



영화정보 서비스 제공하기



Request
Response

요청이 되면 두 객체를 톰캣이 생성해서 서블릿에게 제공함
응답이 되면 두 객체가 소멸됨

Tomcat웹서버

/movie

request
response

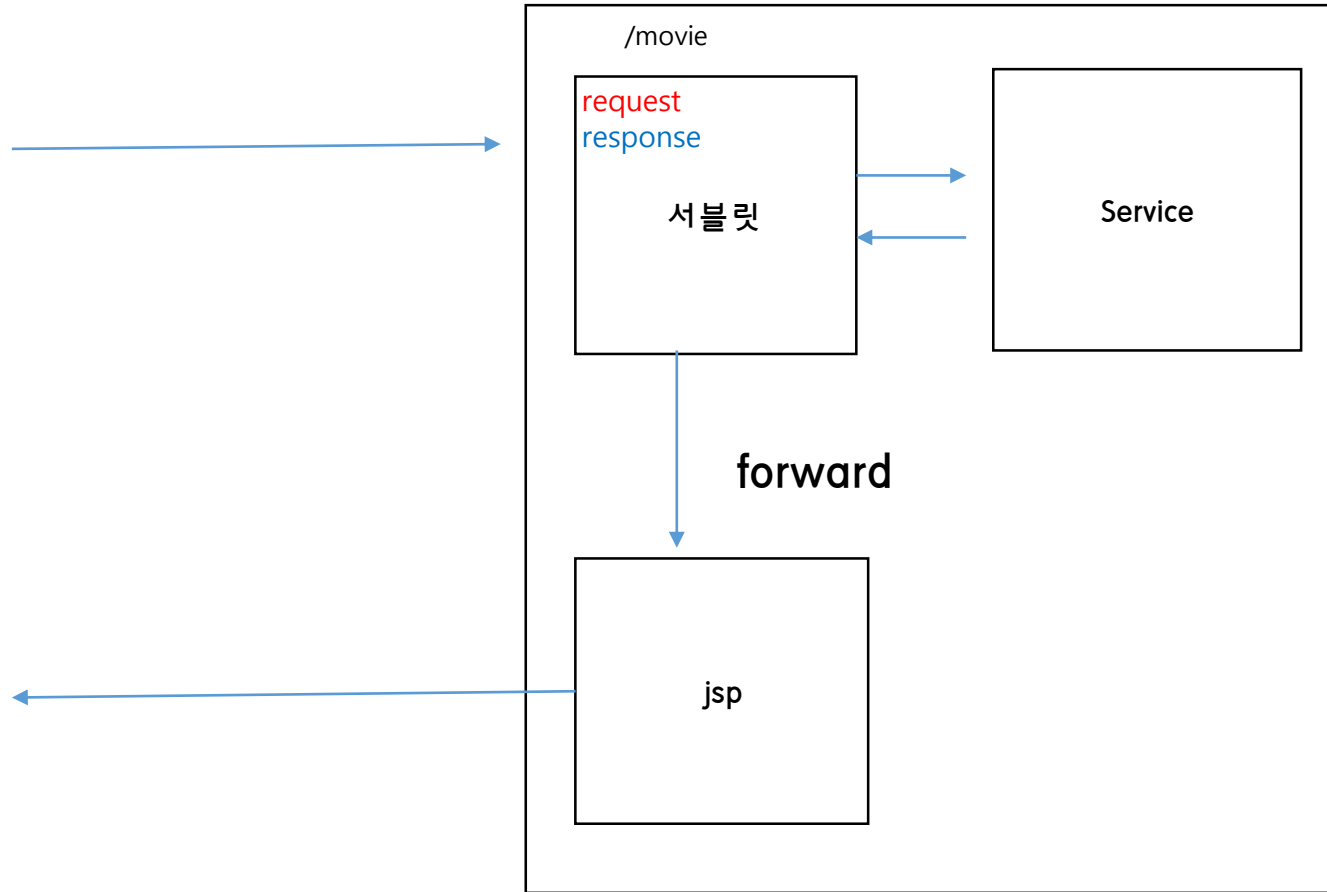
서블릿

영화정보줘

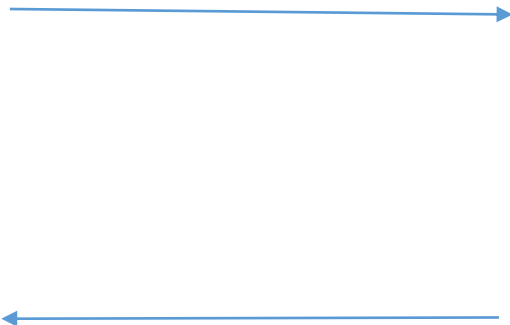


Tomcat웹 서버

영화정보줘



영화정보줘



Tomcat웹서버

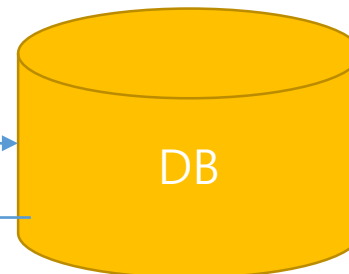
