

OKI ネットワーク・トラフィック診断サービス

ご使用のネットワークに問題はありませんか？

最近、ネットワークが遅く感じる

現在の使用状況を知りたい

トラブルが潜んでいないか心配だ

ネットワーク再構築を検討している



このような問題の解決は、診断することからはじまります。御社のネットワークを診断し、対策案を提示いたします。

ネットワーク・トラフィック診断サービスとは？

お客様のネットワークのトラフィックを測定、診断を行い、レポートをご提供するサービスです。ネットワーク・トラフィックの傾向を診断することで潜在的な問題を把握することができます。

サービスの特徴

潜在的な問題の把握からトラブル発生前の事前対応でネットワーク品質を向上させることができます。ネットワーク更新時の設備投資(回線、機器)の基礎データとして活用できます。お客様のネットワークを停止させることなくトラフィック測定が開始できます。

サービス内容

(1) 測定内容

お客様のネットワークにトラフィック測定装置を設置し、測定対象機器の以下の項目を測定します。

- ・帯域利用状況 インターフェースの送受信パケット数の測定
- ・エラー エラーパケット、破棄されたパケット数の測定
- ・機器負荷状況 CPU/メモリ等のリソースの測定

測定対象機器はSNMPが有効になっていることが前提です。

(2) 測定期間

- ・7日間(基本)

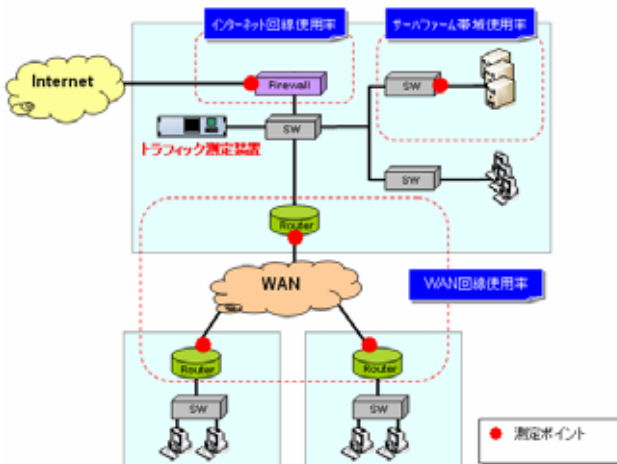
(3) レポート

- ・トラフィックの傾向
- ・潜在的な問題の診断

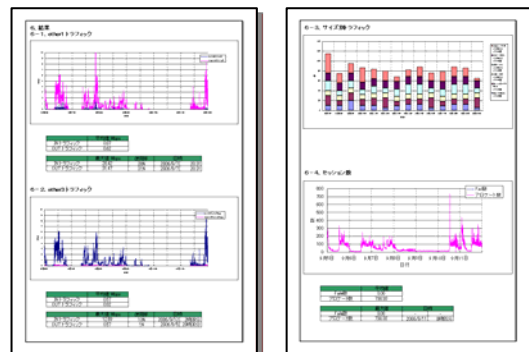
(4) 費用

- ・40万円～

診断結果報告までのステップ



測定イメージ



レポート

OKI 沖ウィンテック株式会社

<http://www.okiwintech.co.jp>

2006.10.01