**<<위험원 분석 및 리스크 평가>>**

텍스트, 번호, 평행이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명텍스트, 번호, 평행이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트, 번호, 폰트, 스크린샷이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

<<**안전 목표 설정>>**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 식별자 | 위험 상황 (Hazard) | ASIL 등급 | 안전 목표 (Safety Goal) | 안전상태 |
| SG1 | 조향 제어 손실 | D | 조향 제어가 손실되지 않도록 보장 | Normal  (w.o deviation) |
| SG2 | 잘못된 조향 신호 전달 | D | 잘못된 조향 신호 전달을 방지 | Normal  (w.o deviation) |
| SG3 | 스티어링 휠 피드백 손실 | C | 스티어링 휠 피드백을 항상 유지 | Normal  (w.o deviation) |
| SG4 | 로드 휠 위치 센서 오류 | C | 로드 휠 위치 센서가 정상적으로 작동하도록 보장 | Normal  (w.o deviation) |
| SG5 | 스티어링휠 잠김 | D | 스티어링휠이 잠기지 않도록 방지 | Normal  (w.o deviation) |
| SG6 | 역방향 조향 | D | 역방향 조향이 발생하지 않도록 방지 | Normal  (w.o deviation) |
| SG7 | 의도하지 않은 조향보조 | D | 의도하지 않은 조향보조를 방지 | Normal  (w.o deviation) |
| SG8 | 속도에 비해 과한 조향비 설정 | C | 속도에 적절한 조향비를 유지 | Normal  (w.o deviation) |
| SG9 | 속도에 비해 낮은 조향비 설정 | C | 속도에 적절한 조향비를 유지 | Normal  (w.o deviation) |