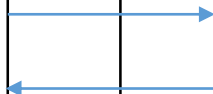
/movie

request
response

서블릿

request
Response

요청이 되면 두 객체를 톰캣이 생성해서 서블릿에게 제공함
응답이 되면 두 객체가 소멸됨



영화정보취

Tomcat웹서버

/movie

request
response

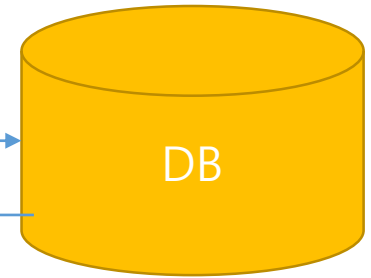
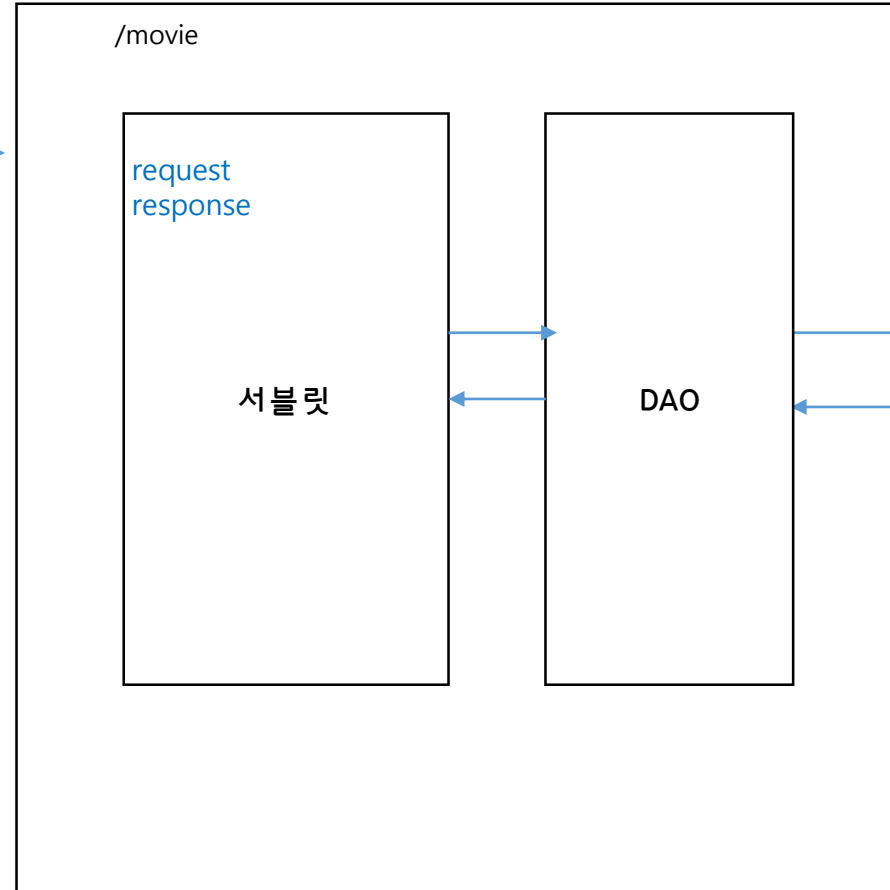
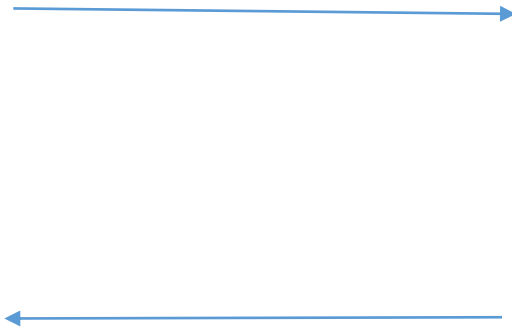
서블릿

