

Apache Tomcat®

* 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.

<u>- 아파치 톰캣(Apache Tomcat)</u>

-> 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:
 - o <u>zip</u> (pgp, sha512)
 - tar.gz (pgp, sha512)
 - o 32-bit Windows zip (pgp, sha512)
 - 64-bit Windows zip (pgp, sha512)
 - o 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 내장프로시져 실행

SQL> exec dbms_xdb.sethttpport(9090);