

～ウイルスやWebの改ざんなど、最新脅威の対策を1台で実現～

# ネットワークで実現するWebセキュリティ

## 特長

- インターネット利用時に発生する様々な脅威からシステムを守り、安定稼働を実現します。
- UTMアプライアンスで省スペース・省電力化、短期導入・簡単運用を実現します。
- 24時間365日の稼働監視/報告などの運用代行サービスにより、システム運用のTCOを削減します。

## 概要

情報漏えいやウイルス感染など、ビジネス存続を脅かす重大事件が発生し続けています。ご紹介するIPCOM EXシリーズは、様々なセキュリティ機能を1台に統合した製品(UTM)で、最新脅威対策を従来の機能別装置組合せに比べ省スペース・省電力(\*1)で実現します。また、昨今、多発しているWeb改ざん事件の原因であるSQLインジェクション攻撃などに対抗する機能(WAF機能)を新たに追加、安心して利用できるWebシステムの実現を可能にしました。また、アウトソーシング型サービスでシステム運用のTCO削減も実現します。

ひとたび事件が起きてしまうと。

企業活動に  
大ダメージ

信頼の消失

金銭的損害

ブランドイメージの失墜



### NEW

WAF機能(\*2)を新たに追加し、Webシステム向けのセキュリティをさらに強化!

(\*2)WAF機能:Web Application Firewall機能

最新脅威に1台で対抗!



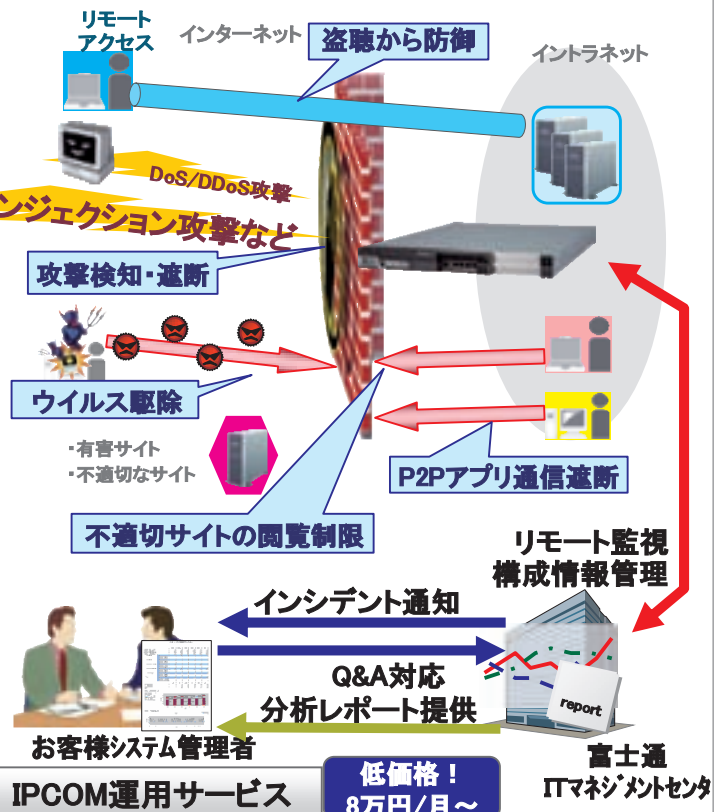
ネットワークサーバ アイビーコム

IPCOM EX シリーズ

58万円より!

Made in Japan

開発から製造、サポートまで全て国内。  
お客様の信頼獲得、迅速に実現。



お客様システム管理者

IPCOM運用サービス

低価格!  
8万円/月~

富士通

ITマネジメントセンター

(\*1) 従来の複数機器の組合せに比べ約1/8の省電力化(当社比)。スーパーグリーン製品に指定された製品です。

## 商品のアピールポイント

### ネットワーク上の様々な脅威に対抗 (UTM)

- ・公開サーバを狙ったSQLインジェクション等の高度な攻撃、内部ネットワークからの有害なWebサイト閲覧や、WinnyなどのP2Pアプリケーションの利用などを防ぐ、様々なセキュリティ機能を1台に統合。
- ・セキュリティ機能統合機として当初より設計・開発しているため、複数のセキュリティ機能を同時に利用しても性能劣化が少なく、安心してご利用いただけます。

