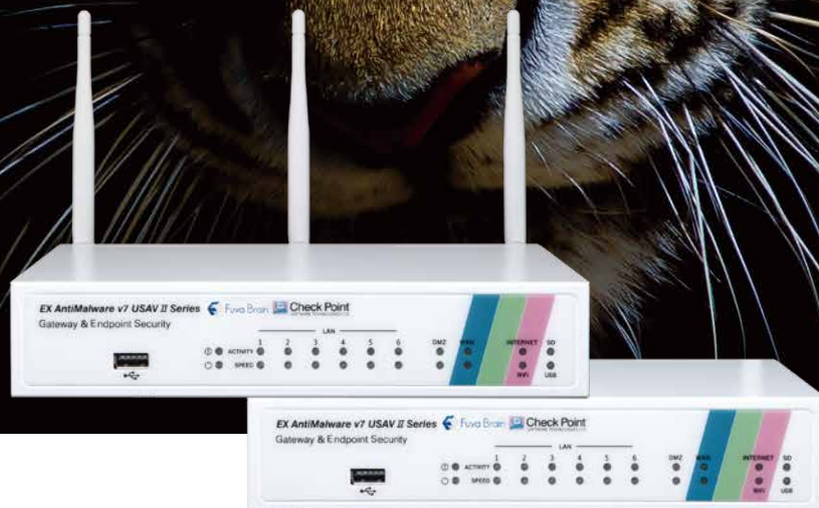


中小企業に最適な多層防御型情報漏えい対策

アンチマルウェア

# EX AntiMalware v7 USAV II



標的型攻撃も。顧客情報流出も。機密情報の持ち出しも。  
情報漏えいリスクをまとめて減らすヒント、教えます。

# ABOUT APPLIANCE

## 複雑化するセキュリティリスクに対応する。 中小企業の為の多層防御型アプライアンス製品

### 従来型の対策では不十分な時代に

従来のセキュリティ対策は、「PCに対するウイルス対策と、ネットワーク上に設置するファイアウォールで十分」と言われていました。ところが昨今は、手法が複雑化し、こうした従来型のセキュリティ対策を行った企業であっても、標的型攻撃と呼ばれるサイバー攻撃などによる情報漏えい、不正持ち出しによる機密情報の漏えい、ランサムウェアに勝手にファイルを暗号化され身代金を要求される。といった被害に遭遇し、損害賠償や顧客対応に追われてしまう。といったことも珍しくなくなりました。従来型のセキュリティ対策では不十分な時代となってしまったのです。

### 中小企業に必要なセキュリティ対策を特別パッケージ

EX AntiMalware v7 USAV IIシリーズは、中小企業のために、3つのセキュリティ製品を組み合わせたソリューションです。世界売上2年連続No.1のUTM（統合脅威管理）である「Check Point」と、中小企業からのニーズが高く導入実績も多いFuva Brain 製品、「EX AntiMalware v7」と「PasoLog」を組み合わせました。

トリプルガードで企業の情報資産を守ります。

## EX AntiMalware v7 USAV II

2年連続世界売上実績  
No.1のUTM



20名規模企業への導入  
実績約31,000社

20名規模企業への導入  
実績約16,000社

3製品を組み合わせたことにより、ネットワーク上での防御、各PC上での防御、さらには内部統制による情報漏えい対策としてもご利用いただけます。導入後は、自動で最新のセキュリティ情報を取得し、お客様のセキュリティリスクを減らし、さらに、万が一の時でもログから原因を探ることが可能になります。

# UTM・エンドポイントセキュリティ・業務可視化のトリプルガードで企業の情報資産を守ります。

EX AntiMalware v7 USAV II は、世界最高水準のセキュリティを誇る「CheckPoint」UTM と Fuva Brain の提供するエンドポイントセキュリティ「EX AntiMalware v7」、業務可視化ソフトウェア「PasoLog」3つのセキュリティで、従来型のセキュリティでは不可能だった多層防御型のセキュリティを実現し、企業の情報資産を外部・内部の脅威から守ります。

## 導入後はセキュリティ情報を自動更新！ 内部統制機能まで付いているから、こんなに嬉しい！

セキュリティ製品を組み合わせたソリューション



管理者  
A社さま

サイバー攻撃をされていたらしい。でも防げたみたい。



サイバー攻撃をされても、ネットワークの入口と出口・各PCで防ぎます。また、検知したポットウイルス数、マルウェア数、攻撃件数は、セキュリティレポートで確認できます。



