

JIRA 데이터 복원

이 페이지는 Jira 데이터 복원 방법을 공유하기 위해 작성되었다.

- 데이터 복원하기(Jira Software Server → Jira Software Server)
- 데이터 복원하기(Jira Cloud → Jira Software Server)
- 프로젝트 복원하기

! 복원 전 반드시 백업이 필요합니다.

데이터 복원하기(Jira Software Server → Jira Software Server)

이 가이드는 사용중인 Jira Server에서 다른 Jira Server로 xml을 통해 Migration 방법이다.

1. 시스템 > 시스템 복원 메뉴 선택
2. 백업해둔 파일명을 입력 후 백업 파일을 해당 경로에 추가 (파일명은 반드시 확장자를 입력해야 한다.)

백업으로부터 Jira 데이터 복원하기

i 백업 파일 및 색인 경로는 사용자의 Jira 인스턴스와 동일한 기기에 위치해야 합니다.
복구 절차 후에는 로그아웃됩니다. 복구 중인 데이터의 로그인 정보를 파악해야 합니다.

! 이 작업은 기존의 모든 Jira 콘텐츠를 초기화합니다. **먼저 백업해야 합니다!**

파일 이름*

데이터를 복구할 파일 이름을 입력하십시오. 파일은 다음에서 로드됩니다: C:\App\Jira\import

색인 경로 **C:\App\Jira\caches\indexesV1**

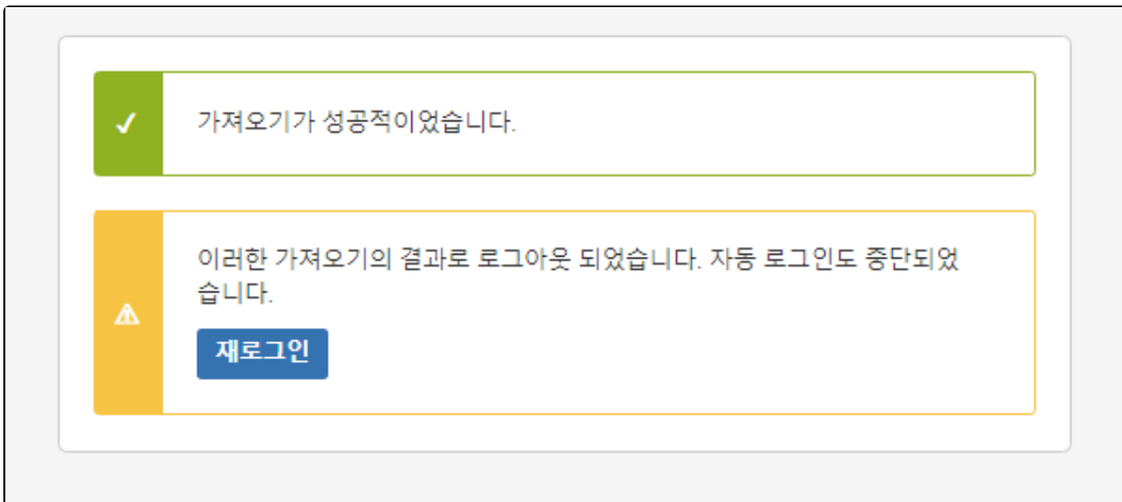
라이선스(필요 시)

가져오기 파일에서 전체 라이선스를 재정의할 경우에만 라이선스를 입력하십시오.

보내는 메일 Enable
 Disable

3. 복원 버튼 클릭

4. 복원 완료



5. 삭제 했던 프로젝트가 복원되어 나타남

모든 프로젝트 유형 - 모든 분류

검색...

프로젝트 ↑	키	프로젝트 유형
Business Sample	BS	☰
Customer Service	CS	☑
IT Service Desk	ISD	☑
IT ServiceDesk	IS	☑
sample	SAM	⬇
ServiceDesk Basic	SB	☑

데이터 복원하기(Jira Cloud → Jira Software Server)

이 가이드는 Jira Software Cloud에서 Jira Software Server로 xml을 통해 Migration 방법이다.

