



## 유료 구독 시작하기

### SaaS Backup For Salesforce

NetApp  
February 21, 2022

This PDF was generated from [https://docs.netapp.com/ko-kr/salesforce/concept\\_paid\\_subscription\\_workflow.html](https://docs.netapp.com/ko-kr/salesforce/concept_paid_subscription_workflow.html) on February 21, 2022. Always check [docs.netapp.com](https://docs.netapp.com) for the latest.

# 목차

유료 구독 시작하기 .....	1
SaaS Backup for Salesforce의 유료 가입으로 시작하는 워크플로우를 제공합니다 .....	1
BYOS(Bring Your Own Storage) 옵션에 대한 정보를 수집합니다 .....	3
Salesforce 시스템 관리자 계정 만들기 .....	3
SaaS Backup for Salesforce의 유료 구독에 등록 .....	4
즉시 백업 수행 .....	7

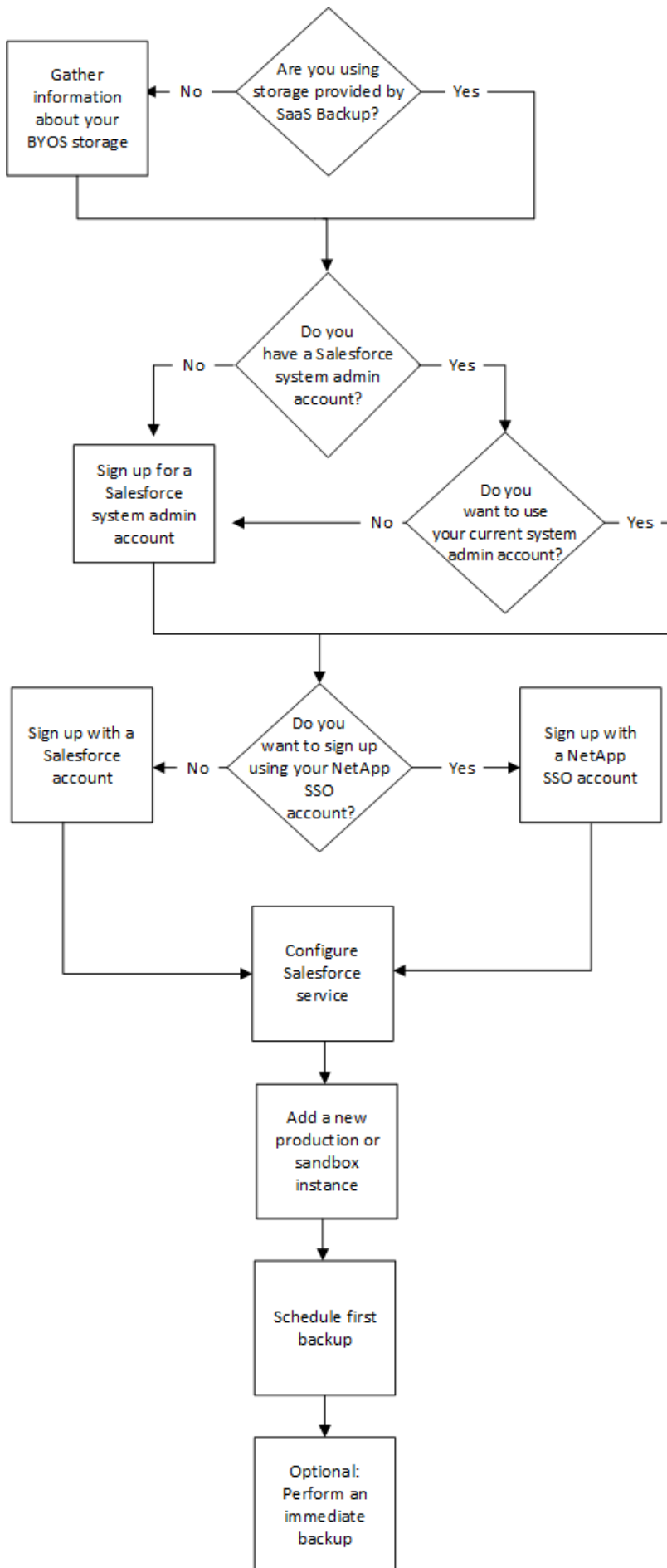
# 유료 구독 시작하기

## SaaS Backup for Salesforce의 유료 가입으로 시작하는 워크플로우를 제공합니다

SaaS Backup for Salesforce의 유료 가입 서비스를 시작하려면 다음을 수행해야 합니다.

단계

1. 활성화 코드가 있습니다.
2. SaaS Backup에서 제공하는 Amazon S3 스토리지를 사용할지, 아니면 BYOS(Bring Your Own Storage) 옵션을 사용할지 결정합니다. 필요한 경우 BYOS의 경우 ["스토리지에 대한 정보를 수집합니다"](#).
3. 아직 가 없는 경우 ["Salesforce 시스템 관리자 계정"](#), 하나를 작성합니다.
4. 에 등록하십시오 ["SaaS Backup for Salesforce의 유료 구독"](#) Salesforce 계정 또는 NetApp SSO 계정 사용
5. ["Salesforce 서비스를 구성합니다"](#).
6. ["운영 또는 샌드박스 인스턴스 추가"](#).
7. ["첫 번째 백업을 예약합니다"](#).
8. 필요한 경우 ["데이터를 즉시 백업합니다"](#).



