

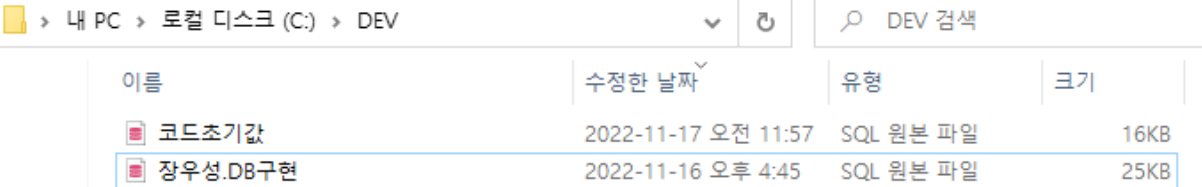
# 설치 매뉴얼

## 환경설정

- 운영체제 : windows 10
- 데이터베이스 : Oracle Database 11g XE
- 개발환경 : eclipse v4.23.0
- 서버 : tomcat v10.0 server

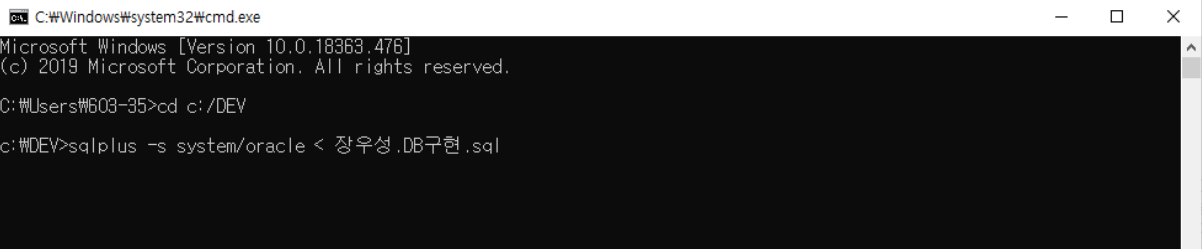
## sql 실행

1. 장우성.DB구현.sql 파일과 코드초기값.sql을 c:/DEV에 저장한다.



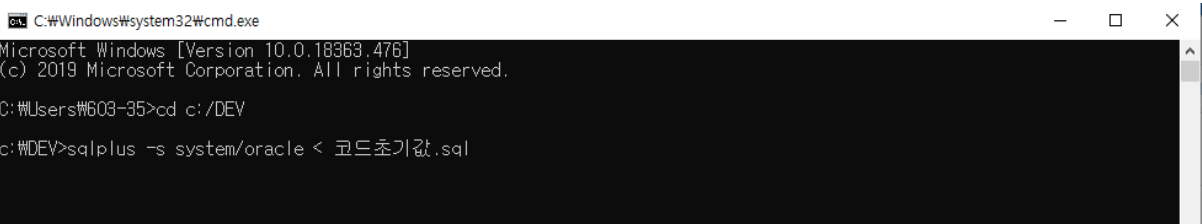
내 PC > 로컬 디스크 (C:) > DEV				DEV 검색
이름	수정한 날짜	유형	크기	
코드초기값	2022-11-17 오전 11:57	SQL 원본 파일	16KB	
장우성.DB구현	2022-11-16 오후 4:45	SQL 원본 파일	25KB	

2. cmd를 실행시켜 cd c:/DEV로 이동하여 sqlplus -s system/oracle < 장우성.DB구현.sql을 먼저 실행하고 sqlplus -s system/oracle < 코드초기값.sql을 실행 한다.



```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.18363.476]
(c) 2019 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\#603-35>cd c:/DEV
c:\DEV>sqlplus -s system/oracle < 장우성.DB구현.sql
```



```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.18363.476]
(c) 2019 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\Users\#603-35>cd c:/DEV
c:\DEV>sqlplus -s system/oracle < 코드초기값.sql
```

3.sql 쿼리문과 commit이 완료된 것을 확인후 창을 닫는다.



```
C:\Windows\system32\cmd.exe

1 row created.

1 row created.

1 row created.

1 row created.

1 row created.

1 row created.

1 row created.

1 row created.

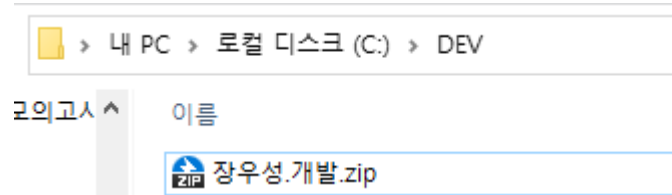
Commit complete.

c:\DEV>
```

