



Hewlett Packard
Enterprise

これからはクラウドでProLiantを管理
サーバー管理の新標準
HPE GreenLake for Compute Ops Management

日本ヒューレット・パッカーード合同会社
2023年4月

“一步先行くサーバー” HPE ProLiant Gen11サーバー

Accelerate data-first modernization

engineered for *your*
hybrid world



直感的
クラウド型の運用管理

安心

セキュリティ・バイ・
デザイン

最適化

ワークロード性能

多様化するサーバーの利用方法と環境

新しいサーバー管理が求められている背景

データセンター



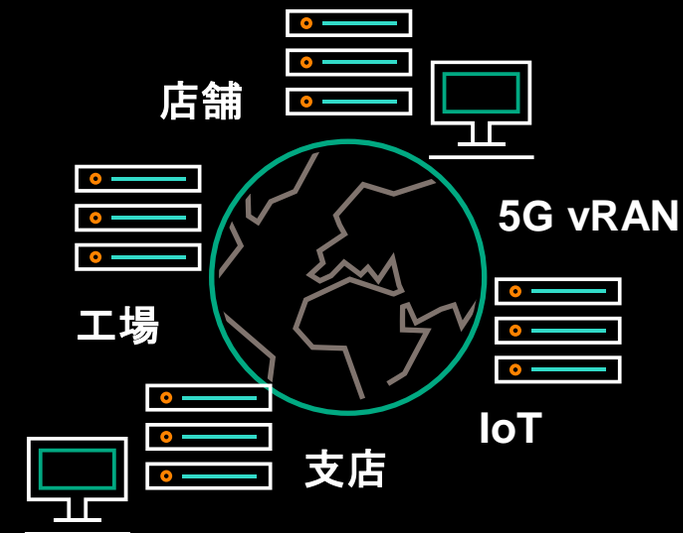
大量のサーバーリソースを効率的に管理できていない

中堅・中小企業



