



릴리스 노트

Licenses and subscriptions

NetApp

November 15, 2025

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

목차

- 릴리스 노트 1
 - 새로운 소식 1
 - 2025년 11월 10일 1
 - 2025년 10월 6일 1
 - 2025년 3월 10일 1
 - 2025년 2월 10일 1
 - 2024년 3월 5일 2
 - 2023년 7월 30일 2
 - 2023년 5월 7일 2
 - 2023년 4월 3일 3
 - 2022년 11월 6일 3
 - 2022년 9월 18일 3
 - 2022년 7월 31일 4
 - 2022년 7월 3일 4
 - 2022년 2월 27일 4
 - 2022년 1월 2일 4

릴리스 노트

새로운 소식

NetApp Console 라이선스 및 구독의 새로운 소식을 알아보세요.

2025년 11월 10일

청구 환경 설정 관리

이제 NetApp Console 에서 직접 *청구 기본 설정*을 구성하고 관리할 수 있습니다. 이 향상된 기능을 통해 관리자는 NetApp 직접 라이선스, 클라우드 마켓플레이스 구독 및 Keystone 계약에 따른 용량 사용량, 갱신 및 비용 청구 방식을 정의하고 확인할 수 있습니다.

자세한 내용은 다음을 참조하세요. ["청구 환경 설정 문서"](#).

2025년 10월 6일

BlueXP 는 이제 **NetApp Console** 입니다.

강화되고 재구성된 BlueXP 기반을 기반으로 구축된 NetApp Console 엔터프라이즈급 온프레미스 및 클라우드 환경에서 NetApp 스토리지와 NetApp Data Services 중앙에서 관리하여 실시간 통찰력, 더 빠른 워크플로, 간소화된 관리를 제공하며, 높은 보안성과 규정 준수를 보장합니다.

변경된 사항에 대한 자세한 내용은 다음을 참조하세요. ["NetApp Console 릴리스 노트"](#).

2025년 3월 10일

구독을 제거하는 기능

구독을 취소한 경우 이제 디지털 지갑에서 구독을 제거할 수 있습니다.

마켓플레이스 구독에 사용된 용량 보기

PAYGO 구독을 볼 때 이제 구독의 소비 용량을 볼 수 있습니다.

2025년 2월 10일

BlueXP digital wallet 사용 편의성을 위해 재설계되었으며, 이제 추가적인 구독 및 라이선스 관리 기능을 제공합니다.

새로운 개요 대시보드

디지털 지갑 홈페이지에는 NetApp 라이선스와 Marketplace 구독에 대한 업데이트된 대시보드가 있으며, 특정 서비스, 라이선스 유형 및 필요한 작업에 대한 자세한 정보를 볼 수 있습니다.

자격 증명에 대한 구독 구성

이제 BlueXP digital wallet 사용하면 공급자 자격 증명에 대한 구독을 구성할 수 있습니다. 일반적으로 마켓플레이스 구독이나 연간 계약을 처음 신청할 때 이 작업을 수행합니다. 이전에는 구독 자격 증명을 변경하는 작업은 자격 증명

페이지에서만 수행할 수 있었습니다.

구독을 조직과 연결

이제 디지털 지갑에서 구독이 연결된 조직을 직접 업데이트할 수 있습니다.

Cloud Volume ONTAP 라이선스 관리

이제 홈페이지나 직접 라이선스 탭을 통해 Cloud Volumes ONTAP 라이선스를 관리할 수 있습니다. 마켓플레이스 구독 탭을 사용하여 구독 정보를 확인하세요.

2024년 3월 5일

BlueXP disaster recovery

이제 BlueXP digital wallet 사용하여 BlueXP disaster recovery 라이선스를 관리할 수 있습니다. 라이선스를 추가하고, 라이선스를 업데이트하고, 라이선스 용량에 대한 세부 정보를 볼 수 있습니다.

