



リリース ノート

Licenses and subscriptions

NetApp
November 15, 2025

This PDF was generated from <https://docs.netapp.com/ja-jp/console-licenses-subscriptions/whats-new.html> on November 15, 2025. Always check docs.netapp.com for the latest.

目次

リリース ノート	1
新着情報	1
2025年11月10日	1
2025年10月6日	1
2025年3月10日	1
2025年2月10日	1
2024年3月5日	2
2023年7月30日	2
2023年5月7日	2
2023年4月3日	3
2022年11月6日	3
2022年9月18日	3
2022年7月31日	4
2022年7月3日	4
2022年2月27日	4
2022年1月2日	4

リリース ノート

新着情報

NetApp Consoleのライセンスとサブスクリプションの新機能について説明します。

2025年11月10日

請求設定を管理する

NetApp Console内で直接 課金設定 を設定および管理できるようになりました。この機能強化により、管理者は、直接のNetAppライセンス、クラウド マーケットプレースのサブスクリプション、およびKeystone契約全体で容量の使用状況、更新、およびコストの請求方法を定義および表示できるようになります。

詳細については、"[請求設定に関するドキュメント](#)"。

2025年10月6日

BlueXPはNetApp Consoleになりました

NetApp Consoleは、強化され再構築されたBlueXP基盤上に構築され、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NetAppストレージとNetApp Data Servicesの集中管理を提供し、リアルタイムの分析情報、より高速なワークフロー、および高度なセキュリティとコンプライアンスを備えた簡素化された管理を実現します。

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

2025年3月10日

サブスクリプションを削除する機能

サブスクリプションを解除した場合は、デジタルウォレットからサブスクリプションを削除できるようになりました。

マーケットプレースサブスクリプションの使用済み容量を表示する

PAYGO サブスクリプションを表示するときに、サブスクリプションの消費容量を表示できるようになりました。

2025年2月10日

BlueXP digital walletは使いやすさを考慮して再設計され、追加のサブスクリプションとライセンスの管理機能を提供するようになりました。

新しい概要ダッシュボード

デジタルウォレットのホームページには、NetAppライセンスとMarketplace サブスクリプションの更新されたダッシュボードがあり、特定のサービス、ライセンスの種類、必要なアクションをドリルダウンできます。

資格情報へのサブスクリプションの構成

BlueXP digital walletでは、プロバイダー資格情報へのサブスクリプションを設定できるようになりました。通常、これはマーケットプレイスのサブスクリプションまたは年間契約に初めて加入するときに行います。以前は、サブスクリプションの資格情報の変更は、「資格情報」ページでのみ実行できました。

サブスクリプションを組織に関連付ける

サブスクリプションが関連付けられている組織をデジタルウォレットから直接更新できるようになりました。

Cloud Volume ONTAPライセンスの管理

Cloud Volumes ONTAPライセンスは、ホームページまたは直接ライセンスタブから管理できるようになりました。サブスクリプション情報を表示するには、「マーケットプレイス サブスクリプション」タブを使用します。

2024年3月5日

BlueXP disaster recovery

BlueXP digital walletでは、BlueXP disaster recoveryのライセンスを管理できるようになりました。ライセンスを追加したり、ライセンスを更新したり、ライセンス容量の詳細を表示したりできます。

["BlueXPデータサービスのライセンスを管理する方法を学びます"](#)

2023年7月30日

使用状況レポートの機能強化

Cloud Volumes ONTAP使用状況レポートにいくつかの改善が加えられました。

- 列名に TiB 単位が含まれるようになりました。
- シリアル番号用の新しい *node(s)* フィールドが追加されました。
- ストレージ VM 使用状況レポートに新しい ワークロード タイプ 列が追加されました。
- ストレージ VM およびボリュームの使用状況レポートに作業環境名が含まれるようになりました。
- ボリューム タイプ *file* のラベルが *Primary* (読み取り/書き込み) に変更されました。
- ボリューム タイプ *secondary* のラベルが *Secondary (DP)* に変更されました。

使用状況レポートの詳細については、以下を参照してください。 ["使用状況レポートをダウンロードする"](#)。

2023年5月7日

Google Cloud プライベート オファー

BlueXP digital walletでは、プライベート オファーに関連付けられている Google Cloud Marketplace サブスクリプションが識別され、サブスクリプションの終了日と期間が表示されるようになりました。この機能強化により、プライベート オファーを正常に承諾したことを確認し、その条件を検証できるようになります。

充電使用量の内訳

容量ベースのライセンスをサブスクライブすると、何に対して課金されるのかがわかるようになりました。以下の種類の使用状況レポートは、BlueXP digital walletからダウンロードできます。使用状況レポートには、サブスクリプションの容量の詳細が提供され、Cloud Volumes ONTAPサブスクリプション内のリソースに対してどのように課金されるかが示されます。ダウンロード可能なレポートは他のユーザーと簡単に共有できません。

