

Press Release

報道関係 各位

2014年8月20日

エクセルソフトは、ディープ パケット インスペクション(DPI) 機能を追加した SolarWinds 社の ネットワークのパフォーマンスを監視するソフトウェア、 Network Performance Monitor v11 を販売開始

エクセルソフト株式会社（東京都港区）は、ディープ パケット インスペクション（DPI）機能を追加した SolarWinds 社のネットワークのパフォーマンスを監視するソフトウェアの最新版である Network Performance Monitor v11（NPM v11）を2014年8月20日より日本国内で販売開始します。

■ 製品名：

- **SolarWinds Network Performance Monitor**
(ソーラーウィンズ ネットワーク パフォーマンス モニター バージョン)

■ 製品カテゴリー：

ネットワーク監視ソフトウェア

■ 製品概要：

SolarWinds 社の Network Performance Monitor は、ネットワーク上のルーターなど、さまざまなデバイスのパフォーマンスに関する問題が発生する前に検知、診断、解析するネットワーク監視ソフトウェアです。ネットワークの問題を未然に防ぐことができます。

直観的で使いやすい管理画面で、展開や使用、維持は非常に簡単です。インストール後、1時間以内で展開し、ネットワークの監視が可能です。

最新版の Network Performance Monitor v11 (NPM v11) では、新たにディープ パケット インスペクション (DPI) とアナリシスを使って、ユーザーの QoE (Quality of Experience) を分析できるようになりました。

新たに追加されたパケット アナリシス機能により、ネットワークのレスポンス タイムを計測し、アプリケーションのレスポンス タイムを取得できるようになりました。また、アプリケーションのトラフィックを IP アドレス、ポート、プロトコル、URL で確認でき、カテゴリー分けすることができます。これにより、アプリケーションの問題による遅延なのか、ネットワークの問題による遅延なのか、迅速に判別できるようになります。

また、Network Packet Analysis Sensors (NPAS) と Server Packet Analysis Sensors (SPAS) 機能を追加し、これらの機能から取得したデータから、プロトコルのパラメータを可視化することができ、ウェブコンソールから分かりやすくネットワークまたはアプリケーションのパフォーマンスの問題や遅延が確認できます。

■ **SolarWinds Network Performance Monitor v11 で追加された機能：**

- ディープ パケット インスペクション (DPI) と QoE (Quality of Experience)
ディープ パケット インスペクションとアナリシスを使って、ネットワークとアプリケーションのパフォーマンス メトリクスの概要が一目で分かります。迅速にアプリケーションのパフォーマンスの低下や変化を確認でき、アプリケーションまたはネットワークのいずれかによる影響かを迅速に確認できます。
- アプリケーション パフォーマンスとヘルス ダッシュボード
Top 10 グラフやテーブルだけでなく、アプリケーションの詳細、ターゲットのアプリケーションのノードのリスト、予め設定したしきい値を超えたノードのサマリーを表示します。
- ディープ パケット インスペクションとアナリシス センサー
ステップバイステップのウィザードを使って、素早く、簡単にパケット アナリシス センサー (Network Packet Analysis Sensors - NPAS と Server Packet Analysis Sensors - SPAS) を展開し、アプリケーションとネットワークのパフォーマンスを監視します。

■ **動作環境：**

データベース	SQL Server 2005 SP3 (注意: SQL 2005 SP4 または SQL 2008 へアップグレードすることを推奨します) SQL Server 2008 (SP なし、または SP1, SP2, SP3) SQL Server 2008 R2 (SP なし、または SP1, SP2, SP3) SQL Server 2012 (SP なし、または SP1)
.NET Framework	Version 3.5 またはそれ以降
OS	Windows Server 2003 (32-bit / 64-bit)、Windows Server 2008 (32-bit / 64-bit、R2 を含む) 32-bit モードで起動する IIS のインストールが必要
ハードディスク	20 GB 以上
メモリー	3 GB 以上
CPU	デュアル プロセッサ 3.0 GHz 以上

※ 上記は、デフォルト構成で稼働させるための最小のシステム要件です。ポールレートや、詳細な解析情報の表示数が大幅に増えることで、より高性能な CPU やメモリーが必要になる場合があります。

■ **価格**

製品名	価格 (税抜)
SolarWinds Network Performance Monitor SL-100	¥313,000
SolarWinds Network Performance Monitor SL-250	¥687,000
SolarWinds Network Performance Monitor SL-500	¥1,050,000
SolarWinds Network Performance Monitor SL-2000	¥1,834,000
SolarWinds Network Performance Monitor SL-X	¥3,016,000

製品には、1 年間のメンテナンス (テクニカル サポートとアップグレード) が含まれます。監視対象の要素数分のライセンスが必要です。

製品の詳細については、弊社 Web ページをご参照ください。

<http://www.xlssoft.com/jp/products/solarwinds/network-performance-monitor.html>

エクセルソフト株式会社について

エクセルソフト株式会社（東京都港区 代表取締役 名取弘人 資本金 1 千万円 TEL 03-5440-7875）は、ソフトウェア開発ツールを中心に世界中の優れたソフトウェアを日本およびアジアにおいて販売しています。

コンパイラー、帳票ツール、デバイスドライバ開発ツール、ヘルプ作成ツール、セキュリティソフトウェアなど幅広い製品を提供し、今日のコンピュータ ユーザーの多様なニーズに応えています。ソフトウェアの日本語および他言語へのローカライズ業務も承っています。

本プレス リリースについてのお問い合わせ先

エクセルソフト株式会社 営業部

TEL: 03-5440-7875

FAX: 03-5440-7876

URL: <http://www.xlssoft.com/jp>

Email: xlsftkk@xlssoft.com

記載された社名、製品名、機種名は、各社の商標または登録商標です。