["BlueXP 데이터 서비스에 대한 라이선스를 관리하는 방법을 알아보세요."](#)

2023년 7월 30일

사용 보고서 개선

Cloud Volumes ONTAP 사용 보고서에 다음과 같은 여러 가지 개선 사항이 적용되었습니다.

- 이제 TiB 단위가 열 이름에 포함됩니다.
- 이제 일련 번호에 대한 새로운 노드 필드가 포함되었습니다.
- 이제 스토리지 VM 사용 보고서에 새로운 워크로드 유형 열이 포함되었습니다.
- 이제 작업 환경 이름이 저장소 VM 및 볼륨 사용 보고서에 포함됩니다.
- 볼륨 유형 _파일_은 이제 _기본(읽기/쓰기)_으로 표시됩니다.
- 볼륨 유형 _secondary_는 이제 _Secondary (DP)_로 표시됩니다.

사용 보고서에 대한 자세한 내용은 다음을 참조하세요. ["사용 보고서 다운로드"](#).

2023년 5월 7일

Google Cloud 비공개 제안

BlueXP digital wallet 이제 비공개 제안과 관련된 Google Cloud Marketplace 구독을 식별하고 구독의 종료 날짜와 기간을 표시합니다. 이 향상된 기능을 사용하면 비공개 제안을 성공적으로 수락했는지 확인하고 해당 조건을 검증할 수 있습니다.

총전 사용량 내역

이제 용량 기반 라이선스에 가입했을 때 요금이 얼마인지 알아볼 수 있습니다. 다음 유형의 사용 보고서는 BlueXP digital wallet 에서 다운로드할 수 있습니다. 사용 보고서는 구독의 용량 세부 정보를 제공하고 Cloud Volumes ONTAP 구독의 리소스에 대한 요금이 어떻게 청구되는지 알려줍니다. 다운로드 가능한 보고서는 다른 사람들과 쉽게 공유할 수

있습니다.

- Cloud Volumes ONTAP 패키지 사용
- 높은 수준의 사용법
- 스토리지 VM 사용량
- 볼륨 사용량

사용 보고서에 대한 자세한 내용은 다음을 참조하세요. ["사용 보고서 다운로드"](#).

2023년 4월 3일

이메일 알림

이제 BlueXP digital wallet 에서 이메일 알림이 지원됩니다.

알림 설정을 구성하면 BYOL 라이선스가 만료되려고 할 때(경고 알림) 또는 이미 만료되었을 때(오류 알림) 이메일 알림을 받을 수 있습니다.

["이메일 알림을 설정하는 방법을 알아보세요"](#)

마켓플레이스 구독에 대한 라이선스 용량

Cloud Volumes ONTAP 의 용량 기반 라이선싱을 볼 때 이제 BlueXP digital wallet 마켓플레이스 비공개 제안으로 구매한 라이선스 용량이 표시됩니다.

["계정에서 사용된 용량을 보는 방법을 알아보세요"](#).

2022년 11월 6일

구독 및 연간 계약

이제 BlueXP 의 PAYGO 구독과 연간 계약을 BlueXP digital wallet 에서 확인하고 관리할 수 있습니다.

["구독 관리 방법 알아보기"](#).

2022년 9월 18일

최적화된 I/O 및 WORM 용량

이제 BlueXP digital wallet 계정 전체의 Cloud Volumes ONTAP 시스템에 대한 최적화된 I/O 라이선싱 패키지와 프로비저닝된 WORM 용량에 대한 요약이 표시됩니다.

이러한 세부 정보는 요금이 어떻게 청구되는지, 추가 용량을 구매해야 하는지 여부를 더 잘 이해하는 데 도움이 될 수 있습니다.

["계정에서 사용된 용량을 보는 방법을 알아보세요"](#).

