



## **ONTAP Select** 사용해 보세요

### ONTAP Select

NetApp  
February 11, 2026

# 목차

- ONTAP Select 사용해 보세요 ..... 1
  - ONTAP Select 평가 소프트웨어에 액세스하세요. .... 1
    - 1단계: 계정을 등록하세요 ..... 1
    - 2단계: ONTAP Select 평가 소프트웨어를 다운로드하세요. .... 2
  - ONTAP Select 클러스터의 90일 평가 인스턴스를 구축합니다 ..... 2
    - 1단계: ONTAP Select 클러스터 호스트 준비 ..... 3
    - 2단계: OVF 템플릿을 사용하여 단일 노드 ONTAP Select 클러스터를 배포합니다. .... 3

# ONTAP Select 사용해 보세요

## ONTAP Select 평가 소프트웨어에 액세스하세요.

접근 권한이 있습니다 "ONTAP Select 평가 소프트웨어" 현재 ONTAP Select 고객이고 활성 사용 권한을 보유하고 있거나 NetApp 파트너이며 새로운 Capacity Tiers 평가 라이선스를 다운로드하려는 경우.

만약 위에 해당되는 상황이 아니고 ONTAP Select 평가해 보고 싶으시다면, 다음 단계를 따라 평가판 소프트웨어 다운로드 권한을 요청하실 수 있습니다.

이 작업에 대해

- 이 지침은 NetApp 영업 담당자, 파트너 및 NetApp 과 거래하는 잠재 고객을 위한 것입니다.
- ONTAP Select Capacity Tiers 평가판 라이선스는 설치일로부터 90일 동안만 사용 가능합니다.



평가판 라이선스는 연장할 수 없습니다. 90일이 지나면 라이선스는 더 이상 작동하지 않으며 관련 데이터에 접근할 수 없습니다.

- 평가판 소프트웨어에는 ONTAP Select Deploy 관리 유틸리티를 다운로드하고 클러스터를 배포하는 데 필요한 모든 정보가 포함되어 있습니다.

### 1단계: 계정을 등록하세요

필요한 경우 NetApp 계정 등록을 완료하고 잠재 고객 액세스 권한을 요청하십시오.

단계

1. 새 계정을 만들거나 기존 계정에서 로그아웃하세요.

새 계정 만들기

계정을 등록하세요 "NetApp Support 사이트" 회사 이메일을 사용하세요.



Gmail이나 Yahoo와 같은 무료 이메일 계정은 허용되지 않습니다.

새로 생성한 계정으로 로그인되어 있지 않은지 확인하세요.

기존 계정

이미 계정이 있으시면 다음으로 이동하세요. "NetApp Support 사이트" 그리고 로그인되어 있지 않은지 확인하세요.

2. "잠재 고객" 수준으로 접근 권한을 높이기 위해 비기술적 지원 사례를 생성합니다.

- a. 케이스 탭을 선택한 다음 \*비기술적 케이스 생성\*을 선택하세요.
- b. 피드백 카테고리로 \*사용자 등록 문제\*를 선택하세요.
- c. \*케이스 생성\*을 선택하세요.

필수 정보를 모두 입력하고 댓글란에 "제 업무용 이메일 주소는 <본인 이메일 주소>입니다."라고 적어주세요.  
ONTAP Select 평가 소프트웨어를 다운로드할 수 있도록 잠재고객 접근 권한을 요청드립니다.

NetApp 담당자의 이름을 포함하십시오.

a. \*제출\*을 선택하세요.

## 2단계: ONTAP Select 평가 소프트웨어를 다운로드하세요.

지원 요청이 검토 및 승인되면 NetApp 지원팀에서 제공하신 이메일 주소로 알림을 보내드립니다.

단계

### 1. "ONTAP Select 평가 소프트웨어를 다운로드하세요."

평가판 라이선스 파일은 압축 파일 안에 있습니다.

2. 법적 요건을 준수하려면 다음 사항을 준수해야 합니다. "지원 사례를 개설하세요" 접근 권한을 얻기 전에. 이를 통해 NetApp 필요한 운영 환경에 바로 적용 가능한 소프트웨어를 제공하는 동시에 올바른 관리 및 문서화를 유지할 수 있습니다.



