エンタープライズ利用の安定運用 ~ システムの安定稼働と早期復旧 ~



課題

- システム停止による機会損失を無くしたい
- 顧客からの信用失墜を防ぎたい



- クラスタソフトによるシステムの早期復旧
- SupportDeskのRHELサポート商品によるシステム安定運用

適用のポイント

企業活動を行う上での生命線となるシステムの安定稼働の実現

- ●クラスタソフトにミッションクリティカルに実績豊富なPRIMECLUSTER*1を採用し、システム停止時間を最小化
- ●データ喪失に備え、 Linuxのバックアップソフトウェアでは、No.1の販売実績を誇るNetValut長期サポート*²を採用
- ●RHEL拡張プラスサポート(AUS)*3を採用することで、アップデートを極力抑えたバグ・セキュリテイ修正運用を実現
- ●SupportDeskのRHELサポートでは、自社解決率99%を達成。トラブルを迅速に解決

導入効果 システムの早期復旧 システム安定運用 システム運用 本番運用(5年) 待機サーバ 基本 アップデート10回 クラスタソフトである 拡張プラス 9.X PRIMECLUSTERの採用 SupportDesk RHELサポート アップデート0回! データ損失に備えた SupportDesk内で解決 NetValut長期サポートの採用

[本ソリューションに必要な商品]

- 【SupportDesk】 PRIMERGY向け Red Hat Enterprise Linux 拡張プラスサポート
- 【SupportDesk】 PRIMEQUEST向け Red Hat Enterprise Linux 拡張プラスサポート
- 高信頼基盤ソフトウェア Fuiitsu Software PRIMECLUSTER
- バックアップ/リストア ソフトウェア NetVault

- *1 https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/software/index.html
- *2 https://www.fujitsu.com/jp/products/software/partners/partners/netvault/
- *3 https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/concept/support/product/#aus

お問い合わせ



富士通のLinuxソリューションや、Linux製品についてのお問い合わせは、 下記お問い合わせページよりご依頼ください。

Linux/OSS情報へのお問い合わせ

https://www.fujitsu.com/jp/products/software/os/linux/contact/