2022년 7월 31일

충전 방식 변경

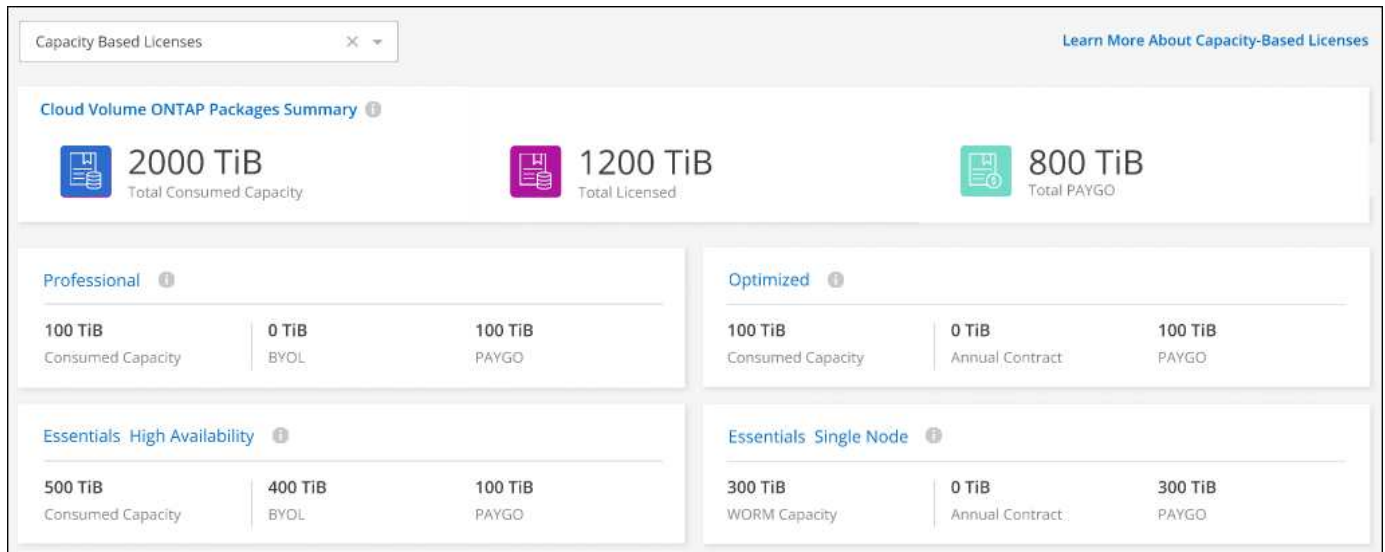
이제 용량 기반 라이선싱을 사용하는 Cloud Volumes ONTAP 시스템의 요금 청구 방법을 변경할 수 있습니다. 예를 들어, Essentials 패키지로 Cloud Volumes ONTAP 시스템을 배포한 경우 비즈니스 요구 사항이 변경되면 Professional 패키지로 변경할 수 있습니다.

["충전 방법을 변경하는 방법을 알아보세요."](#)

2022년 7월 3일

소비 용량

이제 계정에서 사용된 총 용량과 라이선스 패키지별로 사용된 용량이 표시됩니다. 이를 통해 요금이 어떻게 청구되는지, 추가 용량을 구매해야 하는지 파악하는 데 도움이 됩니다.



2022년 2월 27일

온프레미스 ONTAP 클러스터에 대한 라이선스

이제 온프레미스 ONTAP 클러스터의 인벤토리와 해당 하드웨어 및 서비스 계약 만료일을 볼 수 있습니다. 클러스터에 대한 추가 세부 정보도 제공됩니다.

["온프레미스 ONTAP 클러스터의 라이선스를 관리하는 방법을 알아보세요."](#)

2022년 1월 2일

라이선스 조건이 자동으로 업데이트됩니다.

라이선스의 용량이나 기간을 변경하면 이제 라이선스 조건이 .에서 자동으로 업데이트됩니다. 라이선스를 직접 수동으로 업데이트할 필요는 없습니다.

