- ② お客様からご依頼があった場合、除外設定などセキュリティ設定をSOCから代理設定できます。
(※今回のキャンペーンについては、サービス提供時間は9時～17時となります。)

4. 販売価格

特別価格でのご提供

※お見積りに関しましては、下記NTT-ATの問い合わせ窓口までご連絡ください。

5. 提供開始・終了時期

本報道発表時点より提供開始

本キャンペーンは2022年3月末までのご注文に限り有効とさせていただきます。

6. 本キャンペーンについてのお問い合わせ

【導入に関するお問合せ】

NTT アドバンステクノロジー株式会社

セキュリティ事業本部

IPソリューションビジネスユニット yarai 担当

E-mail : ta-support.nan@ml.ntt-at.co.jp

【SOC 利用について】

NTT アドバンステクノロジー株式会社

セキュリティ事業本部

セキュリティサービス&ソリューションビジネスユニット SOC 担当

<https://www.ntt-at.co.jp/inquiry/product/>

【本キャンペーンに関するお問合せ】

株式会社FFRI

パブリックセキュリティ事業部

TEL : 03-6277-1811

E-Mail : info@ffri.jp

【NTT アドバンステクノロジー株式会社 会社概要】 <https://www.ntt-at.co.jp/>

NTT アドバンステクノロジーは、1976年の創立以来、NTT グループの技術的中核企業として、NTT 研究所のネットワーク技術、メディア処理技術、日本語処理技術、環境技術、光デバイス、ナノデバイス技術などの多彩な先端技術のみならず、国内国外の先端技術を広く取り入れ、それらを融合してお客様の課題を解決し、お客様にとっての価値を提供し続けています。

【株式会社FFRI会社概要】 <https://www.ffri.jp/>

FFRIは2007年、日本において世界トップレベルのセキュリティリサーチチームを作り、IT社会に貢献すべく設立されました。現在では日々進化しているサイバー攻撃技術を独自の視点で分析し、日本国内で対策技術の研究開発に取り組んでいます。研究内容は国際的なセキュリティカンファレンスで継続的に発表し、海外でも高い評価を受けており、これらの研究から得られた知見やノウハウを製品やサービスとしてお客様にご提供しています。主力製品となる「FFRI yarai」は官公庁を始め多数の導入実績を持ち、先端技術を使用した次世代型のエンドポイントセキュリティとして様々な脅威に対する防御実績を公開しております。

※ 本文中に記載されている社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

【一般の方のお問い合わせ先】

NTTアドバンステクノロジー株式会社
セキュリティ事業本部
IPソリューションビジネスユニット
yarai 担当
E-Mail : ta-support.nan@ml.ntt-at.co.jp

株式会社FFRI
パブリックセキュリティ事業部
TEL : 03-6277-1811
E-Mail : info@ffri.jp

【報道関係のお問い合わせ先】

NTTアドバンステクノロジー株式会社
経営企画部
コーポレート・コミュニケーション部門
担当：加藤・増田
E-Mail : inquiry@ml.ntt-at.co.jp

株式会社FFRI
経営推進室
IR 広報担当
TEL : 03-6277-1811
E-Mail : pr@ffri.jp