일러두기

취급설명서를 읽을 때 미리 알아 두면 좋을 내용들을 확인하실 수 있습니다. 취급설명서에 사용된 표시를 비롯해 자동차 설계 변경 및 정기 점검 등에 대하여 알려 드립니다.

본 책자 내용의 일부 혹은 전체를 사전 동의 없이 무단으로 인쇄, 복사, 기록, 업로드 등의 방법을 이용한 다른 형태의 복제, 재생, 배포를 금지합니다.

코란도를 선택해 주신 고객님께 깊이 감사드립니다

고객님께서 선택해 주신 코란도는 뛰어난 안전도와 높은 수준의 품질을 지닌 최신 기술의 자동차입니다. 이를 위해 당사는 업계 선도적인 연구와 개발을 거듭하고 있습니다.

코란도를 운행하시기 전에 본 취급설명서를 자세히 읽어 주십시오. 차량에 적용된 기술적 장점을 충분히 활용하면서 안전하고 경제적인 운행을 하실 수 있을 것입니다.

고객님께서 항상 즐겁고 안전하게 코란도를 운행하실 수 있도록 최선의 노력을 다하겠습니다.

쌍용까동차꾸식회사

취급설명서의 목적 및 적용 조건

본 취급설명서는 차량의 제원 및 기능, 안전 하고 즐거운 운행 및 올바른 차량 관리를 위 한 안내와 주의·경고 사항을 표시하려는 목 적으로 제작되었습니다.

 본 취급설명서에 수록된 설명과 사진, 그 림은 문서 제작 시점을 기준으로 합니다. 설계 변경에 따른 사양 및 기능 변경이 있을 경우, 일부 내용이 실제 차량과는 다를 수 있습니다.

안전한 운행과 최상의 차량 성능을 유지하기 위하여 본 취급설명서를 충분히 읽으신 후 차 량을 운행해 주시기 바랍니다.

사양확인 (*) 표시

본 취급설명서에는 차량의 전 사양에 대해 기술되어 있으며, 일부 차량에 적용 되는 선택사양이나 패키지(Package) 사양에 대해서는 (*)표시가되어 있습니다. 따라서 귀하의 차량에 장착되지 않은 사양이 설명 될 수 있습니다.

선택사양이나 패키지 사양은 차량 판매 시점 및 설계 변경에 따라 임의로 추가 또는 삭제 될 수 있으므로, 계약시 신청한 차량에 적용된 사양을 확인하신 후, 본 취급설명서를 활용하십시오.

취급설명서에 사용된 표시

▲ 위험

운전자 및 승차자가 반드시 준수해 야할 안전 수칙입니다. 내용과 동일 하게 이행하지 않을 경우 사망이나 중상을 초래할 수 있는 절박하고 위험한 상황이 발생될 수 있으니 주의하시기 바랍니다.

▲ 경고

운전자 및 승차자가 반드시 준수해 야할 안전 수칙입니다. 내용과 동일 하게 이행하지 않을 경우 사망이나 중상을 초래할 수 있는 잠재적인 위 험 상황이 발생될 수 있으니 주의하 시기 바랍니다.

▲ 주의

차량취급 및 사용시 고객의 주의가 필요한 사항으로 반드시 확인 하시 고, 내용에 따라 주십시오. 내용을 준수하지 않을 경우에는 신체에 상 해를 입거나 차량이 손상될 수 있으 니 주의하십시오.

참 고

차량 및 운행과 관련된 정보 혹은 절차를 추가로 설명할 때 사용합니다.

F

제품을 사용하면서 함께 알아 두 면 좋을 관련 정보의 위치를 안내 할 때 사용합니다.

설계 변경에 따른 사양 및 기능 변경

차량의 안전과 성능 향상을 위해서는 사전 통보 없이 설계 변경이 이루어질 수있습니다. 이에 따라 차량의 사양이 추가 또는 삭제되거나 기능이 변경될 수있습니다.

이로 인해 본 취급설명서에 설명된 내용과 고객님의 차량이 서로 다를 수 있습니다.

자동차 부품의 타용도 사용 금지

자동차 부품을 다른 용도로 사용하지 마십시오. 그렇지 않을 경우 발생하는 손상 및 손해에 대해 당사는 책임을 지지 않습니다.

정기 점검의 중요성

차량의 성능을 유지하고 수명 단축을 예방하기 위해서는 반드시 규정된 시기에 점검 및 정비를 받으시기 바랍니다.

당사 정비사업장 이용 안내

당사 정비사업장 이외의 정비소에서 정비를 받아 문제가 발생한 경우, 당사는 책임을 지 지 않습니다.

오픈 소스 고지 사항

본 제품에 탑재된 GPL, LGPL, MPL 및 그 외 오픈소스 라이선스 하에 개발된 소스 코드를 얻으려면 http://opensource.lge.com을 방문하세요. 소스 코드를 비롯하여 해당하는 모든 라이선스의 내용 및 저작권 표시, 보증 책임이 없다는 표시를 다운로드 할 수 있습니다. LG전자는 또한 opensource@lge.com으로 e-mail을 보내 본 제품에 탑재된 소프트웨어의 오픈 소스 코드를 요청하는 경우, 매체 비용, 운반비 등 제공에 필요한 최소한의 비용을 받고 CD-ROM에 담아제공해 드립니다. 이 제안은 이 제품을 판매한 후 3년 동안 이 정보를 받은 모든 사람에게 유효합니다.

목차

필요한 내용을 편리한 방식으로 쉽고 빠르게 찾아보실 수 있도록 목차를 3가지 유형으로 구성해 놓았습니다.

- 챕터 소개 각 챕터에 어떤 내용이 들어 있는지 한눈에 파악하실 수 있습니다.
- 상세 목차 원하는 내용을 해당 챕터별로 상세한 제목을 통해 명칭으로 찾아보실 수 있습니다.
- 사진 목차 원하는 내용의 명칭을 모르더라도 그림을 통해서 쉽게 찾아보실 수 있습니다.

챕터 소개

각 챕터에 어떤 내용이 들어 있는지 한눈에 파악해 보십시오.

59

일러두기

• 취급설명서에 사용된 표시를 비롯해 자동 차 설계 변경 및 정기 점검 등에 대한 내용 을 확인하실 수 있습니다.

1. 차량 정보 및 안전 주의 사항 31

- 차량을 안전하고 편안하게 운행 및 관리하는 데 도움이 되는 정보를 확인하실 수 있습니다.
- 차량 식별 및 제원 정보를 비롯해 차량 운행 전 점검 사항, 운행 시 안전 주의 사항, 차량 관리 방법 등을 설명해 드립니다.

2. 안전 장치

- 차량을 안전하게 운행할 수 있도록 해 주는 장치에 관한 정보와 사용법을 확인하실수 있습니다.
- 안전벨트와 영유아 및 어린이용 보조 시트를 비롯해 에어백, 도난 방지 및 경보 시스템에 대하여 설명해 드립니다.

3. 편의 장치

 차량을 편리하고 유용하게 운행할 수 있도록 해주는 장치에 관한 정보와 사용법을 확인하실 수 있습니다.

89

185

• 도어와 좌석, 윈도우를 비롯해 테일게이 트, 각종 라이트 및 램프, 미러, 히터 및 에 어컨, AV/내비게이션, 수납 및 적재함 등 다양한 편의 장치에 대하여 설명해 드립 니다.

4. 시동 및 주행

- 안전한 주행을 위한 기본 장치 및 편안한 운행을 도와주는 보조 장치에 관한 정보 및 사용법을 확인하실 수 있습니다.
- 시동 스위치 및 스마트 키를 비롯해 계기 판, 변속기 선택 레버, 4륜 구동, 크루즈 컨 트롤 등의 주행 장치뿐만 아니라 브레이크 및 긴급 제동 시스템, 후측방 경보, 차선 이 탈 경보 시스템 등의 주행 보조 장치, 그리 고 주차 보조 시스템에 대하여 설명해 드 립니다.

