

## PRESS RELEASE

2006年9月5日  
株式会社インターネットイニシアティブ

### IIJ、メールのあらゆるリスク管理を実現する「IIJセキュアMXサービス」を開始

-- 迷惑メール対策やメール保管など、コンプライアンスに対応する統合メールセキュリティ管理機能を提供 --

株式会社インターネットイニシアティブ(IIJ、本社:東京都千代田区、代表取締役社長:鈴木 幸一、コード番号:3774 東証マザーズ)は、迷惑メール対策やメール保管(アーカイブ)など、企業のリスク管理に必要なとされる様々なメールセキュリティ機能を統合的に提供する「IIJ セキュア MX サービス」を、2006年10月1日より開始いたします。

「IIJ セキュア MX サービス」は、企業内のメールシステムとインターネットの間に設置したIIJのゲートウェイサーバを介して、迷惑メール対策をはじめ、送信ドメイン認証、メール送受信経路の暗号化、メールの全文保管など、メールに関するあらゆるセキュリティ機能を提供するASPサービスです。IIJの専門エンジニアが24時間365日体制で、データセンター内の冗長化されたゲートウェイサーバを運用・監視し、安全かつ安定したメール環境を実現いたします。本サービスにより、お客様は、自社でシステムを構築・運用する手間やハードウェアの資産リスクを負うことなく、最新のメールセキュリティ機能を利用することができます。そのため、既存のメールシステムを変更せずに、内部統制強化とトータルコストの削減が可能となります。

昨今、ボットネットから送信される迷惑メールの急激な増加によるメールシステムの停止やメール経由での情報漏えいなど、メールのセキュリティ対策はますます重要かつ複雑になっています。また、日本版SOX法への対応に伴い、万一の事故に対する証拠保全としてのアーカイブは、企業の経営リスク管理の視点から需要が高まりつつあります。しかし、年々増え続ける迷惑メールやアーカイブ容量、日々変化するセキュリティ対策をすべて自社で運用し続けていくことは、もはや限界にきています。

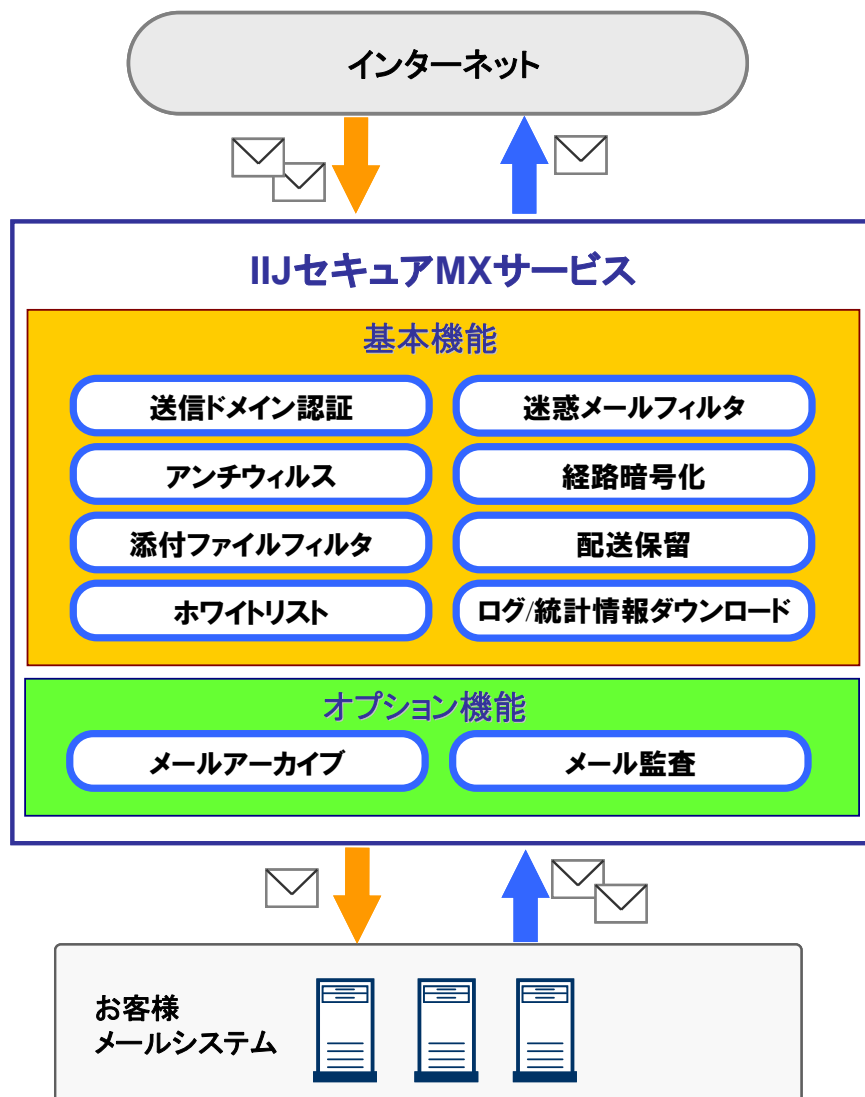
IIJでは、既に企業向けのASPサービスで迷惑メール対策やアーカイブサービスを提供しており、数万規模のメールアカウントを運用してきた実績があります。「IIJ セキュア MX サービス」では、これまでの実績で培われたノウハウをもとにサービス内容を強化し、いま企業に求められている最新機能を追加し標準サービスとしてラインナップしました。お客様のメール運用の負荷を抑え、アセットレスで手軽に導入できるアウトソーシングサービスとして、ミッションクリティカルなメールシステムの可用性と安全性の確保を実現します。

