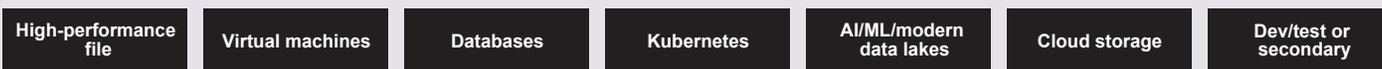


NetAppはストレージソリューションで、 データインフラのイノベーションをリード

データインフラストラクチャのイノベーションを牽引する NetApp



NetApp® ONTAP® 生産性を向上させ、リスクを最小化



ONTAP

NETAPP だけ

ファイル、ブロック、オブジェクトの自動化、効率化、データ保護、セキュリティ機能を提供する包括的なデータ管理ソフトウェア



- ✓ 一貫した管理と自動化
- ✓ 一貫したデータセキュリティ
- ✓ 一貫したデータ保護
- ✓ 一貫したパフォーマンス
- ✓ 一貫したエクスペリエンス

NetApp Intelligent Data Infrastructure

お客様のITインフラ運用上の課題を「地球上でもっともセキュアなストレージ」で解決します

1 オールフラッシュストレージによる IT 基盤モダナイズ

データ圧縮・重複排除 容量単価削減 スペースコスト

電気代 ブロック専用



2 ハイブリッド / マルチクラウド対応

データの置き場所に制約を受けない
データファブリック思想

オンプレミス / プライベートクラウド



NetApp AFF / FAS / ASA

aws



Amazon FSx for NetApp ONTAP

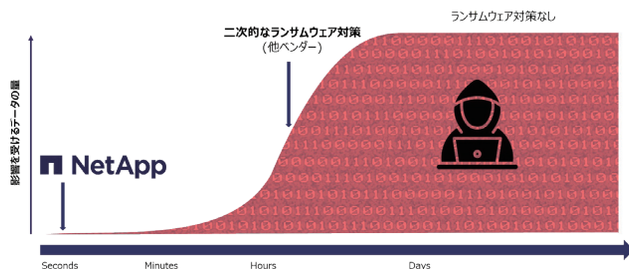


NetApp Cloud Volumes ONTAP

柔軟なデータ連携を実現

3 セキュリティ対策 OS 標準のランサムウェア対策

地球上でもっとも安全なストレージ



4 サブスクリプション型ストレージサービス

IT 資産保有から利用料経費
オンプレミスでマネージドサービス付き利用容量課金

Keystone の基本原則

統合型ハイブリッドマルチクラウド：必要なときに必要なリソースを調達。
使用したい分だけ料金が発生



成果に対する
支払い



従量課金制



予測可能な
可用性



クラウドの
フル活用



お客様に代わって
管理

ネットアップの製品ポートフォリオをご希望の時間だけ消費
管理担当はお客様、認定パートナーから選択可能

5 サービス無停止コントローラ交換

更改イベント負荷の削減



Storage Lifecycle Program

- 手間とコストのかかるストレージ更新が不要に
- 6年契約で3年毎に新しいコントローラに交換
- リモートアップデートアシスタンスを年に2回まで提供

6 仮想環境におけるコスト・将来性の課題

VMware の継続利用や他の選択肢の検討

お客様の選択肢の例

VMwareの継続

VMware以外

(オンプレ代替製品の例)

Microsoft Red Hat Proxmox

クラウドネイティブ

(クラウド・コンテナ / Kubernetes の例)



VMware のライセンス体系の変更に伴う影響に対して、左記の選択肢の検討が行われています。これら全てに対して、NetApp がお手伝いすることができるソリューションがあります

NetApp のストレージソリューションは以下のウェブサイトからご参照ください。
<https://www.netapp.com/ja/>

