

マカフィーからさらに高速な IPS が登場

McAfee Network Security Platform XC-240 Load Balancer / M-8000XC

ビジネスの成長に合わせて、最大80Gbps の IPSソリューション

クラウドなどデータセンターにおけるサービス需要の拡大、IT インフラの統合や仮想化による集約の促進を背景として、高速なネットワーク環境に対応できるセキュリティが求められています。

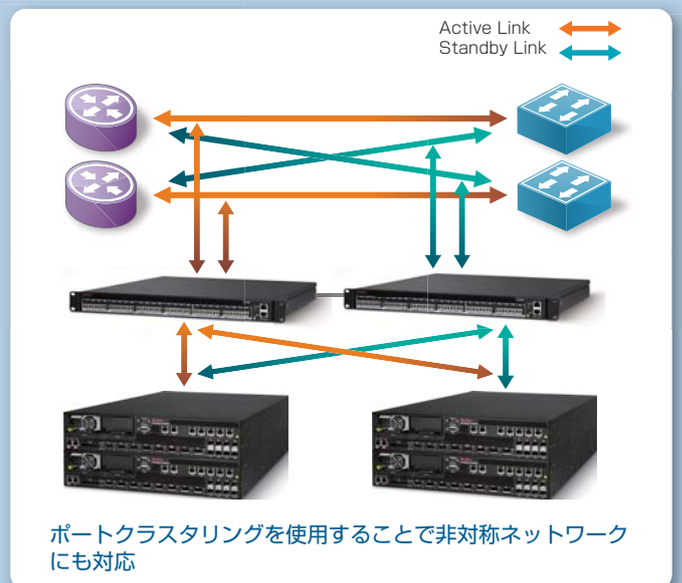
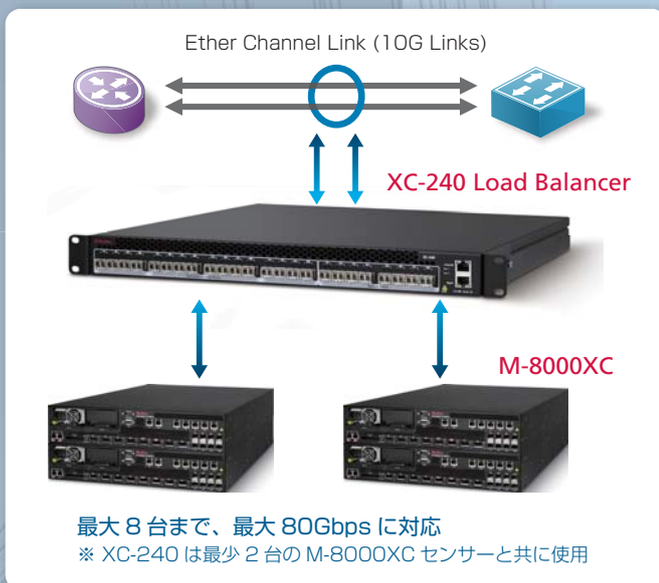
マカフィーは最大 80Gbps の超高速 IPS ソリューションでネットワークビジネスを強力に支援します。



2012 年 Interop(Las Vegas)
のセキュリティ部門賞を獲得!

- 20Gbpsから最大80Gbpsまで拡張可能
- 設定からレポートまで高い運用性
- 幅広いセンサーラインアップを統合管理

■ 導入イメージ



センサーラインアップ

セキュリティレベルとパフォーマンスを妥協のないレベルで実現するために、専用に設計されたセンサーアプライアンス。



XC-240 Load Balancer



M-8000XC Sensor

モデル

パフォーマンス		
スループット	*1	10Gbps
同時セッションステート管理	*1	4,000,000
新規セッション数/秒	*1	120,000
最大SSLフロー数	*1	400,000
SSLキーインポート	*1	64
プロファイル		
仮想IPSシステム数 (VIDS/VIPS)	*1	1,000
最大DoSプロファイル	*1	5,000
ACLルール	*1	1,000
ポート		
ネットワークモニターポート	16×10G SFP+	1×10G XFP ※XC-240へのアップリンク
センサーポート	8×10G SFP+	—
専用管理ポート	1×1G Copper	1×1G Copper
付属インターフェースモジュール	24×850nm MM SFP+ モジュール	—
物理仕様		
外形	1Uラックマウント型	2×2Uラックマウント型
寸法 (W×H×Dmm)	425.5×44.5×444.5	425.5×88.9×762 (2セット)
重量	6.17kg	42.64kg (総量)
電源要件 (100-240VAC、50/60Hz)	2×460W (冗長)	2×450W ※冗長オプション
電源要件	110V、460W、4.18A	110V、900W、8.18A
温度	動作時: 0~40°C/非動作時: -40~70°C	
相対湿度	動作時: 10~90%/非動作時: 5~95%	
高度	0~3,050m	
安全認証	UL1950、CSA-C22.2 No.950、EN-60950、IEC950、EN60825、IEC60825、21CFR1040 CB	
EMI認証	CB証明書およびCBLレポートにより、あらゆる国での規格逸脱を補います。 FCCパート15 クラスA (CFR47) (米国)、ICES-003 クラスA (カナダ)、EN55022 クラスA (欧州)、CISPR22 クラスA (国際)	

*1:最大8セットのM-8000XCをサポート



マカフィー株式会社

www.mcafee.com/jp

東京本社 〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂1-12-1 渋谷マークシティウエスト20F
TEL: 03-5428-1100(代) FAX: 03-5428-1480

西日本支店 〒530-0003 大阪府大阪市北区堂島2-2-2 近鉄堂島ビル18F
TEL: 06-6344-1511(代) FAX: 06-6344-1517

名古屋営業所 〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内3-20-17 中東東京海上ビルディング3F
TEL: 052-954-9551(代) FAX: 052-954-9552

福岡営業所 〒810-0801 福岡県福岡市博多区中洲5-3-8 アクア博多5F
TEL: 092-287-9674(代) FAX: 092-287-9675

●製品、サービスに関するお問い合わせは下記へ

McAfee の英文 / 和文社名、各商品名、ロゴは McAfee, Inc. またはその関連会社の商標または登録商標です。本書中のその他の登録商標及び商標はそれぞれの所有者に帰属します。©2012 McAfee, Inc. All Rights Reserved.

●製品、サービス、サポート内容の詳細は、最寄りの代理店または弊社事業所までお問い合わせください。●製品の仕様、機能は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。 MCAFL-NSPLB-1206b-MC