
Windows 対応最新版「Sendmail Switch 3.1」を発表

**Windows グループウェア・プロテクタとして最適
総合行政ネットワーク LGWAN にも対応
ウィルスとスパムメールをゲートウェイでシャットアウトし、安全なメールサーバーを構築**

センドメール株式会社(本社:東京都中央区、社長:小島國照)は、メール配信サーバーの Windows 対応最新版である「Sendmail Switch 3.1」を発表し、同社の各販売パートナーを通じて本日より販売開始いたします。

Sendmail Switch 3.1 は、Windows 版の現行製品である Sendmail Switch 2.2 (オープンソースの sendmail 8.11 ベース)のアップグレード版で、sendmail 8.12 をベースとし、パフォーマンスが大幅に改善され、リモートからのシステム監視・管理機能を充実し安全性を高めています。

メールシステムのウィルス対策およびセキュリティ対策をサーバー側で一元管理可能で、拠点や部門に適した「Sendmail Single Switch 3.1」と、複数のメール配信サーバーを一括管理し、拡張性の高い「Sendmail Multi Switch 3.1」があります。

センドメールでは、2003年4月から Sendmail Switch 3.1 の UNIX、Linux 版を提供開始し、既に国内 ISP ならびに大手企業での導入実績があります。今回、新たに Windows 版が提供可能となったことで、Windows サーバーでグループウェアを使用している企業において、グループウェア・プロテクタとしての需要が高まるものと見込んでいます。

また、総合行政ネットワーク「LGWAN」*に対応しており、既存のインターネットメールと LGWAN メールとを同時に使用可能な信頼性と安全性の高いメールシステムを効率的に構築できることから、e-Japan に取り組む SI ベンダーのキーソリューションとなります。

センドメールでは、Windows 版 Sendmail Switch 3.1 の販売で、初年度約 5 億円の売り上げを見込んでいます。

Sendmail Switch 3.1 の特長

【1】Sendmail Switch 3.1 の新しい特長

- (1) オープンソースの sendmail 8.12 ベースとすることで、大幅なパフォーマンス改善
- (2) SNMP(Simple Network Management Protocol)ベースの監視ツール(OpenView など)との連携が可能
- (3) オプションフィルタプロセスがリモートから管理可能、複数のキュー管理が可能になりメールキューの検索・検疫中のキューのディレクトリーが簡単に管理できる、リモートデプロイメントのためにコマンドツールを充実するなど、リモートからのシステム監視、管理の安全性を向上

[2] Sendmail Switch 2.2 からの継続機能

- (1)スパム対策機能 : MAPS/ORBL/ドメイン名/IP アドレス指定によるスパムブロック。()
MAPS(Mail Abuse Prevent System)、ORBL(Open Relay Block List)は、不正メールの中継を許可しているホストをインターネット上からリストアップし、そこに登録されたホストからのメールを拒否できるよう、問い合わせに対応するサービスを提供しているサイト(団体)です。
- (2)エンクリプション機能 : TLS(Transport Layer Security)によりメールサーバー間/サーバクライアント間を経路暗号化し、安全にメール送受信可能。
- (3)集中管理/管理権限委譲: マルチドメイン対応により、複数ドメインの管理が容易。
- (4)レポート機能 : 管理コンソールと MTA(Mail Transfer Agent)間の通信を暗号化し、ブラウザ経由で安全に設定、モニタリング、ログのレポートを行う。
- (5)LGWAN対応 : インターネットメールと LGWAN メールとを同時に使用可能な、信頼性と安全性の高いメールシステムを効率的に構築可能。
- (6)アンチウイルス機能 : 以下のオプションを組み合わせ、セキュリティをより強化可能。
- ・ MIME Attachment Filter: 添付書類のチェックと配送のコントロール
 - ・ Message Appender : 定型文、添付ファイルを自動添付
 - ・ Anti-Virus Filter : 送受信メールのウイルス対策フィルタ