5. 비상시 응급조치

383

- 차량 운행 중에 맞닥뜨릴 수 있는 각종 비 상 상황에서 요긴한 정보와 응급조치 방법 을 확인하실 수 있습니다.
- 안전 삼각대와 차량 상비 공구에 대한 안내부터 배터리 방전, 엔진 과열, 타이어 펑크, 차량 견인 시 올바른 대처 방법을 알려드립니다. 또한 화재, 폭설, 차량 고장 및사고가 발생한 상황에서 안전한 대응 요령에 대해서도 설명해 드립니다.

6. 정기 점검 및 관리 405

안전하고 즐거운 차량 운행을 위하여 필요
 한 평상시의 정기 점검과 관리 방법을 자세히 확인하실 수 있습니다.

색인

459

 본 취급설명서의 내용 중에서 중요한 기능 이나 용어 등을 가나다순으로 편리하게 찾 아보실 수 있습니다.

보증서 469

 보증서가 분실되지 않도록 본 취급설명서 의 마지막에 보증서를 포함해 놓았습니다. 필요시 해당 내용을 확인하실 수 있습니다.

상세 목차

원하는 내용을 상세한 제목을 통해 명칭으로 찾아보십시오.

1. 차량 정보 및 안전 주의 사항	차량 제원표 · · · · · · · · 38	올바른 안전벨트 착용 · · · · · · · 45
제작 결함의 시정 관련 안내 · · · · · 32	차량 개조 및 구조 변경에 관한 경고 사항 · · · · · · · · · · · · · 39	운행 시 안전 및 주의 사항······ 46 약물·음주·부주의·졸음(4D)
사고기록장치의 장착 및 정보 제공 관련 안내 ····· 32	운행 전 확인 사항 · · · · · · · · · · 41 일상 점검 · · · · · · · · 41	운전 금지
한국소비자원 '안전벨트 관련 위해 우려 용품' 경고 사항 · · · · · · · · 33	인진 생각수 점검 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	영유아, 어린이, 노약자, 임산부 탑승 시 주의 사항 · · · · · · 47
한국소비자원 '비충돌 사고(Non-crash Incident) 저감' 경고 사항······ 34	엔진 오일 점검 · · · · · · · · · · · · 41	영유아, 어린이는 보호 장구와 함께 뒷좌석에 탑승 ······47
환경 보호 관련 주의 사항 · · · · · · 35	브레이크/클러치 액 점검 · · · · · · · · · 42 와셔액 점검 · · · · · · · · · · · · · · 42 벨트류 점검 · · · · · · · · · · · · · · · 42	밀폐된 차량 내 수면 금지 · · · · · · · · 47 도어 또는 테일게이트가 열린 상태로 주행 금지 · · · · · · · · 48
차량 식별 · · · · · · · · · · 36 자기 인증 라벨 · · · · · · · 36	타이어 점검 · · · · · · · · · · · · 42 계기판 점검 · · · · · · · · · · · 43	창문 또는 선루프 밖으로 신체 일부를 내밀지 않도록 주의 · · · · · 48
차대 번호(VIN) · · · · · · · 36 엔진 번호 · · · · · 36	주차 브레이크 점검 · · · · · · · · 43 EPB 타입* · · · · · · · · · 43	파워 윈도우 사용 시 신체의 일부가 끼이지 않도록 주의 · · · · · · · · · · · 48
차량 제원···· 37 정면···· 37 후면···· 37 윗면··· 37	수동식 주차 브레이크 타입 · · · · · · 43 페달류 점검 · · · · · · · · · · · · · 43 운전석 주변 정리 · · · · · · · · · · · 43 바람직한 운전 자세 · · · · · · · · · 44	차량에서 내릴 때 지나가는 차량 및 사람 주의 ······49 안전한 주차 및 정차 ·····49 올바른 엔진 워밍업 ·····49 주행 중 엔진 정지 금지 ····49
측면37	좌석, 헤드레스트, 스티어링 휠, 미러 조절 ··········44	급출발, 급가속, 급제동 금지 · · · · · · 50

비포장도로 및 산길 운행 ‥‥‥‥ 50	블랙박스 상시 전원 연결 시 차량 배터리	안전벨트 착용 · · · · · · · 62
눈길 및 빙판길 운행 ・・・・・・・・・ 50	방전 주의 ㆍ · · · · · · · · · · · 54	안전벨트 해제 ‥‥‥‥ 63
모래밭 및 진흙탕길 운행 · · · · · · · 50	장기주차 모드 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 54	안전벨트 관리 ‥‥‥ 63
언덕길 및 내리막길 운행 · · · · · · · 51	신차 올바르게 길들이기 ‥‥‥‥ 54	앞좌석 안전벨트 높낮이 조절 ·····63
물이 고인 도로 및 하천 운행 ‥‥‥ 51	규격부품 사용 · · · · · · · · · 54	뒷좌석 안전벨트 보관 · · · · · · · 63
통과 시 주의 사항······51	세차 ․․․․․ 55	뒷좌석 버클 보관 · · · · · · · 63
통과 후 차량 점검 • • • • • • 51	범퍼 세척 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 56	뒷좌석 중앙 안전벨트 보관 · · · · · · 64
고속도로 운행 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 52	휠 세척 · · · · · · · · · · · · · · 56	뒷좌석 중앙 안전벨트 해제 ・・・・・・64
교차로 및 철도 건널목 통과 · · · · · · · 52	차체 광택 작업 시 주의 사항 ㆍㆍㆍㆍ 56	프리텐셔너 및 로드리미터 · · · · · · · 64
급격한 스티어링 휠 조작 금지 ‥‥‥ 52	유리 청소 및 관리 · · · · · · · · · 57	프리텐셔너(pretensioner) · · · · · · · 64
밀폐 공간에서 엔진 워밍업 및	선팅 시 주의 사항・・・・・・・・・57	로드 리미터(load limiter) · · · · · · · 65
차량 점검 금지 · · · · · · · · · · 52	내장품 손질 · · · · · · · · · · 57	임산부의 안전벨트 착용 ㆍ · · · · · · 65
엔진 브레이크 사용 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 52	차량 키 사용시 주의 사항 · · · · · · 58	안전벨트 관련 경고 사항 · · · · · 65
액세서리 부착 주의 ㆍㆍㆍㆍㆍ 53	엔진 점검 경고등 · · · · · · · · 58	영유아 및 어린이용 보조 시트 · · · · · 67
엔진 냉각수 점검 시 각별한 주의 ・・・・・ 53	20 020	
위험 물질 적재 금지 · · · · · · · · 53		어린이용 보조 시트 장착유형····· 68 ISOFIX 어린이용 보조 시트 장착···· 68
실내 환기 주의 · · · · · · · · · 53	2. 안전 장치	뒷좌석 하부 래치에 연결······68
시스템 보호 기능		뒷좌석 등받이 앵커에 고정 · · · · · 69
(가속 페달 응답 지연) · · · · · · · · 53	안전벨트 · · · · · · · · · · · · 60	
소화기 비치 · · · · · · · · · · 53	안전벨트 미착용 경고 · · · · · · · · · 60	에어백 · · · · · · · · · · · · · 70
	앞좌석(운전석/동반석) 안전벨트 미착용	에어백 경고 라벨 ‥‥‥‥ 70
차량 관리 • • • • • • • • • • • • • • • • • •	경고 · · · · · · · · · · · · · · · · 61	에어백 경고등 ・・・・・・・・・・・・・70
당사 정비사업장 및 정비	뒷좌석(좌측/중앙/우측) 안전벨트 미착용	충돌 감지 센서 및 에어백 제어 모듈 ・・・ 71
협력업체 이용 ・・・・・・・・・・・・54	경고 · · · · · · · 61	

