

spamBlocker (スパム対策)

迷惑メールとメール・ウィルスからのリアルタイム保護のために

迷惑メールはグローバルなメールトラフィックのほぼ 95% を占め、ウィルスをばらまく最も一般的な方法であり続けています。また、ネットワーク・トラフィックを停止させ、疑うことを知らないユーザーを、重要な個人データや企業データを盗み取るために作られた悪意のあるウェブサイトへと誘導します。spamBlocker を追加することにより、迷惑メールとそれによってばら撒かれるマルウェアとともに遮断することが可能です。

- » リアルタイムの迷惑メール検知で直ちに保護
- » ほぼ約 100% の不要なメールをブロック
- » ウィルス発生検知
- » 言語、内容、フォーマットに関わらず迷惑メールを認識
- » 費用対効果の高い迷惑メール対策ソリューション
- » 隔離した迷惑メールの確認

迷惑メールをリアルタイムに阻止

spamBlocker は、ユニークなリアルタイム迷惑メール検知を利用して直ちに迷惑メール発からの保護を行います。正当な通信を迷惑メールの発生からリアルタイムで区別し、ほぼ 100% の不要なメールをブロックする最良のソリューションです。

機能方法

spamBlocker は、インターネットを監視してグローバルなメール・トラフィックから特徴的なパターンを見つける、Recurrent Pattern Detection (RPD™) 技術を使用しています。先進のアルゴリズムがメールのパターンを分析し、特徴的な配布の性質を持ち大量に送信される同一のメッセージを探します。継続して更新される whitelist、blacklist などの要素を使って送信者に関する情報を評価し、迷惑メールと営業用のバレクメールと区別します。

なぜより強力なのか

spamBlocker の背後にある RPD テクノロジーは、メッセージ中の単語を評価するのではなく、迷惑メール発生の重要な特徴を評価するので、メールの言語やフォーマットにかかわらず迷惑メールを特定することができます。画像ベースの迷惑メールでさえも、RPD によって素早く検知し、ネットワークに入り込むことはありません。

迷惑メールとの闘いをサーバーに入り込ませない

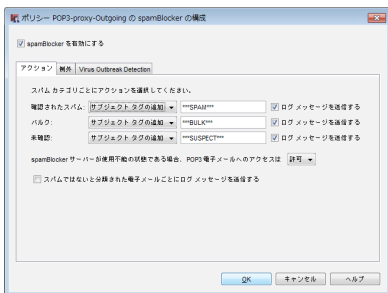
spamBlocker は迷惑メールをその発生点から追うので、内部メールサーバーやメールクライアントに到達する前に特定されます。

ウィルス発生検知

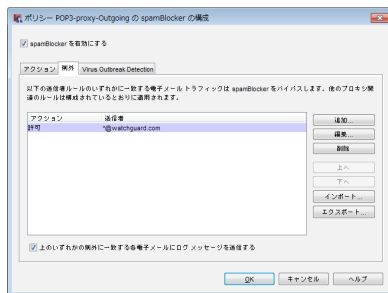
spamBlocker はリアルタイムのウィルス保護のレイヤーを備え、迷惑メールの特定と実行可能コンテンツ (添付ファイル) からのパターン抽出と同じ RPD テクノロジーを採用して、マルウェアをほぼ 100% の精度で認識、防止することが可能です。

必要な欲しいメールを受信

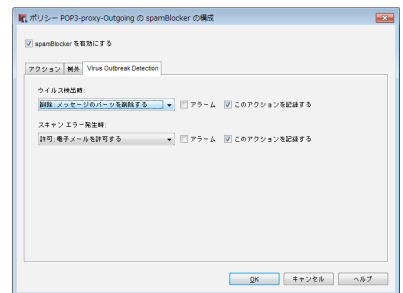
迷惑メールを検知するため積極的にキーワードやコンテンツを定義するプログラムは、しばしば、迷惑メールと共に正当な通信をブロックして、高い誤検知率を発生させます。spamBlocker は迷惑メールの認識にキーワードやコンテンツを必要としないので、不要なメールやウィルスを含む実行部のみが遮断され、ビジネスに必要な通信は通過します。



アクションタブ設定



例外タブ設定



VOD プ設定

spamBlocker powered by **CYREN**

ウォッチガード・テクノロジー・ジャパン株式会社

〒 106-0041 東京都港区麻布台 1-11-9 CR 神谷町ビル 5 階 TEL:03.5797.7205 FAX:03.5797.7207

Web: <https://www.watchguard.co.jp>