

企業のライフライン「社内ネットワーク」を守れ！

Webセキュリティ対策をしているのに
このような課題に悩んでいませんか？

不正なWebサイトから
ウイルスに感染！

「URLフィルタリングや
アンチウイルスソフトを
導入しているのに…」

マルウェアに要注意

一見正常なサイトでも、別の不正なマルウェアサイトへリダイレクトされる場合があります。従来のシステムでは、不正なサイトへのアクセスを防ぐことはできません。

Webセキュリティ製品導入で
スループットが停滞！

「Webセキュリティに不安があるが
スループットも考慮したい…」

スループットの停滞に要注意

Webセキュリティ対策ソフトを導入することによって、スループットが停滞し、業務上使用しているウェブアプリケーションなどがタイムリーに使用できないことはありませか？

機材や運用コストが
増えてしょうがない！

「Webセキュリティを導入
したいが、機材や運用コストが
減らない…」

管理対策コストは増加します

Webセキュリティ対策のためのサーバ台数の増加、また管理台数増加によりシステム管理者の運用工数や負荷が増えていますか？

Cisco IronPort S シリーズだから解決できる！その3つの特徴

高精度・高頻度の
Web格付け！

世界中の情報を元に分析

高速スループット！

Web特化のチューニングを
施したWebプロキシ

これ1台で安心！

多彩な機能を集約
1台で安心安全



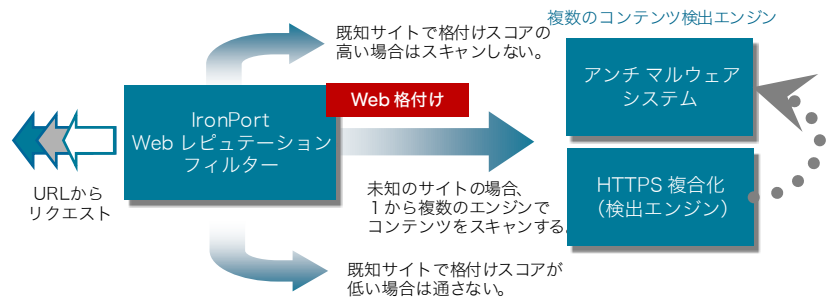
具体的な機能をご紹介します！

Cisco IronPort S シリーズだから解決できる、3つの特徴をご紹介

IronPort Web Security Appliance (WSA) はここがちがう！ 合型 E メール セ

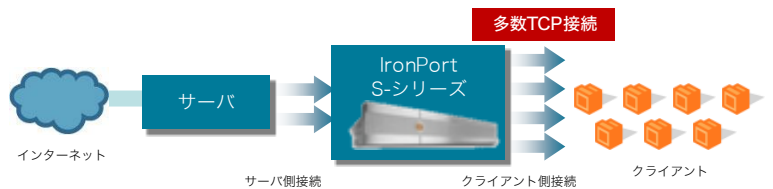
高精度・高頻度のWeb格付け！ — 世界中の情報を元に分析

IronPort SシリーズのWebレピュテーションフィルタは、レピュテーションサービスであるSenderBaseにより、世界中からWebやURLに関する様々な情報（マルウェア感染、フィッシングメール利用、サイト管理者情報）を収集。リアルタイムでWebサイトを格付けします。これによりシステム負荷の大きいアンチマルウェアの処理を軽減、突発的なトラフィック急増でもパフォーマンスへの影響を最小限に抑制できます。



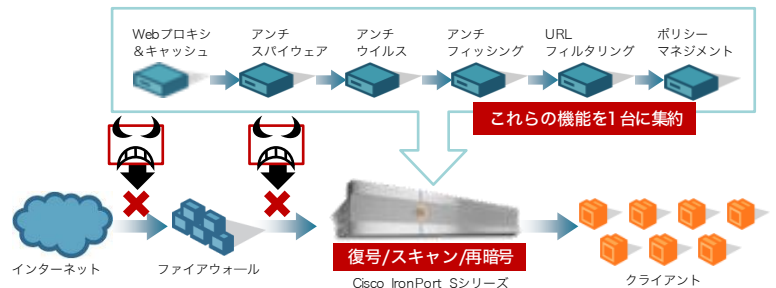
高速のスループット！ — Web特化のチューニングを施したWebプロキシ

多数のTCP接続容量を維持することで、非常に高いトラフィックの処理が可能。システムイベントを活用することによって、CPUとメモリリソースを節約し、リソースユーティリゼーションを大幅に改善。相関オブジェクトストレージと高パフォーマンスキャッシュを実現し、レスポンス時間を短縮します。



これ1台で安心！ — 多彩な機能を集約、1台で安心安全

Webセキュリティに欠かせないアンチスパイウェア、アンチウイルス、アンチフィッシング機能だけでなく、URLフィルタリング、Webプロキシ機能も1台で可能。1台で多彩な機能を実現することで管理者の負担も軽減します。



Cisco IronPort S シリーズを導入されたお客様の声

IronPort Sシリーズの製品を導入すると、そのウェブセキュリティ機能に加え、IronPortチームの素晴らしいサポートが受けられます。IronPortのSシリーズのおかげで、本当の意味での防御が可能になりました。（某米国ホテル）

脅威がすでにネットワークに侵入してからデスクトップで発見するのではなく、何かしらの脅威が検出されると、ゲートウェイで阻止されます。ダイナミックにウェブページを阻止するパワフルな機能です。これは以前は不可能でした。Cisco IronPort S160はウェブトラフィックへのファイアウォールと言えるでしょう。（某米国学区）

以前導入していたウェブセキュリティシステムでは、多くの時間を設定に費やした末、効果はあまり得られませんでした。IronPort Sシリーズにより、確実な脅威からの防御と、利用規程のシンプルな設定が可能になります。欠点のようなものは見られません。（某米国外食チェーン）



1 カ月間の評価用マシン無料貸し出し実施中！

お申し込みは今すぐWebから！ <http://www.ironport.com/jp>

©2009 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

Cisco, Cisco Systems, およびCisco Systemsロゴは、Cisco Systems, Incまたはその関連会社の米国およびその他の一定の国における登録商標または商標です。本書類またはウェブサイトに掲載されているその他の商標はそれぞれの権利者の財産です。

「パートナー」または「partner」という用語の使用はCiscoと他社との間のパートナーシップ関係を意味するものではありません。(0809R)

この資料の記載内容は2009年11月現在のものです。この資料に記載された仕様は予告なく変更する場合があります。



シスコシステムズ合同会社

〒107-6227 東京都港区赤坂9-7-1 ミッドタウン・タワー

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

お問い合わせ先：シスコ コンタクトセンター

0120-092-255 (フリーコール、携帯・PHS含む)

電話受付時間：平日 10:00~12:00、13:00~17:00

<http://www.cisco.com/jp/go/contactcenter/>

お問い合わせ