

## APEX Data Storage Servicesを 選択する主な理由

# 10

拡張性と柔軟性に優れた各種ストレージ リソースから成るこのアズ ア サービス ポートフォリオを利用することで、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。

### 1 | 複雑で時間のかかる予測、調達、移行のサイクルを排除

ストレージ インフラストラクチャの定期的な更新やリフレッシュに伴う、長期間の調達サイクルや複雑な移行を回避します。中断のないハードウェア アップグレードと分かりやすい契約条件が特長のAPEX Data Storage Servicesは、運用効率を最大限に高め、プランニングとプロビジョニングのコストを最大86%削減します<sup>1</sup>。

### 2 | オーバープロビジョニングやアンダープロビジョニングを回避

これまでの組織では、リスクを回避するためにストレージ容量をオーバープロビジョニングする傾向がありました。一方、急速な成長や予測不可能な容量要件によって、アンダープロビジョニングが発生する可能性もありました。APEX Data Storage Servicesならば、必要に応じて容量を利用できます。そのため、オーバープロビジョニングのコストを排除することで、ストレージの費用を45%も削減できます<sup>1</sup>。

### 3 | ITスタッフがより付加価値の高い活動に集中することができる

容量、パフォーマンス、可用性に関するサービス レベルに基づいて、デル・テクノロジーズがすべてのインフラストラクチャを所有および維持管理します。インフラストラクチャの所有に通常伴う管理作業やメンテナンス活動の負担がなくなります。これにより、IT部門は時間を50%も節約し<sup>1</sup>、組織にとってのサービス プロバイダーになることができます。

### 4 | 安全なコロケーション施設を利用してインフラストラクチャを最適化<sup>2</sup>

Dellが管理する安全なコロケーション施設にAPEX Data Storage Servicesを導入するオプションにより、データセンターのプランニング活動を排除し、ハイブリッド クラウド戦略を加速させ、新しい市場に迅速に参入し、データをアプリケーションの近くに配置することができます。ベンダー ロックインや高額なデータ出力料金なしで、複数のパブリック クラウド プロバイダーの機能を活用できます。

### 5 | 容量をシームレスにスケール アップおよびスケール ダウン

ビジネス ニーズに動的に対応するためにスケール アップおよびスケール ダウンすることで、俊敏性を向上させることができます。リソースを柔軟に使用できるため、「バースト的」なワークロードや容量使用率の急増を懸念する必要がなくなります。

### 6 | アズ ア サービスの活用状況を1か所で簡単に管理

Dell Technologies APEX Consoleを活用して最適化し、価値とシンプルさを実現できます。APEX Consoleは、アズ ア サービスの活用状況全体を管理するための、統合されたシームレスな体験を提供します。シンプルで直感的なインターフェイスにより、複雑さを軽減することで、IT サービスの俊敏な提供が可能になります。

# 10 APEX Data Storage Servicesを選択する主な理由

## 7 | データローカライゼーション要件、規制条件、監査要件に対応

APEXソリューションは、セキュリティ、コンプライアンス、可用性に関する懸念など、パブリッククラウドで直面する可能性のある多くの課題に対応しています。APEX Data Storage Servicesは、99.9999%の可用性<sup>3</sup>を実現するように設計されているため、データを完全に制御しながら、さらなる価値を組織に提供することができます。

## 8 | OpExとして会計処理できるように設計<sup>4</sup>

APEX Data Storage Servicesにより、ストレージ関連のCapExをすべてOpExに移行できます<sup>1</sup>。貸借対照表に資産として計上する必要がないため、従来のインフラストラクチャ購入に伴い発生する巨額の資本的支出を回避することができます。クラウドライクな消費モデルで、オンプレミスまたはコロケーション導入のメリットを得ることができます。

## 9 | わずか14日間で稼働開始<sup>5</sup>

APEX Data Storage Servicesは、ストレージ容量の導入に要する時間を短縮します。デル・テクノロジーズが、スムーズな調達プロセスにより、わずか14日で稼働を開始できるよう支援いたします。

## 10 | 単一レートで超過料金なしの明確な価格設定

APEX Data Storage Servicesでは、基本容量とオンデマンド使用のどちらも、お支払いのレートは同一です。基本容量を上回る使用量に対してのみ料金を支払う仕組みのため、不利益なしで柔軟なオンデマンド使用が可能です。これにより、実際の使用量と予想使用量を比較して支出を調整できます。

APEX Data Storage Servicesの詳細については、[Dell.com/APEX-Storage](https://Dell.com/APEX-Storage)をご覧ください。



APEX Data  
Storage Servicesの  
詳細はこちら



デル・テクノロジーズのエキス  
パートに問い合わせる



他の関連資料を  
見る



#DellAPEX  
で会話に参加

<sup>1</sup>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く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。レポート全文はこちら。

<sup>2</sup>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://Dell.com/Access-APEX)を参照してください。

<sup>3</sup>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。

<sup>4</sup>OpEx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。

<sup>5</sup>導入時間(TTV)は、注文受諾から稼働開始までの日数です。与信承認、必要な関係者によるAPEX条件への同意、サイト審査（これらは発注前に完了する必要があります）、注文前計画への参加の影響を受けます。製品の提供状況、海外配送、祝日、その他の要因によって、導入時間に影響が出る場合があります。Dellが管理するコロケーション導入には適用されません。タイムトゥバリュー目標と各地域での提供状況については、[Dell.com/Access-APEX](https://Dell.com/Access-APEX)を参照してください。