- Cloud Volumes ONTAPパッケージの使用
- 高レベルの使用法
- ストレージVMの使用状況
- ボリューム使用量

使用状況レポートの詳細については、以下を参照してください。"[使用状況レポートをダウンロードする](#)"。

2023年4月3日

メール通知

BlueXP digital walletで電子メール通知がサポートされるようになりました。

通知設定を構成すると、BYOL ライセンスの有効期限が近づいたとき (「警告」通知)、またはすでに有効期限が切れたとき (「エラー」通知) に電子メール通知を受け取ることができます。

"[メール通知の設定方法を学ぶ](#)"

マーケットプレイスサブスクリプションのライセンス容量

Cloud Volumes ONTAPの容量ベースのライセンスを表示すると、BlueXP digital walletに、マーケットプレイスのプライベート オファーで購入したライセンス容量が表示されるようになりました。

"[アカウントで消費された容量を確認する方法を学びます](#)"。

2022年11月6日

サブスクリプションと年間契約

BlueXPの PAYGO サブスクリプションと年間契約を、BlueXP digital walletから表示および管理できるようになりました。

"[サブスクリプションの管理方法を学ぶ](#)"。

2022年9月18日

最適化されたI/OとWORM容量

BlueXP digital walletには、最適化された I/O ライセンス パッケージの概要と、アカウント全体のCloud Volumes ONTAPシステムにプロビジョニングされた WORM 容量が表示されるようになりました。

これらの詳細は、料金がどのように請求されるか、追加の容量を購入する必要があるかどうかをよりよく理解

するのに役立ちます。

["アカウントで消費された容量を確認する方法を学びます"](#)。

2022年7月31日

充電方法を変更する

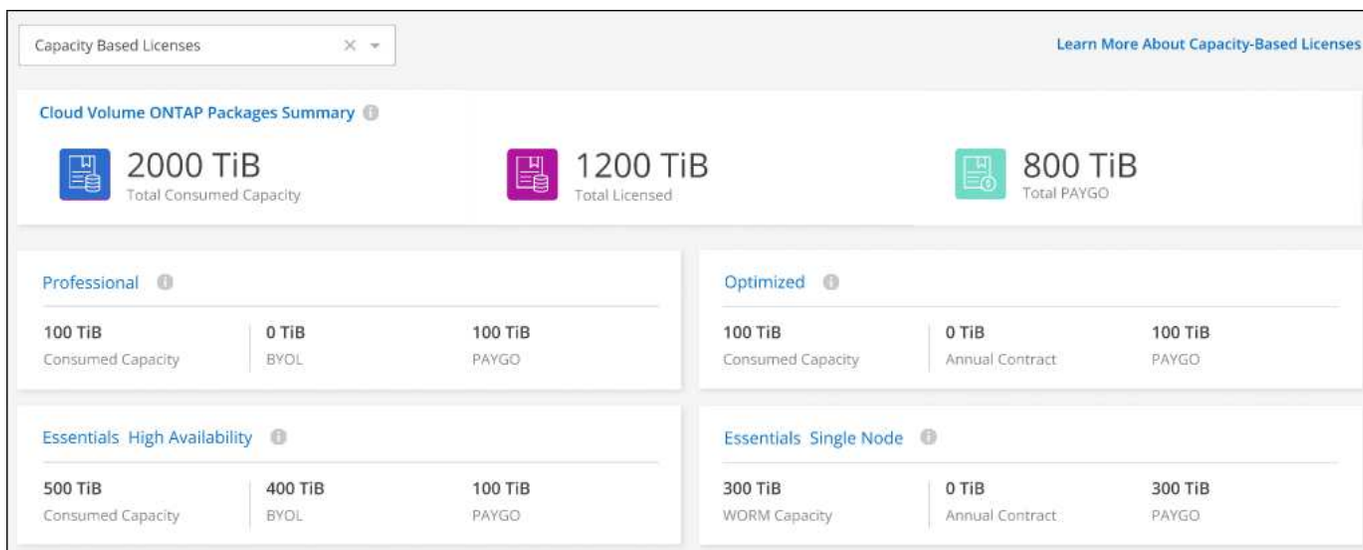
容量ベースのライセンスを使用するCloud Volumes ONTAPシステムの課金方法を変更できるようになりました。たとえば、Essentials パッケージを使用してCloud Volumes ONTAPシステムを導入した場合、ビジネスニーズの変化に応じて Professional パッケージに変更できます。

["充電方法の変更方法を学ぶ"](#)。

2022年7月3日

消費容量

アカウント内の消費済み容量の合計とライセンス パッケージ別の消費済み容量が表示されるようになりました。これにより、料金がどのように請求されるか、追加の容量を購入する必要があるかどうかを把握できます。



2022年2月27日

オンプレミスのONTAPクラスタのライセンス

オンプレミスのONTAPクラスタのインベントリと、そのハードウェアおよびサービス契約の有効期限を表示できるようになりました。クラスタに関する追加の詳細も利用できます。

["オンプレミスのONTAPクラスタのライセンスを管理する方法を学びます"](#)。

2022年1月2日

ライセンス条件は自動的に更新されます

ライセンスの容量または期間を変更すると、ライセンス条件が で自動的に更新されるようになりました。ライセンスを自分で手動で更新する必要はありません。

自動ライセンス更新は、すべてのタイプのCloud Volumes ONTAPライセンスとデータ サービスのすべてのライセンスで機能します。

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。