

■品番表

UTMソリューションIIモデル名※5	利用月数	EPS※7ライセンス数	品番
FG40F※6	60ヶ月	5台	Y9FS4FP1
		10台	Y9FS4FP2
		15台	Y9FS4FP3
		20台	Y9FS4FP4
FG60F※6	60ヶ月	5台	Y9FS6FP1
		10台	Y9FS6FP2
		15台	Y9FS6FP3
		20台	Y9FS6FP4
		25台	Y9FS6FP5
		30台	Y9FS6FP6
		35台	Y9FS6FP7
		40台	Y9FS6FP8
オプションサービス		品番	
定期レポートサービス（4年）※8		YUTMSRP4	

※5：構成は、UTM機器本体（5年ライセンス）、設置/設定サービス、監視サービス（5年）、オンライン保守（5年）、定期レポートサービス（初年度4回発行）、WithSecure™ Elements EPP（アプリケーション）、WithSecure™ Elements EPPインストール作業になります。

※6：UTM機種はFG40Fモデルにつきましてはフォーティネット社製のFortiGate 40F、FG60FモデルはFortiGate 60Fになります。

※7：ウィズセキュア株式会社のエンドポイントセキュリティ「WithSecure™ Elements EPP, Computers Edition」になります。

※8：本オプションサービスは利用月数期間終了まで発行される定期レポートサービスになります。（発行：4回/年）

■主な仕様

UTMソリューションIIモデル名※9	FG40F	FG60F
システム性能—エンタープライズトラフィック混合		
NGFWスループット※10、※11	800Mbps	1Gbps
脅威保護スループット※10、※12	600Mbps	700Mbps
インターフェース		
Gbe RJ45 WANインターフェース	1	2
Gbe RJ45 LANインターフェース	3	5
無線インターフェース	—（無し）	—（無し）
サイズ		
高さ×幅×奥行き（mm）	38.5×216×160	38.5×216×160
重量	1.0kg	1.01kg
動作環境		
消費電力（平均/最大）	7.74 W / 9.46W	10.17 W / 12.43 W
騒音レベル	0 dBA（ファンレス）	0 dBA（ファンレス）

※9：記載の仕様は、2024年1月時点のフォーティネット社製UTM機器本体の技術仕様の項目から一部の項目を割愛しております。

※10：NGFWおよび脅威保護スループットは、ログ機能が有効な状態で測定されています。

※11：NGFWスループットは、ファイアウォール、IPSおよびアプリケーション制御が有効な状態で測定されています。

※12：脅威保護スループットは、ファイアウォール、IPS、アプリケーション制御、およびマルウェアに対する保護が有効な状態で測定されています。

EPS 製品名	WithSecure™ Elements EPP, Computers Edition (Windows版)	WithSecure™ Elements EPP, Computers Edition (Mac版)
対応プラットフォーム※11	• Microsoft Windows 11 (64ビット全エディション)※12 • Microsoft Windows 10 (32/64ビット全エディション)※12	• macOS 14 "Sonoma" • macOS 13 "Ventura" • macOS 12 "Monterey"
システム要件	CPU	インテル製マイクロプロセッサまたはAppleシリコンMac
	メモリ	1 GB (32ビットシステム) / 2 GB (64ビットシステム)
	ディスク容量	1 GB 以上を推奨 250 MB 空きディスク容量

