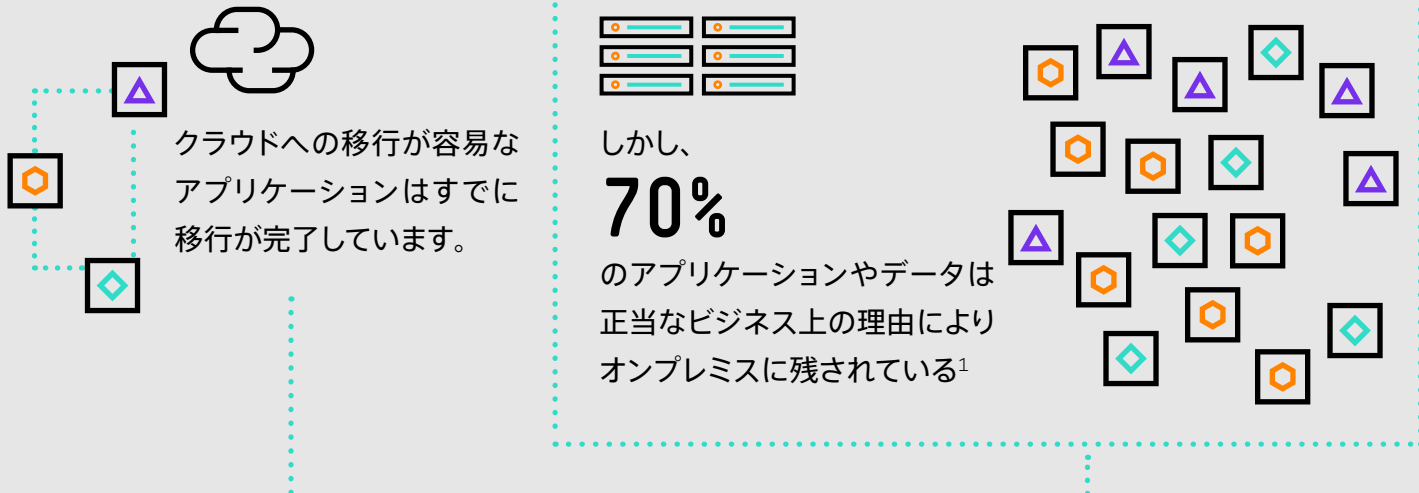


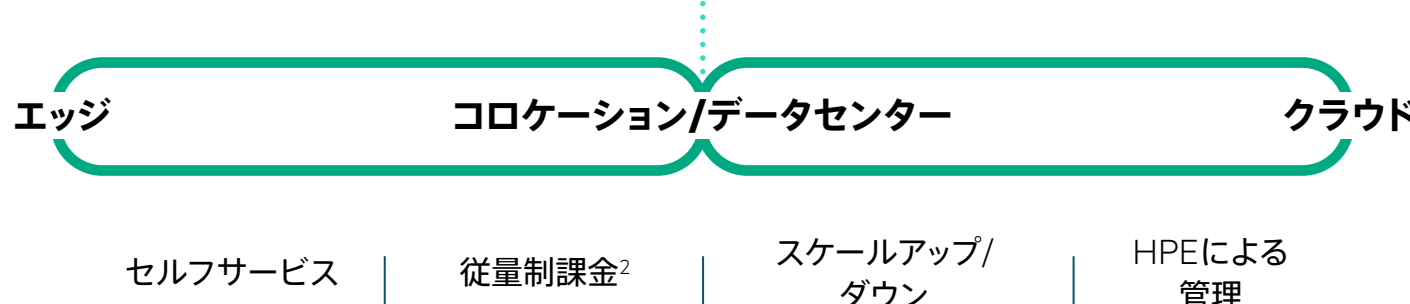
HPE GREENLAKEでイノベーションを加速

デジタルトランスフォーメーションが至るところで進行しています。クラウドによるリソースへの即時アクセスと「Everything-as-a-Service」への移行は、イノベーションのための確かなアクセラレータです。

