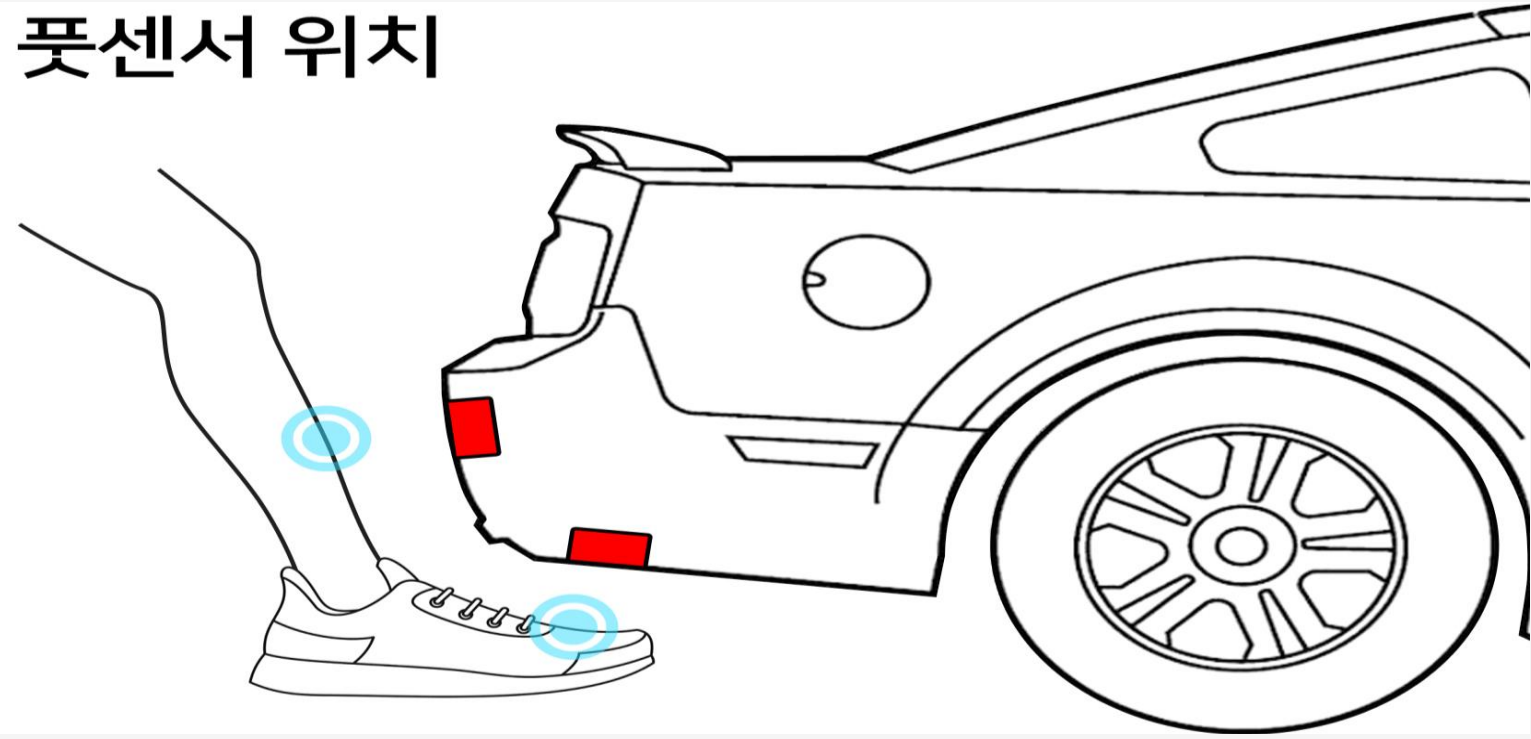


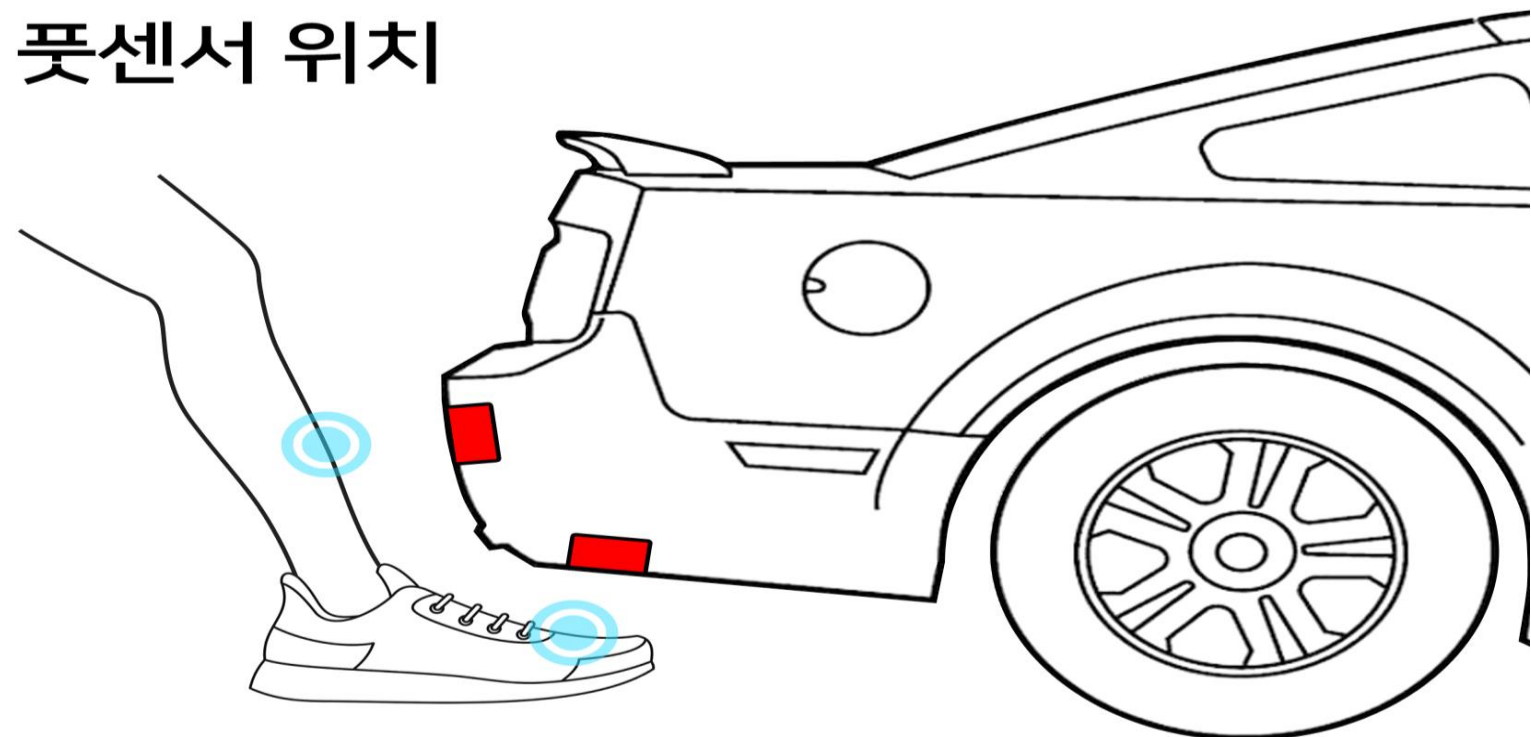
■ 풋센서 위치



장착방법

- 사진처럼 범퍼 안쪽에 풋센서를 장착. 하나는 바닥면을 향하게, 하나는 뒤를 향하게 장착. 장착하실 때는 양면테잎이 붙는 곳을 깨끗하게 닦고, 차량 중앙보다는 운전석 쪽에 장착하는 것을 권장.
- SUV의 경우 풋센서 배선이 짧으니 FOOT SENSOR EXTENTION CABLE을 사용하여 줍니다.

