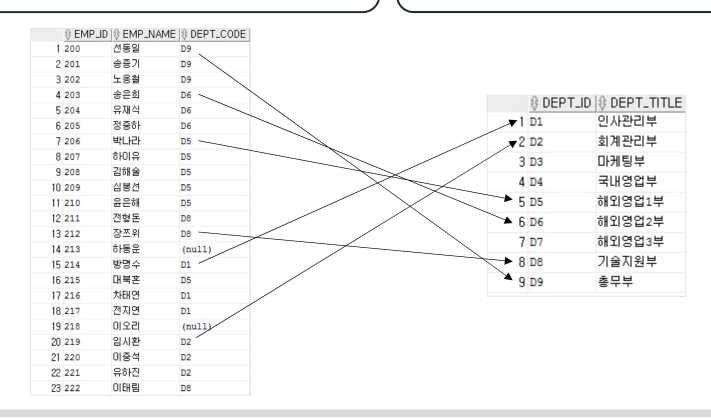
조인문(JOIN)

## **▶** JOIN

하나 이상의 테이블에서 데이터를 조회하기 위해 사용하고 수행 결과는 하나의 Result Set으로 나옴

**SELECT** EMP\_ID, EMP\_NAME, DEPT\_CODE **FROM** EMPLOYEE;

**SELECT** DEPT\_ID, DEPT\_TITLE **FROM** DEPARTMENT;



## **JOIN**

✓ 오라클 전용 구문

- FROM절에 ','로 구분하여 합치게 될 테이블 명을 기술하고 WHERE절에 합치기에 사용할 컬럼 명 명시

SELECT EMP\_ID, EMP\_NAME,
DEPT\_CODE, DEPT\_TITLE

FROM EMPLOYEE, DEPARTMENT

WHERE DEPT\_CODE = DEPT\_ID;

\* 연결에 사용할 두 컬럼 명이 다른 경우 그 자체로 사용 가능

			DEPT_CODE	DEPT_TITLE
1	200	선동일	D9	총무부
2	201	송종기	D9	총무부
3	202	노옹철	D9	총무부
4	203	송은희	D6	해외영업2부
5	204	유재식	D6	해외영업2부
6	205	정중하	D6	해외영업2부
7	206	박나라	D5	해외영업1부
8	207	하미유	D5	해외영업1부
9	208	김해술	D5	해외영업1부
10	209	심봉선	D5	해외영업1부
11	210	윤은해	D5	해외영업1부
12	211	전형돈	D8	기술지원부
13	212	장쯔위	D8	기술지원부
14	214	방명수	D1	인사관리부
15	215	대북혼	D5	해외영업1부
- 16	216	차태연	D1	인사관리부
17	217	전지연	D1	인사관리부
18	219	임시환	D2	회계관리부
19	220	미중석	D2	회계관리부
20	221	유하진	D2	회계관리부
21	222	이태림	D8	기술지원부

## **JOIN**

✓ 오라클 전용 구문

- FROM절에 ','로 구분하여 합치게 될 테이블 명을 기술하고 WHERE절에 합치기에 사용할 컬럼 명 명시

**SELECT** EMP\_ID, EMP\_NAME, EMPLOYEE.JOB\_CODE, JOB\_NAME

FROM EMPLOYEE, JOB

WHERE EMPLOYEE.JOB CODE = JOB.JOB CODE;

\* 연결에 사용할 두 컬럼 명이 같은 경우 테이블명.컬럼명으로 작성하여 구분

SELECT EMP ID, EMP NAME, E.JOB CODE, JOB NAME

FROM EMPLOYEE E, JOB J

WHERE E.JOB CODE = J.JOB CODE;

\* FROM절에 사용한 테이블 별칭 이용 가능

			₱ EMP_NAME	JOB_CODE	JOB_NAME
	1	200	선동일	J1	CH 표
	2	201	송종기	J2	부사장
	3	202	노옹철	J2	부사장
	4	203	송은희	J4	차장
	5	204	유재식	J3	부장
1	6	205	정중하	J3	부장
	7	206	박나라	J7	사원
	8	207	하이유	J5	과장
	9	208	김해술	J5	과장
	10	209	심봉선	J3	부장
	11	210	윤은해	J7	사원
	12	211	전형돈	J6	대리
	13	212	장쯔위	J6	대리
	14	213	하동운	J6	대리
	15	214	방명수	J7	사원
	16	215	대북혼	J5	과장
	17	216	차태연	J6	대리
	18	217	전지연	J6	대리
	19	218	이오리	J7	사원
	20	219	임시환	J4	차장
	21	220	미중석	J4	차장
	22	221	유하진	J4	차장
	23	222	이태림	J6	대리

