



エフセキュア プロテクション サービス ビジネス

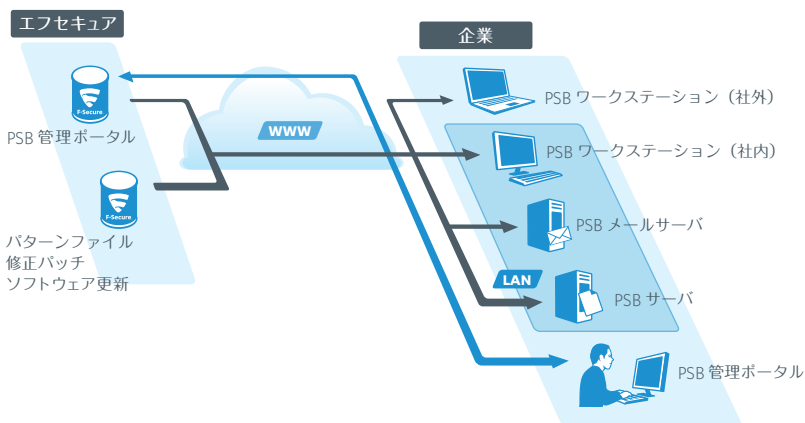
エフセキュア プロテクション サービス ビジネス (以下 PSB) は、サーバレス運用管理を実現した SaaS 型アンチウイルスソリューションです。管理サーバは Web を通じてエフセキュアから提供されるため、新たにサーバを構築する必要はありません。Web 上の日本語 GUI を通じて、各端末にインストールされた統合型アンチウイルスソフトの設定・運用・管理を、簡便かつローコストで実現します。IT リソースや IT 投資に制限のある中規模・小規模の企業向けの製品です。

SaaS ならではの容易な導入と運用

管理用のツールは SaaS としてオンラインで提供されますので、サーバ構築の手間や時間、新たなサーバ用ハードウェアや OS への投資は不要です。管理対象端末のセキュリティに関する情報は、Web ベースのサービスポータルに表示され、日本語 GUI を通じて管理者が一元的に設定・監視・管理することができます。さらには、デフォルトで 7 種類のセキュリティ設定のテンプレートが用意されているため、特別な経験や知識がない方でも、管理ツールを用いた堅牢な企業セキュリティを短期間で構築、運用していただけます。

統合型セキュリティソフト

端末にインストールされるソフトは、ウイルス対策、スパイウェア対策、スパムメール対策、ブラウザ保護ファイアウォール、アプリケーション制御などの機能を搭載した統合型セキュリティソフトです。高い検知率を誇るエフセキュアの他のアンチウイルス製品と同じスキャンエンジンを実装し、ウイルスやスパイウェアの脅威からノート PC、デスクトップ PC、各種サーバを強固にガードします。



〔主要機能〕

管理機能

セキュリティに関する情報は、Web ベースのサービスポータルに統合的に表示され、日本語 GUI 簡単に各端末の設定・監視・管理ができます。

ウイルス対策

高性能高精度スキャンでウイルスやワームを検出、除去します。

スパイウェア対策

コンピュータ内にある情報や操作情報等の個人情報や、許可無しに第三者に送信するスパイウェアを検出、除去します。

メールと Web のウイルス対策

電子メールや Web 介したウイルス、ワーム、スパイウェア、トロイの木馬の侵入をリアルタイムで阻止します。

ファイアウォール

ファイアウォールによりネットワーク接続を監視、不正アクセスを遮断します。侵入防止機能によりトラフィックを分析し外部からの攻撃をブロックします。

アプリケーション制御

ファイル共有ソフトなどの許可されていないアプリケーションの実行を制御します。



4つのソリューションコンポーネント

PSB 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、以下提供機能を利用してセキュリティシステムの運用管理が可能。

ホーム

PSB がインストールされた保護対象端末の保護ステータスを確認

コンピュータ

PSB がインストールされた端末毎のプロフィールの設定、各種設定変更、グループ分けなどを実行

ライセンス

ライセンス使用状況の確認とソフトウェアのインストール

レポート

ホームで表示されるサマリーを時系列で閲覧

プロフィール

7つのデフォルトプロフィールとプロフィールエディタによるユニークなプロフィールの生成



PSB 管理ポータル ステータス表示画面

PSB ワークステーション

ウイルス、スパイウェア対策、スパムコントロール、ブラウザ保護、ファイアウォール、アプリケーション制御、未知ウイルス対策（エフセキュア ディープガード）、ルートキット対策（エフセキュア ブラックライト）など、デスクトップ PC、ノート PC に対する包括的なセキュリティ機能の提供

PSB サーバ

ウイルス、スパイウェア、ルートキット対策、ローカルでのセキュリティ設定（ポータル上での許可設定必須）リアルタイム自動保護

PSB メールサーバ ※4月以降提供予定

Microsoft Exchange に対するウイルス対策およびスパムコントロールを実施。

※PSB 管理ポータルではなく、専用の Web ベースインターフェースを使って設定管理必須

〔主要機能〕

ブラウザ保護（安全性評価）

検索結果による危険なウェブサイト、およびウェブメールからのリンクの安全性の評価。

ブラウザ保護（脆弱性シールド）

Web 閲覧に関連するアプリケーションの脆弱性の修正（アプリケーション動作時、メモリ上に修正パッチを展開）

スパムメール対策

スパムメールやフィッシングメールをフィルタにかけます。ユーザー毎のフィルタリングルール設定（許可／不許可リスト作成）ができるので、受信したいメールだけを受信することができます。

ルートキット検知

ルートキットによって隠ぺいされた脅威を「エフセキュア ブラックライト」により検出、除去します。

ディープガードによるゼロデイ攻撃対策

「エフセキュア ディープガード」テクノロジーにより、パターンファイル配信前の未知の脅威（ゼロデイ攻撃）をブロックします。

〔動作プラットフォーム〕

PSB 管理ポータル

Internet Explorer 6.x 以降
Firefox 2.x 以降

PSB ワークステーション

Windows 7、Vista

ハードウェア環境

CPU：Intel Pentium 4 2GHz 以上

メモリ：1GB 以上

ディスク容量：800MB 以上のディスクスペース

Windows XP ※SP2 以降

ハードウェア環境

CPU：Intel Pentium 3 1GHz 以上

メモリ：512MB 以上

※上記は 2010 年 3 月 1 日現在の情報です。

※PSB サーバ、PSB メールサーバに関しては弊社ホームページにてご確認ください。

「エフセキュア」および三角マークは、F-Secure Corporation の登録商標です。また、エフセキュアの製品名、マーク、ロゴは同社の商標または登録商標です。その他、記載されている製品名、社名は各社の商標または登録商標です。

<http://www.f-secure.co.jp>

E-mail: japan@f-secure.co.jp

かけがえのないものを守る f-secure.co.jp