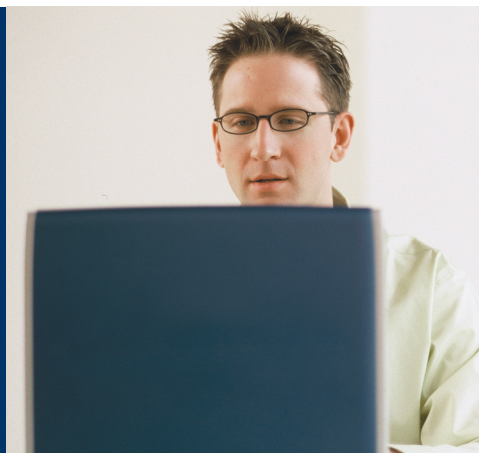


»» セキュリティ管理

煩雑な手動手順を、
1回の自動プロセスに。



企業システムのセキュリティ管理は非常に重要です。脆弱性に対するパッチが適時に適用されなければ、システムがダウンし、システム管理者としては上司の信頼を失い、上司はさらに上層部の信頼を失う、という事態になりかねません。セキュリティ管理ソリューションは脅威への対策を簡素化してくれますが、システム管理者としては同じタスクを繰り返し実行しなければならない可能性があります。必要となる手動手順が多すぎるため、ひっきりなしに続く事後対応に追われるばかりで、その悪循環を断ち切って事前対応型で業務を進めることができないと感じる場合もあるでしょう。

必要な手順や結果に対するコントロールを失うことなく、こうした状況を迅速化および簡素化する方法があります。それは LANDesk® Process Manager を、既存の LANDesk® システムおよびセキュリティ管理ソリューションに追加することです。あるいは、まだ LANDesk® のソリューションをお使いでない場合には、すぐに導入することです。

LANDesk Process Manager を使用すれば、一貫した予測可能な自動 IT ワークフローを構築し、冗長な保守タスクを自動化して、時間、手間、費用を節減し、事後対応から事前対応へと業務の進め方を転換することができます。

たとえば、次のような条件で 2,500 システムを管理するとしましょう。

- 対象システムの 80 % について月に 2 回パッチを適用。
- パッチ プロセスのうち 40 % は冗長保守タスク。
- 各パッチごとに 6 分間の作業時間が必要。
- システム管理者としての 1 時間あたり総コスト（賃金、オフィス、福利厚生、設備その他）は 75 ドル/時。

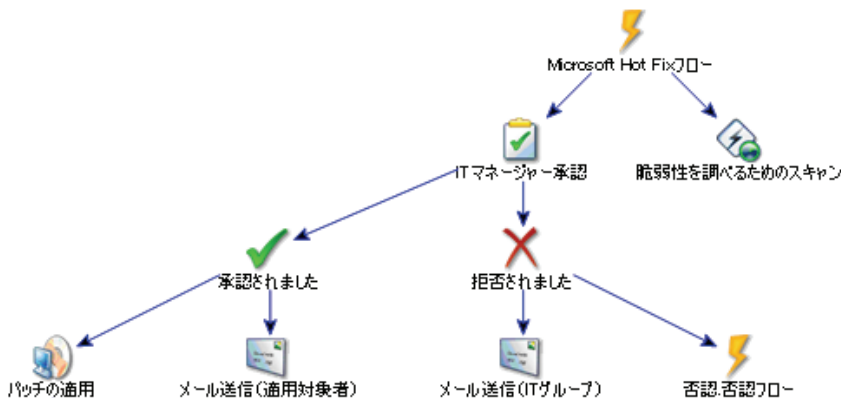
この場合、システム管理者は毎年、4,800 時間を費やして 48,000 のパッチを適用し、360,000 ドルのコストがかかる計算になります。LANDesk Process Manager と LANDesk 管理ソリューションでパッチ プロセスを自動化すれば、システム管理者個人として 1,920 時間、企業としては 144,000 ドルを毎年節約できる可能性があります。しかもこれは、現在のパッチ プロセスに含まれる冗長性をわずか 40 % と想定した場合です。

	LANDesk® Process Manager なしのパッチ管理	LANDesk® ソリューション および LANDesk® Process Manager ありのパッチ管理	LANDesk Process Manager による節減効果
年間所要作業時間	4,800	2,880	1,920
年間所要作業コスト	\$360,000	\$216,000	\$144,000

