

NetVizura  
NetFlow Analyzer

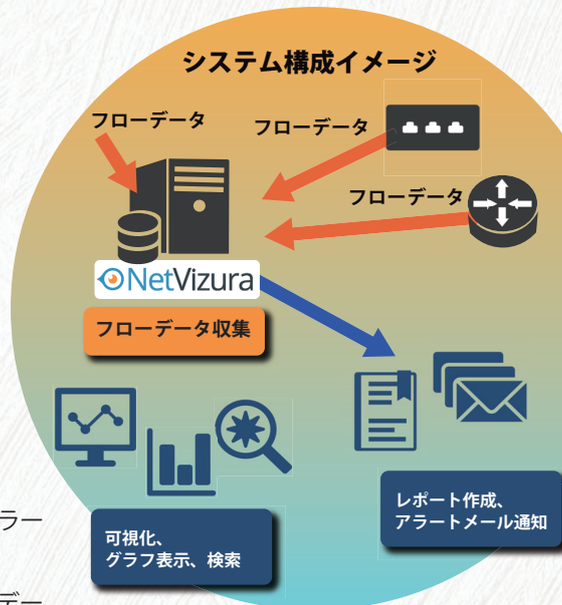
簡単な導入と低コストで最大効果を実現  
貴社のネットワークを  
低価格で「見える化」します

NetVizura NetFlow Analyzer (NetVizura NFA) は 2010 年に開発された既存ネットワーク機器と連携しネットワークの利用状況を「見える化」するソフトウェアです。社内ネットワークの使われ方を可視化したい支店・海外工場含め 300 名以下の企業様に最適な製品です。

◆ 製品概要

300人以下の企業様向け。低価格・短工期で  
貴社ネットワークの「見える化」を実現!!

- ▶ 低価格サブスクリプションと  
アプライアンス製品販売
- ▶ 1 秒間あたり最大 50,000 フローの  
収集処理能力※1
- ▶ Cisco NetFlow v5/v9, IPFIX, NSEL,  
sFlow v5 や Cisco NetFlow 互換の  
多彩なプロトコルをサポート
- ▶ 分かりやすい WEB GUI で  
5W(どこ、だれ、いつ、何、  
なぜ)を支援
- ▶ Syslog と連携した特定ユーザーの  
トラフィック表示※2
- ▶ サブネットを個別定義した  
カスタムトラフィック※3 ごとのアラーム  
設定
- ▶ フローデータの Raw データ表示、デー  
タ検索、ソート、CSV 出力機能



※1【最大性能】

秒間 50,000 フロー以上の収集が必要な場合は別途弊社までご連絡ください。

※2【Syslog との連携メリット】

Windows Active Directory サーバーのイベントログを収集して、IP アドレスとユーザーアカウントをマッピングします。この機能を利用することで、個別ユーザーごとのトラフィックデータが表示され、問題の早期発見とインシデント発生時の証跡としてご利用頂けます。

※3【カスタムトラフィックとは】

特定のトラフィックをカスタムトラフィックとして定義できます。例えば、社内のグループウェアにアクセスしているトラフィックを定義し、該当トラフィックだけを可視化することが可能です。定義したトラフィックごとのアラームも作成することができます。

Patterns Subnets Subnet Sets End Users TopN Alarms Reports Aggregator Filtering

Name Description Internal Included

All Traffic

Data Center Traffic

Discarded Traffic

Email Traffic

Details of Pattern "Email Traffic"

Name: Email Traffic

Description: Traffic between company network

Address Exporter Service AS

Source Port

110

All

55

All

995

All

Step 1 エメールの子サブネット定義

Step 2 エメールのサービス定義

Step 3 エメールのカスタムトラフィックのみ可視化

## ◆ NetVizura NetFlow Analyzer の活用例

通常とは違うネットワークの使われ方をリアルタイムに検知して、電子メール通知、把握

特定のネットワークの使い方を指定して可視化 (カスタムトラフィック)

