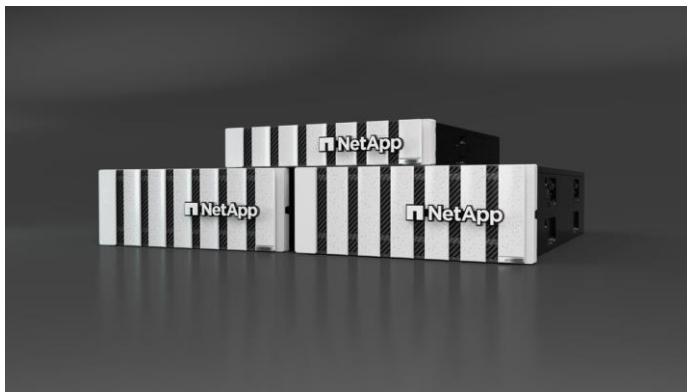


ネットアップ、最新データセンター向けに 低コスト・大容量のフラッシュストレージ新ラインアップを3月に発売

ネットアップのストレージポートフォリオにさらなる革新をもたらし、リーダー企業としての立場を強化
オンプレミス ストレージにミッドレンジとエントリーレベル製品を追加し
難しい経済状況の中でもコスト効率の高い運用を支援

ネットアップ合同会社（本社：東京都中央区、代表執行役員社長：中島シハブ）は、大容量オールフラッシュ ストレージを低コストで実現する新ストレージ製品群「NetApp AFF C シリーズ」3 製品と、オールフラッシュ システム「AFF A シリーズ」のエントリーレベル新製品「NetApp AFF A150」を 2023 年 3 月下旬から販売開始します。



上段から時計回りに
「NetApp AFF C250」
「NetApp AFF C800」
「NetApp AFF C400」

新ラインアップの「NetApp AFF C250」「NetApp AFF C400」「NetApp AFF C800」は、フラッシュのパフォーマンスを実現しながらもコスト効率に優れ、設置面積を小さくすることで総所有コスト（TCO）を抑えることができます。この大容量フラッシュアレイ シリーズには、利用可能なすべてのネットアップ ソフトウェアをオールインワン ライセンスにした業界で最も包括的なソフトウェア スイート「ONTAP One」が含まれます。お客様は VMware、データベース、ファイルワークロードの要件に応じて適切なストレージ（パフォーマンス フラッシュ、キャパシティ フラッシュ、ハイブリッド）を選択でき、データセンターを最新設備に更新できます。本シリーズを当社の独自ストレージ OS「NetApp ONTAP」で運用し、統合コントロールプレーン「NetApp BlueXP」で一元管理することで、シームレスなハイブリッド クラウドを実現できます。

今回の新ラインアップ発売に合わせて当社は、最上級のオーナーシップをもたらしながらオンプレミス環境をコスト効率よく長期的にサポートする新ストレージプログラムと保証「NetApp Advance」を順次提供開始します（※）。これらのプログラムでは、C シリーズ、AFF A150、その他新たに購入した AFF または FAS ストレージへの投資を保護しながら、ビジネス環境の必要に応じてオンプレミスとクラウドストレージの容量を柔軟に変更できます。また、当社「4:1 Storage Efficiency Guarantee」保証（※）のご利用により、ワークロードの効率目標達成度に応じて、当社が無償で修正します。

米ネットアップ エンタープライズストレージ担当上級副社長 Sandeep Singh のコメント

「当社は長年にわたりフラッシュストレージのリーダーとして活動してきました。現在の経済環境で、企業が収益を上げようとする中、当社は、より低いコストで大容量フラッシュを提供することでお客様のニーズに応え、予算の範囲内でハイブリッドストレージからオールフラッシュへの移行をより効果的に実現したいと考えています」

新ラインアップ「AFF C250」「AFF C400」「AFF C800」の特長

- ストレージ効率性の保証、設置面積の削減、消費電力の改善により、運用を簡素化しながら TCO を削減（※）
- データの増加に合わせて、オンプレミスの容量とパフォーマンスをシームレスに拡張可能
- ランサムウェア保護機能を備えた同等製品クラス最高のデータセキュリティにより、重要なデータの安全な保管、利用、保護を実現

新製品 NetApp AFF A150 は中堅企業やリモートオフィス、分散配置に最適です。エンタープライズクラスのエントリーレベル ストレージのニーズを満たしながら、以下の特長を併せ持ちます。

- より優れたパフォーマンス
- スケーラビリティと拡張性の向上
- MetroCluster IP のサポートによる高可用性

今回発表した新ラインアップは、エントリーレベルからハイエンドまでのワークロード（仮想マシン、データベース、バックアップ統合など）での利用に最適です。ONTAP のデータ管理機能を豊富に備え、高いコスト効率で運用できますので、幅広い用途でご利用いただけます。

Insight Enterprises 社 チーフアーキテクト兼特別エンジニア Juan Orlandini 氏のコメント

「ネットアップは、ハイブリッドクラウド ストレージ分野で市場屈指のイノベーターとしての地位を確立し続けています。当社は大手ソリューションインテグレーターで、長年にわたるネットアップのパートナーです。当社のお客様はビジネスのスピード、スケール、回復力を実現するために、業界で最も革新的なソリュー

ションとサービスを求めています。これらの新しいキャパシティフラッシュとエントリーレベル製品により、新しいお客様に知っていただく大きな機会になります」

ネットアップとシスコシステムズは、業界をリードする統合インフラ製品「FlexPod」にこれらのストレージをオプションとして組み込み、2023年2月-4月期から提供する予定です。NetApp Advance は順次提供開始します。

(※) ご利用規約が適用されます

参考資料

- [AFF C シリーズ 紹介サイト \(英\)](#)
- [AFF A シリーズ 紹介サイト \(英\)](#)
- ブログ (英) : [Fresh NetApp Innovation to Revolutionize Your Data Center](#)
- ブログ (英) : [Future-Proof Your Storage Investments with NetApp Advance](#)
- ブログ (英) : [If You Can't Measure Sustainability, You Can't Manage It](#)

本資料に記載された内容は発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

以上

ネットアップについて

ネットアップはグローバルなクラウド戦略で業界をリードする、Data-Centricなソフトウェア企業です。デジタルトランスフォーメーションが加速する時代において、データを活用してビジネスをリードする企業や組織を支援します。クラウドでの開発、クラウドへの移行、オンプレミスでの独自のクラウドレベルの環境構築など、データセンターからクラウドまでのアプリケーションを最適な状態で実行できるシステム、ソフトウェア、クラウド サービスを提供しています。ネットアップは、多様な環境にわたって機能するソリューションを通じて、企業や組織が独自のデータファブリックを構築し、いつでもどこでも、必要なデータ、サービス、アプリケーションを適切なユーザに安全に提供できるようにしています。詳細については、www.netapp.com/ja をご覧ください。ネットアップ合同会社はネットアップの日本法人です。

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。

本資料に記載された内容は発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。