## **JOIN**

✓ ANSI 표준 구문

´- 연결에 사용하려는 컬럼 명이 같은 경우 USING() 사용,

다른 경우 ON() 사용

**SELECT** EMP\_ID, EMP\_NAME, JOB\_CODE, JOB\_NAME

**FROM** FMPLOYFF

JOIN JOB USING(JOB\_CODE);

**SELECT** EMP\_ID, EMP\_NAME, DEPT\_CODE, DEPT\_TITLE 17 216

**FROM** EMPLOYEE

JOIN DEPARTMENT ON(DEPT\_CODE = DEPT\_ID);

	⊕ EMP_ID	⊕ EMP_NAME		
1	200	선동일	J1	CH I
2	201	송종기	J2	부사장
3	202	노옹철	J2	부사장
4	203	송은희	J4	차장
5	204	유재식	J3	부장
6	205	정중하	J3	부장
7	206	박나라	J7	사원
8	207	하이유	J5	과장
9	208	김해술	J5	과장
10	209	심봉선	J3	부장
11	210	윤은해	J7	사원
12	211	전형돈	J6	대리
13	212	장쯔위	J6	대리
1.4	212	÷1 =		

송종기

21 220

22 221

1지 4 203 송은희 D6 해외영업2부  오 5 204 유재식 D6 해외영업2부	11 -	-	201	00/1	23	OTT
1	HEH	3	202	노옹철	D9	총무부
14   1   1   1   1   1   1   1   1   1	회지	4	203	송은희	D6	해외영업2부
13   13   14   15   15   15   15   15   15   15	미오	5	204	유재식	D6	해외영업2부
Region     7 206     박나라     D5     해외영업1부       8 207     하이유     D5     해외영업1부       9 208     김해술     D5     해외영업1부       10 209     심봉선     D5     해외영업1부       11 210     윤은해     D5     해외영업1부       12 211     전형돈     D8     기술지원부       13 212     장쯔위     D8     기술지원부       14 214     방명수     D1     인사관리부       15 215     대북혼     D5     해외영업1부       16 216     차태면     D1     인사관리부       17 217     전지연     D1     인사관리부       18 219     임시환     D2     회계관리부       19 220     이중석     D2     회계관리부       20 221     유하진     D2     회계관리부	I A P	6	205	정중하	D6	해외영업2부
Registration   Reg		7	206	박나라	D5	해외영업1부
H		8	207	하이유	D5	해외영업1부
10 209 심용선 D5 해외영업1부   11 210 윤은해 D5 해외영업1부   12 211 전형돈 D8 기술지원부   13 212 장쯔위 D8 기술지원부   14 214 방망수 D1 인사관리부   15 215 대북혼 D5 해외영업1부   16 216 차태연 D1 인사관리부   17 217 전지연 D1 인사관리부   18 219 임시환 D2 회계관리부   19 220 이중석 D2 회계관리부   20 221 유하진 D2 회계관리부		9	208	김해술	D5	해외영업1부
12 211 전형돈 D8 기술지원부 13 212 장쯔위 D8 기술지원부 14 214 방명수 D1 인사관리부 15 215 대북혼 D5 해외영업1부 16 216 차태연 D1 인사관리부 17 217 전지연 D1 인사관리부 18 219 임시환 D2 회계관리부 19 220 이중석 D2 회계관리부	лып	10	209	심봉선	D5	해외영업1부
13 212 장쯔위 D8 기술지원부 14 214 방명수 D1 인사관리부 15 215 대북혼 D5 해외영업1부 16 216 차태연 D1 인사관리부 17 217 전지연 D1 인사관리부 18 219 임시환 D2 회계관리부 19 220 이중석 D2 회계관리부		11	210	윤은해	D5	해외영업1부
14 214 방망수 D1 인사관리부 15 215 대북혼 D5 해외영업1부 16 216 차태연 D1 인사관리부 17 217 전지연 D1 인사관리부 18 219 임시환 D2 회계관리부 19 220 이중석 D2 회계관리부 20 221 유하진 D2 회계관리부		12	211	전형돈	D8	기술지원부
15 215 대북혼 D5 해외영업1부 16 216 차태연 D1 인사관리부 17 217 전지연 D1 인사관리부 18 219 임시환 D2 회계관리부 19 220 이중석 D2 회계관리부 20 221 유하진 D2 회계관리부		13	212	장쯔위	D8	기술지원부
16 216 차태연 D1 인사관리부 17 217 전지연 D1 인사관리부 18 219 임시환 D2 회계관리부 19 220 이중석 D2 회계관리부 20 221 유하진 D2 회계관리부		14	214	방명수	D1	인사관리부
17 217     전지연     D1     인사관리부       18 219     임시환     D2     회계관리부       19 220     이중석     D2     회계관리부       20 221     유하진     D2     회계관리부		15	215	대북혼	D5	해외영업1부
18 219     임시환     D2     회계관리부       19 220     이중석     D2     회계관리부       20 221     유하진     D2     회계관리부		16	216	차태연	D1	인사관리부
19 220     이중석     D2     회계관리부       20 221     유하진     D2     회계관리부		17	217	전지연	D1	인사관리부
20 221 유하진 D2 회계관리부		18	219	임시환	D2	회계관리부
		19	220	미중석	D2	회계관리부
21 222 이태림 D8 기술지원부		20	221	유하진	D2	회계관리부
		21	222	이태림	D8	기술지원부