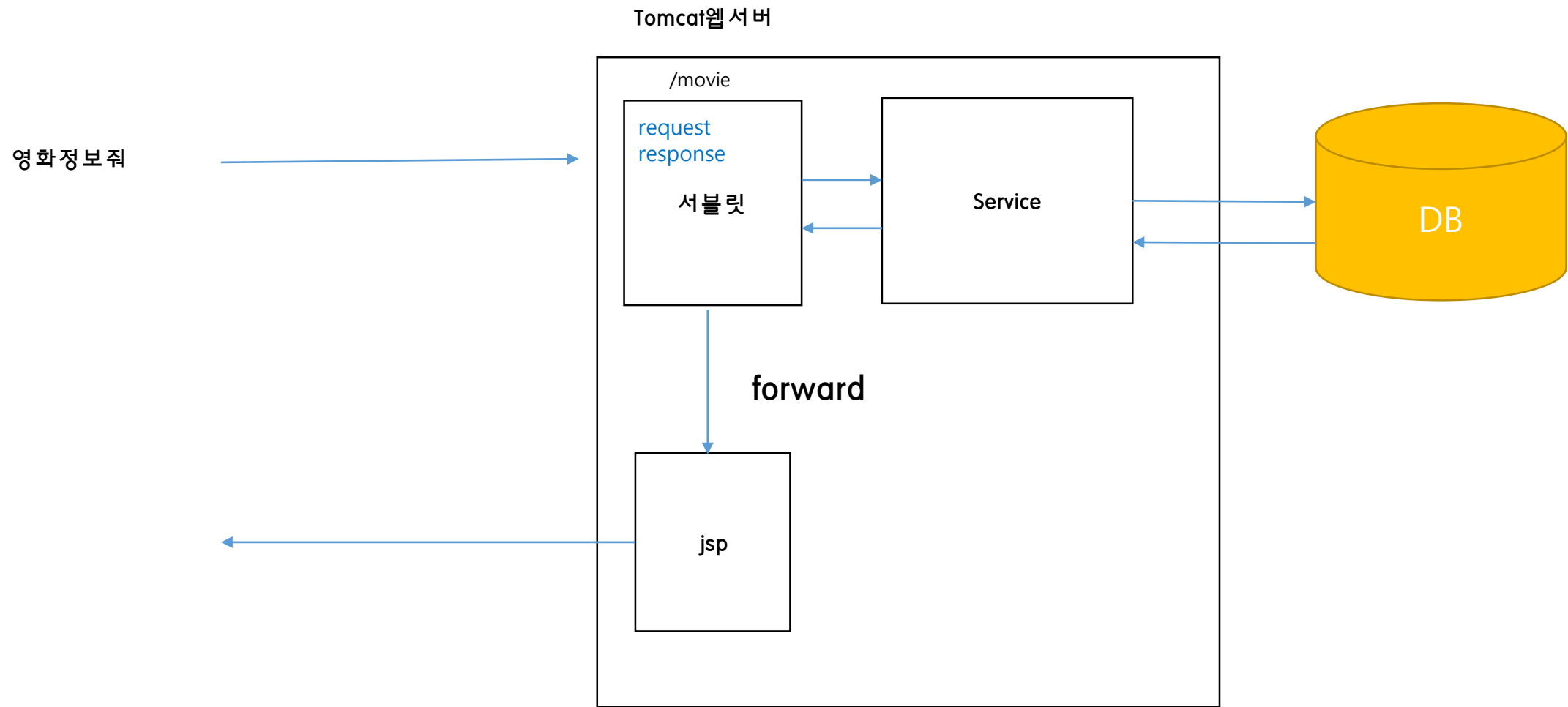
DAO

DB

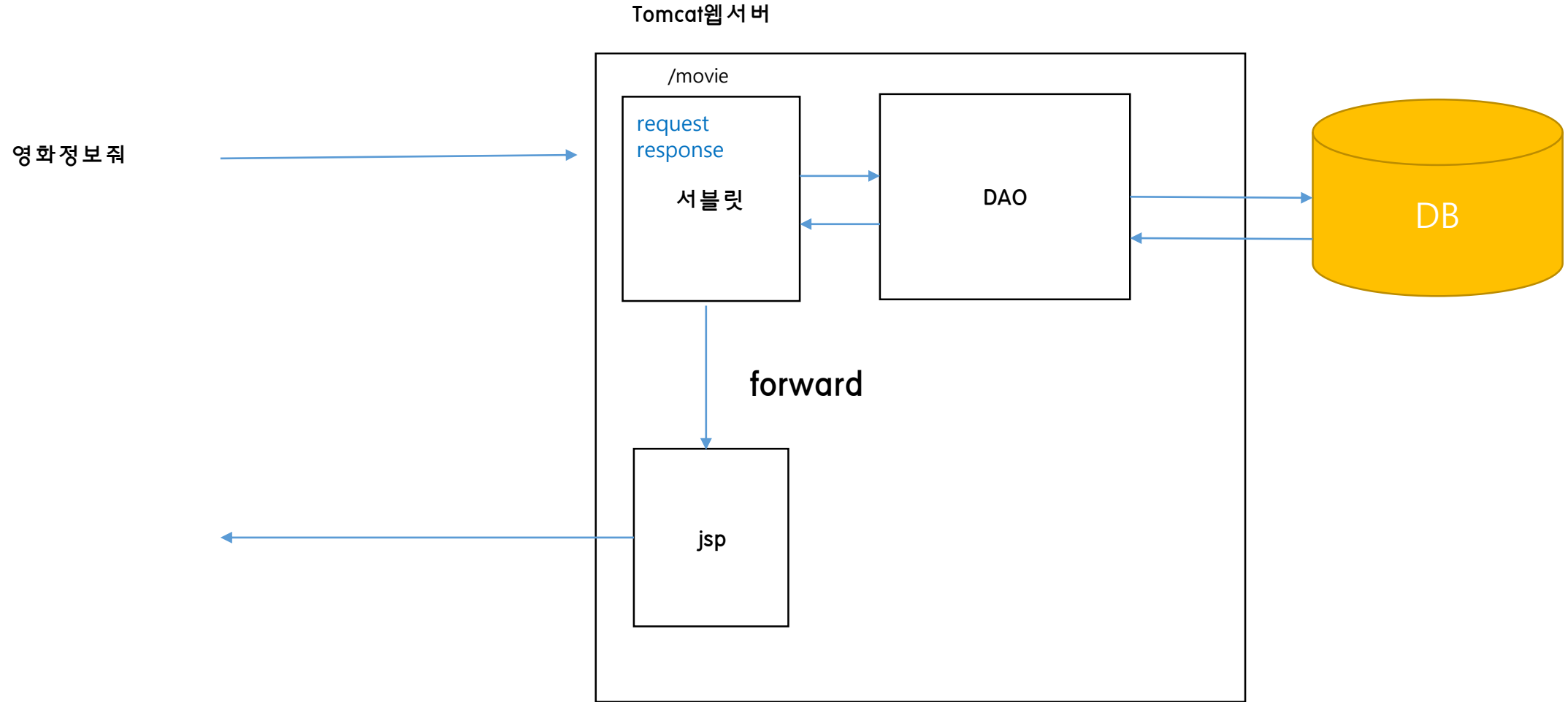