에어백 구성 · · · · · · · · · 71	계기판의 TPMS 상태 표시 · · · · · · 80	도어 잠금/잠금 해제 버튼 · · · · · · · 90
운전석 에어백 ‥‥‥‥‥‥.71	저압 타이어 공기압를 감지했을 경우 ㆍㆍ 82	주행 시 도어 자동 잠금 기능 ㆍㆍㆍㆍㆍ 91
운전석 무릎 에어백* ·····72	타이어의 위치를 바꿨을 경우‥‥‥ 82	충돌 시 도어 잠금 자동 해제 기능 ㆍㆍㆍㆍ 91
동반석 에어백 · · · · · · · 72	TPMS 관련 주의 사항· · · · · · · · 83	어린이 보호용 도어 잠금장치 · · · · · · 92
앞좌석 사이드 에어백 · · · · · · · 72		도어 잠금장치 잠금/잠금 해제 설정 · · 92
커튼 에어백 · · · · · · · · · 73	도난 방지 및 경보 시스템 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 84	
에어백이 작동하지 않는 경우‥‥‥ 73	이모빌라이저 시스템 ㆍ · · · · · · · · 84	좌석 · · · · · · · 93
경미한 충돌 시 · · · · · · · · · 73	이모빌라이저/스마트 키 경고등 ‥‥84	좌석 및 조절 스위치/버튼/레버 ㆍㆍㆍㆍ 93
후방 추돌 시 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 74	시동이 걸리지 않는 경우‥‥‥‥85	앞좌석 · · · · · · 94
측면 충돌 시 ‥‥‥‥‥‥.74	트랜스폰더가 손상된 경우 ·····85	헤드레스트 조절 ·····94
사선 방향 충돌 시 ······74	키를 분실한 경우 ‥‥‥‥85	앞뒤 각도 조절 · · · · · · · · 94
폭이 좁은 물체에 충돌 시 ㆍ · · · · · · 75	도난 경보 시스템 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 86	높낮이 조절 ‥‥‥‥94
다른 차량 밑으로 들어간 경우 · · · · · 75	도난 경계 상태로 전환 · · · · · · · 86	분리/장착 ·····94
전복 사고 시 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 75	도난 경보 작동‥‥‥‥‥ 86	파워 시트 조절* ・・・・・・・・・・・
그 밖의 경우 · · · · · · · · · 76	도난 경보 보류‥‥‥‥ 87	앞뒤 위치 조절(운전석/동반석) ・・・95
운전석/동반석 에어백이 작동하지	도난 경계 상태 해제 ‥‥‥‥.87	높낮이 조절(운전석/동반석) ・・・・・95
않는 경우 · · · · · · · · · · 76		쿠션 각도 조절(운전석/동반석) · · · 96
사이드/커튼 에어백이 작동하지 않는		등받이 각도 조절(운전석/동반석) ㆍ96
경우76	3. 편의 장치	허리 지지대 조절(운전석) · · · · · 96
에어백 관련 경고 사항 ‥‥‥‥ 76		수동 시트 조절·····97
타이어 공기압 모니터링 시스템	도어 90	앞뒤 위치 조절(운전석/동반석) · · · 97
(TPMS) · · · · · · · · · · · · · · 78	도어 잠금/잠금 해제 및 열기 · · · · · · 90	등받이 각도 조절(운전석/동반석) ㆍ98
타이어 공기압 확인 · · · · · · · · 78	도어 잠금/잠금 해제 레버 · · · · · · 90	높낮이 조절(운전석) · · · · · · · 98
공기압 또는 TPMS 이상시 · · · · · · · 79	도어 열림 레버 · · · · · · · · · · · 90	뒷좌석・・・・・・98
증기급 모든 IFM3 이용시 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

헤드레스트 높낮이 조절 · · · · · · · 98	틸트 업(뒷부분 열기) ‥‥‥‥110	작동 단계‥‥‥‥‥ 117
등받이 각도 조절 · · · · · · · · 99	틸트 다운(뒷부분 닫기) ㆍ · · · · · · 110	스마트 테일게이트 기능 중지 ‥‥‥117
뒷좌석 등받이 접기(폴딩) ‥‥‥100	선루프 열림 경고 ‥‥‥‥ 110	비상시 테일게이트 열기 ‥‥‥‥ 118
좌석 통풍 및 히팅‥‥‥‥‥ 101	선루프 세이프티 기능 ‥‥‥‥ 110	에지 ㅎㄷ
앞좌석 통풍 및 히팅* · · · · · · · · 101	선루프 재설정 ‥‥‥‥ 111	엔진 후드 · · · · · · · · · · · · 120
앞좌석 통풍 · · · · · · · · · · 101	재설정이 필요한 경우‥‥‥‥111	엔진 후드 열기 · · · · · · · · · · 120
앞좌석 히팅 · · · · · · · · · · · 102	재설정・・・・・・・・・・・・・・・・・・111	엔진 후드 닫기 저 하이 나하
앞좌석 히팅 스마트 제어 · · · · · · 102	FIIO 7110 I = 112	엔진 후드 닫기 전 확인 사항 · · · · 121
뒷좌석 히팅* · · · · · · · · · · 103	테일게이트 · · · · · · · · · · · · 112	엔진 후드 닫기 · · · · · · · 121
뒷좌석 히팅 스마트 제어 ‥‥‥103	수동 테일게이트 · · · · · · · · · · · 112	연료 주입구 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 122
좌석 관련 경고 및 주의 사항 ‥‥‥ 104	열기 · · · · · · · · · 112	연료 주입구 열기 ‥‥‥‥ 122
윈도우(파워 윈도우) · · · · · · 105	닫기 · · · · · · · · 112	연료 주입구 닫기 ‥‥‥‥ 123
운전석/동반석 윈도우 열기*·····105	파워 테일게이트* · · · · · · · · · · 113	
	운전석 버튼으로 열기/닫기 · · · · · · 113	라이트 및 램프 ・・・・・・・・・ 124
운전석/동반석 윈도우 닫기* · · · · · · 105	스마트 키로 열기/닫기 $\cdots\cdots 114$	실외 라이트/램프 · · · · · · · · 124
운전석 윈도우 세이프티 기능 · · · · · 106	테일게이트에 장착된 버튼으로	라이트 스위치 ‥‥‥‥‥ 125
뒷좌석 윈도우 열기/닫기 · · · · · · · 106	열기/닫기 ‥‥‥‥‥‥ 114	전조등 켜기 ‥‥‥‥ 125
뒷좌석 윈도우 잠금 기능‥‥‥‥107	물체 끼임 인식 기능 · · · · · · · · 115	미등 켜기 · · · · · · · · · 125
선루프* · · · · · · · · · · · · 108	열림 높이 재설정 · · · · · · · · · 115	오토 라이트 기능 켜기*‥‥‥ 125
자동으로 열기 ‥‥‥‥‥ 109	파워 테일게이트 초기화 ‥‥‥‥115	모든 라이트 끄기 ‥‥‥‥ 125
수동으로 열기 ‥‥‥‥‥ 109	스마트 테일게이트* · · · · · · · · · 116	프런트 안개등 켜기* · · · · · · · 125
자동으로 닫기 ‥‥‥‥‥ 109	스마트 테일게이트 설정/해제 $\cdot \cdot \cdot \cdot 116$	프런트 안개등 끄기* · · · · · · · 125
수동으로 닫기 ‥‥‥‥‥‥109	스마트 테일게이트 열기 ‥‥‥‥117	좌측/우측 방향 지시등 켜기/끄기
선루프 틸트 업/다운 · · · · · · · · 110	작동 조건 · · · · · · · · · · 117	125