⚠ Jira Server에서 데이터 복원 실행은 설치 마법사 마지막 단계에서 진행

1. Jira Cloud 서버 내 시스템 메뉴 선택
2. 백업 관리자 메뉴 선택
3. 서버 백업 생성 버튼 선택

4. Partial migration to server 선택 후 Download Backup 버튼 클릭

Help us improve the backup experien...

Understanding why you're creating this backup can help us improve the process for you.

What's your main reason for creating this backup? *

- Offline Backup
- Merge cloud instances
- Partial migration to server

Tell us why

- Migrate everything to server
- Other reasons

What's your Jira server Support Entitlement Number (SEN)?

[Find your Jira server Support Entitlement Number \(SEN\)](#)

취소

Download Backup

6. Jira Server 설치 마법사에서 DB 구성 완료 후 데이터 가져오기 선택

응용프로그램 속성을 설정하십시오.

기존 데이터? 이 설치 과정을 완료하는 대신 또 다른 설치 또는 호스트 Jira 서버에서 데이터를 가져올 수 있습니다.

응용프로그램 제목

Jira

이러한 설치의 이름.

모드 비공개

관리자만 새 사용자를 생성할 수 있습니다.

 공개

이슈를 생성하기 위해 누구나 가입할 수 있습니다.

기본 URL

http://localhost:8080

이러한 Jira 설치 시 기본 URL.

생성된 모든 연결 앞에 이 URL이 추가됩니다.

다음

5. Jira Cloud에서 다운로드 받은 Zip 파일을 Jira Server의 <Home Directory>/import로 파일 이동
6. 파일명 / Jira Server 라이선스 입력 후 가져오기

기존 데이터 가져오기

기존에 Jira가 설치되지 않은 경우, **설치 마법사**를 사용하십시오.

파일 이름

데이터를 가져오기할 Jira 백업 파일의 이름을 입력하십시오.

색인 경로 **C:\App\Jira\cache\indexes\1**

기본값으로 Jira는 백업 파일에 지정된 경로로 색인을 복구합니다. 백업 파일에 색인 경로가 없는 경우, 색인은 사용자의 Jira 홈 디렉토리에 있는 캐시/색인 하위 디렉터리로 복구됩니다.

라이선스(필요 시)

```
AAABfw0ODAAoPeNp9kV9PwjAUxd/3KZb4og9dtqkYSJaoW0EEBmFoovGllsuoQr
fcdjif3rLNCPln2cNu23vu75x71kZhr8Bt37Vdt2U+8xMmE1N7TstFADnP8hzQ6Qs
OUgGdCi0yGdB4QsejctehVlws3wGHsycFqALiWWEmNeM6ZksifJpUkgnZ/h5y
wtccYdnS+tdIHP2GkcF8jITEDENwYaAeD7xXauePVnnUlqGw8GAjsPuXf/3in7nAt
d1n+8S1yQGvwahAyYWx0gSwBVqNwruX8Mxue71BiR5aL+QqON3Kswcs2nBtb
MpiMpm+oshOEZXRCDQWED17HhAB2i8ZMVQ5g2SSX7EzgmavSjrOcZXvxsINC
Z97+rmstH0G5apgt2TE8KJZqgBqxlBKLcGmDlpFCsdTpBJKWRqhQjlyf+1LSqGZ4
Q0ee/vBAHGK+YoVJ1hBiqjyEvlR4NgJzWCFv6t6OKtZdMVWxTlIr52BIxbs9fLvv
T7OqfwAdrQ4XMC0CFm6H84qEnfMxLzQsaohugWL7aFiAhUAH/qafB2d+MFF
qzE47kRwqvhzCNc=X02im
```

가져오기 파일에서 전체 라이선스를 재정의할 경우에만 라이선스를 입력하십시오.