기본적으로 JOIN은 INNER JOIN이며

두 개 이상의 테이블을 조인할 때 일치하는 값이 없는 행은 조인에서 제외됨 OUTER JOIN은 일치하지 않은 값도 포함이 되며 반드시 OUTER JOIN 명시

#### √ 예시

**SELECT** EMP NAME, DEPT TITLE

**FROM** EMPLOYEE

JOIN DEPARTMENT

ON (DEPT CODE = DEPT ID); 6 정중하

 EMP\_NAME | DEPT\_TITLE | 1 선동일 총무부 총무부 2 송종기 3 노용철 총무부 4 송은회 해외영업2부 5 유재식 해외영업2부 해외영업2부 7 박나라 해외영업1부 유하이유 해외영업1부 해외영업1부 9 김해술 10 심봉선 해외영업1부 11 윤은해 해외영업1부 12 전형돈 기술지원부 13 장쯔위 기술지원부 14 방명수 인사관리부 해외영업1부 15 대북혼 16 차태연 인사관리부 17 전지연 인사관리부 18 임시환 회계관리부 19 미중석 회계관리부 20 유하진 회계관리부 21 이태림 기술자원부

**SELECT** EMP\_NAME, DEPT\_TITLE

**FROM** EMPLOYEE

**LEFT JOIN DEPARTMENT** 

ON (DEPT CODE = DEPT ID);

		1
	⊕ EMP_NAME	DEPT_TITLE
1	전지면	인사관리부
2	차태연	인사관리부
3	방명수	인사관리부
4	유하진	회계관리부
5	미중석	회계관리부
6	임시환	회계관리부
7	대북혼	해외영업1부
8	윤은해	해외영업1부
9	심봉선	해외영업1부
10	김해술	해외영업1부
11	하이유	해외영업1부
12	박나라	해외영업1부
13	정중하	해외영업2부
14	유재식	해외영업2부
15	송은희	해외영업2부
16	이태림	기술지원부
17	장쯔위	기술지원부
18	전형돈	기술지원부
19	노용철	총무부
20	송종기	총무부
21	선동일	총무부
22	이오리	(null)
23	하동운	(null)

#### ✓ OUTER JOIN 종류

#### 1. LEFT OUTER JOIN

합치기에 사용한 두 테이블 중 왼쪽에 기술된 테이블의 컬럼 수를 기준으로 JOIN할 때

#### 2. RIGHT OUTER JOIN

합치기에 사용한 두 테이블 중 오른쪽에 기술된 테이블의 컬럼 수를 기준으로 JOIN할 때

#### 3. FULL OUTER JOIN

합치기에 사용한 두 테이블이 가진 모든 행을 결과에 포함시킬 때

### ✓ 예시

**SELECT** EMP\_NAME, DEPT\_TITLE

**FROM** EMPLOYEE

RIGHT JOIN DEPARTMENT
ON (DEPT\_CODE = DEPT\_ID);

# EMP\_NAME | # DEPT\_TITLE | 1 선동일 총무부 2 송종기 총무부 3 노옹철 총무부 4 송은희 해외영업2부 5 유재식 해외영업2부 6 정중하 해외영업2부 7 박나라 해외영업1부 8하이유 해외영업1부 9 김해술 해외영업1부 해외영업1부 10 심봉선 11 윤은해 해외영업1부 12 전형돈 기술지원부 13 장쯔위 기술지원부 14 방명수 인사관리부 15 대북혼 해외영업1부 인사관리부 16 차태연 인사관리부 17 전지연 회계관리부 18 임시환 회계관리부 19 미중석 회계관리부 20 유하진 21 이태림 기술지원부 22 (null) 해외영업3부 23 (null) 마케팅부 국내영업부 24 (null)

