

NEW TREND MICRO ビジネスセキュリティ™



① これ一つでインターネットに潜む多様な脅威に対応。主な機能：ウイルス・スパイウェア対策、迷惑メール対策、URLフィルタリング、不正サイトアクセスブロック

② Webレピュテーション技術を用いた不正サイトブロックなど、最新の脅威に対応

価格

●パッケージ製品 新規標準価格 **28,875**円(税込)
5ユーザー版 (10・15・25ユーザー版もあり)

●ライセンス製品 5~24ライセンスの場合 新規標準価格 **7,245**円(税込) / 1ユーザー

*次年度以降もご利用の場合には、別途更新料が必要です

トレンドマイクロはNSS Labsが行った2009年9月の調査で

総合防御力 NO.1*

ウイルスがパソコンに侵入する際のブロックもプログラム実行時のブロックも強い！ 企業向け製品ならではの管理機能も搭載。

*3 出典：NSS Labs コーポレート製品レポート 2009年9月
URL : <http://www.trendmicro.co.jp/nss> [2010年7月現在の情報です]

ウイルス対策ソフトは「検知率」から「総合防御力」へ

	総合防御力	従来の検知率
テスト環境	インターネット接続	パソコン単体
ウイルスサンプル	Webから来る最新のサンプル	既知の大量のサンプル
テスト期間	長時間	基本的に1回
評価ポイント	総合的にいかに防御するか	製品の一機能の評価



a b s が2009年9月に発表したレポートでは、調査対象9製品の中でトレンドマイクロ製品が、不正サイトへのアクセス時や不正プログラムのダウンロード時点でのブロック率85%、プログラム実

セキュリティ対策ソフトをどのような基準で選ぶか。経営者の中には「被害を受けていないのでピンとこない。安価なものではないのでは」と考える方も結構多いのではないだろうか。

しかし、ウイルス感染被害や情報漏えい事故は後を絶たない。しかも最近では、1.5秒に一つのペースで新しいセキュリティの脅威が登場し、その92%が不正なサイトの閲覧による不正プログラムのダウンロードなどインターネット(Web)経由による感染なのだ。導入コストだけに目を奪われ、続々と生まれる脅威にスピーディに対応できなければ、その投資そのものに疑問符がつく。では、どんな指標でセキュリティ対策ソフトを選定すればよいのか。キーワードは「総合防御力」である。

*1 2009年AV-Test提供データを基にトレンドマイクロ算出

実環境に即したテストで圧倒的なブロック率を記録



セキュリティ対策ソフトを評価する基準の1つとして従来は、パソコンに大量の既知ウイルスを入れ、どのくらい発見できたかを表

行時のブロック率も含めた総合防御力96.4%と、他を大きく引き離す数値を獲得している。

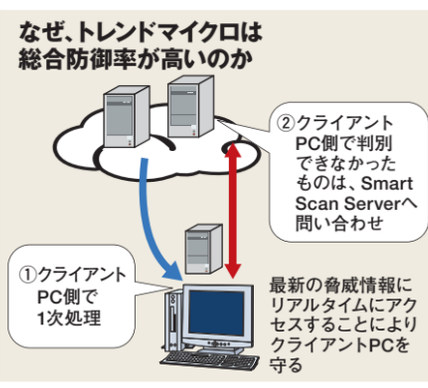
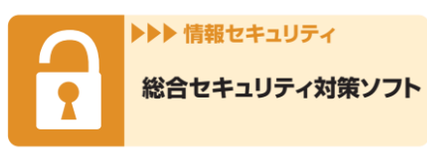
クラウド型サービスとの組合せでリアルタイムな防御が可能に

トレンドマイクロ製品が最新の脅威にも早い段階で対処できる理由は、インターネット上に設けたセキュリティ情報データベースで不正なサイトやファイル、ウイルスなどを検出する「Trend Micro Smart Protection Network (SPN)」という基盤を構築していることにある。このクラウド型サービスを活用することで、リアルタイムな防御を可能としているのだ。

そして、中小企業向けのセキュリティ対策ソフト「TREND MICRO ビジネスセキュリティ」では、パソコン側の対策とクラウドサービスを連携させた「スマートスキャン」という仕組みを採用。さまざまな脅威に対する高度なセキュリティ機能を提供している。

もちろん、企業向け製品ゆえに複数台のパソコンの対策を一元的に

お問い合わせ先
トレンドマイクロ株式会社
【法人お問い合わせ窓口】
TEL:03-5334-3601 FAX:03-5334-3639
Webからのお問合せは、こちら
<https://www.trendmicro.co.jp/contact/salesform.asp>
月曜日～金曜日9:00～12:00 13:00～18:00
(ただし祝祭日および、その振替日を除きます)



「検知率」が一般に用いられていた。しかしこの手法は、新しい脅威の発生ペースを考えると測定結果がすぐに陳腐化してしまう。

一方、「総合防御力」のテストは、インターネットに接続した環境でWebからの最新の脅威サンプルを使用し、不正サイトや不正プログラムの検出率などを長期間にわたって測定する。実際のパソコン利用に近い形で総合的な防御力を数値化しているため、評価基準として、より信頼できるのだ。

こうしたテストをグローバルに行っている第三者機関としては、米国のNSS Labs、ドイツのAV-Test (<http://www.av-test.org/>) が挙げられる。そして、この2つの機関の調査で、いずれもトップの評価を獲得したのがトレンドマイクロである。NSS L

ウイルス対策ソフト選びの決め手は？
Webからの脅威には「総合防御力」がカギ

