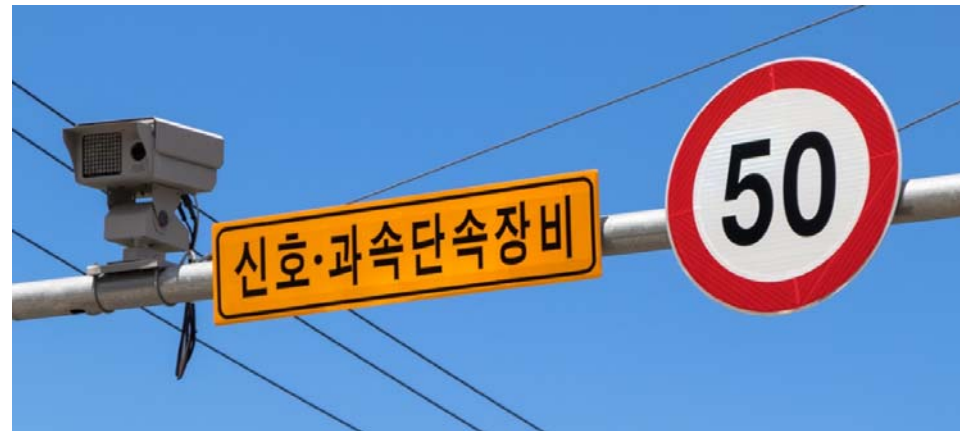
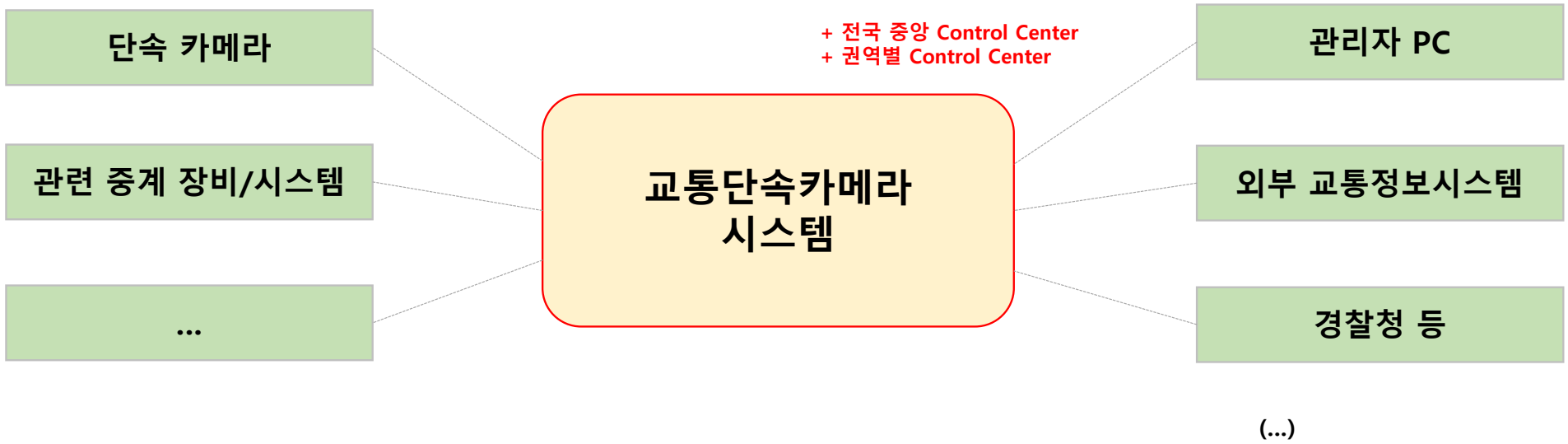


# 교통단속카메라 시스템

# 시스템 개요



# 시스템 범위



# 주요 기능

- **과속/신호위반 단속**
  - 과속, 신호위반 여부 실시간 확인
  - 경찰청에 단속 정보 제공
  - 각종 통계자료 생성 및 제공
- **향후 확장 기능**
  - 오토바이 단속
  - 킥보드 단속

# 주요 품질 속성

- **성능 (Performance Efficiency)**
  - 반응 시간 (Time Behavior)
- **유지보수성 (Maintainability)**
  - 여러 다른 기능 추가 및 확장 (Extensibility, Modifiability, Scalability)
- **가용성 (Reliability)**
  - 24/7시간 지속적인 사용 (Availability, Fault-Tolerance)
  - 신속한 복구 (Recoverability)
- **사용성 (Usability)**
  - **고객 만족도 (Customer Satisfaction, Customer eXperience)에 영향을 주는 Product Quality** (Operability 등등)
- **OOO**
  - QA 1개 정하세요.

# 참고 - ISO/IEC 25010:2011 SQuaRE

- ISO/IEC 25010:2011 Systems and software engineering - Systems and software Quality Requirements and Evaluation (**SQuaRE**) - **System and software quality models**

