

# 標的型サイバー攻撃への内部対策

アイネットセック イントラ ウォール  
iNetSec Intra Wall

新製品

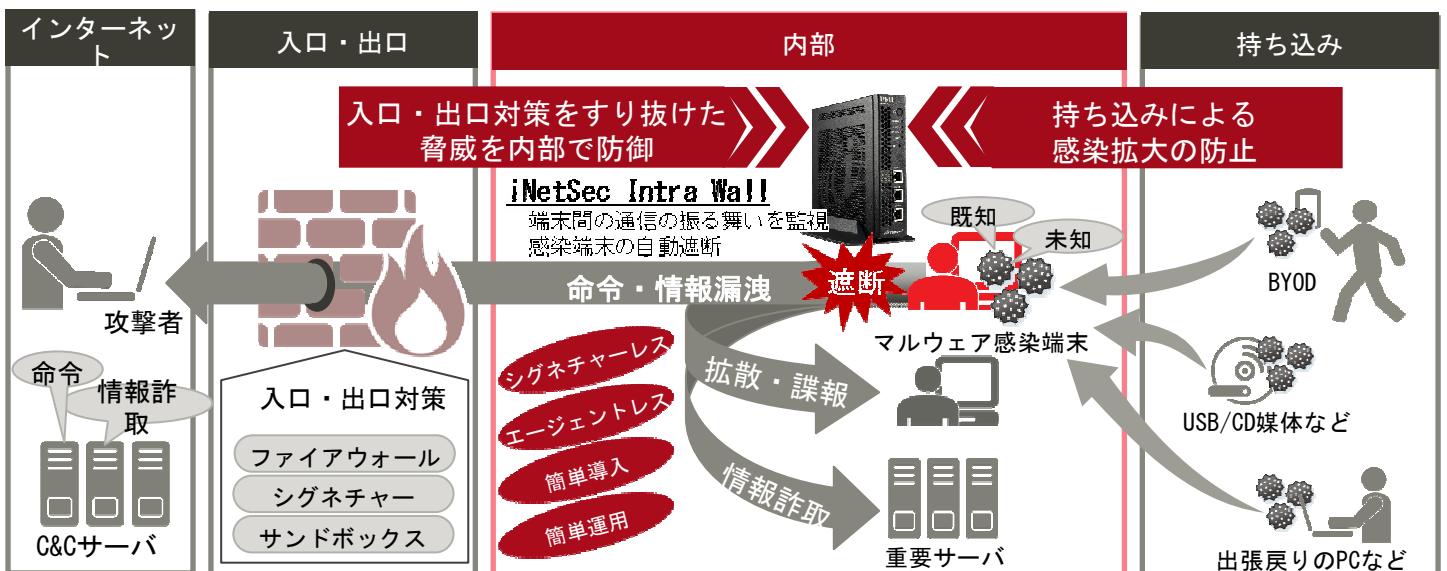
先進技術

## お客様のメリット

- イントラネットに接続するだけで、既知・未知問わずマルウェア活動をリアルタイムに検知・遮断 特許出願
- SNSやファイル共有など情報漏えいの原因となりうる禁止アプリケーションの通信検知・遮断
- 端末へのソフトウェアのインストールも不要で簡単に導入が可能

近年のサイバー攻撃では、未知のマルウェアを使用した標的型攻撃が増加しており、持ち込んだPCなどから、既存のセキュリティ対策をすり抜け、イントラネットにマルウェアが侵入するケースが増えています。そこで、侵入を前提としたイントラネットでの未知のマルウェア対策が重要になっています。

本製品は、標的型サイバー攻撃の過程でネットワークに侵入したマルウェアの通信の振る舞いから、感染した端末を検知し、ネットワークから自動的に遮断することで被害を防止する内部対策アプライアンス製品です。振る舞い（種別、方向、順序など）からマルウェアの検知をおこなうため、亜種のマルウェアや未知のマルウェアにも効果を発揮します。また、ネットワーク内の通信を監視し、ファイル共有ソフトウェアなど業務で利用を禁止しているアプリケーションの検知・遮断によってお客様のセキュリティポリシーの統制や情報漏えい対策の強化も実現します。

