

<デモ内容のご紹介>

【デモの流れ】

■TEPからの統合監視デモ

ひとつのポータルから、OMEGAMON for CICS、NetView、TSA のパフォーマンスとアベイラビリティ・データを監視できることをひとつお確かめいただけます。

■CICSパフォーマンス悪化と回復・自動化処理デモ

CICSTRANザクシヨンのパフォーマンス悪化状態をシチュエーション・イベントにより確認します。

同時にOMEGAMON for CICS のしきい値越えによりSAの自動回復処理が実行されます。

TEP上のシチュエーション・イベントのクローズおよびTECイベントにより回復処理が成功したことをご確認いただけます。

■デモシナリオの設定の裏側をご紹介

CICS応答時間のしきい値をGUIから設定できることをご確認いただけます。

定期監視と異常時の自動回復処理、アラートメッセージ送付等複雑な連携操作がSAポリシー設定のみで可能であることをご覧いただけます。

【Tivoli 監視・自動化製品の機能ハイライト】

■ System Automation for z/OSとOMEGAMON のインターフェースを使用し、パフォーマンス悪化状況を素早く検知・自動化対応処理が可能

■ NetView for z/OS、System Automation for z/OSをはじめとする自動化製品もOMEGAMONと共通のTEPから統合監視機能を提供

■ System Automation for z/OS は、CLIST等のコーディングをせずにさまざまな自動化機能を提供。ポリシーベースの簡易インターフェースで自動化操作をカスタマイズ可能

【対象製品】

■ System Automation for z/OS V3R2

■ NetView for z/OS V5R2

■ OMEGAMON XE for CICS V4R1

■ ITM (IBM Tivoli Monitoring) V6R1 => Tivoli Enterprise Portal

■ Tivoli Enterprise Console (TEC) V3R9

●会社名、製品名およびサービスは、それぞれ各社の商標または登録商標です。●掲載された情報は 2008 年4 月現在のものです。事前の予告なく変更する場合があります。

●TEC (Technical Exploration Center) ではSW導入ご検討のお客様へデモや体感ハンズオンセミナーを実施しています。

日本アイ・ビー・エム株式会社 ソフトウェア事業

本デモに関するお申込・お問い合わせは弊社担当営業にご相談下さい。

<TEC#012>