■ 풋센서 위치



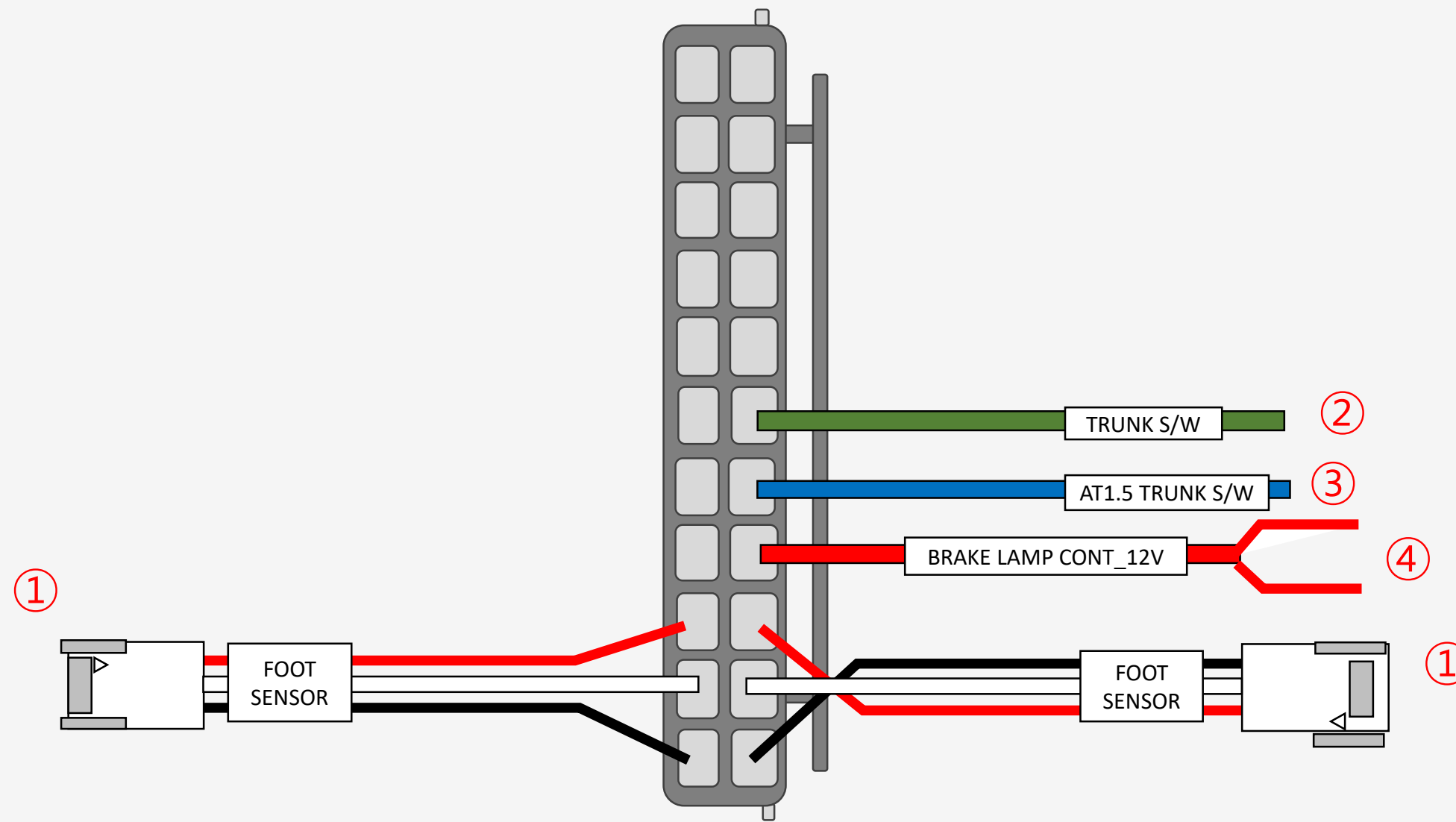
동작원리

- 두센서가 동시에 0.5초 인식되면 풋센서 동작.
- 물건을 꺼낼 때 인식되어 닫히지 않게 장착위치 설정하여 장착.
- 센서는 금속성 물질을 투과하여 인식하지 못하니 차량번호판을 피하여 장착 바랍니다.

