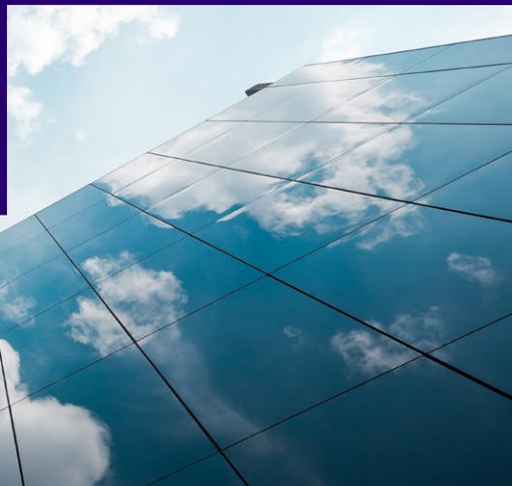


NETAPP KEYSTONE STAASを**選ぶべき** 10の理由



共通ストレージ プラットフォーム上の真のハイブリッド クラウド
ストレージ サービス (STaaS)。単一のサブスクリプションで、オン
プレミス、任意のクラウド、その間のあらゆる場所で、ブロック、ファ
イル、オブジェクトのワークロードを強化します。

運用と財務の柔軟性を解き放つ

**1**

単一の従量課金制サブスクリプションで、クラウドのようなストレージ操作を体験

- 使用した分だけお支払いください。オンプレミスとクラウド データ ストレージ サービスの両方に対して単一の月次請求書を発行します。
- ニーズの変化に応じてストレージ容量を拡大または縮小することで、先行資本支出を回避し、過剰プロビジョニングのリスクを軽減します。
- 予測可能な請求でストレージ コストを管理し、経費を予測して予算を立てます。予期しない料金を回避します。

**2**

ワークロードに応じた選択が可能

- 今必要なものに対してのみ支払います。最も広範なスケーラブルなパフォーマンス層から、使用状況に応じてコストを調整します。
- ファイル、ブロック、オブジェクトの容量をオンデマンドで簡単に展開できます。
- 単一のストレージ プラットフォームを使用して、オンデマンドで 3 つのパフォーマンス層とデータ サービスにわたってボリュームを再割り当てします。

**3**

不要なハイパフォーマンス ストレージにかかるコストを削減

- 柔軟な1~5年の契約期間でコストを削減し、容量を調整したり、年間最大25%クラウドに移行したりできます。
- アクセス頻度の低いデータやコールド データをオンプレミスまたはクラウド内の低コストのオブジェクト ベース ストレージに自動的に階層化することで、ストレージTCOを最大50%削減します。
- データを統合し、追加コストなしでクラウドにバーストし、必要に応じて高コストのパブリック クラウド サービスを再導入します。

ハイブリッドクラウド全体でシームレスなITアジリティを加速

**4**

操作をシームレスに管理

- ストレージとデータサービスの統合管理を可能にする**NetAppコンソール**。オンプレミスとクラウド ストレージ サービスをシームレスに監視、プロビジョニング、オーケストレーションし、真のハイブリッドクラウド エクスペリエンスを実現します。
- 使い慣れた運用ツールとプラクティスを使用しながら、ハイブリッド クラウド環境全体の容量使用状況を視覚化します。



5

すべてのワークロードのパフォーマンスを確実に最高の状態に維持

- データ階層化による統合ファイルおよびブロック ストレージで、月平均27秒未満のダウンタイムを実現するExtremeおよびPremiumサービス レベルで99.999%の稼働率が保証されます。
- パフォーマンス要件に合わせて、ビジネスクリティカルなデータに対して一貫して予測可能なパフォーマンス レベル (IPS/TiB) を実現します。
- SLAベースのパフォーマンス レベルごとに標準ワット/TBを保証することで、二酸化炭素排出量を最小限に抑え、持続可能性の目標を達成します。目標が達成されなかった場合は、サービス クレジットを利用できます。



6

エンドツーエンドの可観測性で全体像を把握

- 高度なAI駆動型分析、監視、トラブルシューティング **NetAppData Infrastructure Insights** オンプレミスとクラウド環境全体を明確に可視化します。
- 個別のライセンスではなく、NetApp Keystone® STaaSサブスクリプションの一部として取引されます。

今日そして明日のIT需要に応える



7

最初からクラウドに対応

- いつでもワークロードを任意のパブリック クラウドに移動できる機能を使用して、ストレージを最新化します。
- インフラストラクチャ全体を変更することなく、新しいワークロードに迅速に対応できます。しかも、すべて1つの月額料金で行えます。



8

変化するビジネス ニーズに迅速に対応

- 任意の主要クラウド (AWS、Azure、Google Cloud) にわたって、独自のペースと条件でストレージ支出を再割り当てします。
- 複数のクラウド リソースを利用して、データの移行、ワークロードのバースト、データのバックアップ、ディザスタ リカバリのためのデータ レプリケーション、コールド データの保存に対応できます。
- 資本を保全し、デジタル変革のストレスを軽減し、同時にユーザー エクスペリエンスを向上させます。



9

データが安全であることを確認

- エンドツーエンドの暗号化と、市場をリードする組み込みのデータ保護とセキュリティをお楽しみください。 **ランサムウェアからの回復を保証**、データ損失ゼロを実現します。



10

他社が太刀打ちできないソリューション

- 他のどのストレージ サービス プロバイダよりも堅牢な統合データ ストレージ サービスを提供し、ハイブリッド クラウドの接続性をより柔軟に実現します。NetApp Keystone STaaSにより、パフォーマンスの向上、データ保護の改善、可用性の向上、IT運用の簡素化を実感できます。

本ドキュメントは機械翻訳による参考訳です。英語版との矛盾や不一致があった場合には、英語版の内容が優先されます。

NetAppについて

NetAppはインテリジェントなデータインフラ企業として、ユニファイド データ ストレージ、統合データ サービス、CloudOpsソリューションを組み合わせることで、混沌とした世界を変革し、あらゆるお客様にビジネス チャンスをもたらしています。NetAppはデータ サイロのないインフラを構築し、オペラビリティとAIを活用して業界最高のデータ管理を実現します。業界大手各社のクラウドにネイティブに組み込まれた唯一のエンタープライズクラスのストレージ サービスとして、NetAppのデータ ストレージはシームレスな柔軟性を提供します。さらに、NetAppのデータ サービスは、優れたサイバー レジリエンス、ガバナンス、アプリケーションの即応性を通じてデータの優位性を生み出し、CloudOpsソリューションは、オペラビリティとAIを通じてパフォーマンスと効率を継続的に最適化します。データの種類、ワークロード、環境を問わず、NetAppがデータインフラを変革し、ビジネスの可能性を現実のものにします。 www.netapp.com/ja/

ネットアップ合同会社

Email: ng-sales-inquiry@netapp.com
<https://www.netapp.com/ja/forms/sales-contact/>

© 2025 NetApp, Inc. All Rights Reserved. NetApp、NetAppのロゴ、<https://www.netapp.com/company/legal/trademarks/>に記載されているマークは、NetApp, Inc.の商標です。その他の会社名と製品名は、それを所有する各社の商標である場合があります。NA-655-1025jaJP