

# Network Box S/M/E シリーズ



## 【ファイアウォールから UTM+ へ】

SME シリーズは、香港を本拠地とし、オーストラリア・イギリス・中国・アメリカに開発拠点のある英国系国際企業によって開発されたセキュリティ・アプライアンスです。

数々の受賞歴を持つ NETWORK BOX は、ファイアウォール・侵入検知と防御・VPN・ウィルス対策・迷惑メール対策・コンテンツフィルタリングをまとめた UTM+ (Unified Threat Management Plus) 機器です。

NOC(Network Box Operation Center)が、お客様ご所有の Network Box を常に最新の状態に保ちます。そのため、システム管理者の負担は大幅に軽減されます。

ユーザは、管理画面から、機器の状態や各機能の稼働状況等の把握とホワイトリスト・ブラックリストの設定やコンテンツフィルタリングの設定が可能です。

また、週次のレポートを管理者に PDF で送信することができます。

NETWORK BOX 社の NOC の運用体系は、分散型管理システムをグローバルに稼働させています。自然災害等が発生した時は、HQ-NOC が一時的に NOC 機能を代行するなどの補完体制を取っています。

NETWORK BOX は、世界各地で開発元のメーカーがマネージドサービスを提供する唯一のビジネスモデルです。

## 【グローバルネットワークセキュリティ】

情報セキュリティを脅かす多種多様な要因の複雑な対策に、シンプルな解決策があります。Network Box 社の情報セキュリティ対策です。その内容は、シグニチャ等の PUSH 配信によるマネージドサービスにあります。また、ファームウェアのパッチ適用やバージョンアップなど、システムをグレードアップすることも PUSH 配信により実行します。お客様の機器は、常に驚異的な早さで最新の状態を保ちます。

Network Box 社は、これらのメンテナンスが、製品のセキュリティ品質上、最も重要な要素と捉え、世界各国の NOC(ネットワーク・オペレーション・センター)の専任スタッフが、止めることのできないお客様のネットワークを、24時間365日、監視いたします。



## 【Awards 2012-2009】

- The 12th Capital Outstanding Enterprise Awards
- The 8th Annual 2012 Info Security's Global Excellence Awards
- IT Pro Corporate Choice 2011
- The Strategic 100 2011
- The Asia Pacific ICT Alliance Awards (APICTA) 2011
- Hong Kong Computer & Communications Brand Award 2011
- Hong Kong Awards for Industries
- Computerworld Hong Kong Awards 2011
- PC3 Platinum Brand Award 2010
- Linux Pilot Editors' Choice 2011

- PC3 Corporate Choice 2010
- Best SME Partner Award 2010, Economic Digest
- PC3 Platinum Brand Award 2009
- PC3 Excellent Brand Award 2009
- Linux Pilot Editors' Choice 2010
- The 10th Capital Outstanding Enterprise Awards
- 2009 Hong Kong Awards for Industries
- PC3 Corporate Choice 2009
- 2009 MIS Strategic 100, Regional 20
- Five Star Rating 2009



## 【運用上の特長】

### ネットワークボックス製品（UTMプラス）による自動化されたソリューション

- ・インターネットを通じて流入・流出するウイルス・不正アクセス等を常時監視し、これらを検出すれば自動的にブロック
- ・ウイルス、ワーム、トロイの木馬、スパイウェア、フィッシング、スパムメールといった最新の多様な脅威に対応
- ・セキュリティホールやソフトウェアの脆弱性を狙ったハッカーの攻撃を常に監視、検出すれば自動的にブロック
- ・これらのセキュリティ機能は、高速で柔軟なルール設定が可能な独自のファイアウォールと緊密に連携
- ・本支店間や海外拠点との通信を暗号化する機能（VPN）と内部者の不正を防ぐ機能（コンテンツフィルタリング）を搭載

### 世界最高レベルの検知率を誇るカスペルスキー・ラプス社のウイルス対策エンジンを採用

- ・ウイルスなどの不正プログラム検知率が世界最高水準のカスペルスキーのエンジンを搭載
- ・未知のウイルスやワームを検出するヒューリスティック・エンジンおよびビヘイビア・アナリシス方式を採用
- ・最新のウイルスに対応したシグニチャ（パターン）は、1時間に1回以上という高い頻度で更新

### インターネットに接続しておくだけで常に最新の状態に自動アップデート

- ・ウイルスその他の不正プログラムのシグニチャ更新は、ネットワークオペレーションセンタ（NOC）から自動で実行
- ・セキュリティホールやソフトウェアの脆弱性を狙った攻撃を阻止するシグニチャの更新もNOCから自動で実行
- ・機器端末の初期設定、設定変更、ファームウェアのアップグレードは、NOCから遠隔操作で実行