적용모델 : JY 네오 오토트렁크, 순정 SUV 전동트렁크 (IG 그랜저, K7은 별도의 모델이 있습니다.) 수동트렁크에 풋센서만 연결시 열림으로만 사용 가능.

주의사항

세차나 타워주차장 이용 시 꼭 전원버튼을 이용하여 전원을 OFF하여 주시기 바랍니다. 차 키를 안에 두는 타워주차장은 트렁크 문이 열릴 수 있기 때문에 차량이 파손될 수 있습니다. 이 점 꼭 사용자에게 텍스트로 전달하여 주시고, 위의 피해에 대해서는 제조사는 보상하지 않습니다.



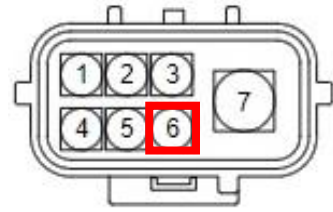
메인 22P 케이블

- ① **FOOT SENSOR** 풋센서를 연결합니다. 3PIN 커넥터.
- ② **TRUNK S/W** 트렁크 도어 외부의 순정스위치 커넥터의 신호선에 브릿지 합니다. * PAGE 4,5 순정커넥터 정보 참조.
- ③ **AT1.5 TRUNK S/W** JY전동트렁크 리어스위치의 초록색선(신호선)에 브릿지 합니다.
- ④ **BRAKE LAMP CONT_12V** 후방 브레이크등 양쪽에 브릿지 합니다. 풋센서 인식시 브레이크 등이 깜박입니다.

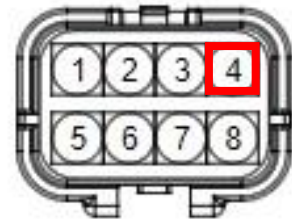


전원 케이블

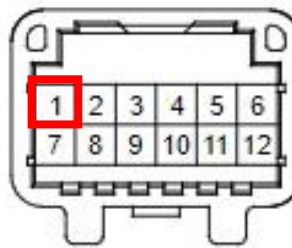
- ① B+에 동봉된 전원 스위치를 연결하여 휴즈박스 상시전원에 연결합니다. 전원 스위치는 - 로 위치해둡니다.
* 전원 스위치는 풋센서 ON/OFF 스위치로 사용자가 필요 시 ON/OFF 하도록 합니다. (세차 또는 타워주차장 등 OFF를 권장합니다.)
- ② ACC를 휴즈박스의 ACC에 연결합니다.
- ③ GND를 차체 접지 합니다.
- ④ 컨트롤 박스를 운전석 쪽 브레이크등 부근에 양면테잎 등으로 고정하여 주시고, 메인 커넥터와 전원선 커넥터를 연결하고 리셋 버튼을 누릅니다.



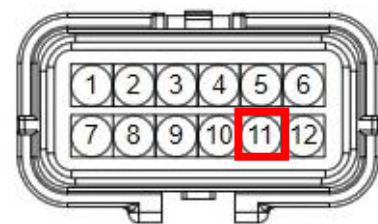
G70 트렁크스위치
흰색 배선.
(AVN 적용)



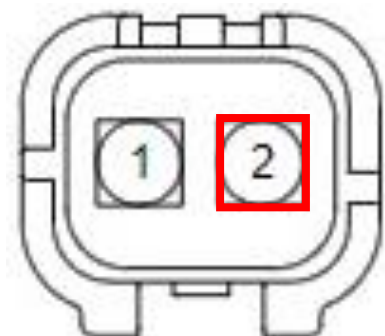
G70 트렁크스위치
흰색 배선.
(AVN 미적용)



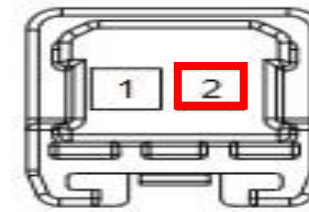
HG 트렁크스위치
흰색오렌지 배선.