専任のサーバー管理者がいない
管理サーバーを用意できない

エッジ環境



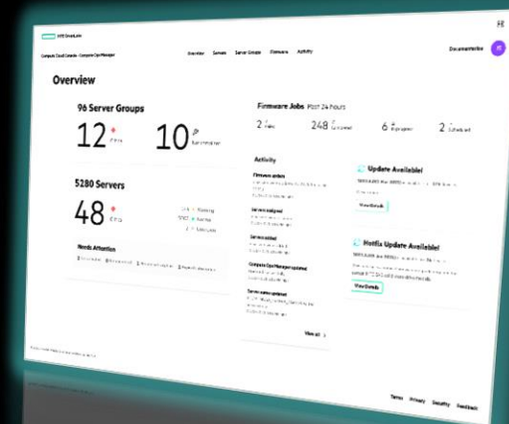
様々な場所に分散したサーバーの管理に苦労している

サーバー管理・監視に対するニーズも多様化

サーバー管理のエクスペリエンスをas a serviceとして進化させる



HPE GreenLake for Compute Ops Management



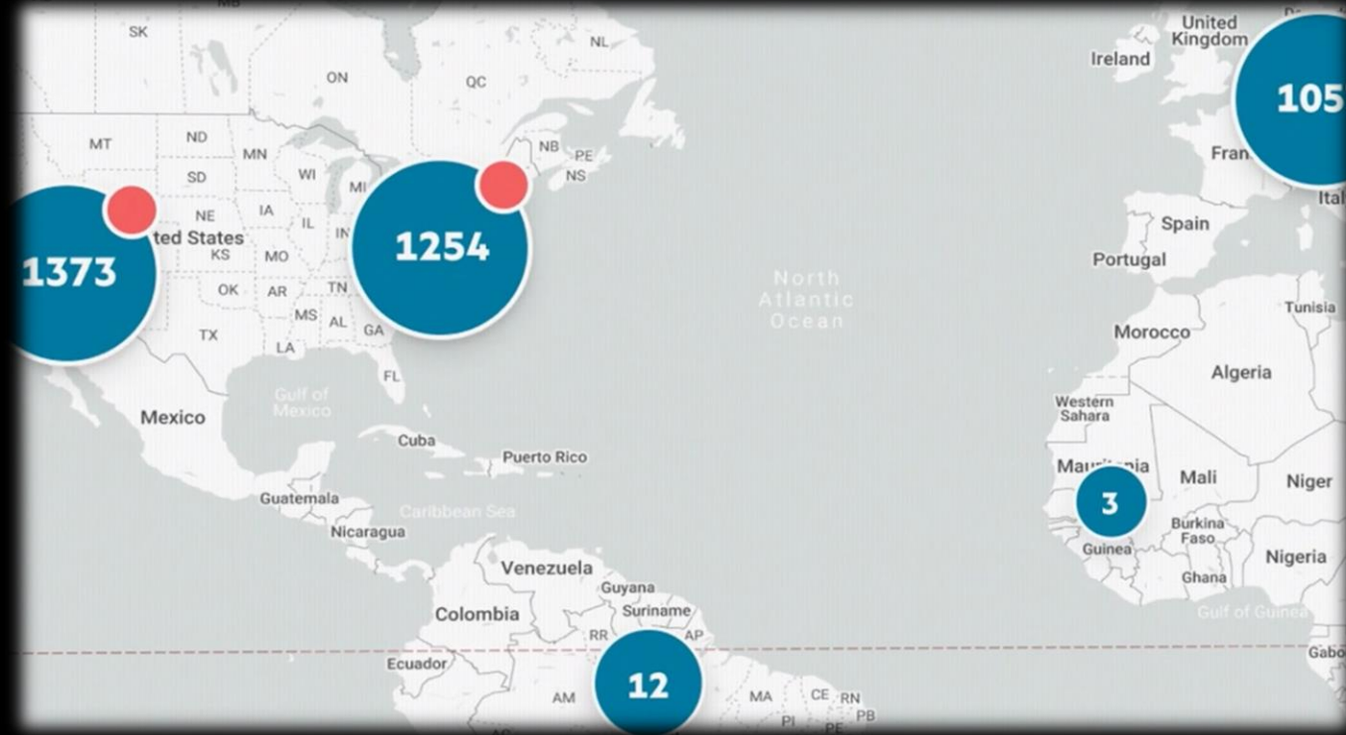
クラウドベース

どこでも一元管理

メンテナンスフリー

HPE GreenLake for Compute Ops Management の特長

あらゆる場所にあるオンプレミスのサーバーを一元管理



- ・サーバーの設置場所は問わない
 - ・リモートサイト
 - ・エッジシステム
 - ・データセンター
- ・ブラウザさえあればアクセス可能