### IPCOM EXシリーズが実現するセキュリティ対策

想定される脅威	IPCOMによる対策	効果
ウイルス	アンチウイルス機能	ウイルスやスパイウェアの駆除。
公開サーバへの攻撃 (webアプリへの攻撃含め)	シグネチャー型IPS機能	サーバの脆弱性を狙った高度な攻撃から防御。
	WAF機能 <b>NEW</b>	脆弱性のあるwebアプリに対する攻撃からwebサーバを防御。
有害/不適切なWebサイトへのアクセス	Webコンテンツ・フィルタリング機能	有害なウェブサイトへのアクセスを禁止し、利用者の安全なインターネットの利用、業務効率化を確保。
不正侵入・盗聴	L2TP/IPsec機能 SSL-VPN機能	認証による利用者毎のアクセスコントロールと、通信の暗号化により、安全なリモートアクセスを実現。

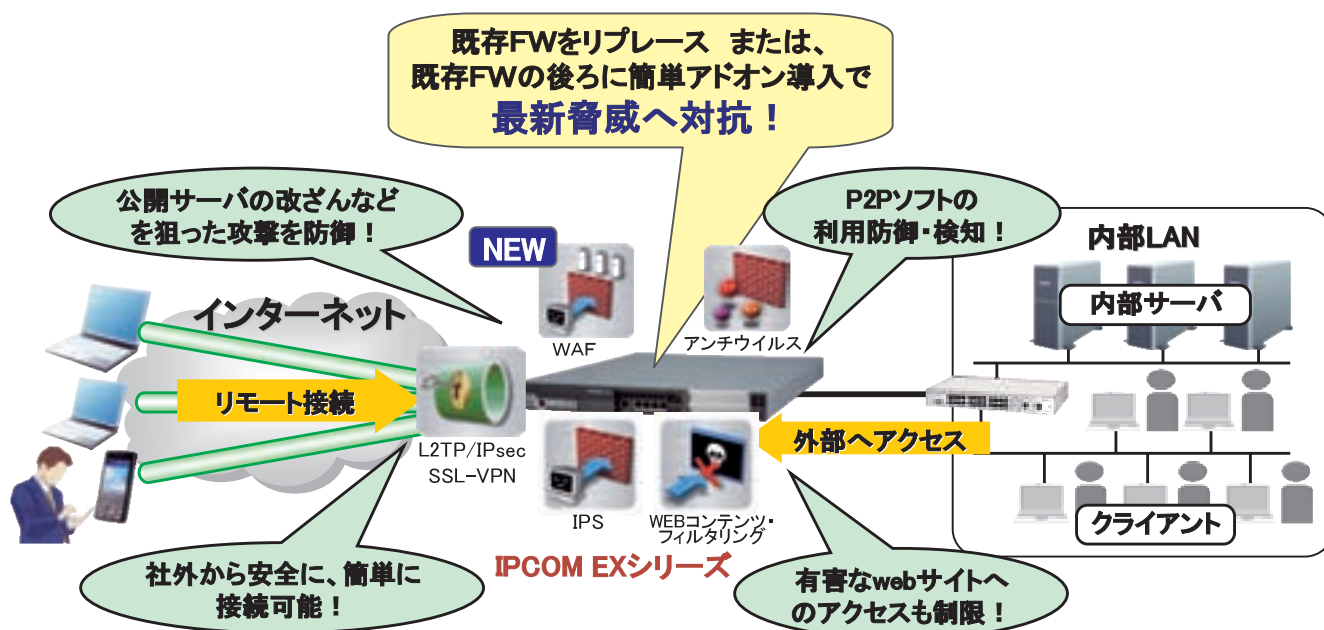
- ・様々なセキュリティ機能の他に、突然の負荷集中によるサーバのレスポンス低下/ダウンを防ぐサーバ負荷分散機能も搭載 (**IPCOM EX IN**シリーズ: **業界初!**)。サーバ前に導入で、不正アクセスやウイルス感染などの脅威だけでなく、通常運用時の負荷集中などの悪意のない脅威からもサーバを強固に守ります。

## ■ 想定される利用シーン

### 従来のファイアーウォールでは防げない最新脅威への対策

既存ファイアーウォールのリプレース、または既存ファイアーウォールの後ろに簡単アドオン導入で実現

- ・最新脅威への対策をシンプル・スピーディー・低コストで実現。
- ・ネットワーク構成の大幅な変更をせずに、容易に最新脅威への対策が可能。
- ・まずはファイアーウォールとして導入し、オプション化された機能を段階的に拡張することも可能。



製品・サービスについてのお問い合わせは  
 富士通コンタクトライン 0120-933-200  
 受付時間 9:00~17:30(土・日・祝日・当社指定の休業日を除く)  
 富士通公開サイト <http://jp.fujitsu.com>  
 IPCOM EX の商品情報ははこちら <http://fenics.fujitsu.com/products/ipcom/>

**Green Policy Innovation**

グリーンITによる環境負荷低減プロジェクト  
<http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/green-it/>

2009. 5