상향등 켜기/끄기 ‥‥‥‥ 126	오토 라이트 기능* · · · · · · · 133	미러 ‥‥‥ 141
상향등/하향등 동시에 켜기	오토 라이트 센서 ‥‥‥‥ 134	실외 미러 ‥‥‥‥ 141
(패싱 라이트) · · · · · · · · 126	실내 램프 ㆍ · · · · · · · · · 135	실외 미러 펴기/접기 · · · · · · · · 141
오토 비상등 켜기 ‥‥‥‥ 126	프런트 룸 램프(오버헤드 콘솔) ‥‥136	자동 펴기/접기 기능 • • • • • 141
비상 경고등 · · · · · · · · 127	운전석 스팟 스위치‥‥‥ 136	실외 미러 조절·····141
전조등 각도 조절 ‥‥‥‥ 127	동반석 스팟 스위치‥‥‥‥ 136	실외 미러 선택 · · · · · · · · · 141
전조등 각도 조절 단계 ‥‥‥‥128	도어 연동 스위치 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 136	실외 미러 각도 조절 · · · · · · · · 142
전조등 각도 조절 기준 ‥‥‥ 128	스마트 키/레키스 키와 프런트 룸 램프	실내 미러 ·······142
주간 주행등(DRL) · · · · · · · · 129	연동 기능 · · · · · · · · · 136	ECM 룸 미러* · · · · · · · · · 142
주간 주행등이 켜지는 경우 ‥‥ 129	센터 룸 램프 ‥‥‥‥‥ 137	수동식 룸 미러 · · · · · · · 143
주간 주행등이 꺼지는 경우 ‥‥ 129	화물실 램프 · · · · · · · · · · · · 137	1018 101
스마트 하이빔(HBA)*·····129	선바이저/거울 램프 ‥‥‥‥ 137	히터 및 에어컨 ・・・・・・・・ 144
스마트 하이빔 설정‥‥‥‥129	글로브 박스 램프 ・・・・・・・・・・138	송풍 방향 및 풍량 조절 · · · · · · · 144
상향등이 켜지는 경우 ‥‥‥ 130	무드 램프*・・・・・・・・・・・・・138	히터 및 에어컨 사용 시 주의 사항 ‥‥ 145
상향등이 꺼지는 경우 ‥‥‥‥130	무드 램프 설정 · · · · · · · · 138	에어컨 냉매/오일 교체 · · · · · · · 145
라이트 스위치 조작‥‥‥‥ 131		히터 및 에어컨 조작(A타입)*・・・・・ 147
웰컴 라이트 · · · · · · · · · · 131	와이퍼 및 와셔액····· 139	히터 및 에어컨 켜기/끄기 · · · · · · 148
웰컴 모드 · · · · · · · · · · 132	앞유리 와이퍼 ‥‥‥‥ 139	운전석/동반석 온도 조절 · · · · · · · 148
굿바이 모드 ‥‥‥‥ 132	앞유리 와이퍼 작동 속도 조절 ‥‥ 139	운전석 및 동반석 온도 조절
오토 어프로치 램프가 꺼지는 경우	앞유리 와이퍼 와셔액 연동 기능 ‥‥139	(독립 작동) · · · · · · · · · · 148
132	프런트 오토 와셔 ‥‥‥‥‥ 139	운전석 설정 온도를 기준으로 동기화
커밍 홈/리빙 홈 라이트 · · · · · · · 132	뒷유리 와이퍼 ‥‥‥‥‥ 140	(SYNC) · · · · · · · · · 148
커밍 홈/리빙 홈 라이트 설정 · · · · 132	뒷유리 와이퍼 와셔액 연동 기능 ・・・140	자동(AUTO) 모드·····149
커밍 홈 라이트 작동 · · · · · · · · 133	레인 센싱 와이퍼* · · · · · · · 140	수동 모드 ‥‥‥‥‥ 149
리빙 홈 라이트 작동 ‥‥‥‥133	레인 센서 ‥‥‥‥ 140	풍향 선택 ‥‥‥‥‥‥ 150

유리 열선 작동······150 유리창 습기 제거 ······151	기본 조작 및 하이패스 카드 삽입 · · · · 159 전원 켜기/끄기 · · · · · · · · · · · · 159	인포테인먼트 시스템 · · · · · · · · · 166 스마트 오디오* · · · · · · · · 166
자동 김 서림 제거장치(ADS)·····152 자동 김 서림 제거 장치 설정/설정 해제 ····152 자동 김 서림 제거 장치 작동 단계 ····152	카드 잔액/거래 정보 등 확인 · · · · · · 159 볼륨 조절 · · · · · · · · · · · · · · 159 작동 표시등 · · · · · · · · · · · · · · 159 하이패스 카드 삽입하기/꺼내기 · · · 159 자동 요금 지불 시스템(ETCS)의 음성 안내	AV/내비게이션* · · · · · · · · · · · · 167 MP3 오디오 · · · · · · · · · · · · 167 인포콘(커넥티드 AV/내비게이션) · · · · 168 멀티미디어 단자 · · · · · · · · · · · 169
히터 및 에어컨 조작(B타입) 153 히터 및 에어컨 설정/작동 154 풍량 조절 154 온도 조절 154 성에 및 김 서림 제거 155 내기/외기 전환 155 에어컨 최대(MAX) 작동 155 풍향 선택 156 유리 열선 작동 156 유리창 습기 제거 157	및 동작 표시등 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	스티어링 휠에서 조작하기 · 169 음성 인식 기능 ·
스티어링 휠 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	자동 요금 지불 시스템(ETCS) 단말기 정보 변경 · · · · · · · · · 165 자동 요금 지불 시스템(ETCS) 발급 정보 확인 · · · · · · · · 165 하이패스 위반 시 유의 사항 · · · · · · 165 하이패스 위반이 의심될 경우 · · · 165 미납 통행료를 입금했는데도 고지서가 발급된 경우 · · · · · · 165	AC 인버터* 172 AC 인버터 작동 172 실내 편의 장치 174 선바이저 및 카드 홀더(운전석) 174 선바이저 174 카드 홀더 174

거울 및 램프 ‥‥‥‥ 174	4. 시동 및 주행	시동이 걸리지 않을 때 재시동 · · · · · 192
천장 손잡이/옷걸이 ‥‥‥‥ 175		겨울철 시동 걸기 ‥‥‥‥‥ 193
	시동 스위치(스마트 키)* ・・・・・・ 186	엔진 정지 ‥‥‥‥ 193
수납 장치 · · · · · · 176	OFF 상태 · · · · · · · 186	시스템 안전 모드 ‥‥‥‥ 194
앞좌석/뒷좌석 컵 홀더 ‥‥‥‥ 176	ACC 상태 · · · · · · · 186	
프런트 보관함(무선 충전기 미적용 사양)	ON 상태 · · · · · · · 186	스마트 키 및 레키스 키 · · · · · · · 195
		버튼별 기능 ・・・・・・・・・・・ 195
안경 보관함 · · · · · · · · · 177	READY 상태 · · · · · · · 186	도어 잠금 ‥‥‥‥‥ 195
글로브 박스 ‥‥‥‥ 177	엔진 시동 · · · · · · · · 187	도어 잠금 해제
콘솔 · · · · · · 178	시동 걸기 · · · · · · · · · · · · 187	(세이프티 언록 설정 시) · · · · · · 196
도어 맵 포켓 ‥‥‥‥ 178	시동이 걸리지 않을 때 재시동 · · · · · 187	도어 잠금 해제
좌석 등받이 포켓 ‥‥‥ 178	겨울철 시동 걸기 · · · · · · · · 188	(세이프티 언록 미설정 시) · · · · · · 197
휴대폰 무선 충전 시스템* · · · · · · 179	엔진 정지 ・・・・・・・・・188	테일게이트 열기/닫기(A 타입) · · · · 197
	주행 중 엔진 정지(비상시)‥‥‥ 189	패닉 모드 작동/정지(B 타입) · · · · · 197
휴대폰 충전 · · · · · · · · 179	시스템 안전 모드 ‥‥‥‥‥ 189	부가 기능 • • • • • • • • 198
화물실 부가 장치* ・・・・・・・・ 181	시동 스위치 사용 시 주의 사항‥‥‥ 190	스마트 도어 자동 잠김(Auto Close)
화물실 상부 커버 ‥‥‥‥ 181	31 M3151/M5 31\	198
화물실 상부 커버 설치 ‥‥‥‥181	키 실린더(시동 키) · · · · · · · · 191	스마트 도어 자동 잠김 기능 설정 (계기판에서 설정) · · · · · · · 198
화물실 상부 커버 위치 조절 ‥‥‥181	OFF 위치(LOCK)······191	스마트 도어 자동 잠김 기능 설정
화물실 상부 커버 보관 방법 ‥‥‥182	ACC 위치 · · · · · · · 191	(스마트 키로 설정) · · · · · · · · 198
화물실 보드 · · · · · · · · · 182	ON 위치 · · · · · · · 191	도어 핸들 스위치로 도어 잠금/잠금 해제
화물실 네트 · · · · · · · · · · 183	START 위치 · · · · · · · 191	199
	엔진 시동 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 192	도어 핸들 스위치로 잠금 · · · · · · 199
루프랙* • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	시동 걸기 ‥‥‥‥‥ 192	도어 핸들 스위치로 잠금해제
		(세이프티 언록 미설정 시)‥‥‥199