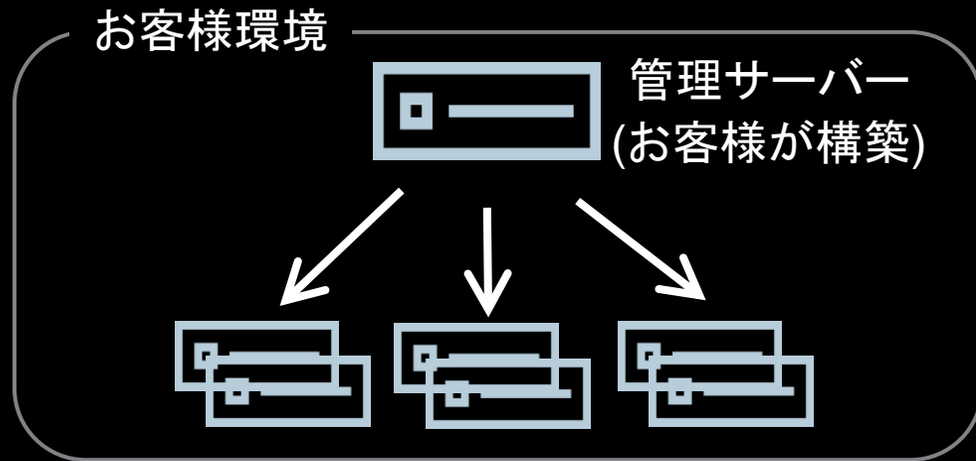


サーバーがどこにあっても・管理者がどこにいても管理が可能

HPE GreenLake for Compute Ops Management の特長

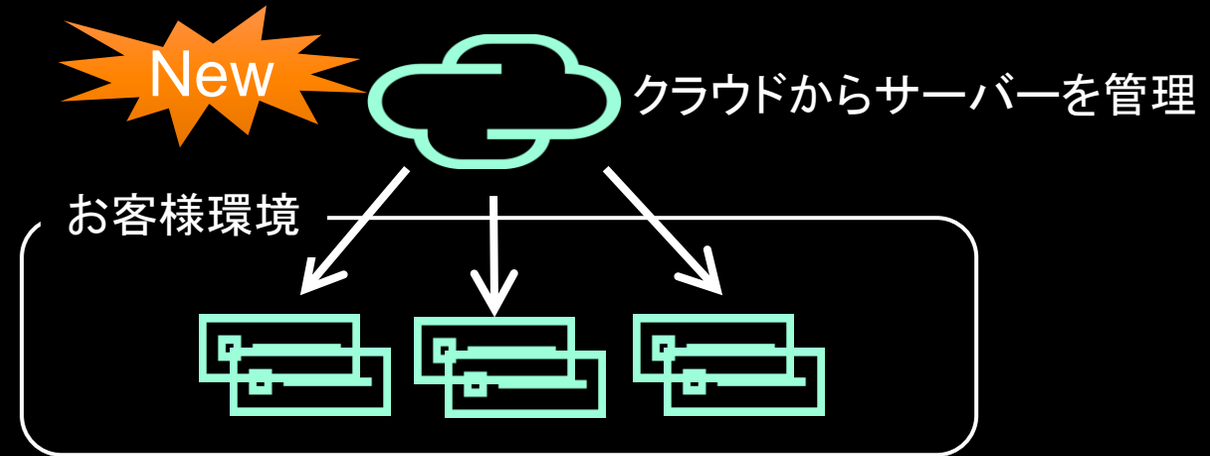
管理サーバーをメンテナンスフリー化

従来一般的なサーバー管理



サーバー管理のために
管理サーバーの購入・構築・運用が必要

HPE GreenLake for
Compute Ops Management

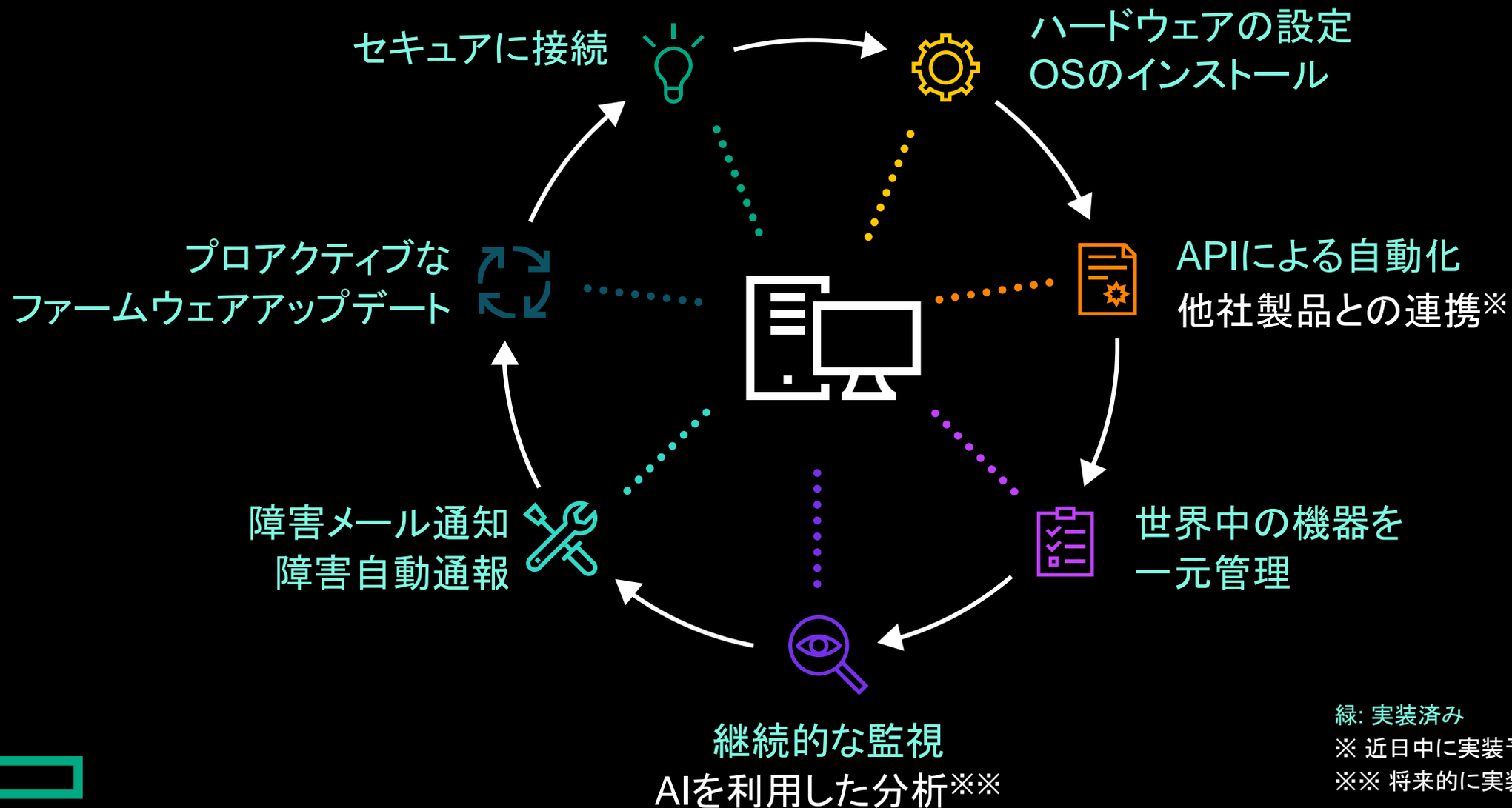


管理サーバーは不要
意識せず新機能が即時に実装

「管理のための管理」からの解放

HPE GreenLake for Compute Ops Management

導入から運用、監視までサーバーのライフサイクルをクラウドから一貫して管理



HPE GreenLake for Compute Ops Management の特長

提供機能とお客様にとってのメリット

※今後実装予定の機能を含む

Phase	提供機能	メリット	備考
構築	ベースラインの設定	複数サーバーをまとめて設定、構築作業の工数削減に貢献	
保守	自動通報	障害発生時にHPE サポートセンターへ自動通報・ケースオープンを行う	 New!
運用	クラウドからの機能提供	管理サーバーの購入・構築・メンテナンスが不要	
運用	一元管理	複数顧客・複数システムを一元的に管理可能、運用者の管理工数を削減	
運用	マルチテナント	Sler側とE/U側で異なる画面で管理	今後実装予定
運用	FWアップデート	短時間でのファームウェアの管理・アップデートが可能	
運用	自動AI分析	障害予兆の自動分析・レポート	今後実装予定
運用	カーボンフットプリントレポート	CO2の排出量をグラフ化	
その他	日本語対応	日本のお客様も直感的に利用可能	夏実装予定