request
Response

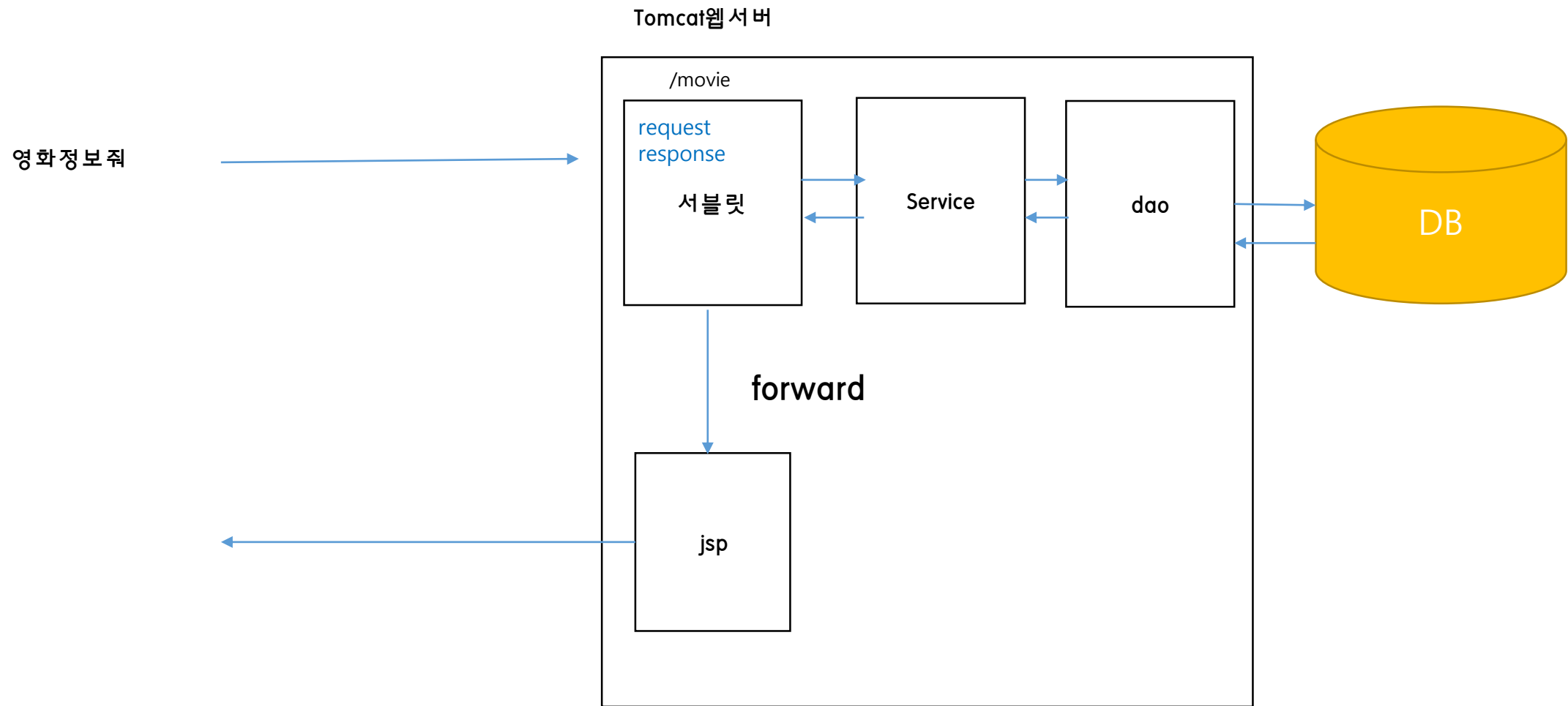
요청이 되면 두 객체를 톰캣이 생성해서 서블릿에게 제공함
응답이 되면 두 객체가 소멸됨





이렇게 하면 안되나요?

