



## \* 아파치 톰캣(**Apache Tomcat**)

Java로 웹 애플리케이션을 만들기 위해

JSP(Java Server Page)나 서블릿(Servlet)을 사용해

서버와 통신하기 위해서는 서버가 구축이 되어 있어야 함.

-> 이때 우리가 사용할 서버가 아파치 톰캣

## - 아파치(**Apache**)

-> 아파치 소프트웨어 재단의 오픈소스 프로젝트

-> 클라이언트 요청에 따라 고정적인(정적) 페이지를 제공(응답)하는 웹 서버.

## - 톰캣(**Tomcat**)

-> 동적 웹(Dynamic Web)을 만들기 위한 웹 컨테이너(== 서블릿 컨테이너)

-> 정적 페이지를 제외한 요청(Servlet, JSP)에 대한 수신, 응답을 하는 웹 응용 서버.

(WAS : Web Application Server)

-> 톰캣 사용 시 동적 데이터 처리가 가능하므로

DB연결 및 데이터 조작, 다른 응용프로그램과의 상호 작용이 가능.

## - 아파치 톰캣(Apache Tomcat)

-> 톰캣이 처리할 수 없는 정적 페이지 처리를 위하여 아파치의 일부 기능을 가져와 함께 제공하는 서버

### \* 다운로드 방법

[[ <http://tomcat.apache.org/> ]]

위 링크 접속하여

왼쪽 메뉴 탭 Download -> Tomcat 10 -> 10.1.xx -> Core -> OS에 맞는 tomcat zip파일 다운로드

10.1.30

Please see the [README](#) file for packaging information. It explains what every distribution contains.

#### Binary Distributions

- Core:
  - [zip](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [tar.gz](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [32-bit Windows zip](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [64-bit Windows zip](#) ([pgp](#), [sha512](#))
  - [32-bit/64-bit Windows Service Installer](#) ([pgp](#), [sha512](#))
- Full documentation:

## **\*\* 오라클 포트 변경하기**

톰캣의 기본 포트와 오라클의 기본포트가 모두 8080 으로 웹 프로젝트 구동 시 충돌이 발생함.

이를 해결하기 위하여 오라클의 기본 포트를 변경.

### **1. sql plus 실행**

```
> sqlplus
```

### **2. 관리자로 연결**

```
Enter user-name: sys as sysdba
```

```
Enter password: oracle
```

### **3. 현재 포트확인**

```
SQL> select dbms_xdb.gethttpport() from dual;
```

### **4. 포트변경 내장프로시저 실행**

```
SQL> exec dbms_xdb.sethttpport(9090);
```