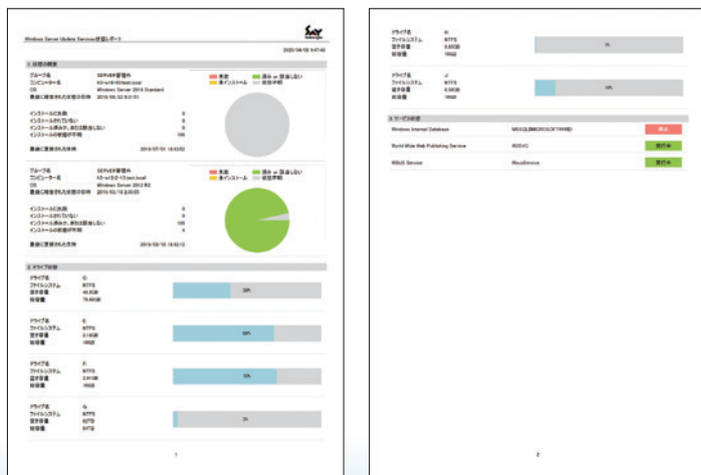


システム管理者の新しいワークスタイルを提案。

BOM for Windows Ver.7.0 SR3は、システム管理者がテレワーク環境でも無理なく業務を行うことができるよう、機能を大幅強化しました。

システムの正常稼働をテレワーク先で確認

Windows Server Update Services 状態レポート サンプル



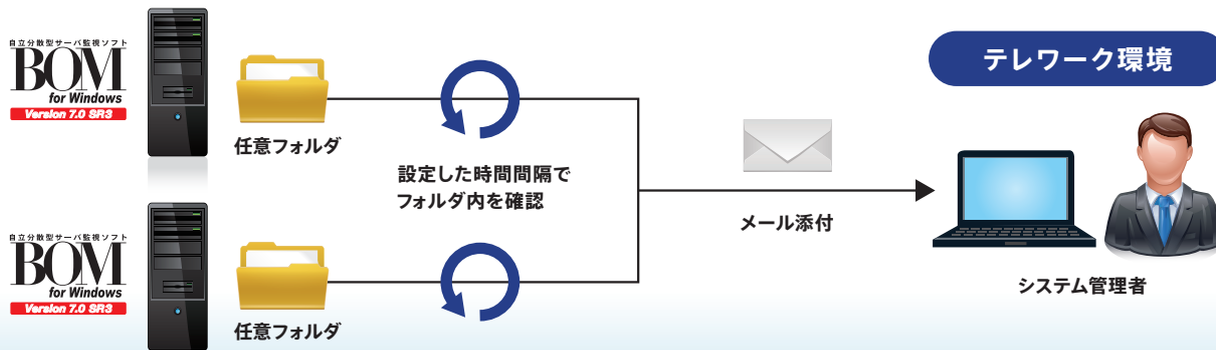
サーバー自体やアプリケーションなどの稼働状況について定期的に情報収集し、グラフィカルなレポートとしてシステム管理者にメール送信します。システムが正常に稼働しているかをどこからでも確認できます。

BOM for Windows Ver.7.0 SR3では、Windows 10の更新管理に必要なWindows Server Update Services (WSUS)のレポートを作成いたします。

ログファイルやコマンドの実行結果をテレワーク先で確認

フォルダを指定することによって、対象のフォルダ内に格納された複数のファイルをメールに添付して送信いたします。サーバーの実行状態を把握するためのログファイルや調査におけるコマンド実行結果のログファイルなどをテレワーク先にいるシステム管理者へ送信できます。

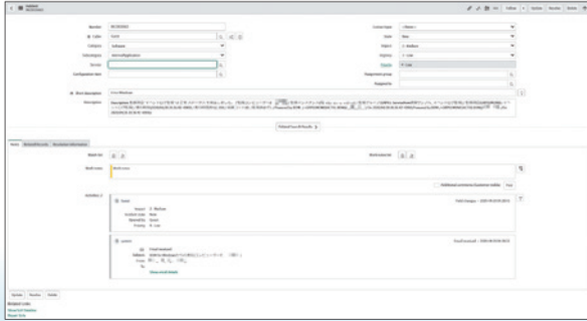
対象フォルダ内のファイルメール送信 動作イメージ



ヘルプデスクツールと連携

ServiceNow社の提供するクラウドサービス「ServiceNow」や、アンタス社の提供するアラート対応自動化システム「OpsAid」と連携を強化しました。BOMからの通報をインシデントとして登録することが可能となり、情報システム部門やサービスデスク部門におけるインシデント管理の効率化を促進いたします。

「ServiceNow」インシデント登録イメージ画面

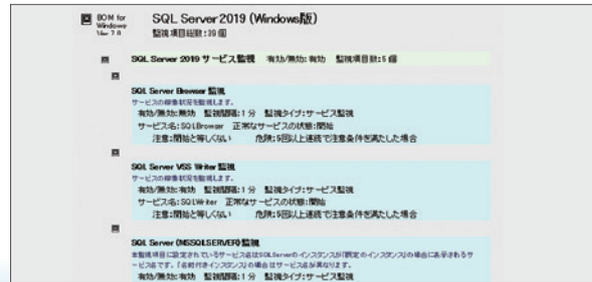


「OpsAid」インシデント登録イメージ画面



新テンプレート対応

Microsoft SQL Server 2019
監視テンプレートを追加



他にも様々な機能強化の実現

- Red Hat Enterprise Linux 8.x に対応(オプション製品)
- HTTPS 送受信機能を追加
- iRMC ログ監視を追加
- BOM の障害検知機能を強化
- イベントログ監視の内部処理を見直し
- BOM アーカイブデータベース管理メニューの表示をよりわかりやすく変更

SAY セイ・テクノロジー株式会社
technologies

〒112-0005 東京都文京区水道一丁目12番15号 白鳥橋三笠ビル 8F
TEL: 03-5803-2461 FAX: 03-5803-2463

ご質問・ご相談は
製品に関する情報は E-mail sales@say-tech.co.jp
URL <http://www.say-tech.co.jp>