



성능 데이터 아카이빙

OnCommand Insight

NetApp
October 24, 2024

목차

성능 데이터 아카이빙	1
성능 아카이브 지원	1
성능 아카이브 로드 중	1

성능 데이터 아카이빙

OnCommand Insight 7.3에는 성능 데이터를 매일 아카이빙하는 기능이 도입되었습니다. 이 기능은 구성 및 제한된 성능 데이터 백업을 보완합니다.

OnCommand Insight은 최대 90일 동안의 성능 및 위반 데이터를 보존합니다. 그러나 해당 데이터의 백업을 생성할 때는 가장 최근의 정보만 백업에 포함됩니다. 아카이빙을 통해 나머지 성능 데이터를 저장하고 필요에 따라 로드할 수 있습니다.

아카이브 위치가 구성되고 아카이빙이 활성화되면 Insight에서 모든 객체에 대한 전날 성능 데이터를 아카이브 위치에 아카이브합니다. 각 날짜의 아카이브는 별도의 파일에 있는 보관 폴더에 보관됩니다. 보관은 백그라운드에서 수행되며 Insight가 실행되는 동안에는 계속됩니다.

최근 90일 동안의 아카이브가 보존되며, 90일이 지난 아카이브 파일은 새 아카이브가 생성됨에 따라 삭제됩니다.

성능 아카이브 지원

성능 데이터 아카이빙을 활성화하려면 다음 단계를 수행하십시오.

단계

1. 도구 모음에서 * Admin * > * Setup * 을 클릭합니다.
2. Backup & Archive * 탭을 선택합니다.
3. 성능 아카이브 섹션에서 성능 아카이브 활성화 가 선택되어 있는지 확인합니다.
4. 올바른 아카이브 위치를 지정하십시오.

Insight 설치 폴더 아래에 폴더를 지정할 수 없습니다.

모범 사례: Insight 백업 위치와 동일한 보관 폴더를 지정하지 마십시오.

5. 저장 * 을 클릭합니다.

아카이브 프로세스는 백그라운드에서 처리되며 다른 Insight 활동을 방해하지 않습니다.

성능 아카이브 로드 중

성능 데이터 아카이브를 로드하려면 다음 단계를 수행하십시오.

시작하기 전에

성능 데이터 아카이브를 로드하기 전에 유효한 주별 또는 수동 백업을 복원해야 합니다.

단계

1. 도구 모음에서 * Admin * > * Troubleshooting * 을 클릭합니다.
2. 복원 섹션의 * 성능 아카이브 로드 * 에서 * 로드 * 를 클릭합니다.



아카이브 로딩은 백그라운드에서 처리됩니다. 매일 아카이빙된 성능 데이터가 Insight에 채워지면 전체 아카이브를 로드하는 데 시간이 오래 걸릴 수 있습니다. 아카이브 로드 상태가 이 페이지의 아카이브 섹션에 표시됩니다.

저작권 정보

Copyright © 2024 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.