



HPE SERVER + LINUX

HPE SERVERでLINUX導入のメリット

2024年4月

日本ヒューレット・パッカード合同会社

HPE SERVER + OEM RHEL の価値

～リテール版にはない、エンタープライズ用途のより手厚いサポートを提供します～

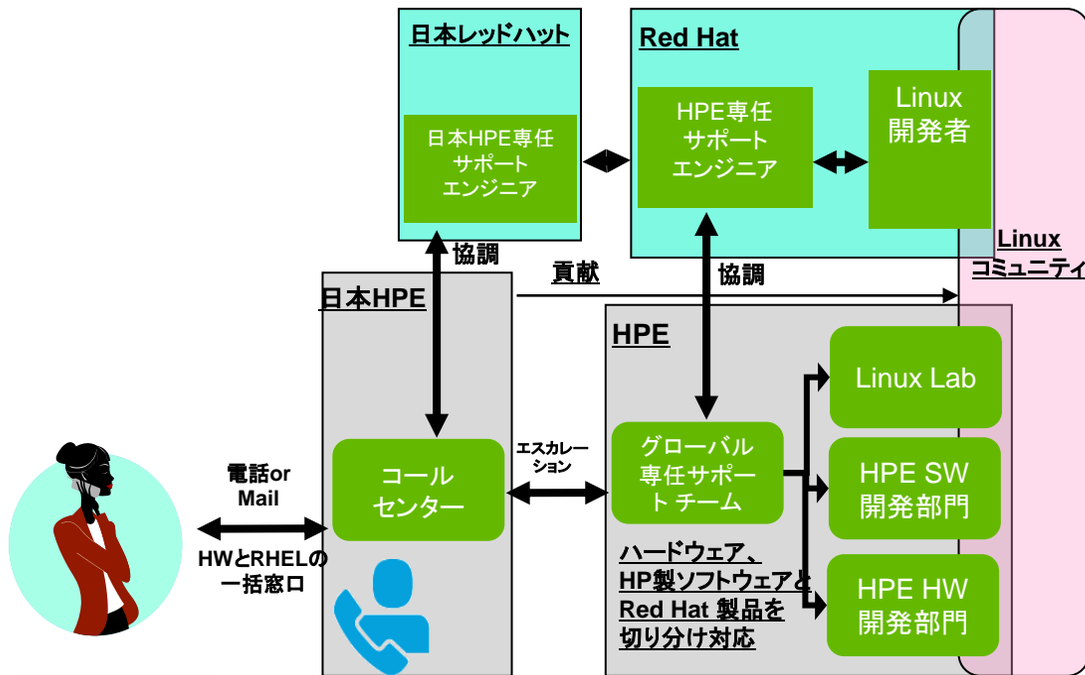
ハードウェアとOSまとめてHPEでワンストップサポート

- Red Hat社の手厚いサポート体制

OEMで唯一、Red Hat社は日本・WW両方でHPE専任サポートエンジニアをアサイン

- 実績のあるHPEのサポート体制

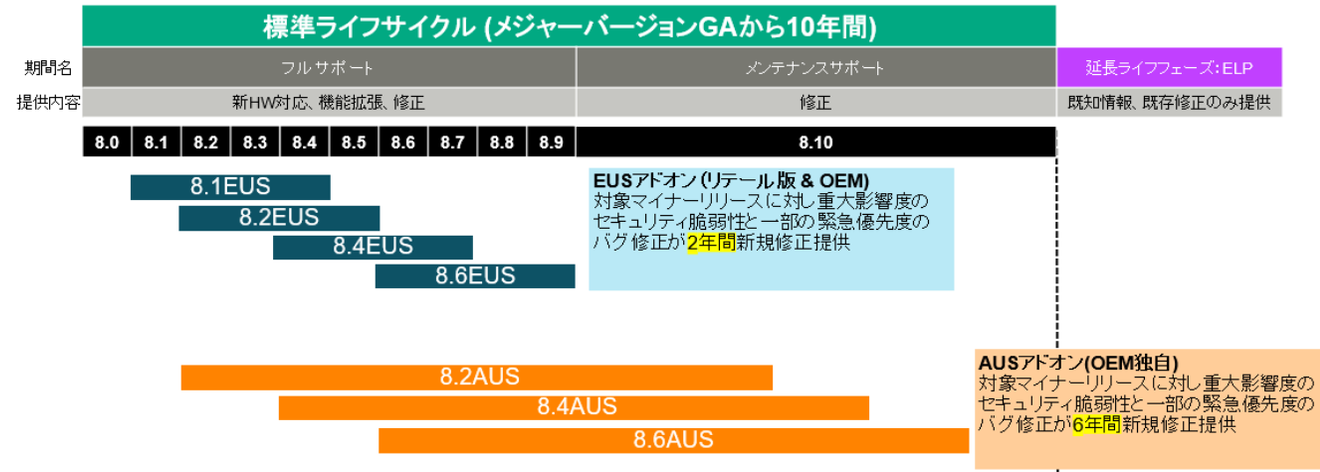
99%以上の問題をHPE内で解決



HPE OEMで提供されるサポートオプション

- 長期固定マイナーリリースサポート

リテール版でも提供の2年間サポート(EUS)に加え、OEM独自の6年間サポート(AUS)提供



- ミッションクリティカルSLAサポート

24時間以内に解決・回避策を提示、31日以内に恒久対処策を提供

HPEのLinuxへの取り組み

～OEM RHELだけでなく、あらゆるサーバ用途のLinuxに対応しています～

20年以上続く、豊富なLinux技術情報サイト

日本のお客様・パートナー様向けに1999年からスタートし、20年間以上ほぼ毎日情報を更新してきたサイトです。20年間以上にわたり膨大なLinux関連技術コンテンツを掲載しています。

Linux技術情報 (ProLiant)

今まで培われた UNIXのソリューションを Linuxで提供

product ハードウェア → ソフトウェア → システム構成図 → OS対応表 →	support 技術文書 → FAQ → ディストリ対応表 → SDR → SDR 設定方法 →	etc. HPE & Red Hat 情報ポータル → FreeBSD/OpenBSDポータル →
--	--	--

Linux技術情報 トピックス

Service Pack for ProLiant(SPP) ProLiant Gen11用 SPP 2022.12.00.00がリリースされました。Gen10向け最新は2022.09.01.00(Gen10)です。 技術詳細は Gen11, Gen10 製品紹介は こちら →	ProLiant Gen11を発表 直感的なクラウド運用管理、セキュリティ・バイ・デザイン、ワークロードに最適化された性能 詳細はこちら →	RL300 Gen11を発表 ARMベースのクラウドネイティブなプロセッサ Ampere Altra, Altra Maxを搭載 詳細はこちら →	HPE & Red Hat協業を深化させます HPEと Red Hatの協業情報や、Red Hat製品に特化した専用ページを用意しました。 詳細はこちら →
---	---	--	---

Linux技術情報 What's New

コンテンツは[ブログ](#)でも解説しています。

ハードウェア

-Linux対応サーバ・Option情報

ソフトウェア

-Linuxディストリビューション・管理ツール等ソフトウェア紹介

OS対応表

-サーバーオプションの各Linux/BSD対応表

技術文書

-Linux インストール方法、SPP等管理ツールパッケージ、RAID管理ツール、Linux関連 Whitepaper等の技術情報

FAQ

-ハードウェア、管理ツール、ディストリビューション等のLinux関連FAQ集

ディストリ対応表

-各Linuxの機能表、ドライバ対応表、パッケージリスト、逆引きパッケージリスト