

SQL 함수	JS함수	설명
left(값, 길이)	substring(0, 1), charAt(0), slice(0, 1)	주어진 값을 길이의 글자수 만큼 왼쪽에서 잘라낸다.
right(값, 길이)	substring(문자열.length-1, 문자열.length), charAt(문자열.length-1), slice(문자열.length-1, 문자열.length)	주어진 값을 길이의 글자 수 만큼 오른쪽에서 잘라낸다.
substring(값, 시작위치, 길이)	substring(시작위치, 끝위치)	주어진 값을 시작위치부터 길이만큼 잘라낸다. 만약 길이가 주어지지 않는 경우 시작위치부터 끝까지 잘라낸다.
concat(값1, 값2,...,값n)	문자열 + 문자열, "문자열".concat("문자열"), 배열로 된 문자열은 join()으로 연결 가능	주어진 값들을 하나의 문자열로 연결한다.
trim(값)	문자열.trim();	주어진 값의 앞 뒤 공백을 제거한다.
ltrim(값)		주어진 값 왼쪽 공백을 제거한다.
rtrim(값)		주어진 값 오른쪽 공백을 제거한다.
md5(값)		주어진 값을 암호화 한다.
char_length(값)	문자열.length	주어진 값의 글자수를 리턴한다.
instr(값, 찾을 내용)	문자열.indexOf(값, 시작위치)	주어진 값에서 찾을 내용이 시작되는 위치를 리턴한다. 찾지 못할 경우 0을 리턴한다. JS에서는 -1을 리턴한다
upper(값)	문자열.toUpperCase()	주어진 값을 대문자로 변경한다.
lower(값)	문자열.toLowerCase()	주어진 값을 소문자로 변경한다.