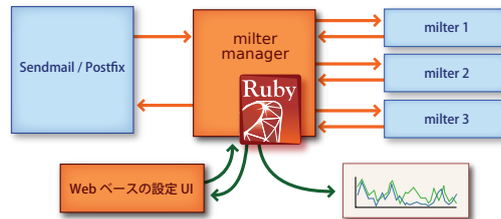


militer manager とは

現在、militer と呼ばれる迷惑メール対策が多く開発されています。

迷惑メール対策には、様々な特徴を持った militer を組み合わせて、効率的に適用することが有用です。しかし複数の militer を利用する場合、設定や管理コストの増大が問題となります。

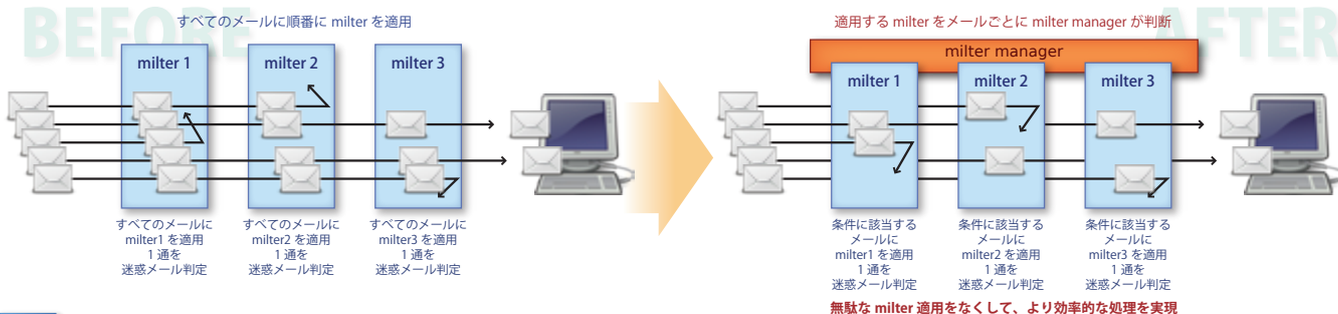
militer manager は、militer の適用条件を柔軟に設定できるようにし、迷惑メール対策の管理コストを大幅に低減するソフトウェアです。



militer manager の 5 つの特長

1. 柔軟で効率の良い militer 適用を可能に

通常、複数の militer を利用する場合には、各 militer がすべてのメールに対して必ず適用されます。そのため、militer の数に比例して負荷や誤判定のリスクが増大します。militer manager を利用すれば、各 militer の適用条件を指定できるので、必要に応じて効率よく militer を適用することができます。また、militer の適用条件は内蔵している Ruby インタプリタで判断するため、組織ごとのポリシーを反映した、より柔軟な迷惑メール対策も可能となります。



2. militer の自動検出機能で簡単導入・簡単運用

militer manager はシステムにインストールされている militer を自動検出するため、個々の militer を手動で登録する必要はありません。また、登録済みの militer を必要に応じて自動的に起動するので、複数の militer を利用する際に面倒な militer の死活管理も不要です。

3. Web ベースの UI で簡単設定

militer manager は Web ベースの設定 UI を備えています。各 militer の適用条件は Web ブラウザから簡単に設定でき、設定の変更は即座に反映されます。



4. 視覚化されたログで傾向と対策を分析

迷惑メールは次々に新たな手法でやってきます。効果的に迷惑メール対策を行うには、その傾向を分析し、新たな対応策を検討することが重要です。militer manager は、管理下の militer の適用状況や適用結果をグラフ化する機能を持つため、データ活用が容易となっています。



5. Sendmail、Postfix に対応

militer manager は Sendmail、Postfix に対応しているため、すでに稼働中の多くの環境ですぐに利用できます。

militer manager の利用方法について

militer manager はオープンソースソフトウェアとして公開されています。インストール方法、リファレンスマニュアル、ダウンロードなどの情報は militer manager のプロジェクトサイトから入手できます。