**SELECT** EMP\_NAME, DEPT\_TITLE

**FROM** EMPLOYEE

FULL JOIN DEPARTMENT

ON (DEPT\_CODE = DEPT\_ID);

	# EMP_NAME	DEPT_TITLE
1	선동일	총무부
2	송종기	총무부
3	노옹철	총무부
4	송은희	해외영업2부
5	유재식	해외영업2부
6	정중하	해외영업2부
7	박나라	해외영업1부
8	하이유	해외영업1부
9	김해술	해외영업1부
10	심봉선	해외영업1부
11	윤은해	해외영업1부
12	전형돈	기술지원부
13	장쯔위	기술지원부
14	하동운	(null)
	하동운 방명수	(null) 인사관리부
15		
15 16	방명수	인사관리부
15 16 17	방명수 대북혼	인사관리부 해외영업1부
15 16 17 18	방명수 대북혼 차태연	인사관리부 해외영업1부 인사관리부
15 16 17 18	방명수 대북혼 차태연 전지연	인사관리부 해외영업1부 인사관리부 인사관리부
15 16 17 18 19	방명수 대북혼 차태연 전지연 이오리	인사관리부 해외영업1부 인사관리부 인사관리부 (null)
15 16 17 18 19 20 21	방명수 대북혼 차태연 전지연 이오리 임시환	인사관리부 해외영업1부 인사관리부 인사관리부 (null) 회계관리부
15 16 17 18 19 20 21 22	방명수 대북혼 차태연 전지면 이오리 임시환 이중석	인사관리부 해외영업1부 인사관리부 인사관리부 (null) 회계관리부 회계관리부
15 16 17 18 19 20 21 22 23	방명수 대북혼 차태면 전지면 이오리 임시환 이중석 유하진	인사관리부 해외영업1부 인사관리부 인사관리부 (null) 회계관리부 회계관리부 회계관리부
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	방명수 대북혼 차태연 전지연 이오리 임시환 이중석 유하진 이태림	인사관리부 해외영업1부 인사관리부 인사관리부 (null) 회계관리부 회계관리부 회계관리부 회계관리부 기술지원부

✓ 오라클 전용 OUTER JOIN

**SELECT** EMP\_NAME, DEPT\_TITLE

FROM EMPLOYEE, DEPARTMENT

WHERE DEPT\_CODE(+) = DEPT\_ID;

**SELECT** EMP\_NAME, DEPT\_TITLE **FROM** EMPLOYEE, DEPARTMENT

WHERE DEPT\_CODE(+) = DEPT\_ID(+);

⊕ EMP\_NAME |⊕ DEPT\_TITLE 1 선동일 총무부 2 송종기 총무부 3 노옹철 총무부 4 송은희 해외영업2부 5 유재식 해외영업2부 6 정중하 해외영업2부 7 박나라 해외영업1부 유하이유 해외영업1부 9 김해술 해외영업1부 10 심봉선 해외영업1부 11 윤은해 해외영업1부 12 전형돈 기술지원부 13 장쯔위 기술지원부 14 방명수 인사관리부 15 대북혼 해외영업1부 16 차태연 인사관리부 17 전지연 인사관리부 18 임시환 회계관리부 19 미중석 회계관리부 20 유하진 회계관리부 21 이태림 기술지원부 22 (null) 해외영업3부 23 (null) 마케팅부 24 (null) 국내영업부

\* 에러, (+)는 한 쪽에만 사용 가능

## CROSS JOIN

카테시안 곱(Cartesian Product)라고도 하며 조인되는 테이블의 각 행들이 모두 매핑된 데이터가 검색되는 조인 방법 검색되는 데이터 수는 '행의 컬럼 수 \* 또 다른 행의 컬럼 수'로 나옴

✓ 예시	<b> </b>	¥ ∯ DEPT_TITLE
٠ <b>١</b>	1 선동일	인사관리부
	2 송종기	인사관리부
<b> </b>	3 노옹철	인사관리부
<b>SELECT</b> EMP_NAME, DEPT_TITLE	4 송은희	인사관리부
EDOM EMPLOYEE	5 유재식	인사관리부
FROM EMPLOYEE	6 정중하	인사관리부
CDOCC IOINI DEDARTMENT	7 박나라	인사관리부
CROSS JOIN DEPARTMENT;	8 하이유	인사관리부
	9 김해술	인사관리부
	10 심봉선	인사관리부
	11 윤은해	인사관리부
	205 미융역	
	206 유하진	총무부
	207 이태림	총무부

