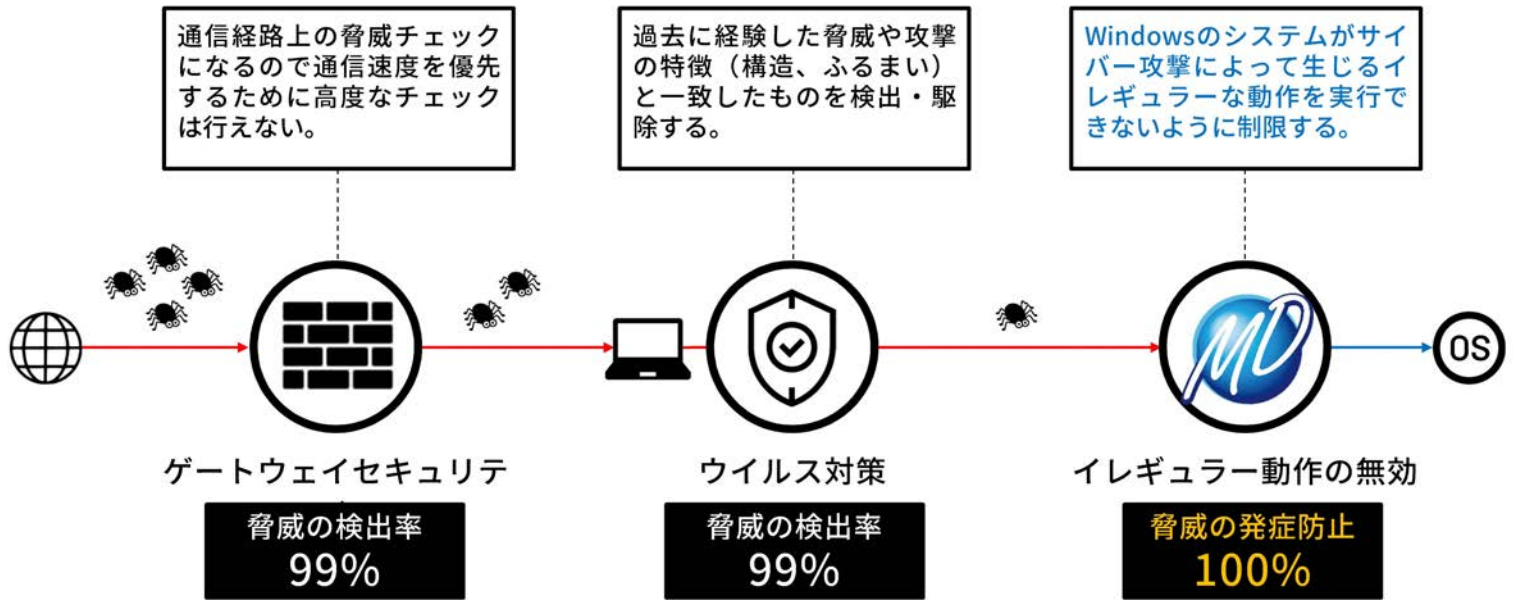


# OSプロテクト型エンドポイントセキュリティ

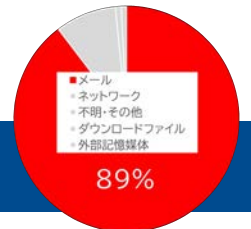


## 異なる視点で端末を保護する



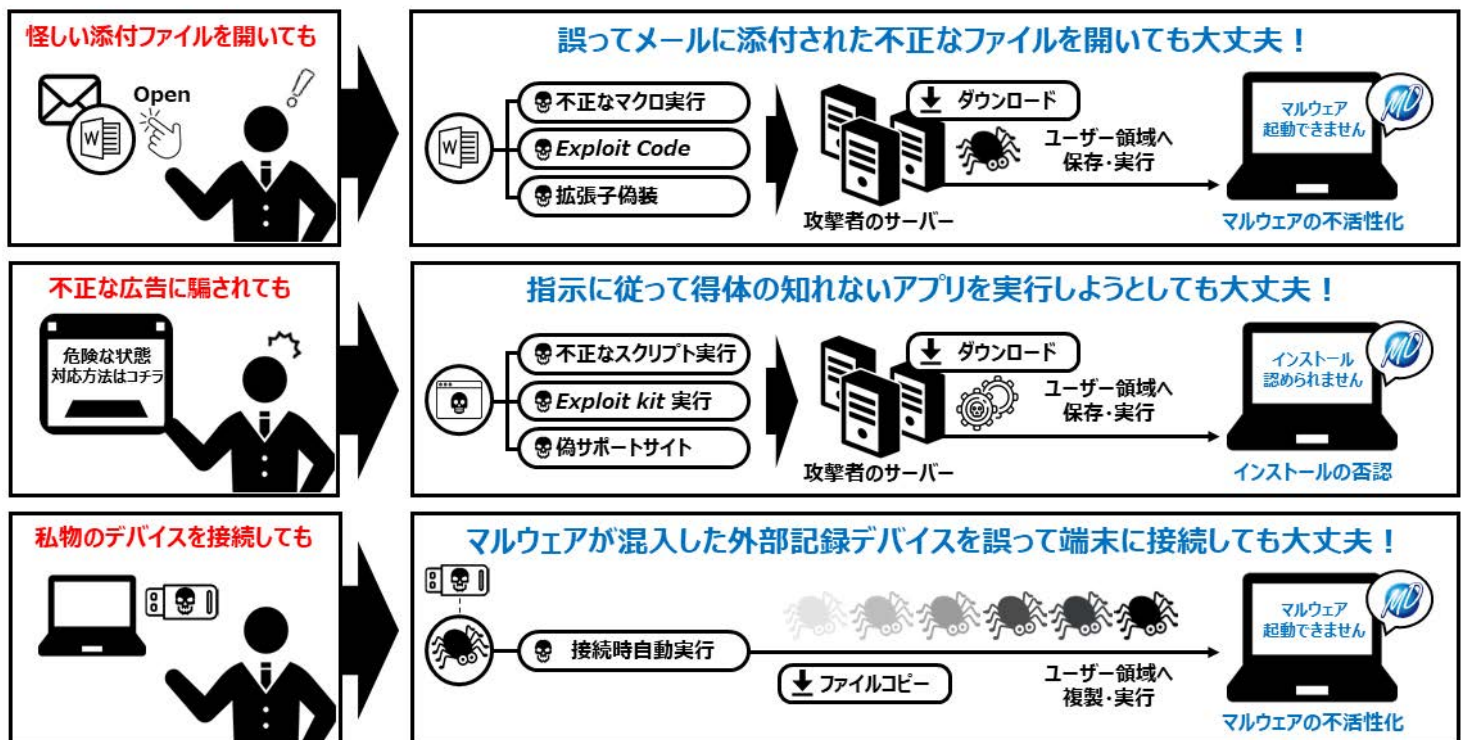
### ゼロデイ攻撃：

脆弱性が発見されて修正プログラムが提供される日より前にその脆弱性を攻略する攻撃のこと。ゼロデイは脆弱性を解消する手段がない状態で脅威にさらされる状況をいう。



## 外部からの侵害を完全保護

ウイルスおよび不正プログラムの検出経路  
独立行政法人情報処理推進機構(IPA)  
コンピュータウイルス・不正アクセスの届出状況および相談状況より



## 完全な防御とともに、自己管理PCに必要なのは「シンプル」&「イージー」

管理者による集中管理をせず自己管理に任されるPCの場合、管理操作の複雑さ・煩雑さは、各種の対応の忘れや後回しを招き、かえって脅威を増す結果になってしまいます。また、パターンファイルの更新漏れは、自己管理PCではしばしば起こります。

MD Securityの操作・運用は徹底した「シンプル」&「イージー」です。PCにインストールするだけで、定期的なパターンファイルの更新や、ディスクのスキューンは必要ありません。

## 軽くて軽快な動作

MD Securityのエンジンは1MB以下と非常にコンパクトに作られているので軽快に動作し、強力なCPUを必要としません。

現在の標準的なエンドポイントセキュリティソフトは、複数の検知エンジンを装備しています。そのプログラムは数百MB～数GBに達する事から、高性能なCPUが無いと使う事ができませんし、処理内容によっては性能に大きな影響を与えます。MD Securityは、Isolation技術と自動継承技術により、必要最小限の動作でマルウェアの不正な動きを止めます。これにより、CPUに対する負荷が低い為、他のソフトの使用に全く影響を与えません。