サポート



管理者  
C社さま

USBメモリがマルウェア感染していたらしい。でもPCには感染しなかった。



感染USBはリアルタイム検知機能にて瞬時に検知可能です。他のPCやネットワークに被害を拡散させることなく、マルウェアを確実に隔離します。



サポート



管理者  
D社さま

PCがマルウェアに感染する前にすぐに検知・隔離できたので、大きな被害にはならなかった。



2種類のマルウェアデータベースが、フーバーブレイン独自の高度監視強度を誇るスキャンエンジンと連携し、マルウェア実行前にその挙動を感知してアクティブにブロックします。



サポート



管理者  
B社さま

USBメモリやスマホ接続、利用ソフトの制限がかけられるようになって助かっている。



使用できるUSBメモリやWPD、ソフトを制限できるので、「業務に必要な物のみ許可」といったことが可能となります。また、無断使用の危険なフリーソフトなどからのマルウェア感染を予防できます。



サポート



管理者  
Y社さま

遠隔地や持ち出し中のPCのセキュリティ状況も一括管理・把握出来るので安心できる。



管理コンソールから、管理している全てのPCの状況を把握できます。また、どこにいてもクラウドから最新のデータを提供し、マルウェアの検知履歴も一括管理可能です。



サポート



管理者  
S社さま

従業員のPC作業状況の把握ができて、全体の業務効率アップに繋がった。



PCの日々の作業内容を記録し、管理者にメールで自動送信することが可能です。誰がどのような作業を行っていたのかを見える化し、内部不正も抑止します。



サポート

# 「常に最新セキュリティ。」トリプルガードで情報漏えいリスクを減らす！ 従来型では不可能だった多層防御型で、企業の情報資産を外部・内部の脅威から守ります。

世界中の脅威情報を共有し、最新のセキュリティレベルを保ちます。クラウドでのPC集中管理にて、オフィス外にいても、最新のセキュリティレベルを共有することが可能です。

## 1 ネットワークで守る



世界最高水準の「Check Point」のUTMで、入口対策・出口対策を行います。ポートスキャン、脆弱性攻撃はもちろん、標的型攻撃メールなどによるC&C不正通信も防ぎます。

## 2 各PCで守る



エンドポイント型セキュリティ「EX AntiMalware v7」でウイルス検知時隔離、USB接続時の自動スキャンなどを行い、各PCを守ります。PCの一元管理や、持出し用PCのセキュリティにも使えます。

## 3 業務可視化で守る



業務可視化ソフトウェア「PasoLog」にてWeb閲覧履歴、USBやプリンタの利用履歴の確認が可能。USB・WPDの利用制限もでき、意図的な情報持ち出しの抑止にもなります。PC作業内容のメール自動送信機能も。

Internet



### UTM (統合脅威管理)

ポートスキャン

#### Firewall

高度な技術と性能を有する、実績と信頼性の高いファイアウォール。

脆弱性攻撃

#### IPS

数千種類に及ぶ外部からの攻撃に対する防御機能を提供。

ウイルス

#### アンチウイルス

パターンファイルを自動配信。PCのウイルス感染を防止。

スパムメール

#### スパムメールフィルタ

コンテンツやIPレピュテーションに基づく高度なアンチスパム機能。

#### アンチボット

ボットウイルスに感染したPCとC&Cサーバ間の通信検知・遮断。

#### アプリケーションコントロール

6000以上のWebアプリケーションの利用を禁止または制限。

#### URLフィルタリング

URLのカテゴリ毎にアクセスコントロール、アプリケーション毎に許可・禁止。



### 安全な社内ネットワーク



クライアントプログラム一新でさらに見易く！  
一目で自分のPC状況がわかり、何かあった時すくに対応可能に

禁止アプリ



PC接続時にスキャンを実行。マルウェア発見時は拡散させず駆除。

フィッシングサイト



ランサムウェアの暗号化活動を検知、初動の段階で暗号化活動を停止。

C&C不正通信



世界最高レベルの検知能力で、マルウェア実行前に挙動を検知し隔離。



いつ、どのPCで、どのファイルをコピーしたかの管理が可能に。



毎日の作業内容を管理者に自動でメール送信。



ウェブの閲覧履歴から利用したアプリまでしっかり記録



「使用禁止」「書き込みのみ禁止」といった設定が可能。



店舗・倉庫



外出先



Fuva Brain

UPDATE



Check Point

UPDATE

企業には企業のための最新セキュリティ！

情報セキュリティ対策を支援

型番

シリーズ	型番	CL数	ライセンス期間
EX AntiMalware v7 USAV II	V7U2-10	~10	5年
	V7U2-10L		6年
	V7U2-20	~20	5年
	V7U2-20L		6年
	V7U2-50	~50	5年
	V7U2-50L		6年
	V7U2-100	~100	5年
V7U2-100L	6年		
EX AntiMalware v7 USAV II Wi-Fiモデル	V7U2W-10	~10	5年
	V7U2W-10L		6年
	V7U2W-20	~20	5年
	V7U2W-20L		6年