NetApp 오픈 소스 버전이나 대체 버전이 아닌 "실제 사용 가능한" 버전의 ONTAP Select 제공합니다. 지원 서비스는 정식 라이선스로 업그레이드한 경우에만 제공됩니다.

다음은 무엇인가요?

평가 소프트웨어 다운로드가 완료되면 지침에 따라 ONTAP Select Deploy 관리 유틸리티를 다운로드하고 클러스터를 배포하십시오.

관련 정보

- "ONTAP Select 구축을 위한 평가판 라이선스에 대해 알아보세요."
- "평가판 라이선스를 운영 라이선스로 변환합니다"

## ONTAP Select 클러스터의 90일 평가 인스턴스를 구축합니다

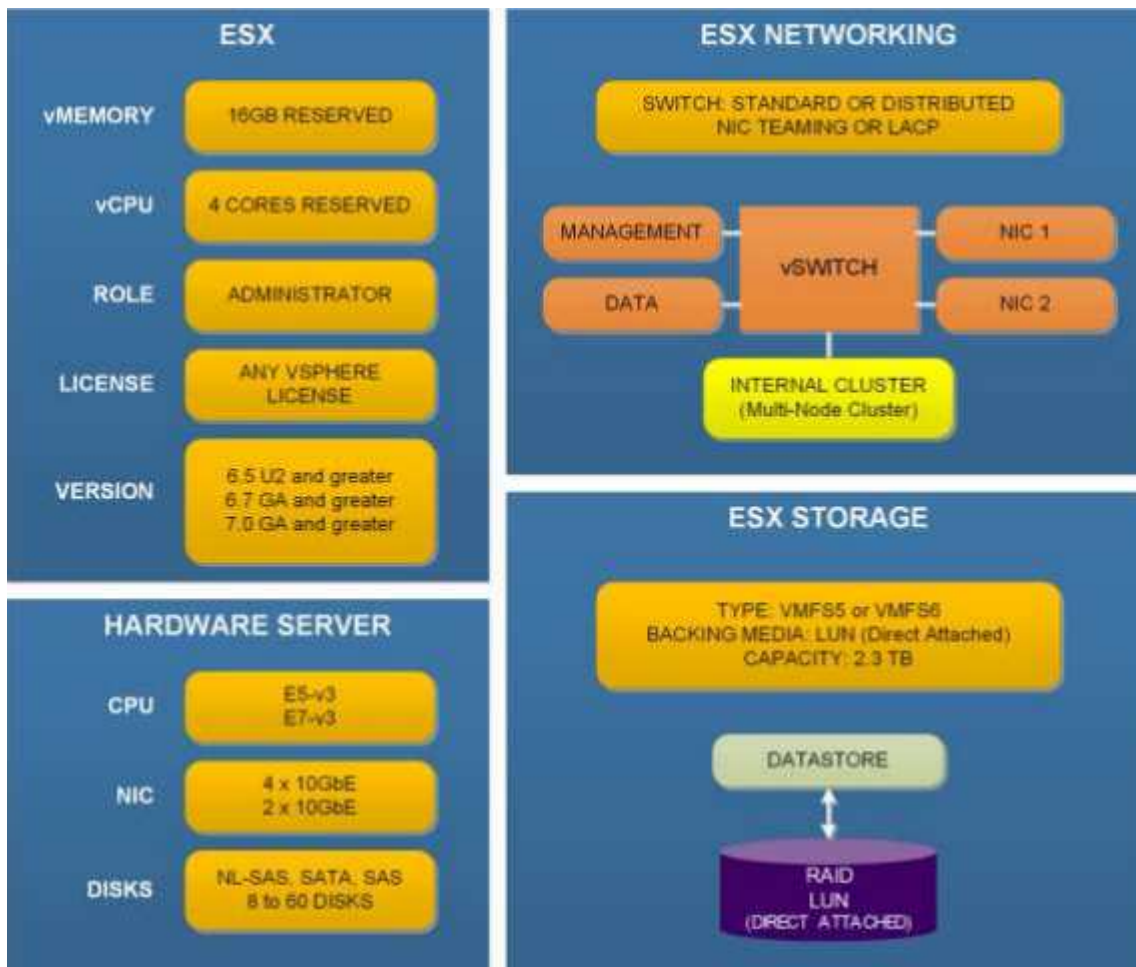
VMware ESXi에서 OVF 템플릿을 사용하여 단일 노드부터 최대 99개 노드까지 다양한 크기의 ONTAP Select 클러스터에 대한 90일 평가판을 배포할 수 있습니다. 기존 고객이든 신규 고객이든 관계없이 평가판 라이선스를 다운로드할 수 있습니다. 예를 들어, 기존 고객이고 라이선스를 구매하기 전에 새로운 구성을 시험해보고 싶을 수 있습니다.