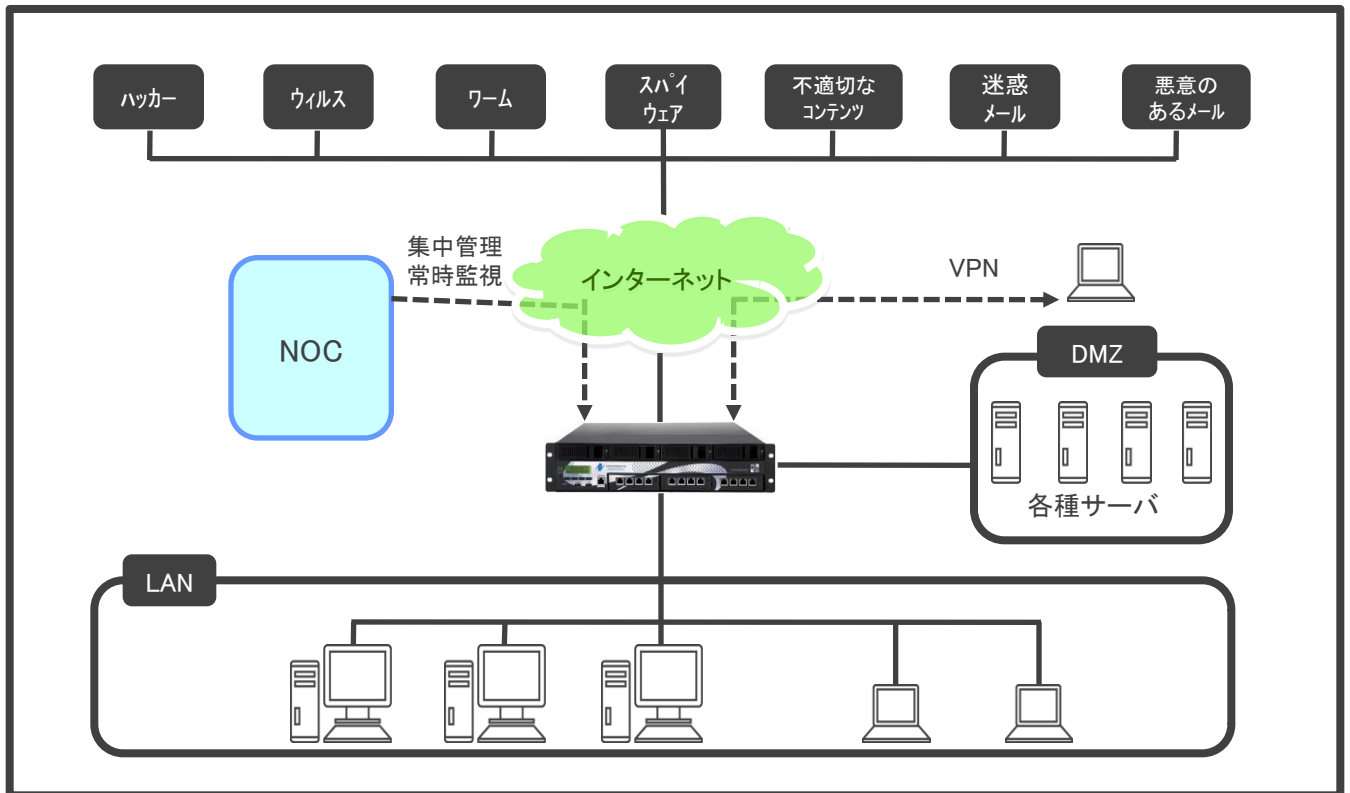
### セキュリティ確保と業務の生産性向上を両立させるソリューションとは？


- ・悪徳サイトの閲覧や業務に無関係なサイトへのアクセスを阻止するコンテンツフィルタリング機能を搭載
- ・日本を含む全世界のサイトをカテゴリ別に分類し、ユーザ、曜日、時間帯によって閲覧できる対象を制限
- ・ユーザ独自のルールを作成してサイトの閲覧制限やスパムメールの排除も可能

### ミッションクリティカルな業務に対応した障害対策およびレポート機能

- ・ハードウェア障害およびアタックの状況は、NOCから自動監視
- ・1台が故障しても、バックアップの機器が自動的に立ち上がるHA構成が可能
- ・機器の設定情報をNOCでバックアップしているため代替機の復帰が15分以内で完了
- ・脅威のブロック結果をリアルタイムで自動送信するレポート機能と週単位でのPDF自動サマリレポート配信機能

## 【システム基本構成】



 **R-net** 株式会社アールネットコミュニケーション  
communications コミュニケーションシステムソリューション部

〒162-0067

東京都新宿区富久町16-5 新宿高砂ビル3階

TEL: 03-5369-1545 FAX: 03-5369-1546

URL: <http://www.r-netcom.co.jp>

【お問合せフォーム】 <https://www.r-netcom.co.jp/inquiry.html>

\* 上記のお問合せフォームより必要事項をご記入の上、お問合せください。