プロジェクトサイト：<http://militer-manager.sourceforge.net/index.html.ja>

- 株式会社クリアコードは平成 20 年度独立行政法人情報処理推進機構（IPA）オープンソフトウェア利用促進事業「迷惑メール対策ポリシーを柔軟に実現するための militer の開発」の一環として militer manager の開発を行っています。
- クリアコードでは militer manager の導入支援、カスタマイズなどのサービスを展開しています。詳しくは裏面をご覧ください。

クリアコードでは、milter manager に関連する様々なサービスを提供しています。お気軽にご相談ください。

[迷惑メール対策の導入をご検討中のお客様へ](#)

導入支援

milter manager 導入支援

スパム対策・ウイルス対策を含めた milter manager のインストール、設定を行います。

Mozilla Thunderbird 導入支援

サーバサイドと併せてクライアントサイドでの迷惑メール対策も行うと、より効果的です。

迷惑メール対策機能の揃ったメールクライアントとして、Mozilla Thunderbird の導入も併せて支援いたします。

[milter manager をご利用のお客様へ](#)

サポート

milter manager 利用サポート

milter manager を利用する企業様、導入する Sler 様からの問い合わせにお答えします。

最適な milter 適用条件のご提案

milter manager を導入する組織の状況に合わせて、最適な milter の組み合わせと適用条件を提案します。また導入後においては、運用実績を分析し、迷惑メール対策手法の見直しを行います。

[迷惑メール対策サービスを開発・展開されているお客様へ](#)

開発

カスタマイズ

milter manager に機能を追加したい、他のソフトウェアとの連携を強化したいといった開発のご要望に対応します。

milter 機能の組み込み

milter manager は libmilter の機能を使わず、独自に milter プロトコルを実装し、ライブラリとして提供しています。milter の機能を他のソフトウェアに組み込みたいといった開発のご要望に対応します。

milter の開発

新規に milter を開発したい、既存の milter を変更したいといった開発のご要望に対応します。

アプリケーションへの Ruby インタプリタの組み込み

milter manager では、Ruby インタプリタを内蔵することによって、柔軟な milter 適用規則や milter の自動検出といった機能を実現しています。既存のアプリケーションに Ruby インタプリタを組み込むことにより、アプリケーションに柔軟性を持たせてより高い価値を提供したい、といった開発のご要望に対応します。

クリアコード サービス概要

株式会社クリアコードは、豊富なオープンソースソフトウェア開発実績をもとに、開発、品質改善、導入支援、技術支援の4つのサービスを提供しています。

開発

Software Development

豊富なオープンソースソフトウェアの開発経験や、テストフレームワークを活用して、品質の高いソフトウェアの開発を効率的に行います。またオープンソースソフトウェアをはじめとした既存のソフトウェアの開発、カスタマイズも行います。

- オープンソースソフトウェア開発
- オープンソースソフトウェアのカスタマイズ
- その他ソフトウェア開発全般

品質改善

Quality Improvement

自動化されたテストによってソフトウェアの品質改善を支援します。品質を高める手法としてのテスト環境の開発、提供からソフトウェアのテスト開発も行います。また、ソフトウェアの高速化の実績もあります。

- テスト開発
- テスト環境、開発環境開発
- テストツール開発

導入支援

Installation Support

オープンソースソフトウェアの導入から、導入済みソフトウェアのバージョンアップ、導入後の保守を行います。導入にあたっては、お客様のご要望に添って設定、カスタマイズも行います。また、最適なオープンソースソフトウェアを組み合わせたシステム構築の実績があります。

- 各種オープンソースソフトウェアの導入支援
- カスタマイズ、設定、保守、ユーザ教育
- システム構築全般

技術支援

Technical Assistance

ソフトウェアを利用、開発する際に遭遇した問題点や課題の解決を支援します。ソフトウェアの不具合の原因追及や、仕様調査の要望に対して、ソースコードレベルの原因調査を行います。また必要な技術情報をご提供します。

- 障害解析
- 開発支援
- 技術情報提供

お問い合わせ先