しかし、クラウドトランスフォーメーションは未だ完成には程遠い状態です。

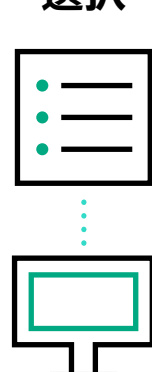


GreenLakeは、あらゆる場所に存在するアプリケーションやデータに、先進的なクラウドエクスペリエンスを提供します。



開始方法はシンプルかつ容易

選択



わずか数クリックでサービスを選択

注文



最短14日で到着

インストール



エキスパートがオンサイトでインストールと構成を実施

運用開始

数分でネットワークに接続して稼働

ユーザーにとってシンプルなIT環境

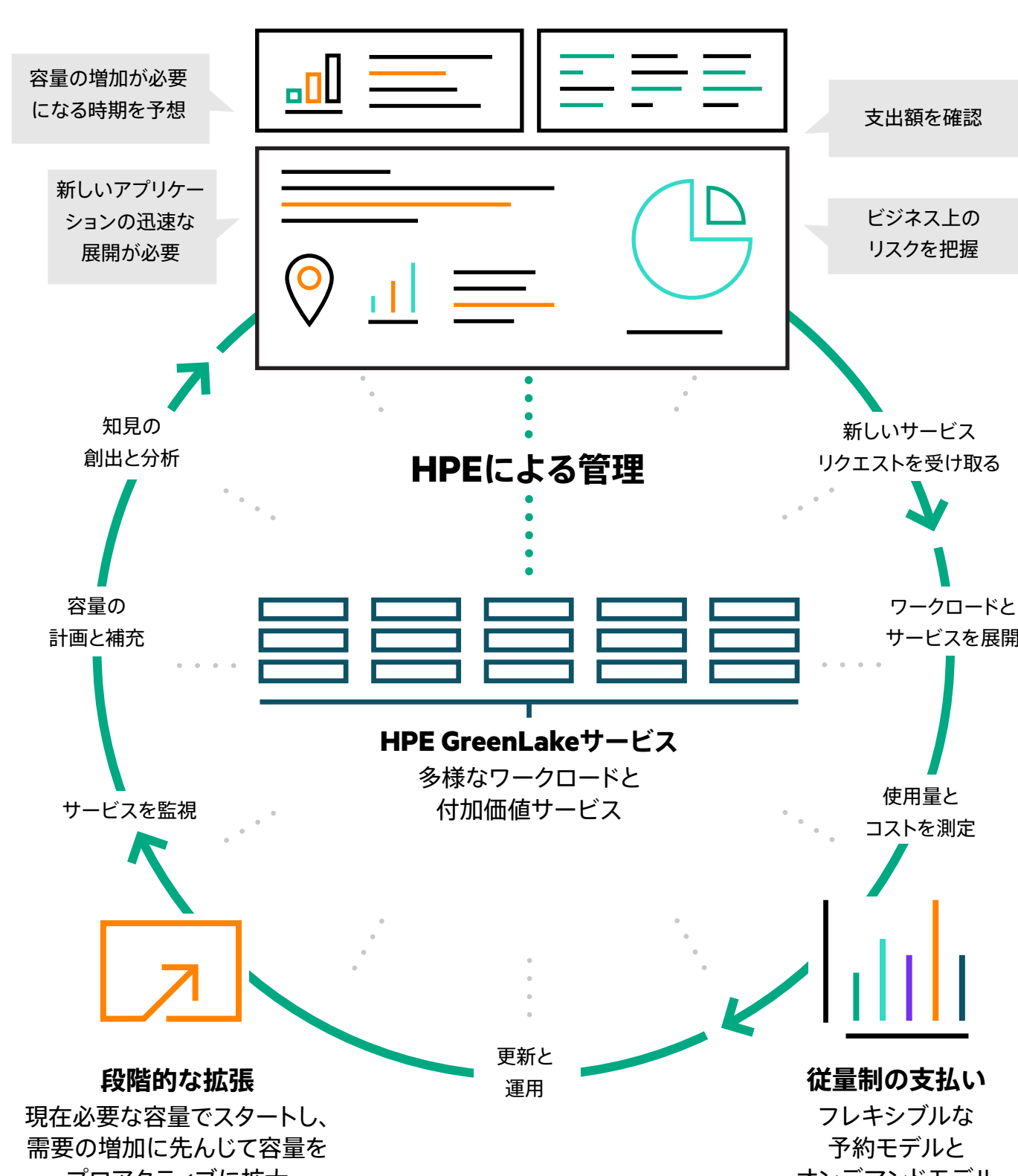


単一のポイントアンドクリックポータルを通じて、サービスを簡単に追加および管理

ハイブリッド環境全体にわたって、アクションに関するより深い知見を得る

HPE GreenLake Central

オンプレミスとクラウドにわたる統合された運用と知見の取得



HPE GreenLakeを使用すると、資金を有効活用して、運用と財務の柔軟性を高め、スタッフの負担を軽減して将来に向けた活動に専念させることが可能になります。

75%

デジタルプロジェクトの展開に要する時間の短縮³

85%

計画外のダウンタイムの減少⁴

30-40%

オーバプロビジョニングが不要になることによるCAPEXの減少³

40%

サポート負荷の軽減によるITチームの生産性の向上³



クラウドエクスペリエンスの提供

データセンター、マルチクラウド、およびエッジにわたって新たなエクスペリエンスを提供

データに基づく知見の提供

容量、パフォーマンス、コンプライアンス、およびコストの管理を支援

結論: HPE GreenLakeを導入すれば、パブリッククラウドのメリットであるシンプルさ、アジリティ、および経済性と、オンプレミスITのメリットであるセキュリティ、制御性、およびパフォーマンスを自在に享受できます。

IT環境の簡素化と制御性の向上に、HPE GreenLakeをぜひご検討ください。

詳細はこちら: hpe.com/greenlake

¹ 『IDC Cloud Pulse Q119』、2019年6月

² 制限事項が適用される場合があります

³ 委託を受けてForrester Consulting社が実施した、HPE GreenLakeのTotal Economic Impact™調査、2020年5月

⁴ HPEの委託によるIDCホワイトペーパー、「HPE GreenLake管理サービスのビジネス価値」、2020年1月

