

# InterMapper

データシート

## InterMapper RemoteAccess



アンフェイクはHelpSystemsの  
プラチナパートナーです

### InterMapperのネットワーク情報に どこからでもアクセスできます

InterMapper RemoteAccessを使用することによって、離れた場所から、例えば自席からでも、マップ、サブマップ、設定オプションにアクセスすることができます。

#### リアルタイムビューと詳細な情報

InterMapper RemoteAccessは、InterMapperサーバーに接続し、ネットワークのリアルタイムビューを表示します。ハードウェア状態、ソフトウェア状態、そして回線のトラフィック状況を遠隔から監視します。これによって迅速に問題を特定することができ、影響が出る前に対応が可能となります。

#### コントロールとマップ設定

InterMapper RemoteAccessではInterMapperサーバーと同様に全ての設定ができます。マップとサブマップの作成、アラート(警報)の設定と承認、そしてレポートとログを世界中のどこからでも設定し、閲覧できます。

#### 安定した(安全な)アクセスプラットフォームサポート

InterMapper RemoteAccessは全てのデータをSSLプロトコルによって暗号化して通信します。マップごとにユーザー/パスワードの設定が可能です。ユーザーごとに異なる操作権限を割り当てることもできます。

#### 2つの導入方法をお選びいただけます

InterMapper RemoteAccessは、インストールするPCを特定し、使用する個別ライセンスと、同時アクセス数を制限するプールライセンスのいずれかを運用形態により、選択可能です。

#### 無償トライアルの実施

InterMapper RemoteAccessは、その全ての機能について無償トライアルを30日間実施できます。

#### 製品概要

##### 主な特徴

- マップ、サブマップと設定オプションへの遠隔アクセス
- ネットワーク状態とリアルタイムビューへの遠隔アクセス
- 詳細なデバイス状態の確認
- 迅速な問題の抽出
- InterMapperサーバーと同等の操作を実現

##### システム要件

InterMapper RemoteAccessはInterMapperのオプション機能です。使用にはInterMapperサーバーの購入が必要です。

- Windows7/8/10 (64bitのみ)
- Windows サーバー2012/2008
- Mac OS X 10.9/10.10/10.11
- Red Hat 5/6/7
- SuSE Linux Enterprise Server 11/12
- メモリ4GB以上

##### 関連製品

InterMapper  
InterMapper Splunk App  
InterMapper Flows