カスタムトラフィックと連携して、独自レポートを毎月自動配信

社内で利用されているネットワークの無駄を抽出

社員が利用しているアプリの特定

## ◆ NetFlow Analyzer をアプライアンスで

NetVizura

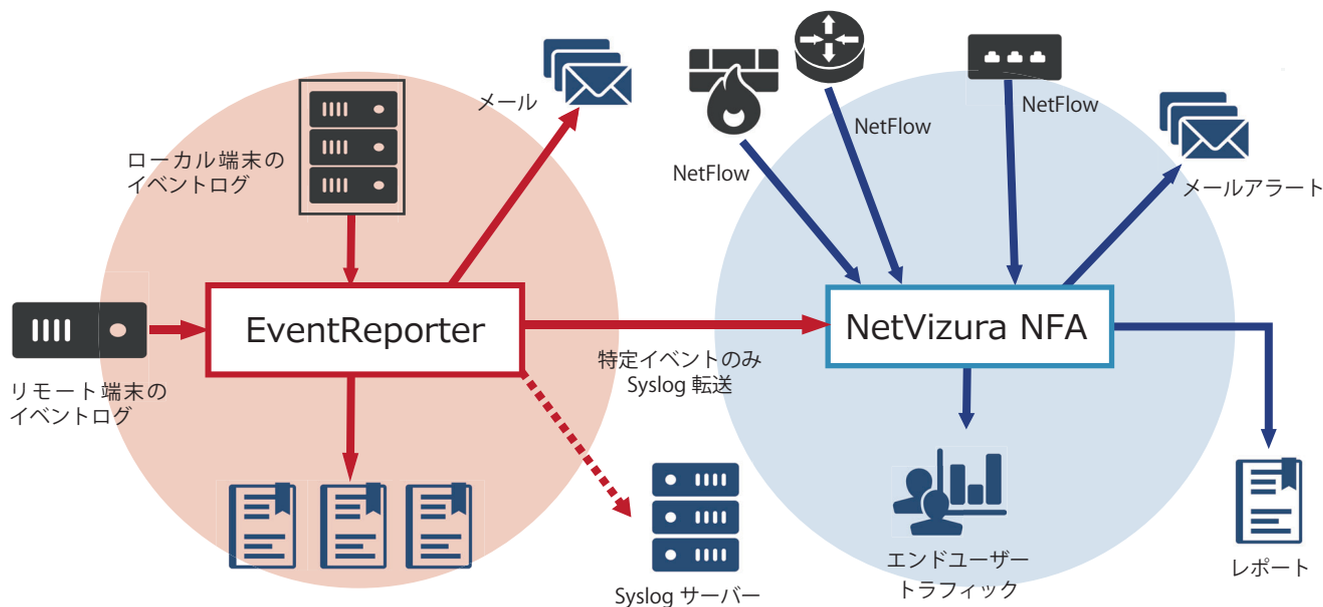


BlueVault io-B  
BlueVault io-R



## NetVizura NFA と EventReporter との連携イメージ

NetVizura NFA と EventReporter が連携することで、ドメインユーザー個別のトラフィックを可視化することができます。NetVizura は特定のイベントログを Syslog で受信して IP アドレスとユーザーを紐づけます。



※記載の会社名及び商品名は、各社の商標または登録商標です。 ※予告なく仕様変更される場合があります。ご了承ください。

2019.9.17

**STC-i** ジュピターテクノロジー

【本社】〒183-0023 東京都府中市宮町2-15-13 第15三ツ木ビル8F  
TEL:042-358-1250 FAX:042-360-6221  
【大阪営業所】〒530-0001 大阪府大阪市北区梅田1-1-3  
大阪駅前第3ビル11F  
TEL:06-6131-8471 FAX:06-6131-8472  
【URL】<https://www.jtc-i.co.jp/>