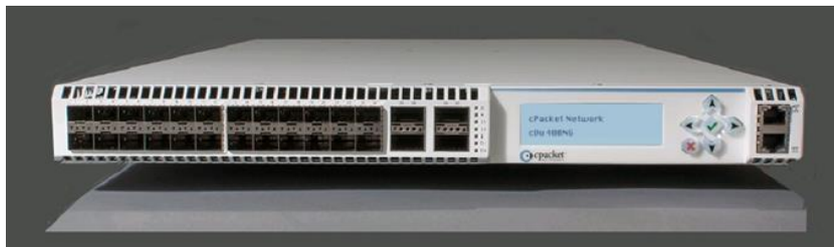


2015年9月10日
株式会社東陽テクニカ

米国 cPacket Networks 社と代理店契約を締結 ～ 分散監視型ネットワーク可視化ソリューション モニタリングスイッチ「cVu」の取り扱いを開始 ～

株式会社東陽テクニカ（本社：東京都中央区、代表取締役社長：五味 勝、以下 東陽テクニカ）は、モニタリングスイッチのリーディングカンパニーである米国 cPacket Networks 社と 2015 年 9 月 1 日に代理店契約を締結しました。同社が開発・製造する、分散監視型ネットワーク可視化ソリューションであるモニタリングスイッチ「cVu(シーブイユー)」の取扱いを 11 月より開始します。これにより、東陽テクニカのネットワーク可視化ソリューションに新たなラインナップが加わります。

モニタリングスイッチ「cVu」は、あらゆるデータセンター事業者、ネットワーク管理者、サービスプロバイダなどが抱える、ネットワーク障害の未然防止や早期解決を実現し、企業のネットワークの安定性およびパフォーマンスの効率性向上に貢献します。



【cVu 400NG モデル】

近年のネットワークの複雑化、トラフィック量の増大、高速化にともない、サービスプロバイダやデータセンター事業者などが被るネットワーク障害も増加し、さらには膨大なパケットの中から特定の原因を発見することがますます困難となってきています。こうした問題を解決するために、障害を未然に防ぐ監視の仕組みや、広範な解析ポイントの無数のトラフィックから特定のデータを峻別するソリューションが求められています。

モニタリングスイッチ「cVu」は、独自開発のチップによる高度なフィルタリング技術により、「cVu」を通過する膨大なトラフィックをパターンマッチに基づいて解析し、目的のパケットを表示させることができます。また、複数のロケーションに「cVu」を配置することで、各所で発生するアラートやネットワークトレンド情報を常時監視することができ、パフォーマンス低下やネットワーク上の異常なふるまいの、発生時間のみならず場所の特定も可能です。

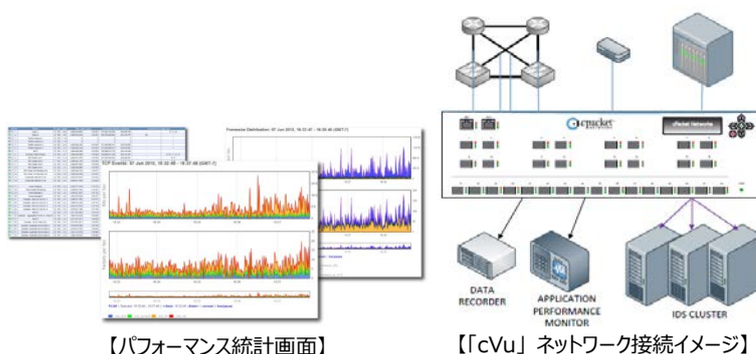
さらに、従来広く用いられているネットワークのトラフィック中継機能に加え、機器自体が監視機能を持つ、全く新しいコンセプトのモニタリングソリューションです。

【製品の特長】

- アグリゲーション機能： 解析する複数のモニターポイントを集約
- フィルタリング機能： 膨大なトラフィックから必要なトラフィックを絞り込み
- リプリケーション機能： 特定トラフィックを複数の監視装置、解析装置、キャプチャ装置へ出力
- モニタリング機能： 機器自体が監視機能を持ち、トラフィックトレンドやパフォーマンス統計機能を表示
- 専用ソフトウェアにより仮想的に統合することで、各地に配置された「cVu」のトラフィック情報を統合管理
- 専用パケットキャプチャ装置「cStor」を「cVu」に接続することにより、通過したトラフィックを定常保存
- 1G/10G/40Gbps インターフェース対応

【販売製品・販売価格】

製品名 : モニタリングスイッチ「cVu」
標準価格 : 743 万円（税別）～
販売目標 : 年間 10 台
販売時期 : 2015 年 11 月(予定)



【パフォーマンス統計画面】

【「cVu」ネットワーク接続イメージ】

東陽テクニカは、今後もデータセンター事業者およびネットワーク管理者向けネットワーク解析・監視システムの提供を通じ、通信サービスの高速化と品質の向上に貢献してまいります。

<cPacket Networks 社について>

cPacket Networks 社は、米国カリフォルニア州マウンテンビューに本社をもつ、世界中のサービスプロバイダ、データセンター事業者、政府系機関、金融機関、メーカーに対し、分散統合型ネットワーク管理ソリューションを提供するモニタリング分野のリーディングカンパニーです。cPacket Networks のプロダクトラインナップ、モニタリングソリューションの詳細については、cPacket Networks のウェブ・サイト cpacket.com をご覧ください。

<株式会社東陽テクニカについて>

東陽テクニカは、昭和 28 年の設立より「技術と情報」をキーワードに日本の技術発展に寄与することを使命として、主として最先端の「測るツール」を欧米の電子計測器メーカーより輸入し、日本の研究・開発者に提供してきました。さらに、「電子技術センター」における修理、校正、技術サポートや自社製品の開発、「テクノロジーインターフェースセンター」で行うお客様向けの各種セミナー、トレーニングなどの取組みは、450 名を超える全従業員の 8 割を占めるエンジニアの技術力に裏付けられています。東陽テクニカはこれからも「“はかる”技術で未来を創る」のスローガンのもと、「テクノロジーインターフェース」の使命を果たすべく努力してまいります。

東陽テクニカ Web サイト : <http://www.toyo.co.jp/>

★ 本件に関するお問い合わせ先 ★

株式会社東陽テクニカ 情報通信システム営業部

TEL : 03-3245-1250 (直通)

E-mail : cpacket-sales@toyo.co.jp

※本ニュースリリースに記載されている内容は、発表日現在の情報です。製品情報、サービス内容、お問い合わせ先など、予告なく変更する可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

※記載されている会社名および製品名などは、各社の商標または登録商標です。