※11：記載の仕様は、2024年5月現在の対応プラットフォームになります。

※12：ARMベースチップは非対応になります。

●WithSecure™製品および技術の名称は、WithSecure™ Corporationの商標ないし登録商標です。

●Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

●macOSは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

●Pentiumは米国Intel Corporationの米国、その他の国における登録商標です。

●その他、製品名などの固有名詞は各社の商標、または登録商標です。

■お求めは信用と技術を誇る当店で
シャープマーケティングジャパン株式会社
ビジネスソリューション社
〒261-8520 千葉市美浜区中瀬1丁目9番2号

このカタログの内容は、2024年5月現在のものです。

ICTソリューションシリーズ

UTM（統合脅威管理）ソリューション

UTMソリューションII



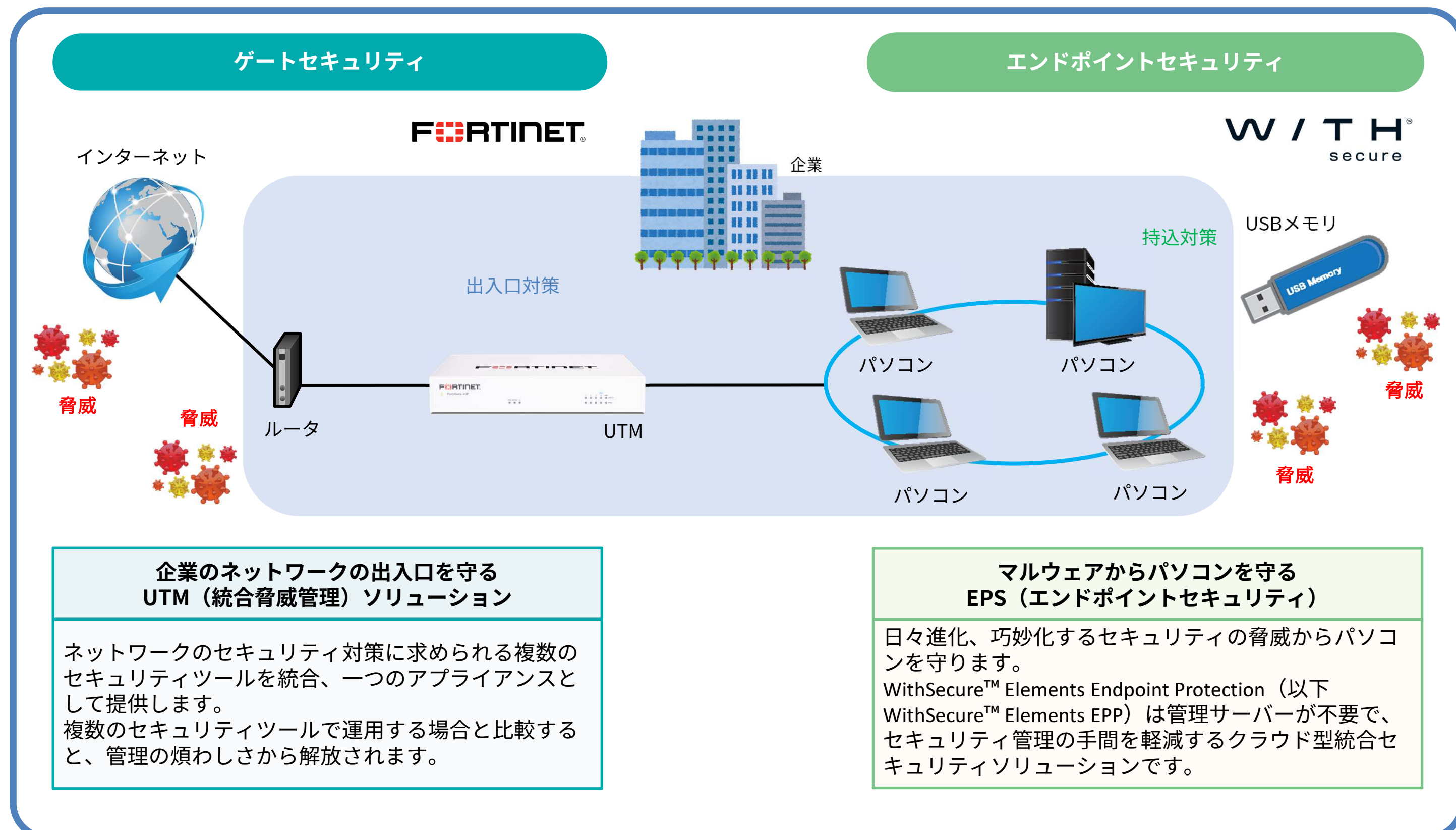
シャープマーケティングジャパン株式会社

UTMソリューションⅡ

ゲートとエンドポイントの多層防御をパック化！！

UTMソリューションⅡは、UTM(統合脅威管理)とEPS(エンドポイント多層防御が実現できます。これにより、更なるセキュリティ強化が

トセキュリティ)が持つセキュリティ機能を2つ組み合わせることで図れます。



ゲートセキュリティ

企業のネットワークの出入り口を守る UTM（統合脅威管理）ソリューション

■主な特徴

UTMソリューションは、企業のネットワークセキュリティ対策に求められるさまざまなセキュリティ機能を持つUTMと、利用期間中は安心してお使いいただくためのオンサイト保守を含むサービスサポートを提供します。