자동 라이선스 업데이트는 모든 유형의 Cloud Volumes ONTAP 라이선스와 모든 데이터 서비스 라이선스에서

작동합니다.

저작권 정보

Copyright © 2025 NetApp, Inc. All Rights Reserved. 미국에서 인쇄된 본 문서의 어떠한 부분도 저작권 소유자의 사전 서면 승인 없이는 어떠한 형식이나 수단(복사, 녹음, 녹화 또는 전자 검색 시스템에 저장하는 것을 비롯한 그래픽, 전자적 또는 기계적 방법)으로도 복제될 수 없습니다.

NetApp이 저작권을 가진 자료에 있는 소프트웨어에는 아래의 라이선스와 고지사항이 적용됩니다.

본 소프트웨어는 NetApp에 의해 '있는 그대로' 제공되며 상품성 및 특정 목적에의 적합성에 대한 명시적 또는 묵시적 보증을 포함하여(이에 제한되지 않음) 어떠한 보증도 하지 않습니다. NetApp은 대체품 또는 대체 서비스의 조달, 사용 불능, 데이터 손실, 이익 손실, 영업 중단을 포함하여(이에 국한되지 않음), 이 소프트웨어의 사용으로 인해 발생하는 모든 직접 및 간접 손해, 우발적 손해, 특별 손해, 징벌적 손해, 결과적 손해의 발생에 대하여 그 발생 이유, 책임론, 계약 여부, 엄격한 책임, 불법 행위(과실 또는 그렇지 않은 경우)와 관계없이 어떠한 책임도 지지 않으며, 이와 같은 손실의 발생 가능성이 통지되었다 하더라도 마찬가지입니다.

NetApp은 본 문서에 설명된 제품을 언제든지 예고 없이 변경할 권리를 보유합니다. NetApp은 NetApp의 명시적인 서면 동의를 받은 경우를 제외하고 본 문서에 설명된 제품을 사용하여 발생하는 어떠한 문제에도 책임을 지지 않습니다. 본 제품의 사용 또는 구매의 경우 NetApp에서는 어떠한 특허권, 상표권 또는 기타 지적 재산권이 적용되는 라이선스도 제공하지 않습니다.

본 설명서에 설명된 제품은 하나 이상의 미국 특허, 해외 특허 또는 출원 중인 특허로 보호됩니다.

제한적 권리 표시: 정부에 의한 사용, 복제 또는 공개에는 DFARS 252.227-7013(2014년 2월) 및 FAR 52.227-19(2007년 12월)의 기술 데이터-비상업적 품목에 대한 권리(Rights in Technical Data -Noncommercial Items) 조항의 하위 조항 (b)(3)에 설명된 제한사항이 적용됩니다.

여기에 포함된 데이터는 상업용 제품 및/또는 상업용 서비스(FAR 2.101에 정의)에 해당하며 NetApp, Inc.의 독점 자산입니다. 본 계약에 따라 제공되는 모든 NetApp 기술 데이터 및 컴퓨터 소프트웨어는 본질적으로 상업용이며 개인 비용만으로 개발되었습니다. 미국 정부는 데이터가 제공된 미국 계약과 관련하여 해당 계약을 지원하는 데에만 데이터에 대한 전 세계적으로 비독점적이고 양도할 수 없으며 재사용이 불가능하며 취소 불가능한 라이선스를 제한적으로 가집니다. 여기에 제공된 경우를 제외하고 NetApp, Inc.의 사전 서면 승인 없이는 이 데이터를 사용, 공개, 재생산, 수정, 수행 또는 표시할 수 없습니다. 미국 국방부에 대한 정부 라이선스는 DFARS 조항 252.227-7015(b)(2014년 2월)에 명시된 권한으로 제한됩니다.

상표 정보

NETAPP, NETAPP 로고 및 <http://www.netapp.com/TM>에 나열된 마크는 NetApp, Inc.의 상표입니다. 기타 회사 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표일 수 있습니다.