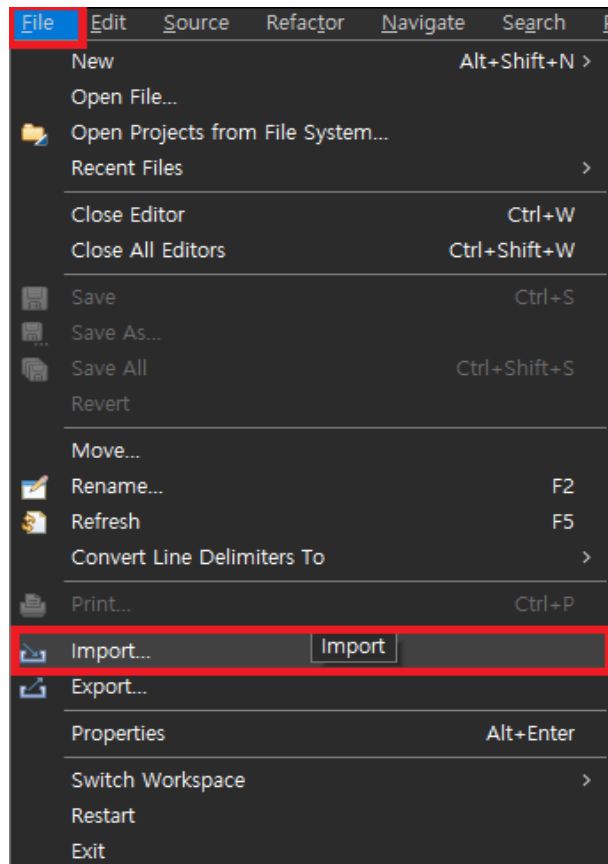
The image shows a Windows command prompt window with a black background and white text. The title bar at the top reads 'C:\Windows\system32\cmd.exe'. The command prompt displays the output of a series of SQL operations: '1 row created.' is printed nine times, followed by 'Commit complete.'. The prompt then shows 'c:\DEV>' indicating the user's current directory and the next command to be entered. A vertical scrollbar is visible on the right side of the window.

## 이클립스 실행

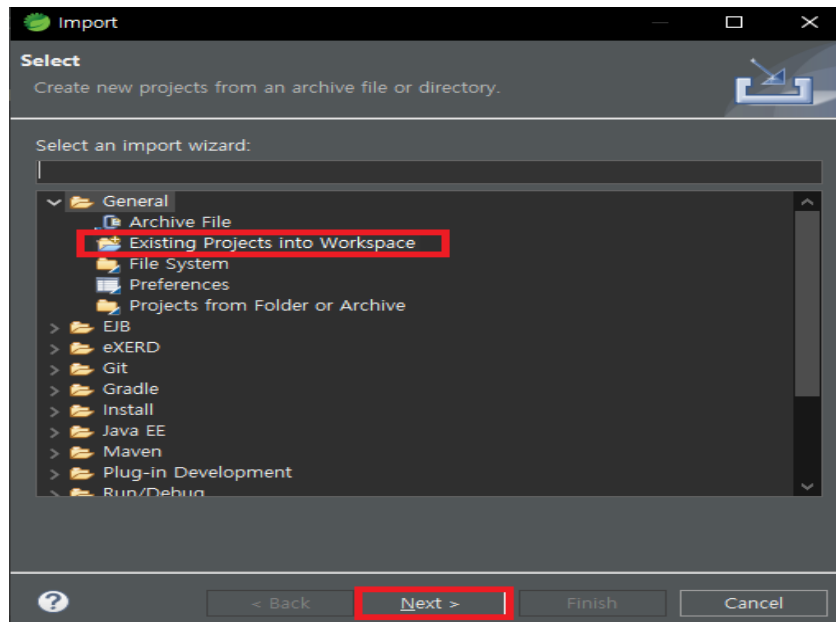
1. 장우성.개발.zip파일을 c:/DEV에 저장한다.