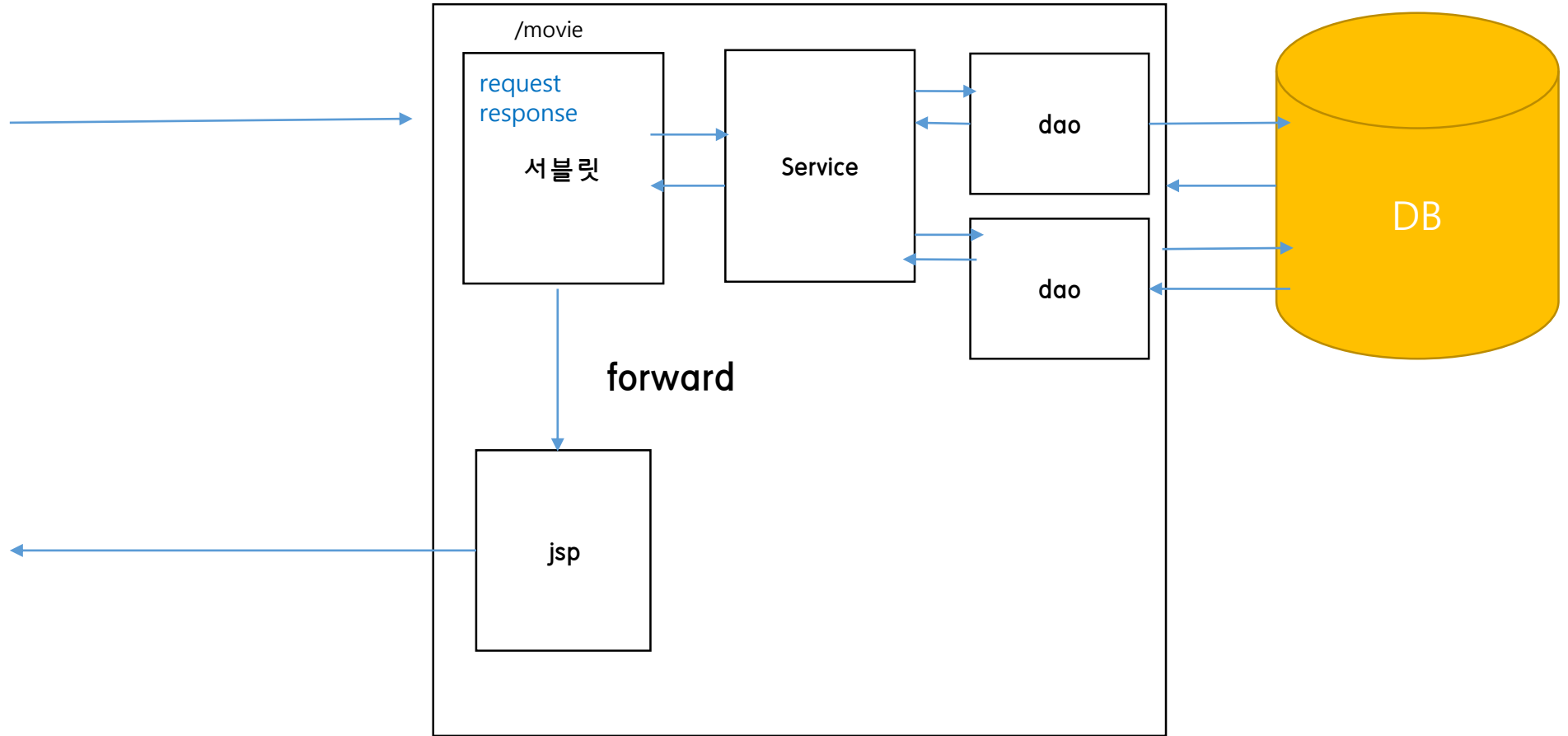


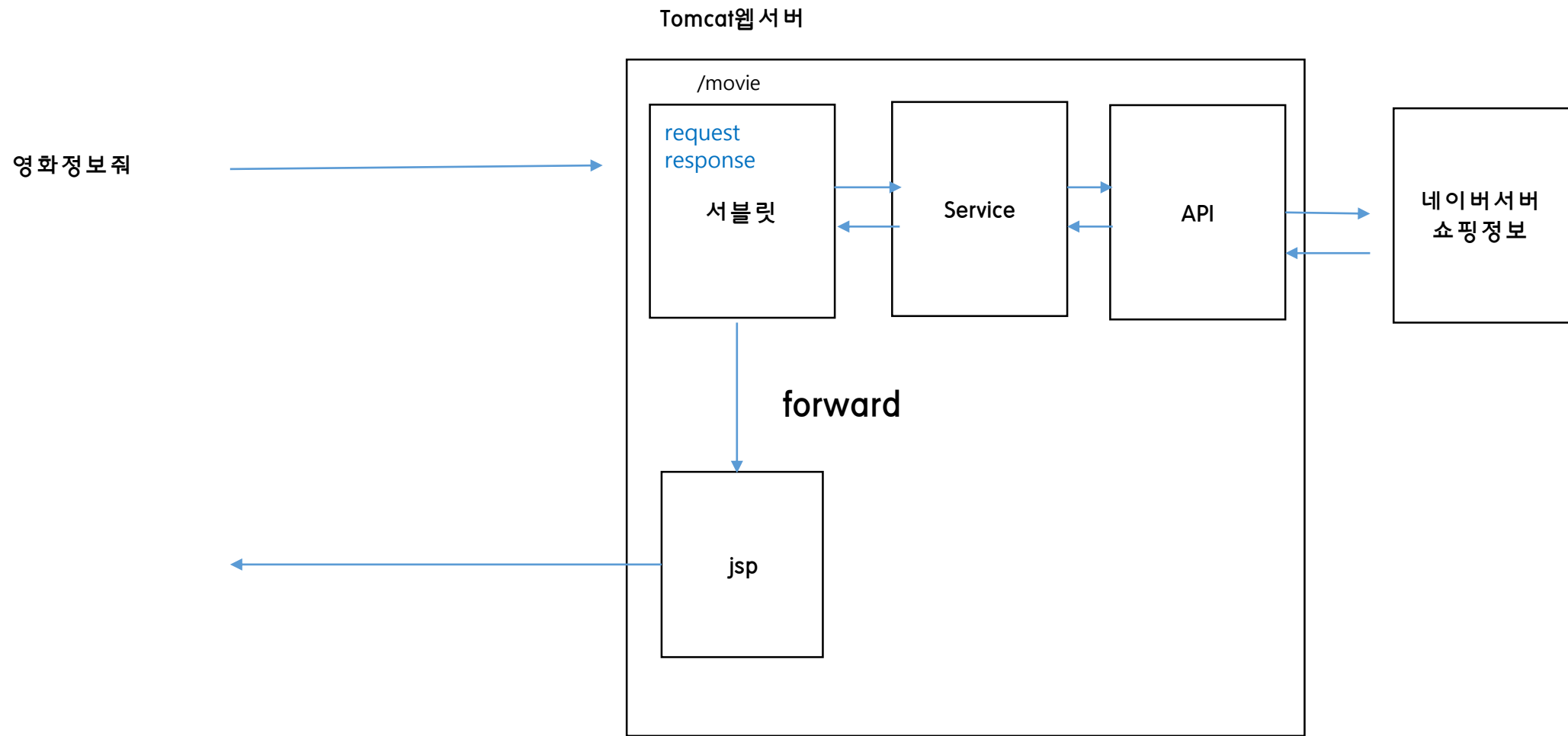


하나의 서비스를 제공하기 위해서
여러 작업이 필요할 수 있다

Tomcat웹서버

영화정보줘





DAO : Data Access Object

테이블 하나당 하나의 DAO 클래스 작성

MovieDAO

Connection dbCon()

