



## 릴리스 노트

### SnapCenter Plug-in for VMware vSphere

NetApp

December 09, 2025

# 목차

릴리스 노트 .....	1
SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 릴리스 노트 .....	1
SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 의 새로운 기능 .....	1
업그레이드 경로 .....	1

# 릴리스 노트

## SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 릴리스 노트

SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 에서 사용할 수 있는 새롭고 향상된 기능에 대해 알아보세요.

알려진 문제, 제한 사항 및 해결된 문제에 대한 자세한 내용은 다음을 참조하세요. "[SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 릴리스 노트](#)". 릴리스 노트에 액세스하려면 NetApp 계정으로 로그인하거나 계정을 만들어야 합니다.



지원되는 버전에 대한 최신 정보는 NetApp Interoperability Matrix Tool을 참조하세요.(["IMT"](#) ).

## SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 의 새로운 기능

- ASA r2 시스템의 VM 및 VMFS 데이터 저장소 지원\*

VMware vSphere 6.1 릴리스용 SnapCenter 플러그인은 ASA r2 시스템에서 가상 머신(VM)과 VMFS 데이터 저장소의 프로비저닝을 지원합니다. ASA r2 시스템은 SAN 전용 고객의 요구 사항에 맞춰 간소화된 환경을 만드는 통합 하드웨어 및 소프트웨어 솔루션을 제공합니다. ASA r2 시스템의 VM, 데이터 저장소 및 VMDK(가상 머신 디스크)에 대한 SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 다음과 같습니다.

- 기본 보호를 위한 일관성 그룹 프로비저닝
- 일관성 그룹 기반 백업
- 워크플로 복제
- 워크플로 복원
- 리소스 그룹을 생성하거나 수정할 때 보조 보호 프로비저닝을 수행합니다.



2차 보호는 ONTAP 9.16.1 이상 버전에서만 지원됩니다.

### 보조 변조 방지 스냅샷(TPS) 지원

SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 보조 TPS에 대한 지원을 도입하여 랜섬웨어 공격자나 사기성 관리자가 보조 스냅샷 사본을 삭제하거나 변경하는 것을 방지하고 공격 후에도 해당 사본을 사용할 수 있도록 보장합니다.

## 업그레이드 경로

업그레이드할 수 있는 SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 버전은 현재 실행 중인 버전에 따라 달라집니다.



SnapCenter Plug-in for VMware vSphere 으로 업그레이드하는 것은 VMware vCenter Server 7 업데이트 1 이상 버전에서만 지원됩니다. 버전 7 업데이트 1 이전의 VMware vCenter 서버의 경우 SCV 4.7을 계속 사용해야 합니다.

<b>SCV 버전을 사용 중이라면...</b>	<b>SCV를 직접 업그레이드할 수 있습니다...</b>
SCV 6.0	SCV 6.1
SCV 5.0	SCV 6.0 및 SCV 6.1
SCV 4.9	SCV 5.0 및 SCV 6.0
SCV 4.8	SCV 4.9 및 SCV 5.0
SCV 4.7	SCV 4.8 및 SCV 4.9

SnapCenter 와 통합된 가상화된 데이터베이스 및 파일 시스템의 경우 업그레이드 경로는 다음과 같습니다.

당신이 사용하는 경우	<b>VMware 플러그인이...</b>	다음으로 직접 업그레이드할 수 있습니다...
SnapCenter 6.1	SCV 6.0	SCV 6.1
SnapCenter 6.0	SCV 5.0	SCV 6.0
SnapCenter 5.0	SCV 4.9	SCV 5.0
SnapCenter 4.9	SCV 4.8	SCV 4.9
SnapCenter 4.8	SCV 4.7	SCV 4.8

지원되는 버전에 대한 최신 정보는 다음을 참조하세요. "[NetApp 상호 운용성 매트릭스 도구](#)" (IMT).

## 저작권 정보

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

NetApp이 저작권을 가진 자료에 있는 소프트웨어에는 아래의 라이센스와 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 라이센스도 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 있으며 재사용이 불가능하며 취소 불가능한 라이센스를 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 라이센스는 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.