この 1,920 時間があれば、事後対応から事前対応へと転換することができます。1,920 時間を駆使して、より組織に貢献できる業務をこなし、システム管理者としての価値を高めることができます。さらに次のような利点もあります。

- コントロールを失うことなくプロセス実行の自動化を可能とするツールを使用して、LANDesk® 管理タスクをさらに効率よく実行。
- リスクは減らしながら、実際にはコントロールと柔軟性を向上。

LANDesk® Process Manager なしのパッチ管理例	LANDesk® ソリューションおよび LANDesk® Process Manager ありのパッチ管理例
<ol style="list-style-type: none"> 1. パッチをダウンロードします。* 2. クライアントをスキャンし、更新対象マシンを特定します。* 3. 変更管理委員会（CCB）による承認プロセスを開始します（CCB が存在する場合）。 4. CCB が、パッチをテストするかどうか判断します。 5. 必要に応じてパッチをテストします。 6. テスト結果を CCB に報告し、共有します。 7. CCB からパッチ適用の承認を受けます。 8. ユーザにサービス中断の通知を送信します。 9. パッチを適用します。 10. パッチの配信時期と成功/失敗に関する監査用のレポートを作成します。 <p>最終結果：システムへのパッチ適用が正常に実施されました。このプロセス中、システム管理者は管理コンソールに向かって作業を続けました。</p> <p>一部のベンダのソリューションでは、このプロセスを完了するために、異なるコンソールやアプリケーションで 16 もの手順が必要になります。</p>	<p>LANDesk Process Manager で自動ワークフローを（1 度だけ）作成し、以後は次のようになります。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. LANDesk Process Manager が LANDesk Management Suite におけるパッチのダウンロードをリスニングし、管理者が選択したプロセスに基づいてワークフローを自動的に起動します。 2. 定義済みのクエリーが、パッチの必要なマシンを判断します。 3. 管理者は E メールでアラートを受信するので、E メールによってパッチを承認します。必要となる手動手順はこれだけです。 4. 先に実行されたクエリーに基づいてパッチが配備され、影響を受けるユーザには自動的に通知されます。 5. 管理者は、完了時間、成功/失敗、対象マシン、必要な任意の情報に関するレポートを作成します。 <p>最終結果：管理者の設定に従い、選択したプロセスごとに、短時間でシステムへのパッチ適用が正常に実施されました。手動操作は 1 回だけで、わざわざコンソールのところまで行く必要もありません。管理者は、より戦略的なプロジェクトの作業を続けることができます。事後対応に追われる状態から脱却し、事前対応が可能になります。予測可能性が高まり、これまでは時間がなくてできなかった業務に取り組めるようになります。</p>



煩雑な手動プロセスも、Eメール内のボタンをクリックするだけ。

LANDesk 管理ソリューションの管理方法や、現在のシステムおよびセキュリティ管理ソリューションから LANDesk 環境への移行については、LANDesk または最寄りの LANDesk ソリューション プロバイダにお問い合わせください。

LANDesk® Process Manager を使用すれば、パッチ管理プロセス全体が、1 度作成するだけのシンプルな自動ワークフローとなります。

*LANDesk® Patch Manager を使用していれば自動化されます。

本文書の情報は、LANDesk® 製品に関連して提供されるものです。明示または黙示にかかわらず、また禁反言その他の理由を問わず、いかなるライセンスも、あるいは保証も、本文書をもつて与えることはありません。LANDesk は、本文書に間違いがないことを保証するものではありません。また、LANDesk は、仕様や製品説明を含む本文書の内容を随時、断りなく更新、修正、変更する権利を保持します。最新の製品情報については、<http://www.landesk.co.jp> をご覧ください。

Copyright © 2006 LANDesk Software Ltd. or its affiliated companies. All rights reserved. LANDesk, Peer Download, Targeted Multicast は、米国および / または他国における LANDesk Software Ltd. または関連会社の登録商標または商標です。その他の名称やブランド名は、他社の所有権に該当する場合があります。

個々の顧客における使用の結果は、固有の事実および状況に応じて異なる可能性があります。1106/TV/EK/OK/LSKK-0112

製品情報のお問い合わせ先
 LANDesk Software 株式会社
 〒105-0013 東京都港区浜松町 1-27-16 浜松町 DS ビル 5F
 Email: Sale_Japan@landesk.com
www.landesk.co.jp

