

- ○JSR-303 어노테이션은 빈 객체에 주입되는 값의 유효성 검사를 하기 위해 제공되는 어노테이션입니다.
- 여기에서는 자주 사용하는 것만 골라서 보도록 하겠습니다.
- ohttps://beanvalidation.org/1.0/spec/

- ○@AssertTrue: true가 아닌 값이 들어오면 오류
- ○@AssertFalse: false가 아닌 값이 들어오면 오류
- ○@Max(값): 값보다 큰 값이 들어오면 오류
- ○@Min(값): 값보다 작은 값이 들어오면 오류

- @DecimalMax(value=값, inclusive=true/false): 값보다 작거나 같은 값이 들어와야 합니다. Inclusive가 false면 값은 포함하지 않기 때문에 작은 값이 들어와야 합니다. 생략하면 true
- @DecimalMin(value=값, inclusive=true/false): 값보다 크거나 같은 값이 들어와야 합니다. Inclusive가 false면 값은 포함하지 않기 때문에 큰 값이 들어와야 합니다. 생략하면 true

- @Null: 값이 들어오면 오류가 발생.
- @NotNull: 값이 들어오지 않으면 오류가 발생.
- @Digits(integer=자릿수,fraction=자릿수): 지정된 자릿수의 숫자가 아닐 경우 오류가 발생. Integer 정수 자릿수, fraction 실수 자릿수
- @Size(min=글자수,max=글자수) : 지정된 글자수 보다 짧거 나 길면 오류가 발생

○@Pattern(regexp=정규식): 주어진 정규식에 위배되면 오

류 발생

# 학습정리

OJSR-303 스펙을 활용한 입력 값 요효성 검사