■主なセキュリティ機能

ウイルス/マルウェア対策

定期的に自動更新されるシグネチャスキャンとヒューリスティック／アノマリ検出により、多層的かつリアルタイムな保護をおこないます。

不正侵入検知/防御

ネットワークの脆弱性やパッチが適用されていないシステムなどを標的とする攻撃をブロックして、既知または未知の脅威からネットワークを保護します。

アプリケーション制御

P2Pソフトなど独自プロトコルを使用するネットワークアプリケーションを、カテゴリーあるいはアプリケーションごとにアクセス制御（許可・禁止）できます。

Webフィルタリング

セキュリティ上問題のあるサイト、違法・犯罪など不適切なサイトへのアクセスをブロックします。

■UTM監視サービス、UTM定期レポートサービス

導入後も安心してお使いいただくため、設置したUTMを死活監視します。また、UTM機器の稼働状況や導入効果を可視化するレポートを定期的に発行します。

■充実したワンストップサービス

5年オンサイト保守付きなので、ハードウェア障害時も安心です。

当社独自の定期レポートによる導入効果の可視化

項目	コメント
ウィルス検知	ウィルスの検知数: 計4件 迷惑メールフィルターが動作しています。総計321件
スパイウェア検知	スパイウェアの検知数はありません。
アドウェア検知	アドウェアの検知はありません。
迷惑メール検知	正常:迷惑メール検知機能が動作しています。 迷惑メール:迷惑メール検知機能が動作しています。総計1件
Webフィルター	正常:Webフィルター機能が動作しています。総計1件 迷惑:Webフィルターによるブロック件数: 計1件
IPS(不正侵入)検知	正常:IPSによる不正侵入検知機能が動作しています。
システムエラー	正常:システムエラーはありません。

項目	コメント
1. 総括	1. 上位ウイルス
	①上位ウイルス ウイルス検出機能にて検知されたウイルスのリストです。 検知対象は: web、メール、ファイル転送、となります。
	4件のウイルスを検知しました。
	ウイルス検出
	ウイルス名 件数
	Unknown 321
	JS/Iframe.NKE!tr 3
	JS/Crypt.BBD0!tr 1
	総計 325

項目	コメント
1. 「Unknown」について	下記の条件に該当しファイルスキャン出来ない場合にカウントされます。 また該当の件数については該当無い「解析不可」のみ。 UTMはプロトコルマーク等何も行いません。 ・複数のファイルを一度に検査する場合の圧縮ファイル ・サイズ制限を超えたファイルをスキャンした場合 (制限値10MB) ・深い階層でファイルごとに圧縮されたファイル (制限値1階層) UTMはMIME型を確認する際に誤検出する場合 (7Z, DMG, ZIP, 7Z)
2. 「JS/Iframe.NKE!tr」について	トロイの木馬型（マルウェア）の一種です。 UTMは直接接続でブロックしておりますので外部からの感染の恐れはありません。
3. 「JS/Crypt.BBD0!tr」について	トロイの木馬型（マルウェア）の一種です。 UTMは直接接続でブロックしておりますので外部からの感染の恐れはありません。

定期レポート(イメージ)

初年度のみ3ヶ月毎に計4回、定期レポート※1を提供します。

[定期レポートの構成]

- ・表紙・目次・総括
- ・ウイルス検知
(上位ウイルス、上位スパイウェア、上位アドウェア)
- ・迷惑メール(判定数)
- ・Webフィルター(ブロック数)
- ・不正侵入(検知数)

上記内容を解りやすくコメントを記載の上提供します。

※1: 2年目以降4年間レポートを発行する
“定期レポートサービスオプション”もあります。

充実したワンストップ サービスで導入後も安心

導入時

設置・設定

専任スタッフにより、お客様のネットワーク環境に合わせた設置・設定を行います。



運用

ヘルプデスク

電話によるお客様からのお問い合わせに、専任のスタッフが対応します。



リモート保守

お客様からのお問い合わせに応じて、軽微な設定変更をお客様ご了解の上、対応します。



オンサイトハードウェア保守

万が一の不具合、ネットワーク利用に関する問い合わせなどに対し、必要に応じて訪問対応します。

監視サービス

ゲートウェイからのログ情報を取得し、稼働状況を監視します。



エンドポイントセキュリティ

外部の攻撃からパソコンを守るEPS WithSecure™ Elements EPP, Computers Edition

WithSecure™ Elements EPP, Computers Edition : このソリューションの旧名称は F-Secure PSB Computer Protection です。 (2022年6月)

■主な特徴

WithSecure™ Elements EPP(※), Computers Editionは、アンチウイルスのさらに先を行くサービスをご提供するWindows・Mac PC向けのエンドポイントセキュリティソリューションです。

*EPP=Endpoint Protection Platform：エンドポイント保護プラットフォーム

■主なセキュリティ機能

DEEPGUARD ^{※2}	XFENCE ^{※3}
アプリケーションの挙動を観察し、潜在的に有害な動作を行った場合にも迅速に阻止し、被害の発生を防ぎます。	ランサムウェア・バックドア・エクスプロイトなど、あらゆる脅威に対してMacをモニターし、守ります。
リアルタイム脅威情報	マルチエンジンのアンチマルウェア
WithSecure™ Security Cloudは、新しく出現していく脅威を特定・分析・防止します。	悪質な攻撃の特徴・パターン・傾向をさらに広い範囲で検出します。

