

サーバ、アプリケーション、ネットワークの監視に特化したソフトウェア  
優れたコストパフォーマンスと簡単操作でシステムの安定稼働を実現

# SIGNALert

## 株式会社セゾン情報システムズ

### ◆容易な導入でリーズナブルに監視

「Manager」と「Agent」をインストールするだけのシンプルな構成で、各種設定は1画面で簡単に設定可能、  
抜群のコストパフォーマンスで多彩な機能をオールインワン提供

### ◆マルチプラットフォーム対応で運用管理コストの削減

z/OS、i5/OS、AIX、RedHat、SUSE、Windows等の複数のプラットフォームをまとめて監視可能、  
システム毎に監視業務を分ける必要がなく運用管理コストを削減

### ◆HULFTとの高い親和性

HULFTの各プロセス状況を随時把握でき、10,000件の障害対処方法を搭載  
※HULFT…企業内・企業間のデータ連携を実現する“ファイル転送ソフト”のデファクトスタンダード

**マルチプラットフォーム対応で様々なレベルからの監視が可能!**

アプリケーション、OSなど4種類のレベルから監視が可能です。  
段階的なしきい値設定で監視ができるため、  
サーバ上の処理の実行状況が詳しくわかります。

SIGNALert 監視対象イメージ

マルチプラットフォーム

- Mainframe
- OS/400
- UNIX
- Linux
- Windows
- ネットワーク機器

SIGNALert 監視対象一覧

- アプリケーションレベル監視**
  - プロセス/ジョブ稼働状況 ● サービス稼働状況
  - アプリケーションログファイル ● HULFT稼働状況(プロセス転送開始終了・処理異常)
  - アラートクライアントユーティリティ組み込みシステム ● ファイル作成・更新状況
  - Webサイト(レスポンス時間・ページ改ざん)
- OSレベル監視**
  - コンソール(Mainframe) ● メッセージキュー(OS/400) ● シスログ(UNIX/Linux)
  - イベントログ(Windows) ● フォルダ/ディレクトリ/ライブラリ使用容量
- ハードウェアレベル監視**
  - CPU使用率 ● 物理メモリ空き容量 ● 仮想メモリ使用容量 ● HDD使用容量
- ネットワーク環境レベル監視**
  - ネットワーク機器(ping応答) ● SNMP機器(SNMP Trap)
  - ネットワークインターフェース(トラフィック量、稼働状況) ● ネットワークサービス(ポート監視)

IBM  
Power Systems  
IBM i

■ Power Systems モデル  
■ IBM i, i5/OSバージョン

Power Systems全型式  
V4R4以降

### お問い合わせ

株式会社セゾン情報システムズ  
〒170-6021 東京都豊島区東池袋3-1-1  
サンシャイン60 21F  
TEL : 03-3988-5301 FAX : 03-3980-4830  
E-MAIL : hulft\_info@sis.saison.co.jp  
製品情報URL <http://www.hulft.com>

