<c:forTakens>태그

문자열을 지정한 구분자로 분리하여 하나씩 추출함

<c: forTokens items="문자열" delims="문자열 구분자" var="변수명"/>

<c:import>태그

<jsp:include page=”” />와 같은 기능

<c:import url="경로 or URL" scope="영역" var="변수명"/>

EL ${변수명 }을 통해 호출해야 import 됨

<c:redirect>태그

페이지 이동 처리

<c:redirect url="이동할 경로 및 URL" />

or

<c:redirect url="이동할 경로 및 URL" >

<c:param name=”” value=”” /> param 전달 가능

</c:redirect>

<c:url>태그

지정한 경로 또는 url을 매개변수에 저장

<c:url value="설정한 경로" scope="영역" var="변수명" />

<c:out>태그

변수 출력 시 사용

<c:out value="출력할 변수" default="기본값" escapeXml="특수문자 처리 유무" />

변수가 null일 경우 default값 출력, “”은 null이 아닌 빈 문자열 자체로 값임

escapeXml : 특수문자를 문자로 처리할지의 여부

true 는 문자로 표시 false는 특문 기능 활성

기본값은 true

<c: catch> 태그

<c:catch var="변수명">

실행코드

</c:catch>

${변수명 } 으로 실행 시 실행 코드에 에러있을 경우 에러 출력

formatting 태그

국가별 다양한 언어, 날짜, 시간, 숫자 형식을 설정할 때 사용됨

<%@ taglib prefix="fmt" uri="[http://java.sun.com/jsp/jstl/fmt"%](http://java.sun.com/jsp/jstl/fmt%22%)> 선언해야 함

숫자 포맷

<fmt:formatNumber value="출력할 숫자"

type="출력 양식(percent, currency, number)"

var="출력할 숫자를 변수에 저장"

groupingUsed="세자리마다 콤마 출력 여부 결정" ,기본값 true

pattern="출력할 숫자 양식"/>