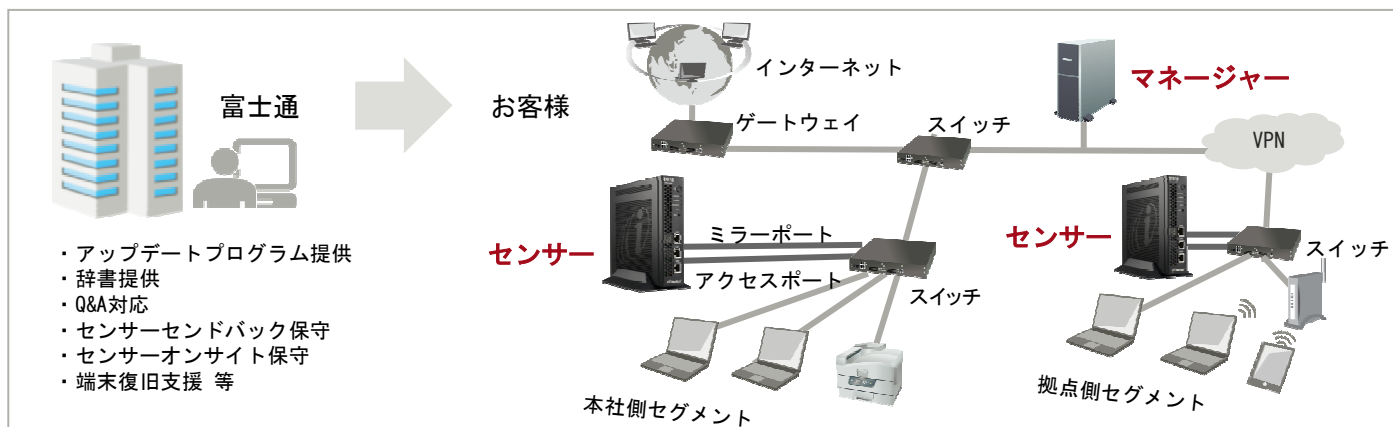


# 構成

■ iNetSec Intra Wall は マネージャー と センサー から構成されます。

**マネージャー** : センサーを統合管理するソフトウェアです。システムに1つ必要です。

**センサー** : マルウェアの検知や感染端末の遮断を行うためのアプライアンスです。  
 タグVLAN構成の場合、16VLAN まで管理できます。監視するスイッチのアクセスポート  
 (またはトランクポート)とミラーポートに接続します。



# 価格

| 種別    | 商品                                  | 標準価格       | 単位 | 備考   |
|-------|-------------------------------------|------------|----|--|
| 製品    | iNetSec Intra Wall<br>マネージャーメディアパック | ¥10,000    | 枚  | 管理用ソフトウェアのDVD媒体。   |
|       | iNetSec Intra Wall センサー             | ¥320,000   | 台  | アプライアンス製品。監視するセグメントに必要。最大16タグVLANまで対応。                         |
| ライセンス | iNetSec Intra Wall<br>セグメントライセンス1   | ¥65,000    | 年額 | iNetSec Intra Wall の年間利用ライセンス。<br>マネージャーが管理するセグメント数分のライセンスが必要。 |
|       | iNetSec Intra Wall<br>セグメントライセンス10  | ¥520,000   |    |  |
|       | iNetSec Intra Wall<br>セグメントライセンス50  | ¥2,340,000 |    |  |
|       | iNetSec Intra Wall<br>セグメントライセンス100 | ¥4,160,000 |    |  |

# 諸元・動作環境

| 諸元     | 項目             | 数値       | マネージャー動作環境 |  |
|--------|----------------|----------|------------|--|
| マネージャー | 機器数 (MACアドレス数) | 10,000 台 | CPU        | 2GHz以上 (4コア以上を推奨)  |
|        | センサー数          | 100 台    | メモリ        | 1GB以上 (システムで4GB以上推奨)   |
|        | セグメント数         | 250 個    | HDD        | 4GB以上の空きディスク   |
|        | セグメントグループ数     | 75 個     | OS         | Windows Server 2008 R2 Service Pack 1<br>Windows Server 2012 Service Pack なし<br>Windows Server 2012 R2 Service Pack なし |
|        | 管理ユーザー数        | 800 人    |            |  |
| センサー   | 機器数 (MACアドレス数) | 3,000 台  |            |  |

※センサーは160Mbpsまで検知・遮断可能

※本製品は、総務省委託研究「サイバー攻撃・検知に関する研究開発」の成果を使用しています。

※本資料中、**特許出願済** 表示箇所については特許出願済の技術を含みます。

商品・サービスについてのお問い合わせは

富士通コンタクトライン (総合窓口) 0120-933-200 受付時間 9:00~17:30 (土・日・祝日・当社指定の休業日を除く)  
 富士通公開サイト <http://jp.fujitsu.com/> 詳細はこちら <http://fenics.fujitsu.com/products/inetsec/>