도어 핸들 스위치로 잠금해제	에어백 경고등 · · · · · · · · · · · · 210	긴급 제동 시스템(AEBS) 경고등 · · · 217
(세이프티 언록 설정 시) · · · · · · 200	엔진 오일 압력 경고등 ‥‥‥‥210	긴급 제동 시스템(AEBS) OFF 표시등
스마트 키/레키스 키 시스템 사용 시	충전 경고등 · · · · · · · · · · · · 210	217
주의 사항 •••••• 201	이모빌라이저/스마트 키 경고등 · · · 211	경사로 감속 제어(HDC) 작동
비상 키 사용 · · · · · · · · · · · 202	요소수 시스템(SCR) 경고등 · · · · · · 211	표시등/경고등 ・・・・・・・・・・217
비상 키 펼치기/접기 · · · · · · · · 202	엔진 과열 경고등 · · · · · · · · · 211	차선 유지보조(이탈) 표시등/경고등·218
비상 키로 도어 잠금/잠금 해제 ‥‥202	전동식 파워 스티어링 경고등 · · · · · 212	조명 켜짐 표시등 ‥‥‥‥‥ 218
스마트 키 방전/전파 간섭 등의 경우	수분 분리 경고등 · · · · · · · · · 212	프런트 안개등 작동 표시등* · · · · · · 218
시동 걸기(비상시)203		스마트 하이빔(HBA) 표시등* · · · · · 218
스마트 키/레키스 키 건전지 교체 ・・・・ 204	브레이크 경고등 · · · · · · · · · 213	전조등 상향 표시등 · · · · · · · · 219
	ABS 경고등 · · · · · · · · · · · · · · · · · · 213	방향 지시등/비상 경고등 ・・・・・219
ᅨ기판(고급형 및 기본형) ・・・・・・ 205	제동력 전후륜 분배 장치(EBD) 경고등 ·····213	WINTER 표시등 · · · · · · · 219
고급형 타입* · · · · · · · · 205	전자식 주차 브레이크(EPB) 경고등*	SPORT 표시등 · · · · · · · · 220
기본형 타입 · · · · · · · · · · · 206	214	한즈 OFF 경고등 · · · · · · · · · · · 220
주행 정보 표시창 · · · · · · · 207	자동 정차 브레이크(AUTO HOLD) 표시	ISG 표시등/경고등* · · · · · · · · 220
엔진 회전수 · · · · · · · · · · 207	등/경고등* · · · · · · · · · 214	ISG OFF 표시등* · · · · · · · · · 221
주행 속도207	엔진 점검 경고등 · · · · · · · · · · 214	4WD CHECK 경고등* · · · · · · · · 221
엔진 냉각수 온도 · · · · · · · · · 207	스티어링 휠 열선 작동 표시등* · · · · 215	4WD LOCK 작동 표시등* · · · · · · · 221
연료 게이지 · · · · · · · · 208	전자식 차량 자세 제어 시스템(ESC) 작동	10 - 10 - 12
총 주행 거리 · · · · · · · · · 208	표시등/경고등 · · · · · · · · · 215	계기판 표시창 · · · · · · · · 222
변속기 선택 레버 위치 · · · · · · 209	전자식 차량 자세 제어 시스템(ESC) OFF	메인 메뉴 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 222
M(수동) 모드의 기어 변속 시점 표시	표시등․․․․․․215	메인 메뉴 목록 · · · · · · · · · 223
·····209	연료 부족 경고등 ‥‥‥‥‥216	트립 컴퓨터 정보 · · · · · · · · 223
경고등 및 표시등 · · · · · · · · · 209	예열 표시등 · · · · · · · · · 216	주행 가능 거리/평균 연비/순간 연비
안전벨트 미착용 경고등 · · · · · · · 209	글로벌 경고등 ‥‥‥‥‥ 216	223

주행 거리/평균 속도/주행 시간 ・・224	오르막길 출발시 주차 브레이크 사용	안전 모드 리셋 ‥‥‥‥ 295
출발 후 주행 정보 · · · · · · · · 224	285	안전 모드 리셋 후 기어 고정 증상이
ISG 누적 시간 · · · · · · · · 225	수동변속기 차량 사용시 주의사항	나타날 경우 · · · · · · · · 295
타이어 공기압 모니터링 시스템(TPMS)	285	자동 변속기 차량 사용 시 주의 사항 ・・ 296
상태 · · · · · · · 225	자동 변속기 선택 레버 ‥‥‥‥ 286	4WD 구동 시스템* · · · · · · · 297
요소수 잔량 · · · · · · · · · · 225	선택 레버 잠금(Shift Lock) 기능 · · · 287	4WD LOCK 전환 · · · · · · 297
디지털 속도계 · · · · · · · · · · · · · 226 주행보조 메뉴 · · · · · · · · · · · 226	선택 레버 잠금(Shift Lock) 해제 작동 순서 ㆍ · · · · · · · · · · · · · 287	차량 구동 모드 및 표시등 ㆍㆍㆍㆍ 297
주행보조 · · · · · · · · · · · · · · · 226 부주의 주행 경보 · · · · · · · · · 226	P(주차) 위치 · · · · · · · 288	4WD LOCK 표시등(녹색) · · · · · · · 297 4WD CHECK 경고등(적색) · · · · · · 297
AV 화면·················227	R(후진) 위치 · · · · · · · 288	차량의 구동 상태 · · · · · · · 298
TBT(Turn By Turn) · · · · · · · 227	N(중립) 위치 · · · · · · · · · · · · · 288	4WD AUTO · · · · · · 298
사용자 설정 · · · · · · · · · · · 228	D(주행) 위치 · · · · · · · · · · · · 289	4WD LOCK · · · · · · · 298
계기판 표시창 메시지 · · · · · · · · 234	+/-(수동) 위치 · · · · · · · 290	4WD 구동 시스템 사용 시 주의 사항 · 298
계기판 조명 밝기 · · · · · · · · 282	변속 기어 단수 조정 · · · · · · · · · 290 계기판의 기어 단수 표시 · · · · · · 291	스마트 스티어 시스템 · · · · · · · 300
계기판 조명 밝기 조절 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 282	엔진 브레이크 사용 ‥‥‥‥ 292	스마트 스티어 · · · · · · · · 300
수동변속기 선택레버 · · · · · · · 283 수동변속기 기어 단수 표시 · · · · 284	P(주차) 위치에서 다른 위치로 이동되지 않는 경우 ······292	ISG(Idle Stop & Go) 시스템*・・・・ 301 엔진 자동 정지・・・・・・301
저단 변속······284 주차시 1단 또는 후진기어·····284	자동 변속기 차량 운행 · · · · · · · 293	엔진 자동 재 시동 · · · · · · · · 301 ISG 시스템 해제 · · · · · · · 302
반 클러치 사용시 주의 · · · · · · 284	엔진 브레이크 사용 ······ 294	
차량 출발시 또는 오르막길 정차 후	킥다운 기능 사용 ‥‥‥‥ 295	ISG 시스템 작동 조건 · · · · · · · · 302
출발시 운전요령 · · · · · · · 284	자동 변속기 안전 모드 ‥‥‥‥ 295	강제 시동 조건·····302 배터리 센서(BSC) ·····303
	변속 단수 고정 시 안전 모드 리셋 ㆍㆍ295	1 1 = 1(200)

