



エージェントレス テクノロジー

PATROLCLARICE

サーバー・ネットワーク監視が簡単・誰でも・すぐにできる。

サーバー・ネットワーク監視強化キャンペーン 第1弾

サーバー・ネットワーク監視ソフトウェア「パトロールクラリス」のご購入で今ならサーバーとOSもついてくる！キャンペーン。

2012年3月30日申込み分まで！

さらに！



インストールサービス
特価ご提供



エージェント不要で約数万台を監視可能。5年間の障害情報を蓄積可能。しかも、カスタマイズできる構成管理が標準装備。



エージェントレス テクノロジー

サーバーやネットワーク機器にエージェントを導入することなく、低レイヤーの監視からサービスレベルの監視まで実施できます。



2

サーバートラブルゼロをめざして



パトロールクラリスはデータセンターで鍛えられたノウハウにより、サーバー・ネットワーク機器等を監視する数多くの機能を標準で装備しています。完全日本語の高機能なGUIにより、誰にでも簡単に、すぐに活用する事が可能です。

4

3



導入企業600社。
数万ノードの利用実績あり。

2005年の発売から、官公庁、教育機関、金融機関、研究開発機関やクラウド事業者、ISP/MS P、DC事業者もビジネス基盤として大規模に導入されてる安心の国産ソフトウェアです。社数は当社調べ

物理・仮想の監視統合基盤として IPv4/v6デュアルスタック運用 にもご活用頂けます。

ShowNetにて出展各社が持ち寄った数百台の機器を組み合わせ、幕張メッセの会場内にハイエンドのバックボーンを構築。

「IPv4枯渇/IPv6への移行」「ネットワーク仮想化のあり方」「ネットワークの可視化のあり方」「クラウドコンピューティング」といった、現在のネットワークが抱える課題の解決に向けたデモンストレーションに参加しました。



情報システムは「なま物」です。以前に導入したシステムは、当時の会社に必要であった過去の仕組みかもしれません。



無制限・機能限定・安価といった機能不足のソフトに惑わされたり、コスト削減を重要視しすぎるあまり不完全なOSSの導入で現場が困っているかもしれません。

監視を検討中のご担当者様。



強い味方が近くに居ます。



ついに新規システムが無事に稼働。しかし、3年、5年後も安定稼働しているだろうか？
すぐに監視システムを導入したい。扱いやすいソフトを選ばないと…。



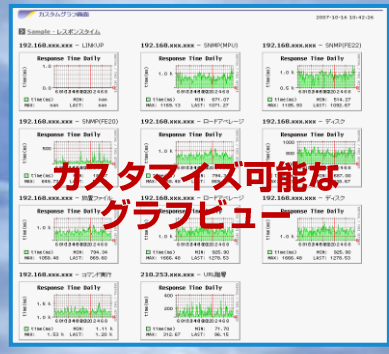
社内システム全体の仮想化が決定。システムに負荷をかけずに、コストを抑えて、高機能に性能監視が行えるソフトを探さないと…。

■ご注意
・新規購入の法人・企業を対象としたキャンペーンです。個人や個人事業主の方のご購入、他キャンペーンとの併用はできません。
・本キャンペーンの適用は100PT以上のライセンス購入が条件となります。
・ついてくるOSは弊社指定といたします。機器の保守や他OSの場合は別途費用が発生いたします。
・諸事情により、本キャンペーン期間中であっても予告なく終了する場合があります。
・キャンペーン期間中に価格改定、その他販売条件の変更が発生する場合があります。

エージェントレス No.1
使いやすい管理画面
国産・日本語 (英・中OK)

稼働情報の把握・性能管理
柔軟なアラートアクション
多様なレポート機能
グループ管理 (物理・仮想)

柔軟カスタマイズ・連携
親切・丁寧なサポート窓口



**コマンド操作
スクリプトで監視**

**高機能な
サービス監視**

**カスタマイズできる
統合コンソールも
標準装備**

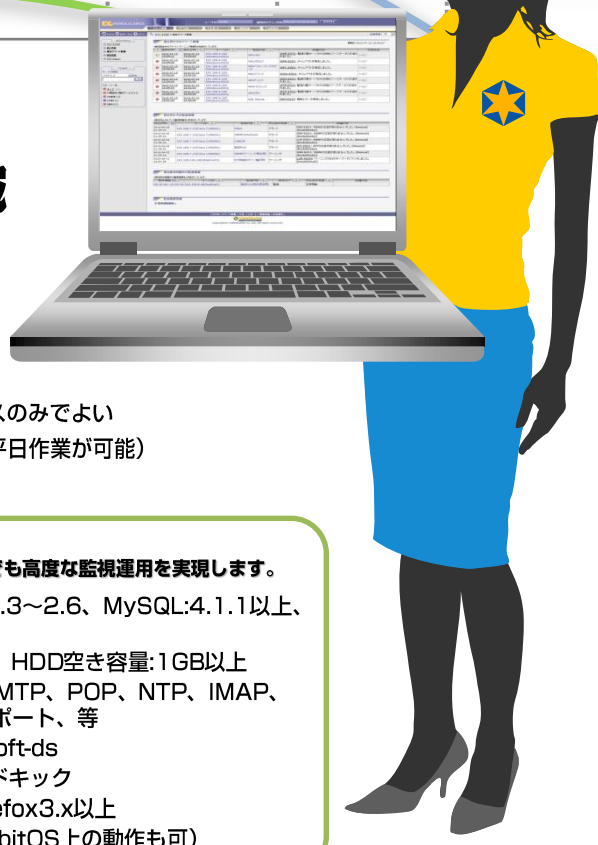
監視対象に依存せず、運用負荷を軽減

- OS、バージョンに依存せず監視が可能
 - ✓ エージェントレスなので監視対象のマシンに影響を与えない
 - ✓ サーバ構成の変化に柔軟 (迅速) に対応可能
- 監視サーバのメンテナンス、バージョンアップが容易
 - ✓ 各サーバにエージェントを導入しないので、監視サーバのメンテナンスのみでよい
 - ✓ 監視対象のシステムを停止する必要がないので作業時間帯を選ばない (平日作業が可能)

ソフトウェア動作環境

LinuxOS上で稼働し、低スペックなH/W上でも高度な監視運用を実現します。

動作環境	Red Hat 系 Linux CPU:x86系, glibc:2.3~2.6, MySQL:4.1.1以上, PHP:4.4.x~5.2.x, Perl:5.8以上を推奨
搭載サーバの推奨スペック	CPU:800MHz以上、メモリ:512MB以上、HDD空き容量:1GB以上
監視対象との通信方式 (外部監視)	ICMP、HTTP、HTTPS、FTP、DNS、SMTP、POP、NTP、IMAP、LDAP、SNMP、TRAP、指定されたTCPポート、等
監視対象との通信方式 (内部監視)	telnet、ssh1、ssh2、netbios、microsoft-ds
障害発生時の通知方式	Mail、SNMPTRAP、CGIキック、コマンドキック
対応ブラウザ	Microsoft Internet Explorer 7以上 Firefox3.x以上
動作検証済みOS	Red Hat 4、5、6 CentOS4、5 (64bitOS上の動作も可)



お問い合わせ・ご用命は...

製品開発・販売元

TEL:0120-958-426

株式会社コムスクエア セールスグループ
〒135-0043 東京都江東区塩浜2-2-13

お気軽にメールでもお問い合わせ下さい
E-MAIL: nw_product@comsq.com