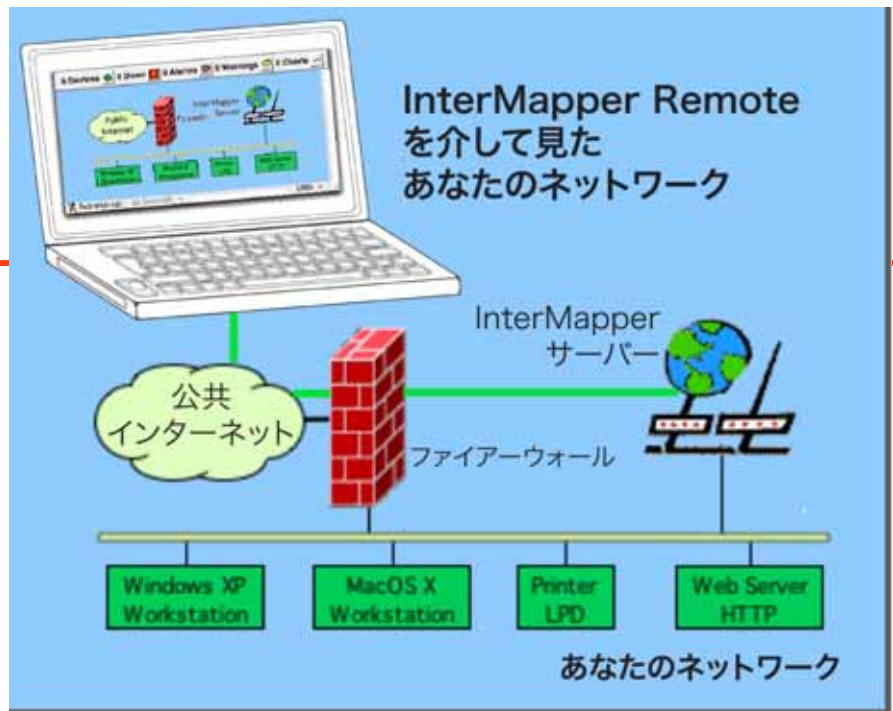


かつて見たことが
ない方法で
あなたのネットワークを
見てください。
あなたがどこに
いたとしても。

接続されている場所なら
どこからでも、
InterMapper Remoteを使って、
あなたのInterMapper機能を
リアルタイムで見て
管理することができます。

「InterMapper Remote
はコンピューターを遠隔で
制御するよりもずっと効
果的です。InterMapper
Remoteを介して
InterMapperサー
バーに同時に複数のユ
ーザーがログオンして、
別々のマップを操作する
ことができるのです。」

グレッグ・ランドヴァル
技術ディレクター
オルバニー郡学区



InterMapperのリーチを広げる

InterMapper Remoteで、あなたとあなたのスタッフがどこにいても、マップ、サブマップ、そしてInterMapper設定オプションにアクセスすることができます。

- マネージャーは、サテライト・オフィスにいるとき、ポケットベルによる警告でマップを見ます。
- ヘルプ・デスクの技術者は、顧客のサイトでネットワーク・スローダウンを診断します。
- コンサルタントは、自分のオフィスからクライアントのネットワークをモニターします。

リアルタイムの表示とデバイスの詳細情報

InterMapper Remoteはあなたのデータ・センターのInterMapperサーバーに接続し、画面に最新のマップを表示します。ルーター、スイッチ、サーバー、その他のネットワーク機器の状態とスポットの問題を即座に見ることができます。

マップの制御と設定

InterMapper Remoteを用いると、InterMapperサーバーのすべてを設定することができます。マップおよびサブマップを作成し、警報を設定し受信し、マップおよびレポートを表示することができます。

クロス・プラットフォームで使用可能

InterMapper RemoteはWindows NT/2000/XP、MacOS X、Solaris、Free BSD、および人気のLinux製品で使用することができます。

InterMapper Remoteの 重要な機能と 利点

InterMapperに完全にアクセス
どこにいても、InterMapperサーバーに接続すれば

- マップを表示し、また作成することができます。
- レポートおよびステータス・ウィンドウを開くことができます。
- 掘り下げてサブマップを見ることができます。
- InterMapperサーバーを設定することができます。
- 警報を確認することができます。

リアルタイムの情報

InterMapper Remoteは、ブラウザーに頼らずに専用のインターフェースを使用しています。このことにより、ダイナミックなデータ表示が可能になり、ネットワークの状態が変わったかどうかを見るためにリフレッシュする必要がありません。

ファイアウォールを通して動作

InterMapperサーバーに接続するにはポートがひとつ必要なだけです。オプションでSSL暗号化を利用することもできます。

安全なアクセス

ユーザー名/パスワードまたはネットワーク・アドレス承認でマップごとのベースでアクセスができます。

技術要件

InterMapper RemoteはInterMapper®に追加して使用するものです。またインストール済みのアクティブなInterMapperサーバーがなければなりません。InterMapper RemoteはWindows NT/2000/XP/2003、MacOS X、Solaris、Red Hat、SuSE、そしてLinux製品で使用することができます。

無料評価版

www.dartware.comから14日間使える無料のInterMapper Remote評価版をダウンロードしてお試しください。または、当社営業部門603-643-8933に詳細をお問い合わせください。

www.dartware.com