■ NetApp

릴리스 정보 SaaS Backup For Salesforce

NetApp May 19, 2022

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

목차

릴리스 정보	
새로운 기능 및 업데이트	
알려진 문제 및 제한 사항	

릴리스 정보

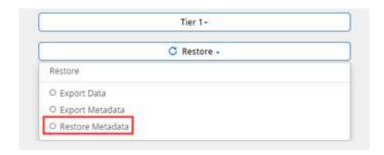
새로운 기능 및 업데이트

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

Copyright Information

Copyright © 2022 NetApp, Inc. All rights reserved. Printed in the U.S. No part of this document covered by copyright may be reproduced in any form or by any means-graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or storage in an electronic retrieval system-without prior written permission of the copyright owner.

Software derived from copyrighted NetApp material is subject to the following license and disclaimer:

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NETAPP "AS IS" AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHICH ARE HEREBY DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NETAPP BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

NetApp reserves the right to change any products described herein at any time, and without notice. NetApp assumes no responsibility or liability arising from the use of products described herein, except as expressly agreed to in writing by NetApp. The use or purchase of this product does not convey a license under any patent rights, trademark rights, or any other intellectual property rights of NetApp.

The product described in this manual may be protected by one or more U.S. patents, foreign patents, or pending applications.

RESTRICTED RIGHTS LEGEND: Use, duplication, or disclosure by the government is subject to restrictions as set forth in subparagraph (c)(1)(ii) of the Rights in Technical Data and Computer Software clause at DFARS 252.277-7103 (October 1988) and FAR 52-227-19 (June 1987).

Trademark Information

NETAPP, the NETAPP logo, and the marks listed at http://www.netapp.com/TM are trademarks of NetApp, Inc. Other company and product names may be trademarks of their respective owners.