## BYOS(Bring Your Own Storage) 옵션에 대한 정보를 수집합니다

Amazon S3를 사용하기로 선택한 경우 로그인하기 전에 정보를 수집할 필요가 없습니다. 자체 Amazon S3 버킷을 제공하는 경우, 등록 전에 스토리지에 대한 다음 정보를 수집해야 합니다.

- 버킷 이름
- 지역
- 액세스 키
- 비밀 키

## Salesforce 시스템 관리자 계정 만들기

SaaS Backup for Salesforce에 등록하면 기존 Salesforce 시스템 관리자 계정을 사용하거나 새 계정을 만들 수 있습니다.

단계

1. 에 로그인합니다 "[Salesforce를 참조하십시오](#)" 기존 시스템 관리자 계정을 사용합니다.
2. 기존 환경으로 전환하려면 \* 프로필 보기 \* 를 클릭한 다음 \* Salesforce 클래식 \* 으로 전환 \* 을 클릭합니다. 이는 선택 사항입니다.
3. 설정 \* 탭을 클릭합니다.
4. Administer \* 에서 \* Manage Users \* 를 클릭한 다음 \* Users \* 를 클릭합니다



5. 사용자 \* 에서 \* 새 사용자 \* 를 클릭합니다.
6. 다음 지침에 따라 요청된 정보를 입력합니다.
  - a. Role \* 을 비워 둡니다.
  - b. 사용자 라이선스 \* 에서 \* Salesforce \* 를 선택합니다.
  - c. 프로필 \* 에서 \* 시스템 관리자 \* 를 선택합니다.

- d. 다음을 확인하십시오. ☒ 마케팅 ☒ 오프라인 ☒ 서비스 클라우드 ☒ Salesforce CRM 콘텐츠 사용자.

7. 저장 \* 을 클릭합니다.
8. 사용자 \* 에서 새로 만든 계정을 클릭하고 \* 암호 재설정 \* 을 클릭합니다.
9. 이메일 계정으로 이동하여 새 계정을 확인하고 확인합니다. 제공된 링크는 계정에 대한 암호를 만들라는 메시지를 표시합니다.
10. 예 로그인합니다 "Salesforce를 참조하십시오" 새 계정 자격 증명을 사용하여 계정을 활성화합니다.

## SaaS Backup for Salesforce의 유료 구독에 등록

SaaS Backup with Salesforce 또는 NetApp SSO 계정의 유료 구독에 등록할 수 있습니다.

등록 프로세스를 완료하려면 SaaS Backup 라이선스 구입 시 제공된 일련 번호 또는 무료 평가판 버전에 등록할 때 제공된 활성화 코드가 있어야 합니다.

### SaaS Backup with Salesforce에 등록

단계

1. 웹 브라우저에 SaaS Backup URL을 입력합니다. <https://saasbackup.netapp.com>
2. 페이지 하단의 \* 가입 \* 을 클릭합니다.
3. 지역을 선택하십시오.
4. 서비스 약관을 읽고 동의합니다.
5. Salesforce 를 클릭합니다.



6. 시스템 관리자 권한이 있는 Salesforce 계정의 사용자 이름과 암호를 입력하고 \* 로그인 \* 을 클릭합니다.
7. Salesforce 조직에 SaaS 백업 액세스 권한을 부여하려면 \* 허용 \* 을 클릭합니다.

## Allow Access?

QA1 is asking to:

- Access your basic information
- Access and manage your data
- Provide access to your data via the Web
- Access and manage your Chatter data
- Provide access to custom applications
- Allow access to your unique identifier
- Access custom permissions
- Access and manage your Wave data
- Access and manage your Eclair data
- Perform requests on your behalf at any time

Do you want to allow access for  
sfdccustom@gmail.com? (Not you?)

Deny

Allow

To revoke access at any time, go to your personal settings.

8. 등록 양식을 작성하고 \* 등록 \* 을 클릭합니다.

9. Salesforce \* 를 클릭합니다.

유료 구독이 있는 경우 \* Licensed \* 를 클릭합니다. 사용자 이름, 암호 및 라이선스 일련 번호를 입력하고 \* 구독 확인 \* 을 클릭합니다.

10. 백업 스토리지 옵션을 선택합니다.

BYOS(Bring Your Own Storage)나 SaaS Backup에서 제공하는 스토리지를 사용할 수 있습니다. SaaS Backup은 Amazon S3만 지원합니다.

11. SaaS Backup 제공 스토리지를 선택하는 경우 지역을 선택합니다.

BYOS 옵션을 선택한 경우 요청된 정보를 입력하고 \* Test Connection \* 을 클릭합니다.

12. 다음 \* 을 클릭합니다.

13. 저장 \* 을 클릭합니다.