사용자에게 평가 키 생성: 신규 사용자는 우선 my.atlassian.com에서 계정에 가입해야 합니다.

기존의 라이선스를 검색합니다.

보내는 메일 Enable

Disable

가져오기

6. Jira Server 설치 완료 전 설치 마법사에서 데이터 가져오기 선택

7. 가져오기 완료 후 복원 완료

프로젝트 복원하기

1. 시스템 > 프로젝트 가져오기 메뉴 선택

2. 백업해둔 파일명을 입력 후 백업 파일을 해당 경로에 추가 (파일명은 반드시 확장자를 입력해야 한다.)

백업 선택 프로젝트 선택 가져오기 유효성 평가 프로젝트 가져오기 요약

프로젝트 가져오기: 백업 파일 선택

이 틀을 통해 백업 파일에서 단일 Jira 프로젝트를 가져올 수 있습니다. 이는 복잡한 작업입니다. 시작하기 전, 다음을 수행할 것을 적극 권장합니다:

- 당사의 **프로젝트 가져오기 설명서**를 읽으십시오.
- 테스트 Jira 인스턴스에서 프로젝트 가져오기 수행
- 이 Jira 인스턴스를 백업합니다. (또한 첨부파일을 백업하는 것을 잊지 마십시오.)

프로젝트 데이터가 포함된 Jira 백업 zip이 이름은 입력하십시오

파일은 다음에서 로드됩니다: C:\App\Jira\import
백업 첨부파일은 다음에서 로드됩니다: C:\App\Jira\import\attachments

파일 이름*

3. 다음 버튼 클릭

4. 가져올 프로젝트 선택

 프로젝트 가져오기 전 반드시 백업된 프로젝트와 동일한 조건(필드)의 프로젝트가 생성 되어 있어야 함

백업 선택
프로젝트 선택
가져오기 유효성 평가
프로젝트 가져오기
요약

프로젝트 가져오기: 가져올 프로젝트 선택

프로젝트 목록에는 명시된 Jira 백업에 존재하는 모든 프로젝트가 포함됩니다. 가져올 프로젝트를 선택하십시오.

가져오기 도구는 이러한 Jira 인스턴스에서 백업 프로젝트의 값을 올바른 값으로 자동 매핑하기를 시도합니다. 이 인스턴스에서 Jira 프로젝트를 올바르게 구성했는지 확인하십시오(즉, 정확한 계획과 프로젝트 연결, 누락된 이슈 유형 생성, 사용자 정의 필드 등). 수행해야 하는 사항에 관한 전체 내용은 설명서를 참조하십시오.

백업 프로젝트를 가져올 수 없는 경우 세부사항이 아래에 표시됩니다.

프로젝트 백업 ServiceDesk Basic

! 프로젝트 키가 'S8'인 프로젝트가 '3'의 컴포넌트들을 포함하고 있습니다. 백업 프로젝트는 컴포넌트들을 포함하고 있는 프로젝트에 들어올 수 없습니다.

• 프로젝트 키가 'S8'인 프로젝트가 '4'의 이슈들을 포함하고 있습니다. 백업 프로젝트는 이슈들을 포함하고 있는 프로젝트에 들어올 수 없습니다.

프로젝트:	ServiceDesk Basic
키:	S8
프로젝트 유형:	Service Desk
설명:	
담당:	JIRAUSER10000
URL:	
발신자 주소:	
기본 담당자:	할당되지 않음
이슈:	4
구성 요소:	3
버전:	0

다음
취소

4. 필드 Mapping 후 가져오기

! 가져오기 버튼 선택 전 반드시 잘못된 부분이 없는지 확인 후에 가져오기 버튼을 선택하길 권장함(이슈 가져오기와는 다르게 미리보기 화면 없이 바로 가져오기 됨)

5. 프로젝트 가져오기 완료