|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  | %TODAY% |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

관계형 데이터베이스에는 로우와 컬럼의 2 차원 형태로 데이터가 저장된다. 데이터 관계는 외래키 foreign key 형태로 표현된다. 문제는 도메인 %INSPECTOR% 객체를 관계형 데이터 베이스로 저장할 때 발생한다. 애플리케이션의 객체는 로우와 컬럼 형태가 아니다. 도메인 객체는 객체의 상태를 속성(변수)으로 가지고 있다. 그래서 도메인 객체 그대로 관계형 데이터베이스에 저장할 수가 없다. 이러한 불일치를 객체-관계 간 임피던스 불일치 **object-relational impedance mismatch** 라고 합니다.