

従来型ウイルス対策ソフトでは検知できない “標的型攻撃”から、御社の信頼を守ります。

セキュリティ業界定番のCWAT[®]+NTT-ATのISMSノウハウで
マルウェア攻撃による情報漏洩を防止

標的型攻撃対策サービス yarai

近年、企業や政府機関を狙ったサイバー攻撃による被害が深刻化しています。なかでも特定の企業や個人をターゲットとしてメール添付に偽装したマルウェアが機密情報などを盗み出す“標的型攻撃”は、従来のウイルス対策ソフトでの検知や防御が難しく、重大な驚異になっています。NTT-ATの標的型攻撃対策サービスは、この攻撃に利用されるマルウェア特有の“振る舞い”を自動検知し、機密情報の流出やサーバーへの遠隔攻撃などを未然に防止することで、企業の機密情報と信頼を守ります。

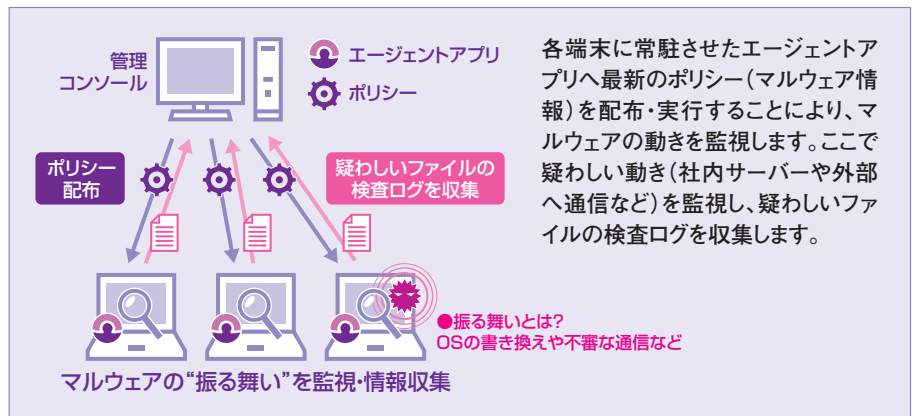


■ 従来型ウイルスと標的型マルウェアの違い



標的型マルウェア検出に特化した専用検査エンジン

NTT-ATの標的型攻撃対策サービスは、特定のパターンファイルを検知することで防御をおこなう従来型ウイルス対策ソフトとは異なり、マルウェア特有の“振る舞い”を監視する4種の専用検査エンジンによって検出精度を高めています。



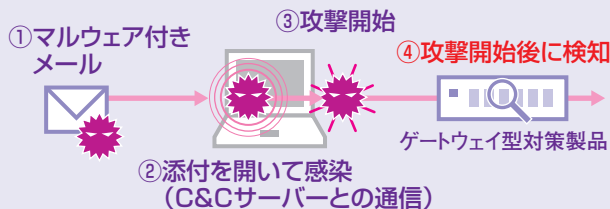
ISMSのノウハウを持つセキュリティ分野のエキスパートに、ぜひお任せください。

感染源の特定が迅速なクライアント型を採用

従来のゲートウェイ型の対策製品では感染源の特定・駆除が困難でしたが、本サービスは個々のPCにエージェントアプリを配布・実行させるクライアント型のため、感染源の特定と対応が迅速です。

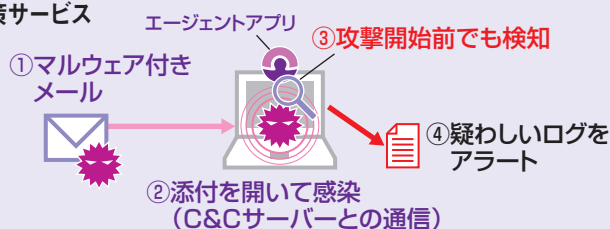
●従来のゲートウェイ型対策製品

- ・感染後の通信を検知
- ・感染源の駆除は困難



●エンドポイントセキュリティ対策サービス

- ・攻撃開始前の検知も可能 (マルウェアの分析やC&Cサーバーとの通信等チェック)
- ・感染源の特定と駆除が迅速



※C&Cサーバー: 感染したマルウェアを遠隔制御する外部のサーバー

不正な“振る舞い”を高い精度で見極める5つの高性能検査エンジン



検出ファイルの詳細解析(オプション)

本サービスで検出したマルウェアを詳細に解析し、C&Cサーバーや被害範囲の特定を支援します。また、ファイル単位での解析が可能なため、社外から持ち込んだUSBメモリや、開発したソフトウェアのリリース前チェックにも有効です。

クライアント動作環境

対応OS <ul style="list-style-type: none"> ■ 32bit 日本語版 Windows XP: Home, Professional, Media Center, Tablet PC ※SP2 以上 Windows Vista: Home Basic, Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate Windows 7: Starter, Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate Windows Server 2003: Standard, Enterprise, Datacenter ※SP2以上 Windows Server 2003 R2: Standard, Enterprise, Datacenter ※SP2 以上 Windows Server 2008: Standard, Enterprise, Datacenter Windows 10: Home, Pro, Enterprise, Education 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 64bit 日本語版 Windows 7: Starter, Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate Windows Server 2008 R2: Standard, Enterprise, Datacenter Windows 10: Home, Pro, Enterprise, Education Windows Server 2008: Standard, Enterprise, Datacenter Windows Server 2012: Standard, Datacenter Windows Server 2012 R2: Standard, Datacenter
CPU Intel Core2Duo 以上のx86/x64互換プロセッサ	ハードディスク 空き容量: 1GB 以上
メモリ Windows XP, Windows Server 2003 / 2003 R2: 768MB以上 Windows Vista, Windows 7, Windows 8 / 8.1, Windows 10, Windows Server 2008 / 2008 R2, Windows Server 2012: 2GB 以上	仮想化環境 動作可能

管理コンソール動作環境

対応OS <ul style="list-style-type: none"> ■ 32bit 日本語版 Windows Server 2008: Standard, Enterprise ■ 64bit 日本語版 Windows Server 2008: Standard, Enterprise Windows Server 2008 R2: Standard, Enterprise Windows Server 2012: Standard, Datacenter Windows Server 2012 R2: Standard, Datacenter 	CPU Intel Pentium 4プロセッサ 以上
	メモリ 2GB 以上
	ハードディスク 空き容量: 100GB 以上
	その他 SQL Server 2008, SQL Server 2008 Express, SQL Server 2008 R2, SQL Server 2008 R2 Express, SQL Server 2012, SQL Server 2012 Express, SQL Server 2014, SQL Server 2014 Express, SQL Server 2016, SQL Server 2016 Express のいずれか Microsoft .NET Framework 4.6.1 (SQL Server 2016を使用する場合)

※記載された社名、各製品名等は各社の商標または登録商標です。※本カタログ記載の内容は予告なく変更することがあります。※カタログ記載内容 2016年12月現在

201612D

TEL: 0120-057-601 e-mail: sales@ml.ntt-at.co.jp

お問い合わせ先

<http://www.ntt-at.co.jp/product/slp-yarai/>

NTTアドバンステクノロジー株式会社

トータルソリューション事業本部 セキュリティ営業SE部門
〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎セントラルタワー