

BUILDING A SECURE MESSAGING INFRASTRUCTURE

— 安全なEメール基盤の構築 —

ミラポイントは、キャリア級の信頼性を誇る実績あるアプライアンス ベースのソリューションを提供し、集中制御と容易な管理を可能にする安全なメッセージングインフラを、従来よりも大幅に低い TCO で構築します。



ミラポイントについて

1997年に設立されたミラポイント社は、企業、サービスプロバイダ、教育機関などにおけるセキュアメッセージネットワークを対象としたアプライアンスベースソリューションのマーケットリーダーであり、同社が提供するメールボックスの数は、世界中で1億2千万以上にも達しています。ユーザは、Mirapoint Message Server (メールサーバー アプライアンス)や Mirapoint RazorGate (メールセキュリティ アプライアンス)、Mirapoint RazorSafe (メールアーカイブ アプライアンス)などのミラポイントソリューションを用いてメールをインテリジェントにサービスかつ、セキュリティ保護、および管理することができるメッセージ インフラを構築しています。ミラポイント社は、カリフォルニア州サニーベールに本拠を構え、2000年にミラポイントジャパン株式会社が設立されました。北米、欧州、アジアなど世界的に業務展開を行っています。ミラポイント社の詳細については、Web サイト (www.mirapoint.co.jp)をご覧ください。

ミラポイントジャパン株式会社

本社	〒154-0004 東京都世田谷区太子堂 1-12-39 三軒茶屋堀商ビル3F	設立	2000年4月
		代表取締役社長	湯佐 嘉人
		資本金	1,000万円
TEL	03-5431-0256		
FAX	03-5431-0259		
URL	http://www.mirapoint.co.jp/		

TOTAL SECURE MESSAGING WITH MIRAPPOINT

— ミラポイントが実現する現時代の安全な E メール基盤 —

基幹システムに発展を遂げた E メールだからこそ、認められるアプライアンス(専用機)の威力

スパムやウイルスの阻止、事業継続計画に基づくメールサーバーの安定運用とディザスタリカバリーの確保、そして、法令遵守や法的効力を持つメールの保護を目的としたメールアーカイブなど、今日、メールシステムを構築する際には、様々な要件をクリアにすることが求められています。しかし、現実には、IT システム部門で、これらの要件をクリアするための十分なリソースは確保されていません。

こうした状況を克服し、メールをビジネスや教育における基幹システムとして最大限に活用するために、ミラポイントはアプライアンスを製品コンセプトに、専用機ならではの定評ある信頼性と安定性を提供し、大規模環境にも対応できる拡張性と容易な管理を実現します。メールに特化した設計のため、障害頻度や管理者のトレーニング費用などを削減し、結果的に他製品と比較し、低い TCO (総所有コスト)を生み出します。



MOS™ 製品

ミラポイントのアプライアンスは、独自のMOS™ (Messaging Operating System™)を採用しています。

メール専用の目的特化型 OS
セキュリティと信頼性を特別に最適化
セキュリティ ホールや既知のハッカー攻撃なし

Mirapoint® RazorGate® — 様々なセキュリティ機能により確実に脅威を撲滅

まず何よりもメール送受信に伴うリスクの撲滅が、安全なメール基盤構築の第一歩です。数々の受賞歴に輝く Mirapoint RazorGate メールセキュリティ アプライアンスは、短時間で配備できるシンプルな設計ながら、マルチレイヤのセキュリティ プロテクション アプローチにより、98% のウイルス/スパム総合検出率と事実上ゼロの誤検知を実現します。

Reputation Hurdle

- 一日に、世界 70 万拠点から収集、分析される 10 億以上の IP アドレスを基に送信者の信頼性を判断

Sender Policy Framework (SPF)

- DNS を用いて送信元のアドレスの認証を行い、偽装アドレスからのスパムメールを拒否
- 特に、フィッシング対策に有効

MailHurdle™

- ジャンクメールの 60~80 % をネットワーク エッジで阻止する SMTP プロテクション
- ネットワーク帯域幅、プロセッサ、ストレージ、管理のリソース浪費を防止

Reputation Hurdle

- IP レピュテーション機能
- リアルタイムデテクションセンターの最新データベースを用いた送信者検疫

RAPID™ Anti-Virus / RAPID™ Anti-Spam

- ウイルス予知/リアルタイム スパム検知技術
- インターネットを常時スキャンしてウイルスとスパムの発生をリアルタイムで検知するグローバル監視システムと連動

Junk Mail Manager

- ユーザ自身が管理できる個別のジャンクメール フォルダ
- 誤検知による重要メールの未着を防止
- 各ユーザの判断に基づく Black/White リストにより誤検知を防止

