



릴리스 정보

Astra Data Store

NetApp
May 31, 2022

목차

릴리스 정보	1
Astra Data Store 이번 릴리스의 새로운 기능	1
알려진 문제	2
알려진 제한 사항	2

릴리스 정보

Astra Data Store의 21.12 Preview 릴리스를 발표하게 되어 기쁘게 생각합니다.

- ["Astra Data Store Preview의 이번 릴리스의 새로운 기능"](#)
- ["알려진 문제"](#)
- ["알려진 제한 사항"](#)

Twitter @NetAppDoc을 팔로우하십시오. 가 되어 문서에 대한 피드백을 보냅니다 ["GitHub 기고자입니다"](#) 또는 doccomments@netapp.com 으로 이메일을 보내주십시오.

Astra Data Store 이번 릴리스의 새로운 기능

Astra Data Store의 출시 미리 보기 릴리스의 2021.12.1 패치를 발표하게 되어 기쁘게 생각합니다.

2022년 2월 8일(2021.12.1)

Astra Data Store 미리 보기(21.12)용 패치 릴리스(2021.12.1)입니다.

- 이 릴리즈에서는 Astra Data Store 미리 보기가 Calico CNI를 사용한 VXLAN 구성을 지원합니다.
- Calico WireGuard 지원 네트워크 구성은 이제 Astra Data Store Preview에서 지원됩니다.
- 업데이트된 AstraDSCluster.YAML 'adsNetworkInterfaces' 섹션에 보다 자세한 설명이 추가되었습니다.
- kubelet 명령 제거 프로세스 대신 새로운 Astra Data Store 제거 스크립트가 제공됩니다.

2021년 12월 21일(21.12)

Astra Data Store Preview 초기 릴리즈.

- ["그게 뭐죠"](#)
- ["구축 모델 및 구성 요소"](#)
- ["시작하는 데 필요한 사항"](#)
- ["설치합니다"](#) 및 ["설정"](#)
- ["관리"](#) 및 ["모니터링"](#) 성능
- ["Cloud Insights를 사용한 모니터링"](#)
- ["도움을 받으십시오"](#) 및 ["자동 지원 모니터링을 사용합니다"](#)

자세한 내용을 확인하십시오

- ["알려진 문제"](#)
- ["알려진 제한 사항"](#)
- ["NetApp 기술 자료 문서"](#)

알려진 문제

알려진 문제점은 제품의 이 미리보기 릴리스를 성공적으로 사용하지 못하게 할 수 있는 문제를 식별합니다.

기본 활성 프로브 값을 가진 **MongoDB** 구축은 충돌 루프에서 **Pod**와 함께 실패합니다

해결 방법으로 MongoDB 구축 사양에서 활성 프로브 `initialDelaySeconds`를 600초로 설정합니다.

Astra Data Store 미리 보기 제거 프로세스를 사용하면 **Pod**가 종료 상태로 유지될 수 있습니다

Kubernetes v1.20의 Astra Data Store 미리 보기 제거 프로세스를 사용하면 Pod가 종료 상태로 유지되는 경우가 있습니다.

을 참조하십시오 ["스크립트 없이 Astra Data Store 미리 보기를 수동으로 제거합니다"](#) 또는 ["스크립트를 사용하여 Astra Data Store 미리 보기를 자동으로 제거합니다"](#).

자세한 내용을 확인하십시오

- ["알려진 제한 사항"](#)

알려진 제한 사항

알려진 제한 사항은 이 제품의 미리 보기 릴리스에 의해 지원되지 않거나 올바르게 상호 운용되지 않는 플랫폼, 장치 또는 기능을 식별합니다. 이러한 제한 사항을 주의 깊게 검토하십시오.

하나 이상의 노드를 제거하는 기능은 지원되지 않습니다

Astra Data Store 미리 보기는 장애가 발생한 노드 교체를 지원하지만 노드 제거 기능은 지원하지 않습니다.

드라이브를 추가하거나 제거하는 기능은 지원되지 않습니다

Astra Data Store 미리 보기는 장애가 발생한 드라이브 교체를 지원하지만 기존 클러스터에 드라이브를 추가하거나 기존 클러스터에서 드라이브를 제거하는 기능은 지원하지 않습니다.

Astra Data Store 미리보기 기능은 방화벽이 활성화된 상태에서 검증되지 않았습니다

Astra Data Store 미리 보기를 사용하려면 호스트 방화벽(`firewalld`)을 비활성화해야 합니다. Calico HostEndpoint와 같은 CNI 도구를 사용하여 방화벽을 활성화하는 것은 검증되지 않았습니다.

업그레이드 또는 패치를 설치하려면 새로 설치해야 합니다

Astra Data Store 미리 보기는 운영 워크로드를 대상으로 하지 않습니다.

Ubuntu 기반 베어 메탈 또는 **VM** 패스스루 배포에는 **NVMe TLC SSD**가 필요합니다

이 제한은 RHEL, RHCOS 또는 CentOS 기반 배포에는 적용되지 않습니다.

자세한 내용을 확인하십시오

- "알려진 문제"

저작권 정보

Copyright © 2022 NetApp, Inc. All rights reserved. 미국에서 인쇄된 본 문서의 어떤 부분도 저작권 소유자의 사전 서면 승인 없이는 어떠한 형식이나 그래픽, 전자적 또는 기계적 수단(사진 복사, 레코딩 등)으로도 저작권 소유자의 사전 서면 승인 없이 전자 검색 시스템에 저장 또는 저장.

NetApp이 저작권을 가진 자료에 있는 소프트웨어에는 아래의 라이선스와 고지 사항이 적용됩니다.

본 소프트웨어는 NetApp에 의해 "있는 그대로" 제공되며 상품성 및 특정 목적에 대한 적합성에 대한 명시적 또는 묵시적 보증을 포함하여 이에 제한되지 않고, 어떠한 보증도 하지 않습니다. NetApp은 대체품 또는 대체 서비스의 조달, 사용 불능, 데이터 손실, 이익 손실, 또는 파생적 손해(소계 물품 또는 서비스의 조달, 사용 손실, 데이터 또는 수익 손실, 계약, 엄격한 책임 또는 불법 행위(과실 또는 그렇지 않은 경우)에 관계없이 어떠한 책임도 지지 않으며, 이는 이러한 손해의 가능성을 사전에 알고 있던 경우에도 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 구입의 경우 NetApp에서는 어떠한 특허권, 상표권 또는 기타 지적 재산권이 적용되는 라이선스도 제공하지 않습니다.

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

권리 제한 표시: 정부에 의한 사용, 복제 또는 공개에는 DFARS 252.277-7103(1988년 10월) 및 FAR 52-227-19(1987년 6월)의 기술 데이터 및 컴퓨터 소프트웨어의 권리(Rights in Technical Data and Computer Software) 조항의 하위 조항 (c)(1)(ii)에 설명된 제한사항이 적용됩니다.

상표 정보

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