배터리 센서(BSC) 활성화 조건 · · · · 303	인텔리전트 크루즈 컨트롤 계기판 설정 상태 · · · · · · · · · · · · 311	전방 차량 인식 · · · · · · · · · · 322
크루즈 컨트롤 시스템 · · · · · · · · · 304	인텔리전트 크루즈 컨트롤 주행 설정 · 311	안전 속도 제어(SSC)* · · · · · · 323
크루즈 컨트롤 사용 조건 · · · · · · · · · 304 크루즈 컨트롤 스위치 및 표시등 · · · · 304	인텔리전트 크루즈 컨트롤 가속 · · · · · 312 인텔리전트 크루즈 컨트롤 감속 · · · · · 312	안전 속도 제어 작동 상태 표시····· 323 안전 속도 제어 설정 ····· 323
크루즈 컨트롤 스위치 · · · · · · · · · 304 크루즈 컨트롤 준비/작동 상태 표시 · · 305	일시적인 가속(오버라이드) · · · · · · · · 312 인텔리전트 크루즈 컨트롤 작동 중지 · 313	안전 속도 제어 작동 조건 · · · · · · · 323 안전 속도 제어 작동 · · · · · · 324
오토크루즈 준비 · · · · · · · · · 305 오토크루즈 작동 · · · · · · · · 305 크루즈 컨트롤 주행 설정 · · · · · · · 306	작동 중지 조건 · · · · · · · · · · 313 그 밖의 주위 상황에 따른 작동 중지 조건 · · · · · · · · 313	스피드 리미트 · · · · · · · · · · 327
크루즈 컨트롤의 가속 과정 · · · · · · · 307 크루즈 컨트롤의 감속 과정 · · · · · · 308	인텔리전트 크루즈 컨트롤 재작동(RESUME) · · · · · · · · · · · 314	·······327 스피드 리미트 대기 ······327 스피드 리미트 설정 ·····327
크루즈 컨트롤 작동 중지 · · · · · · · · 308 작동 중지 조건 · · · · · · · · · · 308	인텔리전트 크루즈 컨트롤 기능 해제 · 314 스티어링 휠(조향력) 제어 경고 ····· 315	스피드 리미트 컨트롤 계기판 설정 상태 ······328
그 밖의 차량 상황에 따른 작동 중지 조건 ·····309 크루즈 컨트롤 재작동(RESUME)····309	전방 차량 안전 거리 설정 · · · · · · · · 317 전방 상황에 주의 · · · · · · · · · · 318	스피드 리미트 ON/OFF 설정 · · · · · · 328 스피드 리미트 속도 설정 · · · · · · 328
인텔리전트 어댑티브 크루즈 컨트롤* · · · · · · · · · · · 310	정체 구간 차량 출발 · · · · · · · · · · · 318 전방 감지 센서 (전방 레이더+프런트 카메라) · · · · · 318	스피드 리미트 작동 중지 · · · · · · · · 328 브레이크 시스템 · · · · · · · 330
인텔리전트 크루즈 컨트롤 준비/ 작동 상태 표시 · · · · · · · · · · · · · · 310 인텔리전트 크루즈 준비 · · · · · · · · 310	차량 감지가 어려운 경우·····319 전방 보행자 미인식 ·····320 커브 길 ·····320	풋 브레이크 · · · · · · · · 331 페달 작동부 이물질 확인 · · · · · · 331 브레이크 패드/디스크 점검 및 교체 · 332
인텔리전트 크루즈 설정(작동)·····310	경사가 있는 길··········321 차선을 변경할 때 ·······321	브레이크가 작동되지 않을 경우····332 ABS(Anti-Lock Brake System) ··· 332

ABS 경고등 · · · · · · · · · · · · · 333	EPB 경고등/브레이크 경고등 · · · · · 341	1차 경보 · · · · · · · · · · 354
제동력 전후륜 분배 장치(EBD) ····· 333	전자식 주차 브레이크 비상 모드 ・・・341	2차 경보 ‥‥‥‥354
EBD 경고등 · · · · · · · · · · · · · 334	자동 정차 브레이크(AUTO HOLD)* · 343	후측방 경보 시스템 이상 시 ·····355
급제동 알림 기능(ESS) · · · · · · · · 334	AUTO HOLD 기능 설정 · · · · · · · · 343	사각지대 경보(BSD) 시스템 · · · · · · 356
작동 및 해제 조건 ······334	AUTO HOLD 기능 해제 · · · · · · · 343	작동 조건356
전자식 차량 자세 제어 시스템(ESC) · · 335	AUTO HOLD 기능 사용 · · · · · · · 343	차선 변경 보조(LCA) · · · · · · · · 356
ESC 작동 표시등/경고등 ······335	AUTO HOLD 표시등/경고등 ·····344	작동 조건 ‥‥‥‥356
ESC OFF 표시등 · · · · · · · · 335 ESC 작동 시 나타나는 현상 · · · · · 336 ESC 기능을 해제해야 하는 경우 · · · 336 경사로 감속 제어(HDC) · · · · · · · · 337 HDC 기능 설정/설정 해제 · · · · · · 337	건급 제동 시스템(AEBS) · · · · · · · 345 AEBS 표시등/경고등 · · · · · · 345 AEBS OFF 표시등 · · · · · · 345 AEBS 작동 표시등/경고등 · · · · · · 345	후측방 접근 경보(RCTA)·······357 후측방 접근 경보 설정/해제·····357 후측방 접근 경보음 설정/해제·····357 작동 조건·······357 후측방 접근 충돌방지 보조(RCTAi) 시스템
HDC 작동 표시등/경고등 · · · · · · 338 HDC 작동 조건 · · · · · · · 338 HDC 작동 하제 조건 · · · · · · 338 HDC 작동 · · · · · · · 338	AEBS 설정 346 전방 추돌 경보 민감도 설정 346 AEBS 작동 347 작동 조건 348	······358 작동 조건 ·····358 "후측방 경보 시스템"이 작동하지 않는 경우 ·····359
수동식 주차 브레이크 · · · · · · 339 수동식 주차 브레이크 작동 · · · · · 339 수동식 주차 브레이크 해제 · · · · · 339 브레이크 경고등 · · · · · 339	작동 해제 조건 · · · · · · · · · · · · · · · 348 차량감지가 어렵거나 오인식 하는 경우 · · · · · · · · · · · · · 348 보행자 감지가 어려운 경우 · · · · · · 351	오작동하는 경우 · · · · · · · · 359 하차 위험 경고(EAF) · · · · · · · · 360 하차 위험 경보 설정/해제 · · · · · 360 하차 위험 경보음 설정/해제 · · · · · 360
전자식 주차 브레이크(EPB)* ····· 340	후측방 경보 시스템* ・・・・・・・ 353	작동 조건360
전자식 주차 브레이크 작동 · · · · · · · 340 전자식 주차 브레이크 해제 · · · · · · 340	후측방 경보 시스템의 작동 표시 · · · 353 후측방(BSD) 경보음 설정/해제 · · · · 354	차선 이탈 경보 시스템(LDWS) · · · · 361 LDWS 작동/작동 해제 · · · · · · · 361
전자식 주차 브레이크 자동 해제 · · · 341	후측방 경보 시스템의 경보 단계 · · · 354	10112 10/ 10 AIM