이 작업에 대해

- NetApp에서 일련 번호 또는 스토리지 용량 라이선스를 취득할 필요가 없습니다.
- 사용자 데이터에 대해 구입한 라이선스와 동일한 양의 스토리지를 할당할 수 있습니다.
- 평가 라이선스에서 구입한 라이선스로 노드를 업그레이드할 수 없습니다.
- vCenter 계정만 사용하여 OVF 템플릿을 구축할 수 있습니다. ESXi 호스트에 직접 설치하는 것은 현재 지원되지 않습니다.
- OVF 템플릿(ova 파일에 포함)은 vSphere 독립 실행형 클라이언트 또는 vSphere 웹 클라이언트(ESXi 8.0 이상에서는 유일한 옵션)를 사용하여 설치해야 합니다. ONTAP Select Deploy 관리 유틸리티는 사용하지 마세요.

## 1단계: ONTAP Select 클러스터 호스트 준비

다음 요구 사항을 사용하여 ONTAP Select 클러스터가 구축되는 ESXi 호스트를 준비합니다. 플랫폼 설명은 VMFS-5 또는 VMFS-6 파일 시스템을 사용하여 포맷된 로컬 DAS(Direct-Attached Storage)를 사용하는 표준 또는 소형 인스턴스 유형 구성을 기반으로 합니다.



호스트 구성 옵션에 대한 자세한 내용은 ["ONTAP Select 설치 설명서"](#)참조하십시오.

## 2단계: OVF 템플릿을 사용하여 단일 노드 ONTAP Select 클러스터를 배포합니다.

지원되는 64비트 ESXi 호스트 서버에서 다음 단계를 완료합니다.

단계

1. NetApp 평가판 제품 프로그램 페이지로 이동하여 \* ONTAP Select \* 를 선택하여 ONTAP Select OVF 템플릿을 로컬 워크스테이션에 다운로드합니다.
2. 관리 Privileges가 있는 계정을 사용하여 VMware vSphere 웹 클라이언트에 로그인합니다.
3. 다음 옵션 중 하나를 사용하여 호스트를 선택합니다.
  - File \* > \* Deploy OVF Template \* 을 선택합니다.
  - Datacenter \* 를 선택합니다. 그런 다음 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하고 \* Deploy OVF Template \* 을 선택합니다.
4. 로컬 워크스테이션에서 ONTAP Select 원본 OVA 파일을 선택한 후 \* 다음 \* 을 선택합니다.

5. OVF 템플릿 세부 정보를 검토하고 \* Next \* 를 선택합니다.
6. EULA 세부 정보를 검토하고 \* 동의 \* 를 선택합니다. 그런 다음 \* 다음 \* 을 선택합니다.
7. 새 가상 머신의 이름을 입력하고 \* Next \* 를 선택합니다.
8. 두 개 이상의 데이터 저장소를 사용할 수 있는 경우 데이터 저장소를 선택하고 \* Next \* 를 선택합니다.
9. Thick Provision Lazy Zeroed \* 를 선택한 후 \* Next \* 를 선택합니다.
10. 데이터 및 관리 네트워크를 선택한 후 \* Next \* 를 선택합니다.
11. 속성 \* 페이지에서 필요한 모든 값을 입력하고 \* 다음 \* 을 선택합니다.
12. 배포 세부 정보를 검토하고 \* 배포 후 전원 켜기 \* 를 선택합니다.
13. Finish \* 를 선택하여 배포 프로세스를 시작합니다.
14. ONTAP Select 클러스터가 배포된 후에는 System Manager 또는 CLI 인터페이스를 사용하여 클러스터를 구성할 수 있습니다. 표준 ONTAP \* 디스크 할당 \* 작업을 사용하여 디스크를 할당해야 합니다.

#### 관련 정보

- ["ONTAP Select 구축을 위한 평가판 라이선스에 대해 알아보세요."](#)
- ["상호 운용성 매트릭스 툴"](#)

## 저작권 정보

Copyright © 2026 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.