

Equinixデータセンターでの APEX Data Storage Services¹

アズア サービス リソースを、最大の価値をもたらす場所に簡単に導入

ビジネスにおける変化のペースは加速しており、組織はより多くのものをIT部門に求めています。組織のミッションに付加価値をもたらすタスクに集中して取り組む必要性がますます高まっています。Forresterの最近の調査によると、81%の組織が、社内ITチームの成功を支援するためにテクノロジーに特化した外部の専門技術者を必要としています²。

さらに、組織はパブリッククラウドの最適な活用に取り組んでいます。パブリッククラウドとプライベートクラウドを構成要素として利用するハイブリッドモデルが有力な戦略になりつつある一方、パブリッククラウドの俊敏性と弾力性はプライベートクラウド戦略にとって重要な要件です。こうしたすべての要因が、ITインフラストラクチャと施設の利用方法を根本的に変えています。たとえば、Gartnerは、2024年までに新たに導入されるストレージ容量の50%以上がアズア サービスまたはサブスクリプションベースでの注文となり、2020年時点の15%未満から大きく伸びると予測しています³。またIDCは、2022年までに90%の企業がコロケーションサービスの使用を計画しており、2020年時点の47%から増加していると指摘しています⁴。

解決策：デル・テクノロジーズとEquinixを採用することで、ITリソースに対する需要を削減し、デジタル アクセラレーションを実現する

デル・テクノロジーズとEquinixは連携して両方のメリット、つまりパブリッククラウドの俊敏性と、プライベートクラウドのセキュリティおよび管理性を、アズア サービスとして提供しています。DellとEquinixが協力して基盤となるインフラストラクチャを維持管理し、すべてのサービスレベルを確実に達成するため、お客様自身のITリソースを最適でない活動に割り当てる必要がなくなります。EquinixデータセンターでのAPEX Data Storage Servicesでは、Dellが所有および維持管理するインフラストラクチャを使用し、1つのソリューションでアズア サービス エクスペリエンスを統合しています。その結果、管理タスクに伴う負担を大幅に軽減し、イノベーションにさらに注力できるようになります。ハイブリッドクラウド運用モデルはITの未来であり、コロケーションはこれまで以上にハイブリッドクラウド戦略の中核となっています。デル・テクノロジーズとEquinixは、このITのビジョンを実現します。



Dell Technologies APEX Data Storage Servicesは、お客様のIT環境の最適化を支援する、他にはない位置づけのサービスです。多くのITリーダーは、運用をシンプルにし、データセンター管理の負担を軽減するテクノロジーソリューションを求めています。APEX Data Storage Servicesは、予測できない状況の中でも競争力を維持するために必要なシンプルさ、俊敏性、管理性を提供します。APEX Data Storage Servicesは、OpExとして会計処理できるように設計されている⁵、拡張性と柔軟性に優れたストレージリソースのポートフォリオです。お客様はこれを利用することで、真のハイブリッドクラウド戦略を実現する柔軟なストレージサービスにより、複雑さとリスクを解消できます。APEX Data Storage Servicesは、Dellが所有および維持管理する信頼できるストレージインフラストラクチャによって支えられており、データセンターとインフラストラクチャの管理に伴う課題を軽減します。これにより、お客様はインフラストラクチャではなく成果に集中できるようになります。

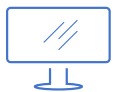
- 99.9999%の可用性を実現する設計⁶
- 導入時間を最大86%短縮⁷
- ストレージのオーバープロビジョニングにかかるコストを最大45%も削減⁷

デジタルな世界がますます分散化する中、一元化されたインフラストラクチャが原因で、企業は新しい機能を活用したり、絶えず変化するデジタル世界において競争力を十分に発揮したりすることができずにあります。こうした課題を克服するために、組織はITを再設計しており、ユーザー、クラウド、ネットワーク、その他の重要な環境が物理的に接することができる戦略的な場所にインフラストラクチャを配置するようになっています。Equinixは世界中に220以上の拠点を擁する、業界屈指のインターコネクション（相互接続）およびデータセンタープロバイダーであり、企業がどこにでも到達でき、誰とも相互につながり、あらゆるものを統合できる単一のプラットフォームとなっています。Equinixはグローバルなデジタルインフラストラクチャ企業であり、多くのデジタルリーダーが、成功の原動力である基盤インフラストラクチャをまとめ、相互接続するために、同社の信頼できるプラットフォームを利用しています。