## NetApp SSO를 사용하여 SaaS Backup에 등록

단계

1. 웹 브라우저에 SaaS Backup URL을 입력합니다. <https://saasbackup.netapp.com>
2. 최종 사용자 사용권 계약에 동의합니다.
3. 페이지 하단의 \* 가입 \* 을 클릭합니다.
4. NetApp SSO 를 클릭합니다.



5. NetApp SSO 및 암호를 입력한 다음 \* 로그인 \* 을 클릭합니다.
6. Salesforce 조직에 SaaS 백업 액세스 권한을 부여하려면 \* 허용 \* 을 클릭합니다.

### Allow Access?

**QA1** is asking to:

- Access your basic information
- Access and manage your data
- Provide access to your data via the Web
- Access and manage your Chatter data
- Provide access to custom applications
- Allow access to your unique identifier
- Access custom permissions
- Access and manage your Wave data
- Access and manage your Eclair data
- Perform requests on your behalf at any time

Do you want to allow access for  
sfdccustom@gmail.com? (Not you?)

DenyAllow

To revoke access at any time, go to your personal settings.



7. 등록 양식을 작성하고 \* 등록 \* 을 클릭합니다.

8. Salesforce \* 를 클릭합니다.

유료 구독이 있는 경우 \* Licensed \* 를 클릭합니다. 사용자 이름, 암호 및 라이선스 일련 번호를 입력하고 \* 구독 확인 \* 을 클릭합니다

9. 백업 스토리지 옵션을 선택합니다.

BYOS(Bring Your Own Storage)나 SaaS Backup에서 제공하는 스토리지를 사용할 수 있습니다. SaaS Backup은 Amazon S3만 지원합니다.

10. SaaS Backup 제공 스토리지를 선택하는 경우 지역을 선택합니다.

BYOS 옵션을 선택한 경우 요청된 정보를 입력하고 \* Test Connection \* 을 클릭합니다.

11. 다음 \* 을 클릭합니다.

12. 저장 \* 을 클릭합니다.

## 즉시 백업 수행

데이터 보호에 필요한 것으로 판단되는 경우 언제든지 운영 또는 샌드박스 인스턴스에 대한 즉각적인 백업을 수행할 수 있습니다.



SaaS Backup for Salesforce의 평가판 버전은 하루에 세 번의 즉각적인 백업만 수행할 수 있습니다.

단계

1. 왼쪽 창 탐색에서 \* 서비스 \* 를 클릭합니다.  SERVICES

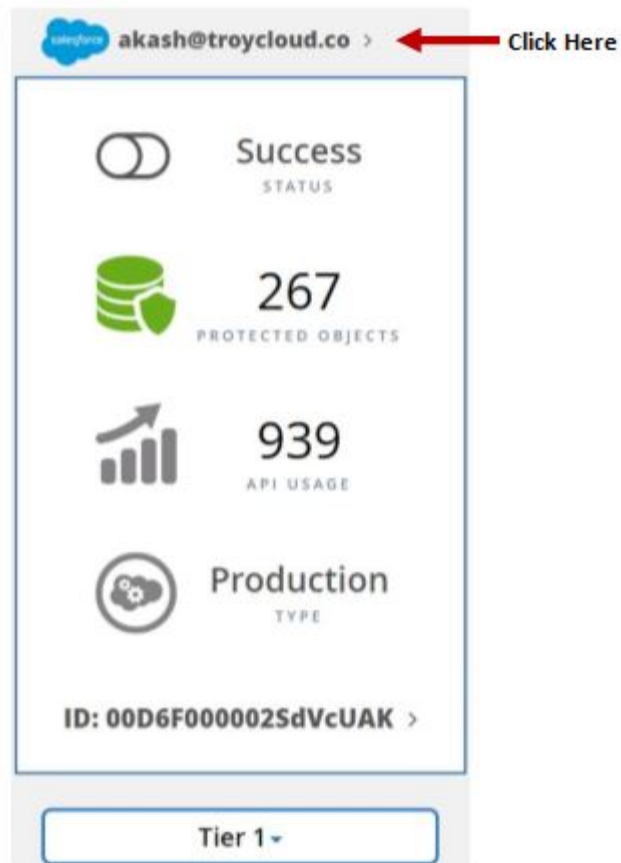
2. 운영 인스턴스 \* 또는 \* Sandbox 인스턴스 \* 를 클릭합니다



3. 지금 백업하려는 올바른 인스턴스를 선택하십시오.

- 백업하려는 인스턴스가 현재 백업 정책에 의해 보호되는 경우 위의 \* 보호된 인스턴스 \* 를 클릭합니다.
- 백업할 인스턴스의 백업 상태가 보류 중인 경우 위의 \* 보류 중인 인스턴스 \* 를 클릭합니다.
- 백업하려는 인스턴스가 현재 백업 정책에 의해 보호되지 않는 경우 위의 \* 보호되지 않는 인스턴스 \* 를 클릭합니다.

4.



조직의 이름을 클릭합니다.

5. 지금 백업 \* 을 클릭합니다. 선택한 조직이 백업 대기열에 배치되고 있음을 나타내는 메시지가 나타납니다.
6. 제출 \* 을 클릭합니다.

## 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.