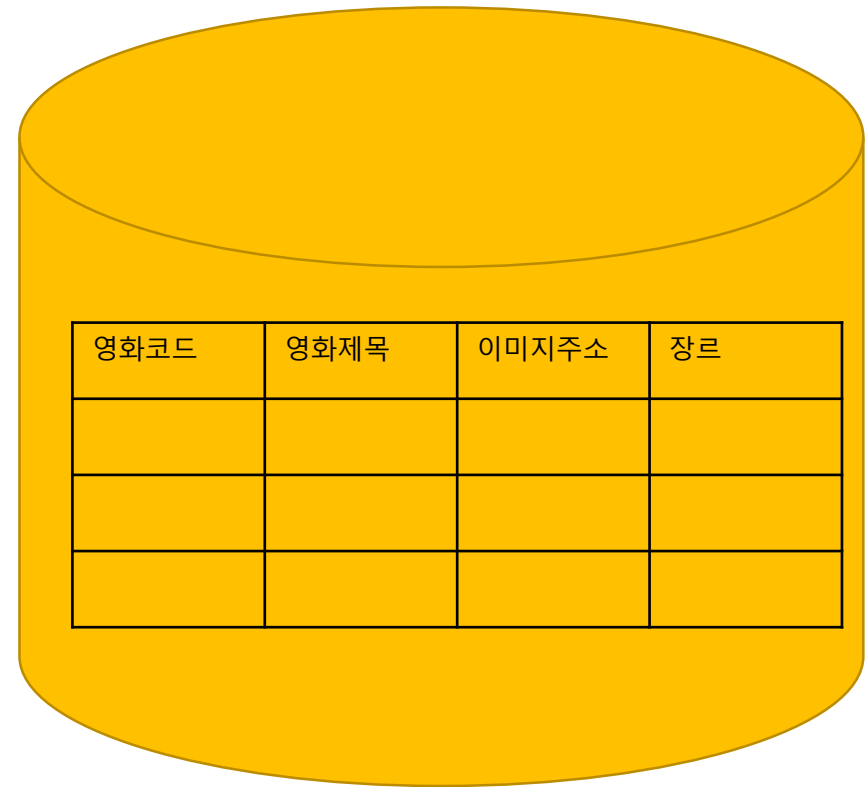
ArrayList<Movie> selectAll ()

Movie selectOne (String code)

int insert (Movie movie)

int updatet (Movie movie)

int delete (String code)



영화코드	영화제목	이미지주소	장르

Data Transfer Object

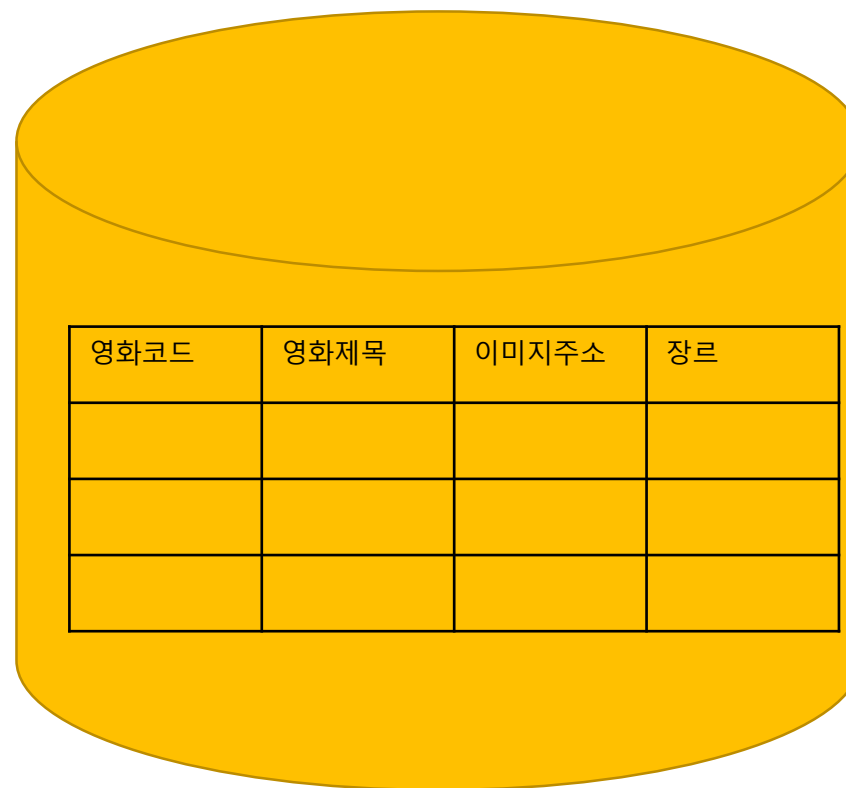
MovieDTO

```
String 영화코드;  
String 영화제목;  
String 이미지주소;  
String 장르;
```

Getter setter

생성자

toString()



영화코드	영화제목	이미지주소	장르

Movie List

// 영화 리스트 출력



반지의 제왕

Genre: SF

Description: 반지의 제왕



매트릭스

Genre: SF

Description: 매트릭스