- データセンターをグローバルに展開⁸
- 『IDC MarketScape: Worldwide Datacenter Colocation and Interconnection Services 2021 Vendor Assessment』でリーダー評価を獲得⁹
- 特定のベンダーに縛られることなく、低レイテンシーのマルチクラウド接続にグローバルにアクセス可能
- 2,900社のクラウド/ITプロバイダーと1,800社のネットワークサービスプロバイダーにアクセス可能¹⁰
- ネットワークトラフィックコストを最大60%削減し、レイテンシーを少なくとも30%短縮¹¹
- Equinixのデータセンターでは、2030年までにクライメイトニュートラルを実現するというコミットメントの下、クリーンな再生可能エネルギーを使用¹²

デル・テクノロジーズとEquinixの相乗効果

- **安全なマルチクラウド機能**：Equinix Fabricを介して卓越したマルチクラウド接続を活用できます。特定のベンダーに縛られることもデータ転送料金もありません。
- **ビジネスを成長させ、新しい地域に迅速に進出**：必要な場所にストレージリソースを導入することで、効率的な成長と事業地域の拡大に向けた新たなチャンスを得ることができます。
- **一貫性のある予測可能な導入**：完全維持管理されたAPEX Data Storage ServicesをEquinixデータセンターに導入し、迅速に稼働を開始できます。
- **エクスペリエンスをシンプル化**：予測可能な価格設定で、OpExとして会計処理できるように設計されています⁴。オンデマンド使用に対する超過料金はなく、単独のベンダーから一括請求されます。
- **信頼できるパートナーシップ**：グローバルな規模、業界をリードするテクノロジー、ITの専門技術、インフラストラクチャのライフサイクル管理におけるリスク回避を備えています。
- **データセンター運用のベストプラクティス**：20年以上の実績をもつEquinixの専門技術により、ミッションクリティカルなビジネスのレジリエンスをサポートします。



詳細情報：
APEX Data Storage
ServicesとEquinix



デル・テクノロジーズのエキスパートに
問い合わせる
Equinixのエキスパートに
問い合わせる



@DellAPEXと@Equinixで
デル・テクノロジーズとEquinixの
会話に参加する

¹ Dellが管理するコロケーション導入の各地域における提供状況については、[Dell.com/Access-APEX](https://www.dell.com/Access-APEX)を参照してください。

² 『IT Leaders Leverage Outside Expertise To Achieve Business Outcomes: A Spotlight on IT Providers』(デル・テクノロジーズの委託によるForrester Consultingソートリーダーシップスポットライト、2021年5月)。

³ Gartner®、『Market Guide for Consumption-Based Pricing for Data Center Infrastructure』(Daniel Bowers他、2021年3月1日)。

⁴ IDC、『U.S. Enterprise Communications Survey, 2020: Colocation Services』(文書番号US47066520、2020年12月)。

⁵ OpExとしての会計処理については、お客様の社内の会計レビューとポリシーに従うものとします。

⁶ 基盤となるプラットフォームの一般的な構成でのハードウェアの可用性に基づいています。実際のハードウェアの可用性は異なる場合があります。

⁷ デル・テクノロジーズの委託によるForresterのNew Technology Projected Total Economic Impact調査(2021年6月)。APEX Data Storage Servicesを使用している4つの組織への聞き取り調査(結果を集約して1つのモデル組織に統合)と、その他のIT導入決定者121人からのアンケート回答に基づき3年間にわたる推定値です。実際の結果は異なる場合があります。[レポート全文](#)。

⁸ <https://www.equinix.com/data-centers>

⁹ 『IDC MarketScape: Worldwide Datacenter Colocation and Interconnection Services 2021 Vendor Assessment』、Courtney Munroe氏著、文書番号US46746121(2021年6月)。[レポート全文はこちら](#)。

¹⁰ https://www.equinix.com/content/dam/eqxcorp/en_us/documents/resources/infopapers/ip_equinix_company_fact_sheet_en_june2021.pdf

¹¹ Equinixの委託によりForrester Consultingが実施した調査結果『The Total Economic Impact of Equinix』(2019年4月)。

¹² 詳細については、以下を参照してください。<https://www.equinix.com/newsroom/press-releases/2021/06/equinix-sets-2030-global-climate-neutral-target>