

## インターネット/イントラネット・セキュリティソフト 『SessionWall-3 Version1 Release2.1』発表

1998年4月6日 株式会社アズジェント

ワールドクラスのイントラネット/インターネット向けパッケージドソリューション提供を主業務とする株式会社アズジェント(代表取締役社長 杉本 隆洋)はこの度、AbirNet社(イスラエル C.E.O Kurt Ziegler, Jr)インターネット/イントラネット・セキュリティソフト『SessionWall-3 Version1 Release2.1』を発表いたします。

### < 背景 >

企業ユーザーにとって、ネットワーク・セキュリティが急速にクローズアップされています。インターネットに接続されたネットワークにおける外部侵入者の監視はもとより、自社ネットワーク内における不正アクセス防止、従来のファイアウォールでは防ぎきれないクラッキング行為の監視及び防止が求められ始めています。

このような背景のもと株式会社アズジェントでは、ファイアウォールを補完するセキュリティ・ソリューションとして『SessionWall-3』を発表いたします。

『SessionWall-3』は、スニッファー・テクノロジーと呼ばれる技術により、ネットワークを流れるパケットのヘッダー情報のみでなくコンテンツまでリアルタイムにモニタリングすることで、ファイアウォール・ゲートウェイを通過したパケットもリアルタイムにモニタリング及びブロッキングすることができます。更に監査レポート機能により、手軽にセキュリティ・ポリシーを構築することができます。これはファイアウォール・ゲートウェイが「関所」的な検査、ブロッキング機能であり「関所」を通過してしまえばクラッキング行為が行えたのに対し、『SessionWall-3』は「関所」を通過しても常に「ガードマン」が随行して監視を行い、クラッキング行為を常にモニターする機能とたとえることができます。

また、『SessionWall-3』の監査レポート機能を利用することによってファイアウォールの設定で最もスキルを必要としたセキュリティ・ポリシーを順次、強化していくことができます。これにより、ファイアウォールと補完的に、より強力なセキュリティを企業ネットワークに提供することが可能となります。

今回のバージョンアップにより日本語対応が強化され Web ページを日本語で表示すること

が可能となりました。

また、OPSEC をサポートし、FireWall-1 との通信が可能となりました。これによりファイアウォールにFireWall-1 を使用している場合には、SessionWall-3 が検知したクラッキング行為をFireWall-1 に渡すことによりFireWall-1 のルールを強化することが可能となりました。例えば、侵入が検出された場合、SessionWall-3 は FireWall-1 と通信し、直ちにそのセッションを切断するように伝え、以後その侵入元からのセッションをブロックします。

### 【SessionWall-3】

出荷予定時期 :1998 年 4 月 9 日

販売予定価格 :

25 ユーザ 298,000 円

200 ユーザ 988,000 円

無制限 2,980,000 円

Version1 Release2.1 の新機能

日本語サポート:従来の E-mail に加えて Web のコンテンツを日本語で表示することが可能となりました。

OPSEC サポート:

FireWall-1 などの OPSEC をサポートしているファイアウォールとの通信が可能となりました。SessionWall-3 から FireWall-1 のセキュリティを強化することが可能となり、より強固なセキュリティを提供します。侵入が検出された場合、SessionWall-3 は FireWall-1 と通信し、直ちにそのセッションを切断するように伝えます。

ディテクティング機能の強化:

サーバーへの侵入行為やサービス拒否攻撃、悪意のある Java アプレットや ActiveX、E-mail のウイルスなどの侵入を検出します。

ログファイルの暗号と署名:

ログはすべて暗号署名されて保存されます。このため、署名が本来の署名と異なっている場合にはファイルが変更されたことがわかります。ログファイルを暗号と署名することで、証拠として使用することが可能となります。また、不審なログだけを残して他のものを削除することも可

能です。

ページャへの通知：

アラートメッセージをページャ (ポケベル) に送信できます。このアラート機能を利用して緊急にアクションをとる必要があると定義された重要なイベントが発生した場合にページャへの通知を行うことができます。

データベースの自動復旧：

SessionWall-3 が異常終了した (実行中のマシンのリセット、停電など) 場合でも自動的にデータベースを自動復旧し、ワークスペースやログを読み込む前にワークスペースの一貫性をチェックします。

### 動作環境

オペレーティング・システム : Windows95 (OSR2) / WindowsNT (SP3)

プラットフォーム : Intel Pentium (100MHz 以上)

ディスク・スペース : 100MB 以上

メモリ : 32MB 以上 (推奨 64MB)

ネットワーク・インターフェース : 標準的な Ethernet / Token Ring / FDDI

メディア : CD-ROM

文中の会社名及び商品名は各社の登録商標です。