ポリシー制御/コンテンツ フィルタリング

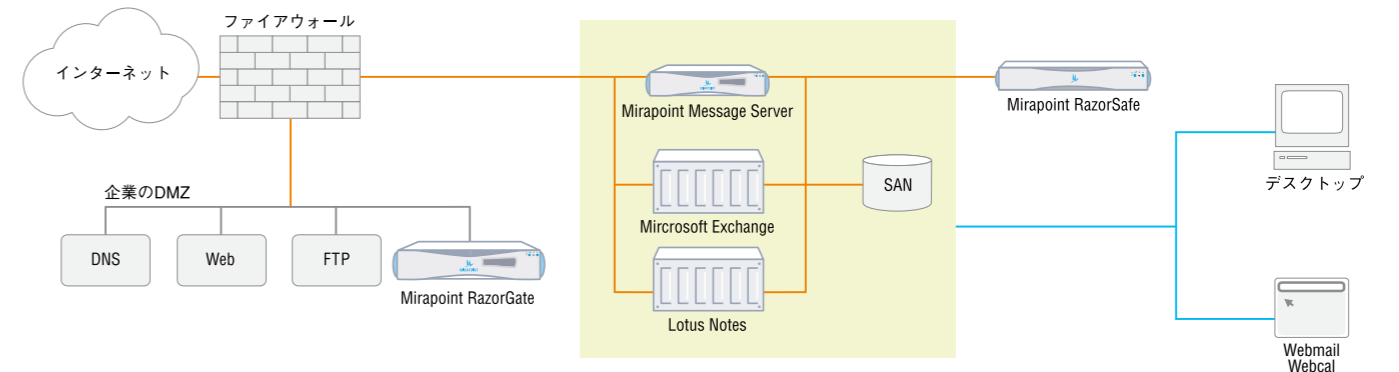
- 企業ポリシーに準じたコンテンツ フィルタリング

優れた MTA (メール配信サーバー)性能

- アンチスパム/アンチウイルス機能稼働時でも最大 36 万通/時のメール処理が可能



ミラポイントの "Secure Messaging Infrastructure" (安全な E メール基盤)



Mirapoint® RazorSafe™

— 革新的な一体化 アーカイブソリューション

企業の重要なコミュニケーション基盤であるメールは、企業統治の観点からもモニタリングされ、改ざんされることなく保存される必要があります。そして、保存される大量なメールの中から、あらゆる条件やキーワードで必要とされるメールを即座に検索できなければなりません。Mirapoint RazorSafe はアプライアンスという独創的なアプローチで、今日、最も重要といえる本課題の解決策を提案します。

シンプルなアプライアンス方式

- ストレージ ハードウェア、ソフトウェア、OS を1つの筐体に統合することで迅速な構築と調達費の削減が可能
- SMTP 経路への変更は不要、アーカイブ漏れも防止

POP/IMAP を利用したユニークアーカイブ

- メールサーバー上のアーカイブフォルダに格納されるメールを POP/IMAP を用いてアーカイブ
- アーカイブ後のメールへの編集、削除は一切不可 (WORM 対応)
- 災害に備えたリモートバックアップにも対応
- 証拠保全機能など、メールアーカイブの用途を前提にした設計



Mirapoint® RazorSafe™

Mirapoint Message Server™

— キャリアグレードの高度な信頼性と可用性

送受信されるメールの安全性を確保したら、次に、メールを今日の複雑なビジネス プロセスに対応させることが必要です。Mirapoint Message Server は、メッセージをインテリジェントに配信、保護、管理し、Web メールや Web カレンダーも、別サーバーを構築することなく、展開することが可能です。

標準ベースのメッセージング サーバー プラットフォーム

- Outlook など任意のメール クライアントに対応
- 外部ストレージ対応 (SAN)
- LDAP との優れた親和性
- アーカイブやメール暗号化などのソリューションともシームレスに統合
- 複数のハードウェア冗長性が生み出す信頼性
- 障害災害復旧対策
- 独自の Wiretap 機能により、特定アカウントのメールのふるまいを監視
- 独自のロゴ等によりカスタマイズ可能な Web メール & カレンダー



Mirapoint® Webmail Corporate Edition

Mirapoint® WebCal