HPE GreenLake for Compute Ops Management の活用シーン

金融
通信
流通
製造
ヘルスケア
サービスプロバイダー
中堅・中小企業

窓口店舗、保険の営業所
基地局、局舎
小売業の店舗、流通倉庫
工場
病院、クリニック
大規模環境
管理者 / スキル不足の環境

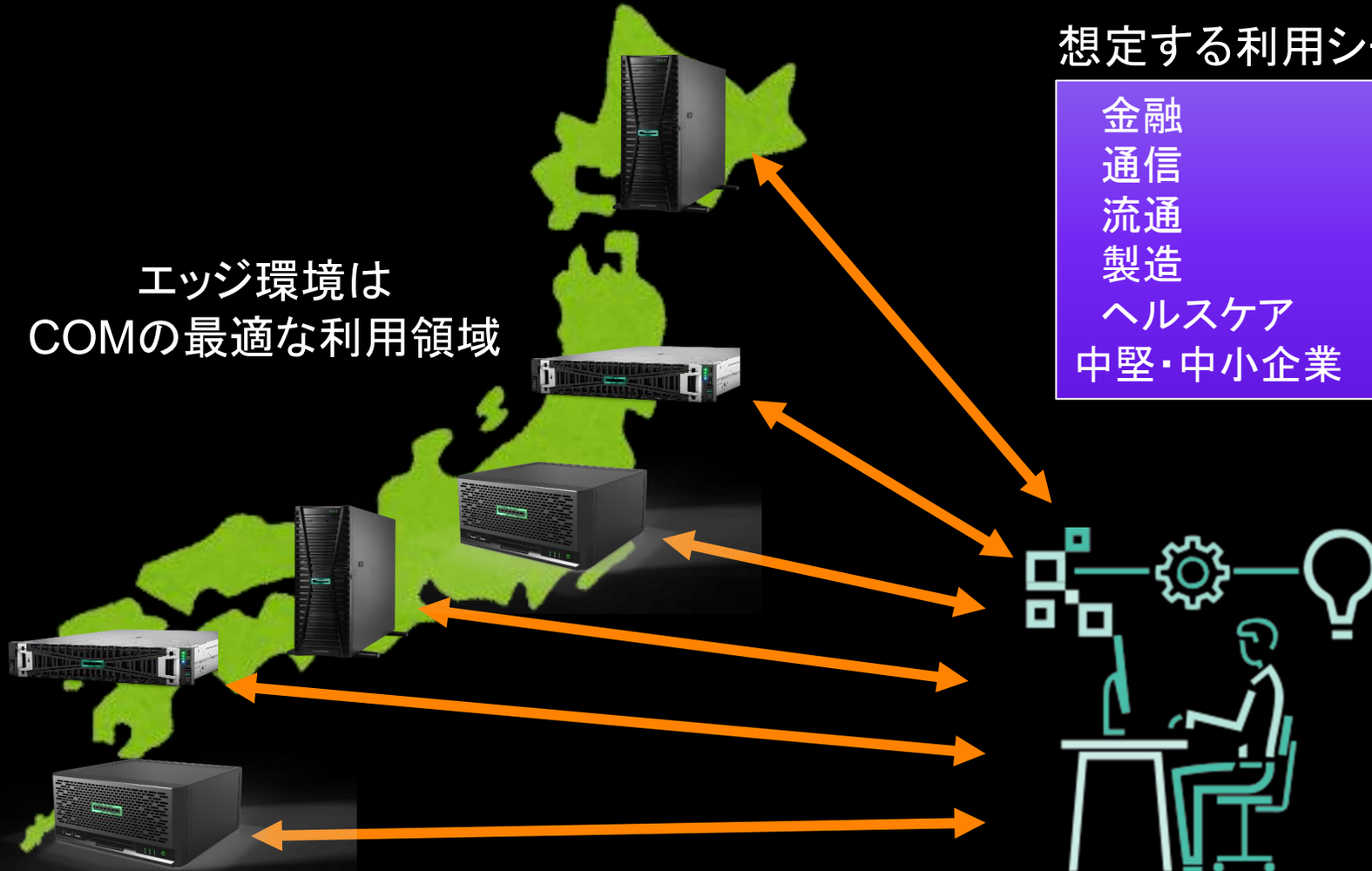


従来のデータセンター環境だけでなく
エッジや中堅・中小企業におけるサーバー管理の課題も解決

HPE GreenLake for Compute Ops Management の活用イメージ

地域・拠点に設置されたサーバーを遠隔地からCOMで一元的に管理

エッジ環境は
COMの最適な利用領域



想定する利用シーン

金融	窓口店舗、保険の営業所
通信	基地局、局舎
流通	小売業の店舗、流通倉庫
製造	工場
ヘルスケア	病院、クリニック
中堅・中小企業	管理者 / スキル不足の環境

オフィスからでも家からでも
簡単にアクセス

実際の活用事例

拠点到分散したサーバーを一元管理、ダウンタイムの大幅な低減、ワークライフバランスの改善にも貢献

Kimley-Horn様 (米大手SIer)



約100箇所に分散するオフィスサーバーを統合管理

夜間のサーバー更新を

4時間 → 45分

へとスピードアップ

インターコンチネンタル ホテルズグループ様

17のホテルブランドを所有、世界で約6,000のホテルを展開(世界最大の部屋数)



世界各地に設置されたホテルのサーバーを統合管理

現在**150軒**のホテルで
活用中(順次導入中)

HPE GreenLake for Compute Ops Management

契約単位: 物理サーバー単位、最低契約期間は1年

支払間隔: 一括、1か月、3か月、1年から選択可能

無償の評価サブスクリプションもご提供しています

- サーバー10台まで、90日間評価が可能です
- お申込みURL

<https://www.hpe.com/us/en/compute/management-software.html>

• 主な利用条件

- 対応機種はProLiant DL/ML Gen10以降となります
- iLO 5をインターネット経由でHPEに接続いただきます

Request an Evaluation