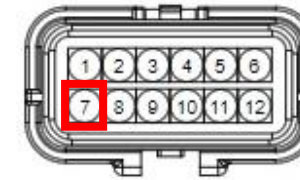
LF소나타스위치
흰색 배선.
(후방카메라 적용)



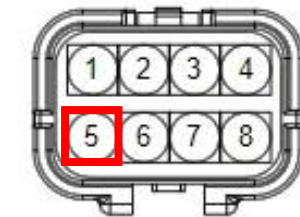
LF소나타스위치
흰색배선.
(후방카메라 미적용)



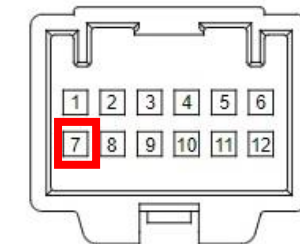
뉴라이즈 트렁크스위치
흰색 배선.



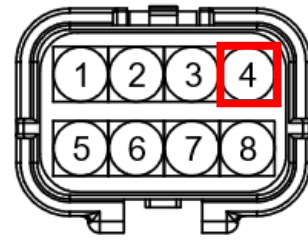
아슬란 트렁크스위치
흰색오렌지 배선.
(AVN 적용)



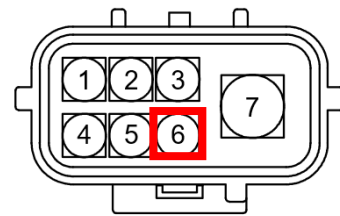
아슬란 트렁크스위치
흰색오렌지 배선.
(AVN 미적용)



투싼 트렁크스위치
노랑검정 배선.



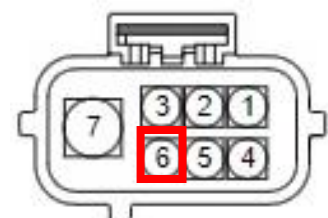
IG그랜저 트렁크스위치
흰색 배선.
(AVN 미적용)



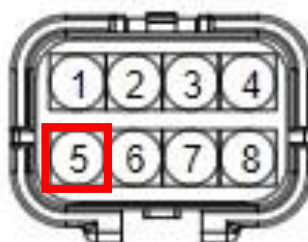
IG그랜저 트렁크스위치
흰색 배선.
(AVN적용)



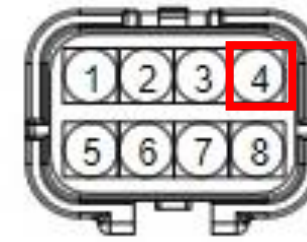
올뉴K7 트렁크스위치
흰색 배선.
(어라운드뷰 미적용)



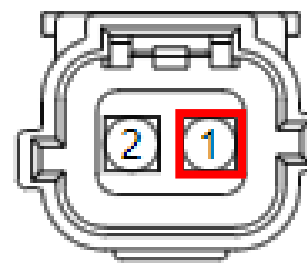
올뉴K7 트렁크스위치
흰색 배선.
(어라운드뷰 적용)



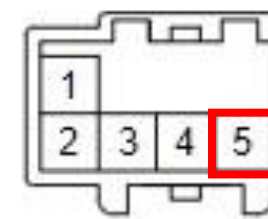
올뉴K5 트렁크스위치
빨강색 배선.
(어라운드뷰 적용)



올뉴K5 트렁크스위치
빨강색 배선.
(어라운드뷰 미적용)



올뉴K5 트렁크스위치
빨강색 배선.



올뉴카니발 트렁크스위치
회색검정 배선.