LDWS 작동 표시능····································	선/후방 상애물 감지 시스템 · · · · · · · 375 장애물 감지 시스템 작동· · · · · · · 376 계기판 표시창 표시· · · · · · 376 경고음 주기 · · · · · · · · 377 센서 및 관련 시스템 고장 시 · · · · · 377 전/후방 장애물 감지 시스템 관련 주의 사항 · · · · · · · · 379	엔진이 과열되거나 그 밖의 문제가 생겼을 때····································
LKAS 작동 표시등 · · · · · · · · · 366 작동 조건 · · · · · · · 366	후방 카메라 시스템 · · · · · · · · · 379 이중 주차(2열 주차) · · · · · · 381	389
작동하지 않는 경우 ······ 367 운전자 주의가 필요한 경우 ···· 368	전자식 주차 브레이크(EPB) 적용 사양381	타이어가 펑크 났을 때 · · · · · · · · · 390 타이어 수리용 서비스 키트로 펑크 수리/공기압 보충하기 · · · · · · · · 391
중앙 차선 유지보조 시스템(CLKA) · 369 CLKA 작동/작동 해제······ 369	5. 비상시 응급조치	타이어 수리용 서비스 키트의 구성 ·391 서비스 키트의 보관 위치······391 서비스 키트로 수리 가능 여부 확인 ·391
CLKA 작동 표시등 · · · · · · · · · · · · · 370 작동 조건 · · · · · · · · · · · · · · · 370 작동하지 않는 경우 · · · · · · · · 371 운전자 주의가 필요한 경우 · · · · · · · 372	안전 삼각대 및 차량 상비 공구 (OVM) 384 안전 삼각대 384 안전 삼각대 보관 위치 384	서비스 키트의 작동 원리······392 타이어 펑크 수리 ······392 타이어 펑크 수리 후의 공기압 점검 ·····396
전방 차량 출발 알림 · · · · · · · · 374 전방 차량 출발 알림 설정 · · · · · · · 374 저바 차량 출발 아리 자동 · · · · · · · 374	차량 상비 공구(OVM)······384 차량 상비 공구 보관 위치·····385	타이어 공기압 보충 · · · · · · · · 396 차량을 견인해야 할 때 · · · · · · · 398 견인 차량 이용 시 · · · · · · · 398
전방 차량 출발 알림 작동 ······ 374 주차 보조 시스템* ····· 375	배터리가 방전되어 시동이 걸리지 않을 때 ····· 386 점프 케이블을 이용해 시동 걸기 ···· 386	적재하여 견인(상차 견인) · · · · · · · 398 돌리를 사용한 견인(타이어 구속 견인) · · · · · · · · · · · · · · 398

견인 차량 이용이 불가능할 때(비상시)	정기 점검 및 교체 주기・・・・・・ 408	연료 필터 점검/교체 (디젤 차량) ・・・ 418
399	일반 조건 시 점검 및 교체 주기표 ㆍㆍㆍ 408	연료 필터 점검/교체 · · · · · · · 418
견인 후크 장착하기 · · · · · · · · 399	가혹 조건 시 점검 및 교체 주기표 · · · 412	연료 필터의 수분 분리 기능 ㆍㆍㆍㆍ・418
로프를 이용하여 견인하기 ·····400	에지르 저기 413	연료 필터 교체 및 수분 분리 작업 주기
고장으로 차량이 멈추었을 때 ㆍㆍㆍㆍ 401	엔진룸 점검 ㆍ · · · · · · · · · · 413	418
사고가 바새해요 때 402	엔진 오일 점검 및 교체・・・・・・・・ 414	브레이크/클러치 액 점검 및 교체 ・・・ 419
사고가 발생했을 때 · · · · · · · · · · · 402 고속도로에서 사고, 고장 시 행동 요령	엔진 오일의 기능 ・・・・・・・・・・・ 414	브레이크액 규격 및 교체 주기 ・・・・・・ 419
402	엔진 오일의 소모 ‥‥‥‥‥.414	
고속도로 콜센터 전화 및 재난 시 라디오	좋은 엔진 상태 유지 방법 ‥‥‥‥414	와셔액 점검 및 보충 · · · · · · · 420
주파수・・・・・402	엔진 오일 점검 · · · · · · · · · 415	배터리 점검 및 교체・・・・・・・ 421
화재가 발생했을 때 · · · · · · · 403	엔진 오일 보충 · · · · · · · · · 415	배터리 관련 경고 및 주의 사항・・・・・ 422
차량 내 소화기 비치 · · · · · · 403	엔진 오일 및 필터 교체 주기 ‥‥‥ 415	아이피 저거 미 브레이트 그레 422
소화기 사용 방법 ․․․․․ 403	엔진 오일의 규격 및 용량 ㆍㆍㆍㆍ 415	와이퍼 점검 및 블레이드 교체 · · · · 423
소화기 점검 및 관리 · · · · · · · 403	에지 내가스 저거 미 그눼	앞유리 와이퍼 블레이드 교체 · · · · · · 423
	엔진 냉각수 점검 및 교체 · · · · · · · 416	뒷유리 와이퍼 블레이드 교체‥‥‥ 423
폭설이 내릴 때 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 404	엔진 냉각수 점검 · · · · · · · · · · 416	와이퍼 블레이드 규격 · · · · · · · · 423
	엔진 냉각수 보충 ‥‥‥‥ 416	퓨즈와 릴레이 점검 및 교체 ㆍㆍㆍㆍ 425
6. 정기 점검 및 관리	엔진 냉각수 점검 및 교체 주기‥‥‥ 416	엔진룸 퓨즈 및 릴레이 박스 · · · · · 425
WO LEE WE I	에어클리너 청소 및 필터 교체 ・・・・・ 417	실내 퓨즈 박스 · · · · · · 425
주요 관리 항목 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 406	에어클리너 청소 · · · · · · · · · 417	퓨즈 점검 및 교체······426
	에어클리너 필터 교체 · · · · · · · · · 417	11— 00 × ±/11
오일 및 요소수, 엔진 냉각수, 브레이크액의 용량/규격····· 407	에어클리너 청소 및 교체 주기 · · · · · · 417	램프 점검 및 교체 ㆍ · · · · · 427
30/11	게기근기의 이고 못 표해 구기	램프 규격 및 점검 · · · · · · · 427

램프 전구 규격 및 수량‥‥‥‥427
램프 점검 ㆍ · · · · · · · · · 428
실외 라이트/램프 · · · · · · · · 429
실외 램프 교체 · · · · · · · · · · 430
번호판등 램프 교체 ㆍㆍㆍㆍ 430
실내 램프 위치 · · · · · · · · 431
실내 램프 교체 · · · · · · · · · · 432
프런트 룸 램프 교체 · · · · · · · · 432
센터 룸 램프 교체 ·····432
선바이저/거울 램프 교체 ·····433
글로브 박스 램프 교체 · · · · · · · 434
에어컨 필터 교체 · · · · · · 435
에어컨 필터 교체······ 435 타이어 및 휠 점검 ···· 437
타이어 및 휠 점검 · · · · · · 437
타이어 및 휠 점검 · · · · · · · 437 타이어 공기압 점검 · · · · · 437
FIOI 및 월 점검 · · · · · · · · · · · · 437 타이어 공기압 점검 · · · · · · · · · · · · · · · 437 타이어 규정 공기압 · · · · · · · · · · · · · · 437 휠 정렬(얼라인먼트) 상태 및 타이어와 휠의
타이어 및 휠 점검 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
타이어 및 휠 점검 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
타이어 및 휠 점검 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
타이어 및 휠 점검 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

겨울철 차량 관리 • • • • • • • • • 441
엔진 시동과 운행 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 441
엔진 오일 관리 · · · · · · · · · 441
엔진 냉각수 관리 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 441
와셔액 관리 · · · · · · · · · · · 441
스노우 타이어 장착 · · · · · · · 441
에어컨 관리 \cdots 442
디젤 차량 관리 · · · · · · · · · 442
그 밖의 관리 사항 · · · · · · · · 442
겨울철 주차 시 주의 사항 ㆍㆍㆍㆍ 443
바이오디젤 연료 사용 시 주의 사항 ㆍ 444
터보 차저 장착 차량 운행 시
주의 사항 · · · · · · 445
다가 정비 시 경고 사항・・・・・・・ 446
배출가스 규제 및 관련 장치 ㆍㆍㆍㆍ 447
배출가스 규제 · · · · · · · · 447
규제의 대상이 되는 유해 배출가스
447
유해 배출가스 방지를 위한 이행 사항
차량별 배출가스 허용 기준 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 447

