■ NetApp

릴리스 정보 SaaS Backup For Salesforce

NetApp July 19, 2022

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/ko-kr/salesforce/reference_new_salesforce.html on July 19, 2022. Always check docs.netapp.com for the latest.

목차

릴리스 정보	
새로운 기능 및 업데이트	
알려진 문제 및 제한 사항	

릴리스 정보

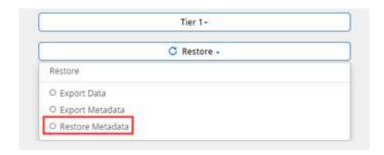
새로운 기능 및 업데이트

이번 릴리스의 NetApp SaaS Backup for Salesforce에는 다음과 같은 새로운 기능과 업데이트가 추가되었습니다.

2020년 12월

• SaaS Backup for Salesforce는 이제 메타데이터를 복원합니다. 향상된 기능에는 조직 레벨 복원과 메타데이터에 대한 세분화된 레벨의 단일 또는 다중 항목 복원이 포함됩니다.

조직 레벨 메타데이터 복원



세분화된 레벨의 메타데이터 복원



"데이터 복원 중"

• 백업 요약 * 은 SaaS Backup for Salesforce의 기능 개선으로, 작성, 업데이트 및 삭제된 모든 레코드의 총 수를 제공합니다. 이를 통해 백업 레코드 수가 Salesforce 계정의 백업 레코드 수와 일치하는지 확인할 수 있습니다.

"백업 레코드 보기"

2020년 10월

• SaaS Backup for Salesforce는 이제 메타데이터를 백업합니다. 이 기능 향상은 백업, 객체 및 조직 레벨 복구, 사용자가 생성한 메타데이터의 지체를 포함합니다. UI에는 메타데이터 백업을 볼 수 있는 새로운 탭 * 메타데이터 유형 및 구성 요소 * 도 있습니다. 이 페이지에서는 이 새로운 기능에 대한 자세한 정보를 제공합니다.

"메타데이터 활성화 및 비활성화" "데이터 복원 중" • 2020년 10월부터 데이터를 삭제할 수 있습니다. 메타데이터는 90일 후에 자동으로 제거됩니다.

"데이터 및 메타데이터를 제거하는 중입니다"

2020년 2월

이제 개체 및 조직 수준에서 데이터를 내보낼 수 있습니다. 각 내보내기에 대해 이전 백업에서 첨부 파일, 결과 및 통계를 다운로드할 수 있습니다."내보내기 데이터를 다운로드하는 중입니다"

알려진 문제 및 제한 사항

다음은 SaaS Backup for Salesforce의 알려진 문제 및 제한 사항 목록입니다.

일부 객체 백업에서 누락된 기록(결함 #1169)

조직의 전체 백업 또는 증분 백업 후에 검색된 총 레코드 수와 다운로드된 총 레코드 수의 개수가 약간 다를 수 있습니다. 이 문제는 특정 필드가 쿼리에 추가되고 결과적으로 Salesforce API가 모든 레코드를 반환하지 않는 경우에 발생합니다.

스키마 변경 전에 백업된 레코드 복원은 지원되지 않습니다(결함 #1170).

SaaS Backup은 스키마 변경 이전에 백업된 레코드의 복원을 지원하지 않습니다. 이 작업을 시도하면 복구가 실패하고 * 스키마 변경으로 인해 복원이 실패했습니다 * 라는 메시지가 표시됩니다.

백업에서 제외된 객체입니다

SaaS Backup for Salesforce는 다음 개체를 백업하지 않습니다.

- Salesforce API를 사용하여 쿼리할 수 없는 개체입니다
- 일반 쿼리를 지원하지 않는 개체입니다
- Salesforce에서 개체의 레코드에 대한 필드 수준 변경 기록을 추적하기 위해 사용하는 기록 개체입니다.

비공개 미리보기에서 지원되지 않는 기능입니다

SaaS Backup for Salesforce의 프라이빗 미리보기 버전에서는 다음 기능이 지원되지 않습니다.

- · Salesforce chatter
- 다음 관계 유형
 - ∘ N:1에서 N:N 사이의 관계
 - 자기 관계
 - 순환 관계

저작권 정보

Copyright © 2022 NetApp, Inc. All rights reserved. 미국에서 인쇄됨 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 라이센스와 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 라이센스도 제공하지 않습니다.

본 설명서에 설명된 제품은 하나 이상의 미국 특허 또는 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.