ソフトウェア動作環境



EX AntiMalware v7 クライアントプログラム	
対応OS	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 Windows Server 2016 / 2012R2 / 2012 / 2008R2 Windows Storage Server 2016 / 2012R2 / 2012 / 2008R2 (32/64ビット版)
対応OS言語	日本語 / 英語
CPU	1.5GHz以上 (推奨2GHz以上)
メモリ	2GB以上 (推奨4GB以上)
ハードディスク	インストール時に1GB以上の空き容量
EX AntiMalware v7 Manager	
Webブラウザ	Google Chrome (推奨)、Internet Explorer 11.0 以降
画面解像度	1024×768以上 (1280×1024推奨)



PasoLogクライアントプログラム	
対応OS	Windows 10 / 8.1 / 7 / Vista (32/64ビット版)
対応OS言語	日本語 / 英語
CPU	1.5GHz以上 (推奨2GHz以上)
メモリ	2GB以上 (推奨4GB)
ハードディスク	インストール時に500MB以上の空き容量

ハードウェアスペック

パフォーマンス (実運用環境のトラフィック)	
ファイアウォールスループット (Mbps)	10CL/20CL:900、50CL:1,100、100CL:1,800
脅威対策のスループット (Mbps) ※1	10CL/20CL:100、50CL:200、100CL:330
VPN AES-128スループット (Mbps)	10CL/20CL:250、50CL:500、100CL:1,000
接続数 / 秒	10CL/20CL:18,000、50CL:25,000、100CL:40,000
同時接続数	500,000
寸法	
筐体デザイン	デスクトップサイズ
寸法 (W x H x D)	10CL/20CL/50CL:210×42.5×155mm、 100CL:210×42.5×200.5mm
重量	10CL/20CL/50CL:1.3kg、100CL:1.6kg
使用環境	
動作時	温度: 0℃~40℃
非動作時	温度: -45℃~60℃ 湿度: 5~95% (結露なきこと)
ハードウェア	
WAN	10/100/1000Base-T RJ-45ポート×1
DMZ	10/100/1000Base-T RJ-45ポート×1
LANスイッチ	10CL/20CL/50CL:10/100/1000Base-T RJ-45ポート×6、 100CL:10/100/1000Base-T RJ-45ポート×16
コンソールポート	RJ-45×1、mini USB×1
USBポート	10CL/20CL/50CL:USB3.0×1、100CL:USB3.0×2
SDカードスロット	microSDHCスロット
3G/4Gモデムのサポート	あり
Wi-Fi (Wi-Fiモデルのみ)	802.11 b/g/n/ac 3×3 MIMO 2.4GHz/5GHz
電源	
AC入力電圧	110-240V、50-60 Hz
電源仕様	10CL/20CL/50CL:12V/3.33A 40Wデスクトップアダプタ、 100CL:12V/5.4A 65W デスクトップアダプタ
消費電力 (最大)	10CL/20CL/50CL:25W(Wi-Fiなし)、 30W(Wi-Fiあり)、100CL:55W
熱出力	10CL/20CL/50CL:85.3 BTU/h(Wi-Fiなし)、 102.4 BTU/h(Wi-Fiあり)、100CL:187.7 BTU/h

※1 SMBの実環境に近づけた (HTTPを含む) 基本的なルール、NAT、ロギングや最新の脅威対策機能をオンにした状態で実行されています。

※本製品の設置・ご使用に関しましては、製品に添付しております安全上の注意をよくご確認の上、必ずお守りください。※本製品は日本国外での使用については一切のサポート、保証をしておりません。※記載内容は2018年10月現在のものです。※仕様は予告なく変更する場合がありますので、予めご了承ください。※記載されている製品名は各社の商標・登録商標です。

1\_2018.10

開発・発売元



株式会社フーバーブレイン

ソリューション営業部

〒102-0094  
 本社 東京都千代田区紀尾井町4-1 ニューオータニガーデンコート22F  
 TEL 03-5210-3061 FAX 03-5210-3062

お問い合わせ・ご購入は下記販売店まで