Try a 90-day evaluation subscription to preview HPE GreenLake for Compute Ops Management for up to 10 supported servers.

First Name

Last Name

Business Email

Business phone
+1

Country/Region ✓

Company

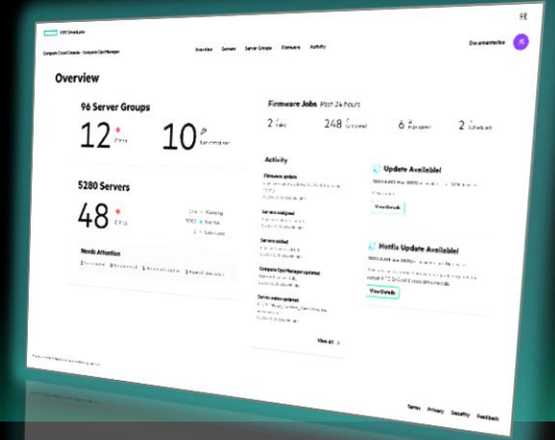
May HPE provide you with personalized communications about HPE and select HPE-partner products, services, offers and events?

Email Phone

[Send my request →](#)

For more information on how HPE manages, uses, and protects your information please refer to [HPE Privacy Statement](#). You can always withdraw or modify your consent to receive marketing and sales communication from HPE. This can be done by using the opt-out and preference mechanism at the bottom of our email marketing communication or by following this [link to unsubscribe](#). If you have provided your mobile number to receive marketing communications, please note that roaming charges may apply.

HPE GreenLake for Compute Ops Management



どこでも一元管理

サーバーはクラウドから管理する時代へ

メンテナンスフリー

「管理のための管理」からの解放

Thank you!