Sendmail Switch 3.1 稼働環境

- 対応機種 : Intel Pentium II 以上搭載機種を推奨
- 対応 OS : Microsoft Windows 2000 Server SP4
Microsoft Windows 2000 Advanced Server
Microsoft Windows 2003 (2003 年 12 月対応予定)
- メモリ : 512 MB 以上
- ハードディスク: 130MB 以上
- Web ブラウザ: Microsoft Internet Explorer 5.5 以上、Netscape Navigator 4.7 以上、
Netscape 6.2 以上

販売価格・発売/出荷時期

- 販売価格 : オープンプライス
販売価格は、サポート内容など販売形態により異なりますので、詳細は以下にあります各販売パートナーにお問い合わせください。
<http://www.sendmail.com/jp/partner/>
- 発売/出荷 : 2003 年 11 月 13 日

LGWAN について

Local Government Wide Area Network: 総合行政ネットワーク

全ての地方自治体間を相互に接続し、国のネットワークである「霞ヶ関WAN」とも接続される、セキュリティの確保された総合行政ネットワークのこと。これにより、業務の効率化・迅速化、住民サービスの向上を目指す。電子メールや電子文書の交換、行政情報の相互提供、法令・条例の検索システムの提供、さらには民間のASPサービスの提供なども想定されている。

LGWAN はセキュリティを重視する閉じたネットワークであり、インターネット用メールサーバーとは別に LGWAN 用メールサーバーが使用されます。したがって、行政関係者は、従来から使用しているインターネットメールアドレスと(xxx@xxx.or.jp など)、LGWAN メールアドレス(xxx@xxx.lg.jp)の両方を持つことになります。

そこで、LGWAN 内から外部への情報流出を防ぎ、インターネット経由の攻撃から LGWAN の安全を確保しながら、行政関係者がアドレスの違いを意識せずに使用できるメールシステムの構築が望まれており、SI ベンダー各社には高度な技術力が要求されます。

SENDメールでは、LGWAN メールとインターネットメールを統合してメッセージを振り分ける仕組みを確立して「Mailstream Manager LGWAN ソリューション」として提供しています。SI ベンダー各社は、同ソリューションを利用すれば、独自に開発する必要がなく、短期間でシステムを構築可能です。

Sendmail 社について

<http://www.sendmail.com/>

<http://www.sendmail.com/jp/>

Sendmail 社(Sendmail,Inc. 本社：カリフォルニア州エメリビル)は、オープンソースのメール配送エージェント(MTA：Mail Transfer Agent)の「sendmail」を開発したエリック・オールマン(Eric Allman)と、Sybase 社や Integrated Systems 社で重役ポストを歴任したソフトウェア業界のベテラン、グレッグ・オルソン(Greg Olson)によって1998年に設立されました。

2000年には、事業拡大のために、デイブ・アンダーソン(Dave Anderson)が社長兼 CEO に就任。Amdahl Corporation 社の元 CTO 兼 上席副社長であったアンダーソンは、メインフレーム専門メーカーだった Amdahl 社を、ソフトウェアやサービスを手がけるベンダーへと見事に路線転換させた実績を持ちます。

Sendmail 社は非公開企業で、出資元としては、Morgan Stanley Dean Witter Private Equity、Chase H&Q、Robertson Stephens、Red Hat、Intel IA64 Fund、Novell、Adobe、Network Appliances、Network Associates、ANT、Trans Cosmos などのベンチャキャピタル投資者、企業投資者および一般投資家が名を連ねています。従業員は180人を超え、英国、ドイツ、フランス、および東京(アジア太平洋地域)に拠点を擁し、日本法人は、2003年1月に設立されました。商用版「Sendmail」は、欧米で約3万ライセンス、アジアで約1万ライセンスを出荷しています。

報道関係者お問い合わせ

SENDメール株式会社

担当：清水

TEL：03-5524-2338 FAX：03-5524-2438

marketing-japan@sendmail.com

Sendmail は、Sendmail, Inc.の登録商標です。Sendmail Advanced Message Server と Sendmail Mobile Message Server は、Sendmail, Inc.の商標です。その他、記載されている会社名、製品名は各社の商標です。