## アップデート不要

現在の標準的なウイルス対策ソフトは、日々発生するマルウェアに対処する為、膨大なパターンファイルを格納する必要が有ります。MD Securityは、AI機械学習型の様に定期的なエンジンの更新は有りません。事実MD Securityに搭載しているIsolation技術は実用化以降20年弱の間、基本部分の変更が必要ありませんでした。勿論、パターンファイルの更新など有りません。

主要機能	概要
ポリシー管理	PC単体のポリシー設定が出来ます（他のPCにポリシーファイルのコピー可能）。
ログ管理	PC単体のログ情報を確認できます。
起動制御	WindowsOSの規定に準拠しない場所からのソフトの起動を制御します。
隔離・監視(Isolation)	リスクの有るソフトが起動すると、隔離モードに入り、監視下におきます。(Isolation技術)
不正な処理の遮断	WindowsOSの規定に準拠せず、ユーザーの意図に沿わない不正な処理を遮断します。
自動継承	監視下のソフトから派生的に起動されるプロセスの監視も自動的に継承します。
日本仕様	オンラインヘルプ、起動認証済みソフトなど、日本の利用環境に合わせています。
他社製品との併用	他社ウイルス対策ソフトで、併用に関する問題が報告されているものは有りません。

### 推奨動作環境 ※通常の業務による使用を想定

OS	Windows7 (KB303513、KB3033929適用)、Windows8、Windows8.1、Windows10
CPU	Intel 1.8GHz
メモリ	1GB
ディスク容量	50MBの空き容量

サービスメニュー	標準価格	サービス内容
MD Security	15,600円/年(PC1台)	MD Security導入後のサポート込み
	1,300円/月(PC1台)	
MD Security Plus	21,600円/年(PC1台)	MD Security導入後のサポート及びPC障害切り分け全般のサポート込み
	1,800円/月(PC1台)	



Miyazaki Denshikiki 〒880-0843 宮崎県宮崎市下原町 214-18 TEL0985-20-7666

都城 延岡 日南 日向 小林

お問い合わせは、MD Security販売店へ