

News Release

2014年5月20日

NTTアドバンステクノロジー株式会社

更改困難な Windows Server 2003 を 高い精度でセキュリティの脅威から守る「サーバー延命ソリューション」 ～Windows XP サポート終了での実績を生かした細やかなコンサルティングサービス～

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:花澤 隆)は、Windows Server 2003 のサポート終了後も OS の脆弱性を狙った攻撃をリアルタイムに防御する「サーバー延命ソリューション」を5月20日から販売開始します。

NTT-ATでは、昨年にも Windows XP 向けの「XP 延命ソリューション」を多くの企業や自治体に導入しており、その実績から得られたノウハウを生かした導入・運用のコンサルティングサービスを、「サーバー延命ソリューション」として提供いたします。本ソリューションにより、導入後のセキュリティ向上だけでなく、導入時および導入後における管理者の負担を軽減いたします。

OS サポート終了により、2015年7月以降、Windows Server 2003 では未修正の脆弱性を狙った攻撃に無防備な状態になりますが、NTT-ATが代理店を務める株式会社 FFRI の標的型攻撃対策ソフトウェア「FFR yarai (エフエフアール ヤライ)」※¹の導入は有効な対策です。NTT-ATでは、昨年いち早く「FFR yarai」を活用した「XP 延命ソリューション」の提供を始め、企業や自治体より数多くの引き合いをいただきました。

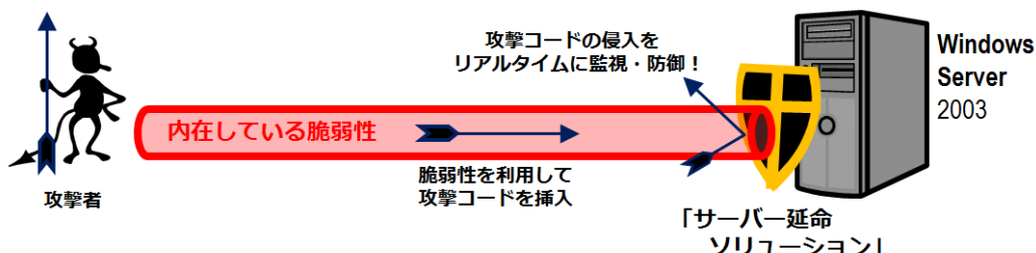
今回、パソコンに比べてサポート切れ後の影響が格段に大きいサーバーへの提供に向けて、「XP 延命ソリューション」導入での実績を生かして、サーバーで提供されている各種サービスへの影響を最小限とするコンサルティングサービスを、「サーバー延命ソリューション」として提供することといたしました。設計・導入・保守のそれぞれの段階において細やかな支援をいたします。

■「サーバー延命ソリューション」の特長

1. アクションを柔軟に変更
攻撃時のアクションを段階的に強化することができ、業務への影響は最小限。
2. 導入は1台から可能
サーバーごとに監視エージェントを導入するため、ネットワーク構成は変更不要で他サーバーへの影響なし。
3. 各種支援ツールの提供
業務への影響を最小限とする機能や、攻撃時の調査に必要な各種情報の自動収集、攻撃の通知機能などのツールにより、管理者の負担を軽減。
4. カバー率 99%を誇る※² 検出エンジンを利用した防御
「FFR yarai」により、正常な挙動との違いを検出することで、高い精度を実現。

図：脆弱性への攻撃と防御のイメージ

「脆弱性攻撃」とは、OS のもつ機能やサービス、またはアプリケーションが持つ欠陥を突く攻撃で、サポート終了後の Windows Server 2003 でも、OS のもつ機能やサービスの脆弱性が標的となります。サーバーは、業務上必要なシステムであることが多く、サービスを停止することも外部からのアクセスを制限することも困難ですが、攻撃を受けた際の被害は、サーバー全体や利用者にも及び、**対策は必須です。**



「サーバー延命ソリューション」は、サーバーを不正操作する「攻撃コード」の実行をリアルタイムに監視し、防御します

■ターゲット

- ・更改を検討しているが、対象のシステム規模が大きすぎ、サポート期限までに対応が困難と思われる企業や自治体
- ・予算確保までの暫定的な延命が必要な、中堅中小企業

■価格

550,000 円(税抜) から。
導入における支援のメニューなどのオプションを準備しています。

■保守メニュー

オプションメニューで管理者の運用負担を軽減します。

- ・標準メニュー : お問い合わせ対応、検知ファイル解析、バージョンアップ
- ・オプションメニュー : ヘルプデスク、詳細解析、オンサイト保守、リモートヘルプ(画面を遠隔操作)

■株式会社 FFRI について

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ますが、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。

※ 文中記載の社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

※1 「FFR yarai」: 2007 年に設立された FFRI 社の主力商品。 <http://www.ffri.jp/products/yarai/index.htm>

※2 未知・既知に関わらず任意コード実行型脆弱性攻撃の約 99% をカバー。

出展: "Vulnerability Type Distributions in CVE"(Version 1.1)"Table.1 Overall Results"
<http://cve.mitre.org/docs/vuln-trends/index.html>

本件に関するお問い合わせ先

NTTアドバンステクノロジー株式会社
ネットワークソリューション事業本部
応用NIビジネスユニット
担当 古林
TEL : 044-589-6429 FAX : 044-541-1335
E-mail : ta-support.nan@ml.ntt-at.co.jp