



リリース ノート

Azure NetApp Files

NetApp
November 06, 2025

目次

リリース ノート	1
新着情報	1
2025年10月6日	1
2025年1月13日	1
2024年6月12日	1
2024年4月22日	1
2021年4月11日	2
2021年3月8日	2
2020年8月3日	2
2020年4月5日	2

リリース ノート

新着情報

NetApp ConsoleでAzure NetApp Files の新機能を学習します。

2025年10月6日

BlueXPはNetApp Consoleになりました

BlueXP は、データ インフラストラクチャの管理における役割をより適切に反映するために、名前が変更され、再設計されました。

NetApp Consoleは、オンプレミスとクラウド環境全体にわたるエンタープライズ グレードのストレージとデータ サービスの集中管理を提供し、リアルタイムの分析情報、ワークフローの高速化、管理の簡素化を実現します。

変更内容の詳細については、"[NetApp Consoleのリリースノート](#)"。

2025年1月13日

BlueXPでネットワーク機能がサポートされるようになりました

BlueXPからAzure NetApp Filesのボリュームを構成するときに、ネットワーク機能を指定できるようになりました。これは、ネイティブのAzure NetApp Filesで利用可能な機能と一致しています。

2024年6月12日

新しい許可が必要です

BlueXPからAzure NetApp Filesボリュームを管理するには、次の権限が必要になりました。

Microsoft.Network/virtualNetworks/サブネット/読み取り

仮想ネットワーク サブネットを読み取るには、この権限が必要です。

現在BlueXPからAzure NetApp Filesを管理している場合は、以前に作成した Microsoft Entra アプリケーションに関連付けられているカスタム ロールにこのアクセス許可を追加する必要があります。

"[Microsoft Entra アプリケーションを設定し、カスタム ロールの権限を表示する方法を説明します。](#)"。

2024年4月22日

ボリュームテンプレートはサポートされなくなりました

テンプレートからボリュームを作成することはできなくなりました。このアクションは、利用できなくなったBlueXP修復サービスに関連付けられていました。

2021年4月11日

ボリュームテンプレートのサポート

新しいアプリケーション テンプレート サービスを使用すると、Azure NetApp Filesのボリューム テンプレートを設定できます。容量プール、サイズ、プロトコル、ボリュームが存在する VNet とサブネットなど、特定のボリューム パラメーターがテンプレートに既に定義されているため、テンプレートを使用すると作業が簡単になります。パラメーターがすでに事前定義されている場合は、次のボリューム パラメータにスキップできます。

2021年3月8日

サービスレベルを動的に変更

ボリュームのサービス レベルを動的に変更して、ワークロードのニーズを満たし、コストを最適化できるようになりました。ボリュームは、ボリュームに影響を与えることなく、他の容量プールに移動されます。

["ボリュームのサービスレベルを変更する方法を学ぶ"](#)。

2020年8月3日

Azure NetApp Files のセットアップと管理

Cloud Manager から直接Azure NetApp Files を設定および管理します。 Azure NetApp Filesシステムを作成したら、次のタスクを実行できます。

- NFS および SMB ボリュームを作成します。
- 容量プールとボリュームスナップショットを管理する

Cloud Manager を使用すると、ボリューム スナップショットを作成、削除、復元できます。新しい容量プールを作成し、そのサービス レベルを指定することもできます。

- ボリュームのサイズを変更し、タグを管理してボリュームを編集します。

Cloud Manager から直接Azure NetApp Files を作成および管理する機能は、以前のデータ移行機能に代わるものです。

2020年4月5日

Azure NetApp Filesへのデータ移行

Cloud Manager から直接 NFS または SMB データをAzure NetApp Filesに移行できるようになりました。データ同期はBlueXP copy and syncによって実行されます。

著作権に関する情報

Copyright © 2025 NetApp, Inc. All Rights Reserved. Printed in the U.S.このドキュメントは著作権によって保護されています。著作権所有者の書面による事前承諾がある場合を除き、画像媒体、電子媒体、および写真複写、記録媒体、テープ媒体、電子検索システムへの組み込みを含む機械媒体など、いかなる形式および方法による複製も禁止します。

ネットアップの著作物から派生したソフトウェアは、次に示す使用許諾条項および免責条項の対象となります。

このソフトウェアは、ネットアップによって「現状のまま」提供されています。ネットアップは明示的な保証、または商品性および特定目的に対する適合性の暗示的保証を含み、かつこれに限定されないいかなる暗示的な保証も行いません。ネットアップは、代替品または代替サービスの調達、使用不能、データ損失、利益損失、業務中断を含み、かつこれに限定されない、このソフトウェアの使用により生じたすべての直接的損害、間接的損害、偶発的損害、特別損害、懲罰的損害、必然的損害の発生に対して、損失の発生の可能性が通知されていたとしても、その発生理由、根拠とする責任論、契約の有無、厳格責任、不法行為（過失またはそうでない場合を含む）にかかわらず、一切の責任を負いません。

ネットアップは、ここに記載されているすべての製品に対する変更を随時、予告なく行う権利を保有します。ネットアップによる明示的な書面による合意がある場合を除き、ここに記載されている製品の使用により生じる責任および義務に対して、ネットアップは責任を負いません。この製品の使用または購入は、ネットアップの特許権、商標権、または他の知的所有権に基づくライセンスの供与とはみなされません。

このマニュアルに記載されている製品は、1つ以上の米国特許、その他の国の特許、および出願中の特許によって保護されている場合があります。

権利の制限について：政府による使用、複製、開示は、DFARS 252.227-7013（2014年2月）およびFAR 5252.227-19（2007年12月）のRights in Technical Data -Noncommercial Items（技術データ - 非商用品目に関する諸権利）条項の(b)(3)項、に規定された制限が適用されます。

本書に含まれるデータは商用製品および/または商用サービス（FAR 2.101の定義に基づく）に関係し、データの所有権はNetApp, Inc.にあります。本契約に基づき提供されるすべてのネットアップの技術データおよびコンピュータソフトウェアは、商用目的であり、私費のみで開発されたものです。米国政府は本データに対し、非独占的かつ移転およびサブライセンス不可で、全世界を対象とする取り消し不能の制限付き使用权を有し、本データの提供の根拠となった米国政府契約に関連し、当該契約の裏付けとする場合にのみ本データを使用できます。前述の場合を除き、NetApp, Inc.の書面による許可を事前に得ることなく、本データを使用、開示、転載、改変するほか、上演または展示することはできません。国防総省にかかる米国政府のデータ使用权については、DFARS 252.227-7015(b)項（2014年2月）で定められた権利のみが認められます。

商標に関する情報

NetApp、NetAppのロゴ、<http://www.netapp.com/TM>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。