#### ■ IIJ セキュア MX サービスの主な機能

- **送信ドメイン認証**  
送信元メールアドレスの正当性をチェックする「送信ドメイン認証」に標準で対応。今後のインターネットメールに必要な不可欠なリテラシーを確保します。
- **迷惑メールフィルタ**  
日本語スパムにも対応した高度なフィルタ技術により、迷惑メールがメールシステムに届く前に遮断・隔離します。メールサーバの負荷を抑え、アーカイブ容量も抑制できます。
- **アンチウイルス**  
ウイルスの侵入をネットワークの入口でブロックし、社内外への感染や情報漏えいのリスクを防ぎます。

- **経路暗号化**  
インターネット上のメールサーバ間での暗号化を実現し、メール送受信のプライバシー保護に対応できる暗号化機能を用意。より強固なセキュリティニーズに対応します。
- **配送保留**  
メンテナンスや障害時など、お客様のメールシステムが停止している際に、受信メールの配送を一次的に IIJ 側で保留し、復旧時に配送を再開します。
- **ログ/統計情報のダウンロード**  
メール送受信の記録(ログ)や様々な統計情報を、管理者用 Web 画面からダウンロード可能です。
- **メールアーカイブ(オプション)**  
内部統制や裁判などの証拠として役立つ送受信メールの全文保管機能を提供。外部メディアによる 3 年間の保管にも対応し、依頼に基づく検索作業代行も行います。
- **メール監査(オプション)**  
指定されたキーワード(「社外秘」など)を含むメールの送信を差し止め、情報漏えいを未然に防ぎます。

## ■ IIJ セキュア MX 利用イメージ



IIJでは、「IIJセキュアMXサービス」の提供を通じて、お客様にとってより快適で安全なメール環境を提供し、今後も機能の充実を図ってまいります。

報道関係お問い合わせ先

株式会社インターネットイニシアティブ 広報室 川上、富永

TEL: 03-5259-6310 FAX: 03-5259-6311

E-mail: [press@ij.ad.jp](mailto:press@ij.ad.jp) URL: <http://www.ij.ad.jp/>