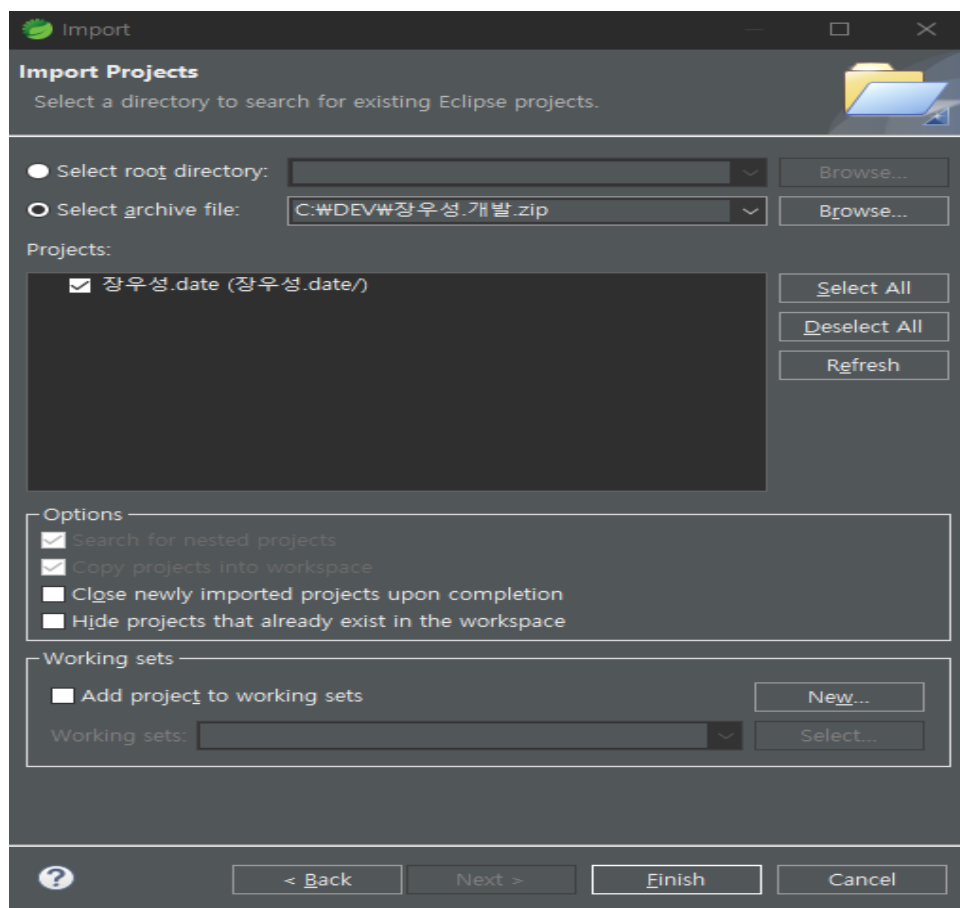
2. 이클립스 File를 클릭하여 import를 선택한다.



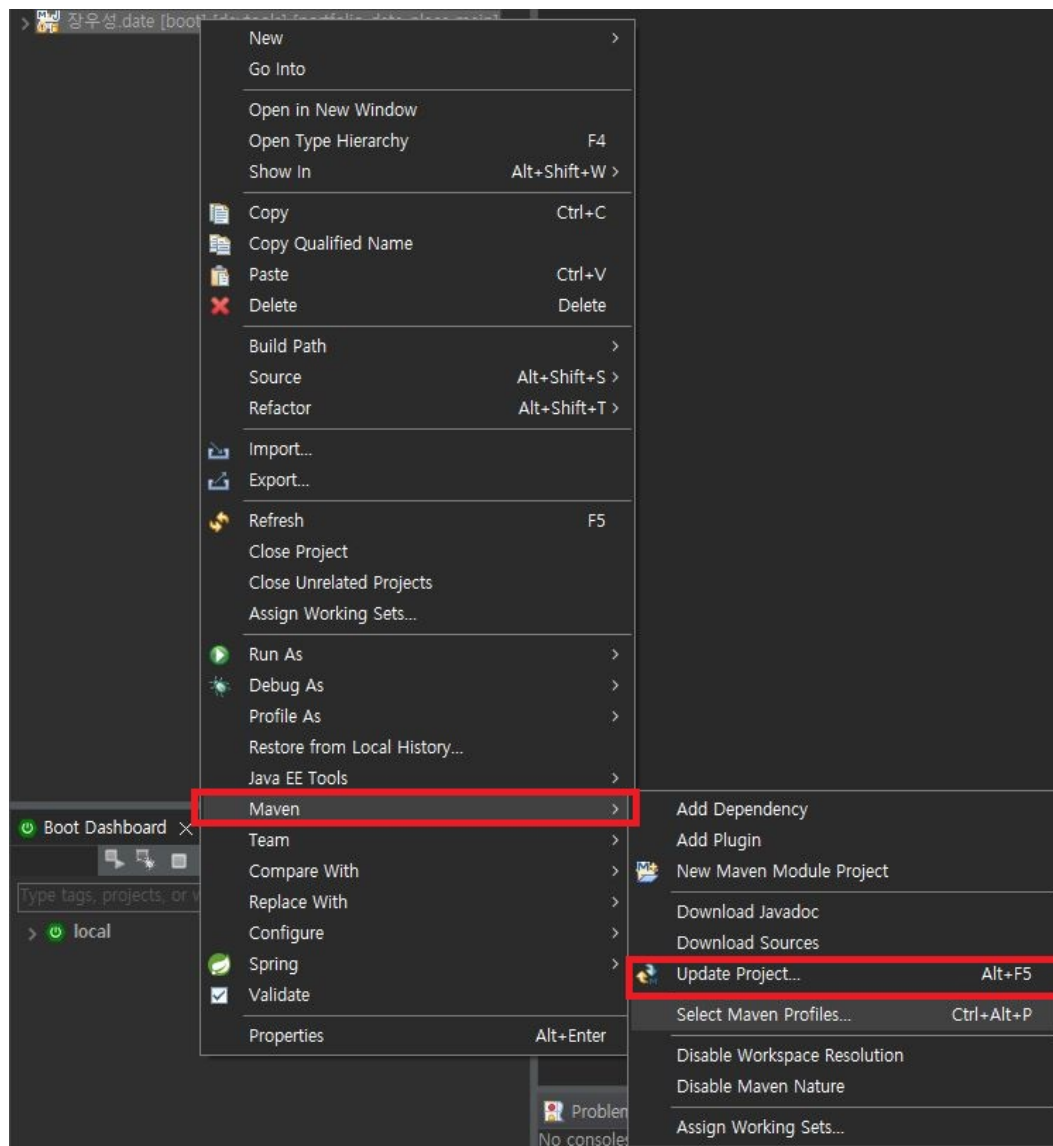
3.import에서 General - Existing Projects into Workspace를 선택 후 Next를 누른다.