■管理ポータル

Webベースの管理ポータルを利用して、いつでもどこからでも、セキュリティシステムの運用管理が可能です。

■提供機能

2024年4月現在の提供機能です。アップデートにより提供機能が変更する場合があります。

対応オペレーションシステム	Windows Client OS	Mac
マルウェアの対策 (ファイルスキャン)	✓	✓
怪しい振る舞いの対策 (プロセススキャン)	DEEPGUARD	XFENCE
怪しいWebサイトへの接続の対策	✓	✓
Webサイトから怪しいファイルのダウンロードの対策	✓	✓
パーソナルファイアウォール	Windows ファイアウォールベース	Mac ファイアウォールベース
URL フィルタリング (Webコンテンツ制御)	✓	✓
侵入の防止 (HIPS)	✓	✓
デバイス制御	✓	—
Windows、Adobeなど、 アップデートパッチの適用	✓	✓

※2 : WithSecure™ Elements EPP, Computers Edition (Windows版) が対象となります。

※3 : WithSecure™ Elements EPP, Computers Edition (Mac版) が対象となります。

最高レベルの検知性能



WithSecure™がAV-TEST^{※4}の「Best Protection Award 2020」を受賞

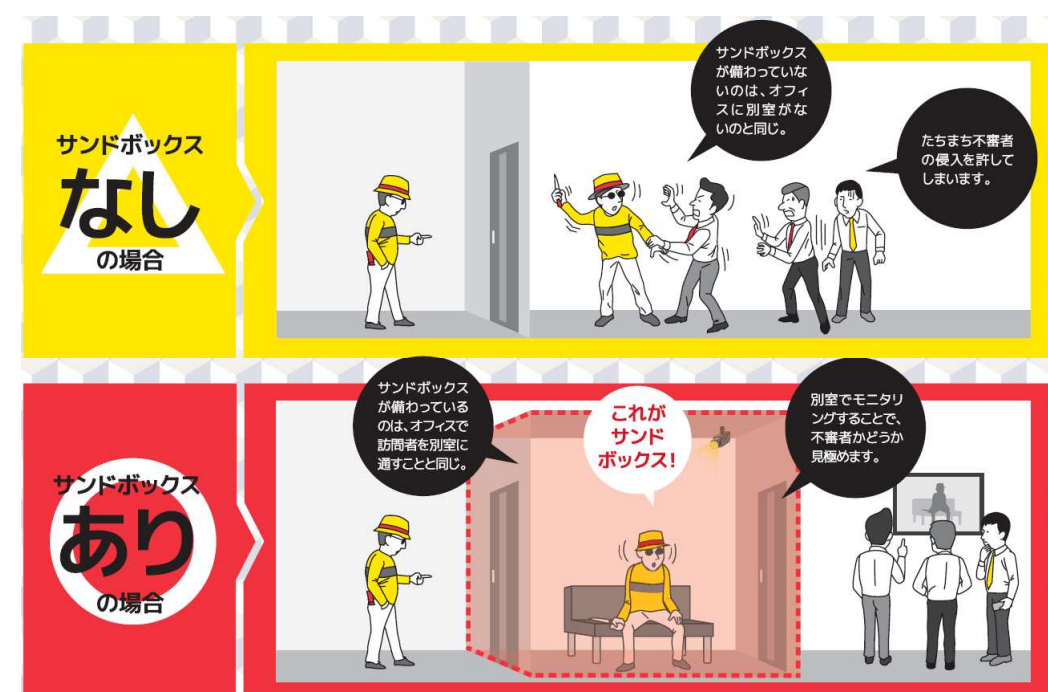


世界的なセキュリティソフトの評価機関であるドイツAV-TEST Instituteが授与している2020年度のアワードで、エフセキュアの製品が「Best Protection Award」を受賞しました。ウィズセキュアの企業向けエンドポイント保護製品は、「Best Protection Award」を6回受賞しており、ウィズセキュアのサイバーセキュリティ業界の中で他社が真似のできない一貫したコミットメントが認められた結果です。(2021年3月)

※4: AV-TESTはアンチウイルスソフトを評価する第三者機関です。
<https://www.av-test.org/>

特長機能：未知のウイルス対策 WithSecure™ Security Cloud

セキュリティクラウド上で判断できるので、パターンファイルが作成される前の未知のウイルスもブロック！



※画像はWithSecure™ Security Cloud の動作イメージです。

- ・振る舞い検知を機械学習などを活用して更に機能強化
- ・クラウドサンドボックスを配備し、サンドボックスでの判定を強化