# ▶ NON\_EQU JOIN

지정한 컬럼 값이 일치하는 경우가 아닌 값의 범위에 포함되는 행들을 연결하는 방식

### ✓ 예시

**SELECT** EMP\_NAME, SALARY, E.SAL\_LEVEL

**FROM** EMPLOYEE E

JOIN SAL\_GRADE S ON (SALARY BETWEEN MIN\_SAL AND MAX\_SAL);

	⊕ EMP_NAME	SALARY	
1	선동일	8000000	S1
2	송종기	6000000	S1
3	노옹철	3700000	S4
4	유재식	3400000	S4
5	정중하	3900000	S4
6	심봉선	3500000	S4
7	대북혼	3760000	S4
8	전지연	3660000	S4
9	송은희	2800000	S5
10	하이유	2200000	S5
11	김해술	2500000	S5
12	윤은해	2000000	S5
12	저혀도	2000000	Q C

## ► SELF JOIN

두 개 이상의 서로 다른 테이블을 연결하는 것이 아닌 같은 테이블을 조인하는 것

### ✓ 예시

SELECT E.EMP\_ID, E.EMP\_NAME 사원이름, E.DEPT\_CODE, E.MANAGER\_ID,

M.EMP\_NAME 관리자이름

FROM EMPLOYEE E, EMPLOYEE M

WHERE E.MANAGER\_ID = M.EMP\_ID;

	∯ EMP_ID	∜ 사원이름	⊕ DEPT_CODE		# 관리자이름
1	214	방명수	D1	200	선동일
2	211	전형돈	D8	200	선동일
3	207	하이유	D5	200	선동일
. 4	204	유재식	D6	200	선동일
5	201	송종기	D9	200	선동일
6	202	노옹철	D9	201	송종기
7	205	정중하	D6	204	유재식
8	203	송은희	D6	204	유재식
9	210	윤은해	D5	207	하이유
10	209	심봉선	D5	207	하이유
11	208	김해술	D5	207	하이유
12	206	박나라	D5	207	하이유
13	212	장쯔위	D8	211	전형돈
14	217	전지연	D1	214	방명수
15	216	차태연	D1	214	방명수

# ▶ 다중 JOIN

하나 이상의 테이블에서 데이터를 조회하기 위해 사용하고 수행 결과는 하나의 Result Set으로 나옴

#### ✓ 예시

**SELECT** EMP\_ID, EMP\_NAME, DEPT\_CODE, DEPT\_TITLE, LOCAL\_NAME

**FROM** EMPLOYEE

JOIN DEPARTMENT ON (DEPT\_CODE = DEPT\_ID)

JOIN LOCATION ON (LOCATION\_ID = LOCAL\_CODE)

**SELECT** EMP\_ID, EMP\_NAME, DEPT\_CODE,

DEPT\_TITLE, LOCAL\_NAME

**FROM** EMPLOYEE

JOIN LOCATION ON (LOCATION ID = LOCAL CODE)

JOIN DEPARTMENT ON (DEPT\_CODE = DEPT\_ID);

୯ 에러, 다중 조인의 경우 조인 순서 매우 중요

	⊕ EMP_ID	# EMP_NAME	↓ ◆ DEPT_CODE	DEPT_TITLE	↓ LOCAL_NAME
1	200	선동일	D9	총무부	ASIA1
2	201	송종기	D9	총무부	ASIA1
3	202	노용철	D9	총무부	ASIA1
4	203	송은희	D6	해외영업2부	ASIA3
5	204	유재식	D6	해외영업2부	ASIA3
6	205	정중하	D6	해외영업2부	ASIA3
7	206	박나라	D5	해외영업1부	ASIA2
8	207	하이유	D5	해외영업1부	ASIA2
9	208	김해술	D5	해외영업1부	ASIA2
10	209	심봉선	D5	해외영업1부	ASIA2
11	210	윤은해	D5	해외영업1부	ASIA2
12	211	전형돈	D8	기술지원부	EU
13	212	장쯔위	D8	기술지원부	EU
14	214	방명수	D1	인사관리부	ASIA1
15	215	대북혼	D5	해외영업1부	ASIA2
16	216	차태연	D1	인사관리부	ASIA1
17	217	전지면	D1	인사관리부	ASIA1
18	219	임시환	D2	회계관리부	ASIA1
19	220	미중석	D2	회계관리부	ASIA1
20	221	유하진	D2	회계관리부	ASIA1
21	222	이태림	D8	기술지원부	EU