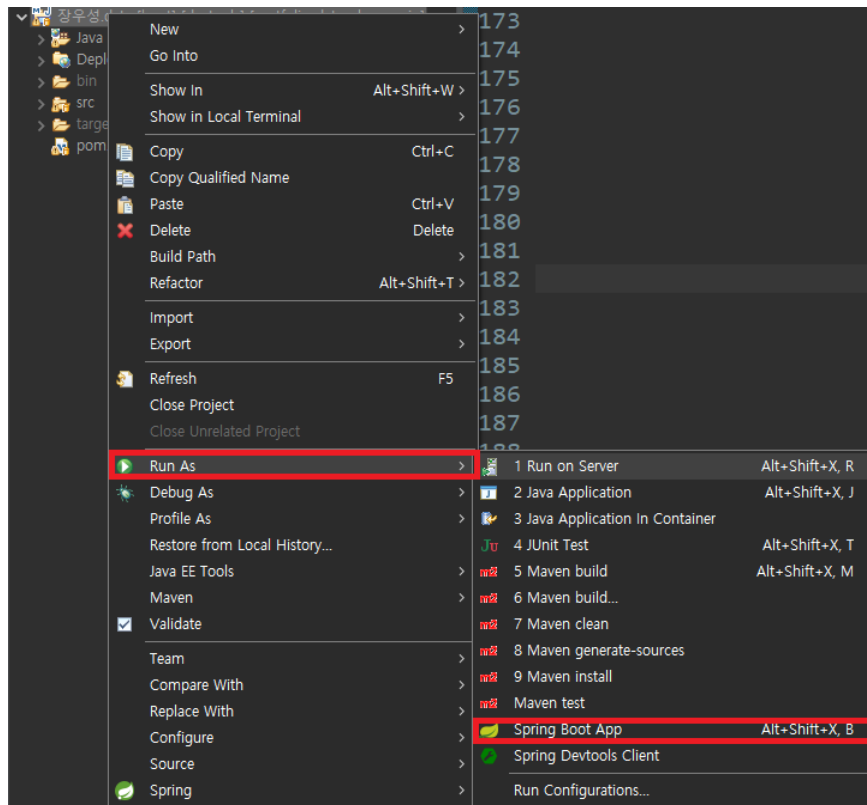
4.Select archive file을 선택 후 Browse를 클릭하여 c:/DEV에 있는 장우성.개발.zip을 선택하고 Finish 버튼을 누른다.



5.장우성.date를 우클릭 하여 [Maven] -[Update Project]를 클릭한다.



6. 장우성.date를 우클릭 하여 [Run As] -[Spring Boot App]을 클릭한다.



7.앱이 잘 실행되는지 확인한다.

**DATE GO**

