

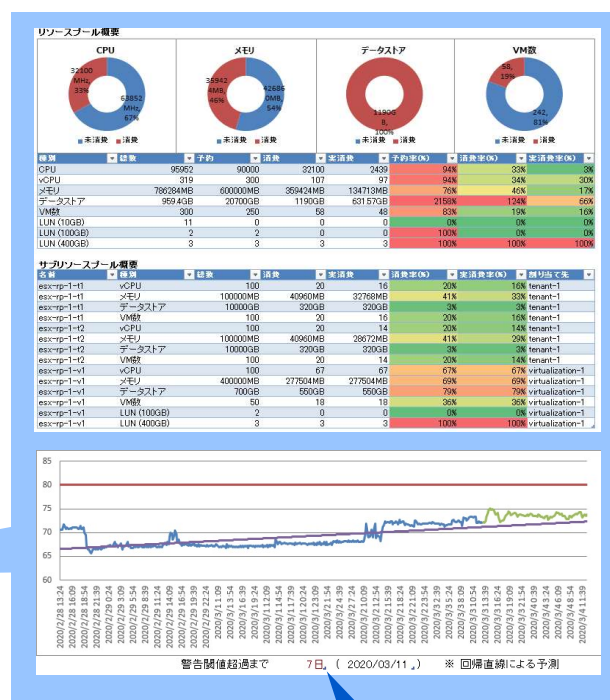
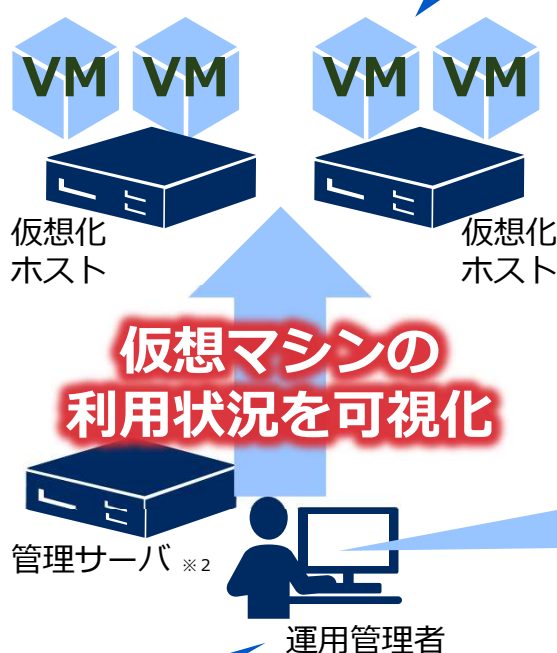
仮想化環境の可視化/分析ソリューション

## 仮想化お手軽可視化ソリューション

- 仮想システムの利用状況を可視化できるのでトラブルを未然に防止
- スキルを積んだ専門要員でなくても運用監視できランニングコストを効率化
- W予測※<sub>1</sub>を活用したレポートに基づいて、無駄のない増強計画を実現

### 仮想化 お手軽可視化ソリューション概要

- ① 仮想化の利用状況がグラフィカルかつ的確に分かる。リソース不足によるトラブルを発生前に回避でき、業務システム停止にともなう損失を回避



- ② 経験を積んだ要員でなくても運用監視が行えるのでランニングコストを効率化

- ③ 性能データを把握できるレポート。W予測※<sub>1</sub>で、性能不足まで“あと何日”がわかります。

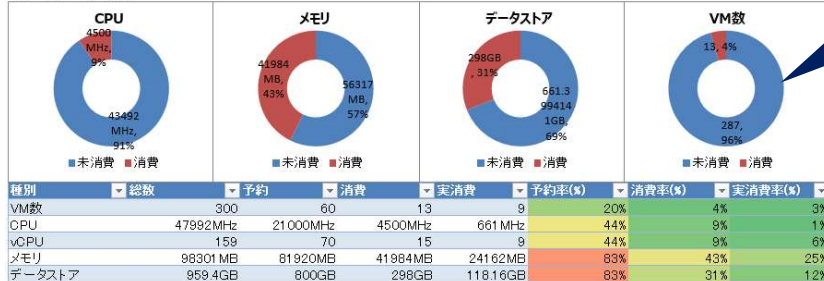
※ 2 : 管理サーバは仮想化ホスト上に構築可能

※ 1 : 「特異スペクトル解析」と「回帰直線予測」

## 仮想化お手軽可視化ソリューションがもたらすメリット

知りたい情報が見やすく整理されるので、経験の浅いスタッフでも、リソース不足等を直感的に把握できます

リソースプール概要



空きリソースが一目でわかる

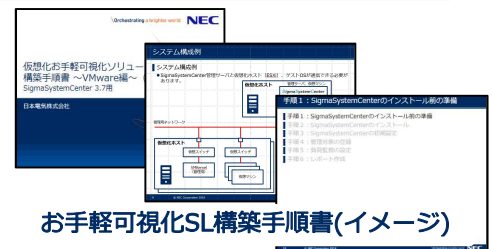


性能データの時系列レポートに、W予測による性能不足になるまでの予測日数を追加。無駄のない増強計画がたてられます。



構築手順書に沿って設定すれば、すぐにリソースの可視化(レポート出力)が可能になります

可視化を実現するための構築手順書が整備されており、初めての方も安心して導入いただけます。本手順書を使用することで約90分程度(目安)で構築可能です。導入期間を従来の1/3に短縮できます。



仮想化ホスト3台までのパック製品で、安価に導入できます

可視化に必要な製品(SigmaSystemCenterソフトウェア本体、仮想サーバ管理オプション、管理対象ライセンス3台分)をパック化。お手軽な価格(298,000円)でご提供いたします。

NEC プラットフォームソリューション事業部

〒211-8666 川崎市中原区下沼部1753

E-mail: [contact@pfsl.jp.nec.com](mailto:contact@pfsl.jp.nec.com)