	배출가스 허용 기준에 따른 당사 차종 구분 · · · · · · · · · 447
배출	가스 측정 및 관리 ······ 448
Г	젤 차량의 배출가스 측정 · · · · · 448
С	젤 차량의 매연 저감 관리 ·····448
배출	·가스 후처리 장치 I (LNT+DPF)· · 449
언	!진 점검 경고등이 깜빡이는 경우 ·449
배출	가스 후처리 장치 II (SCR) · · · · · 450
요	소수 부족에 의한 경고‥‥‥.450
Я	오소수 장치 결함, 요소수 및
촉	대 효율 불량에 의한 경고 ‥‥‥451
Я	2소수 주입 · · · · · · · · 456
요	소수 부족에 의한 재시동 제한 ・・・457
자	시동 제한 해제 방법 ㆍ · · · · · · 457
요	소수 보관 · · · · · · · 457
바	l출가스 후처리 장치(SCR) 관련
주	^E 의 사항 ······458

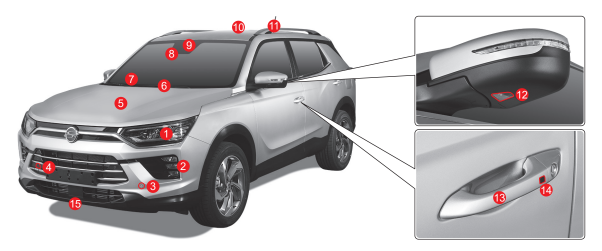
7. 색인

8. 보증서

사진 목차

원하는 내용의 명칭을 모르더라도 그림을 통해서 쉽게 찾아보십시오.

앞부분

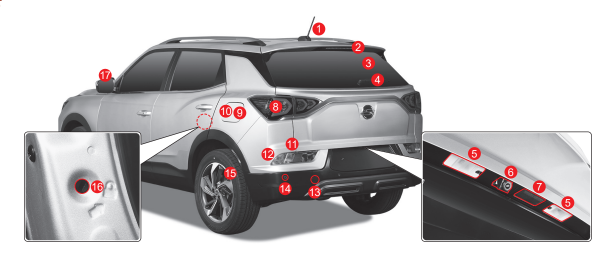


0	전조등(헤드라이트) · · 125, 427, 429 • 스마트 하이빔(HBA) · · · · · 129 • 주간 주행등(DRL) · · · · 129
2	프런트 안개등 · · · · · · · 125, 427
3	전방 장애물 감지 센서 · · · · · · 375
4	프런트 견인 후크 • • • • • • • 399
5	엔진 후드 · · · · · · · · 120
6	앞유리 와이퍼 · · · · · · · 139

년선 · · · · · · · · · 150, I	156
·메라 모듈(FCM) · · · · · ·	318
∥동 시스템(AEBS) ····	345
탈 경보 시스템(LDWS) ·	361
R지보조 시스템(LKAS) · ·	365
ㅏ선 유지보조(CLKA)····	369
트/레인 센서 · · · · 133/	140
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	108
	184
	메라 모듈(FCM) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

12	퍼들 램프 · · · · · · · · · 131
	 오토 어프로치 램프 · · · · · · · 132
	• 웰컴 라이트······ 131
13	도어 핸들·····199, 202
	비상 키 사용 · · · · · · · · · · 202
14	도어 핸들 스위치 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 199
1 5	전방 레이더 · · · · · · · 318
	• 인텔리전트 크루즈 컨트롤 · · · · 310

뒷부분



1	안테나(GPS, 라디오, DMB) · · · · 170
2	하이마운티드 스톱 램프
	124, 427, 429
3	뒷유리 열선 ‥‥‥‥150, 156
4	뒷유리 와이퍼 · · · · · · · · 140
5	번호판등 · · · · · · · · 124, 430
6	후방 카메라 • • • • • • • • 379

	테일게이트 열림 버튼 ・・・・・112
3	리어 램프····· 124, 427, 429
9	요소수 주입구 · · · · · · · · 455
0	연료 주입구 ・・・・・・122
1	후진등 · · · · · · · · 124, 427, 429
2	방향지시등 · · · · · · · 124, 427, 429

13	리어 견인 후크 · · · · · · · · 399
14	후방 장애물 감지 센서 · · · · · · 375
15	타이어 및 휠 · · · · · · · · · 437 • 타이어 공기압 모니터링 시스템 (TPMS)· · · · · 78
16	어린이 보호용 도어 잠금/잠금 해제92
	실외 미러 열선 · · · · · · · · 150, 156

운전석 도어 부분

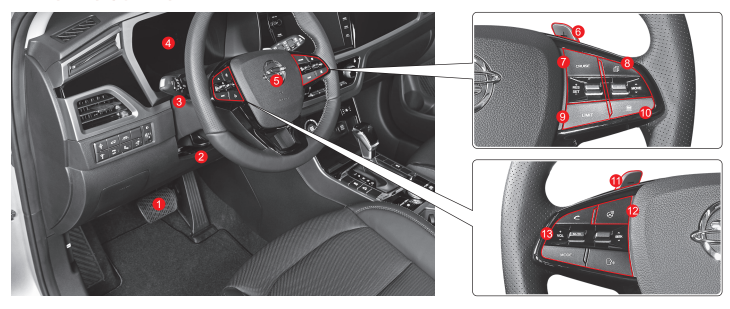


1	운전석 도어 열림 레버 · · · · · · 90
2	윈도우 버튼 · · · · · · · · 105
3	실외 미러 각도 조절 버튼 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 141
4	엔진 후드 열림 레버 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 120
5	실내 퓨즈 박스 · · · · · · · 425
6	계기판 조명 밝기 스위치 · · · · · · 282

7	테일게이트 버튼 · · · · · · · · 112
8	차선 이탈 경보 시스템(LDWS)/
	차선 유지보조 시스템(LKAS) 스위치
	중앙 차선 유지보조 시스템(CLKA)
	스위치 · · · · · · · · 361/365/369
9	전방 장애물 감지 시스템 ON/OFF

10	후측방 경보 시스템 작동 스위치 ·353
1	AC 인버터 작동 스위치 · · · · · · 172
12	전조등 각도 다이얼 · · · · · · · 127
13	운전석 시트 조절 레버/버튼 · · · · · 95
14	운전석 럼버 서포트 버튼 · · · · · · 96

운전석 스티어링 휠 부분

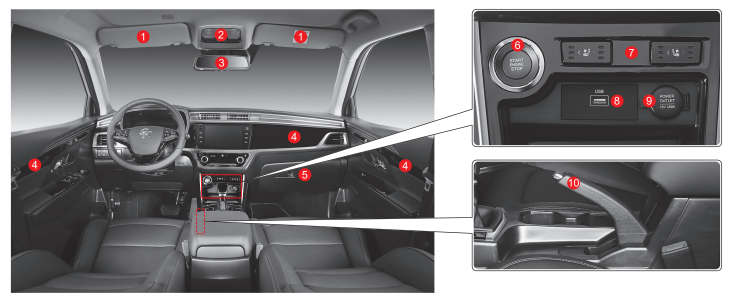


1	풋 브레이크 · · · · · · · · 331
	• 급제동 알림 기능(ESS)····· 334
2	스티어링 휠 고정 해제 레버 $\cdots158$
3	라이트 스위치 ‥‥‥‥125
4	계기판 · · · · · · · 205
	 고급형 타입··········· 205
	 기본형 타입······ 206

5	운전석 에어백 · · · · · · · · 71
6	변속 기어 단수 높임 스위치 · · · · · 290
7	크루즈 컨트롤 스위치 · · · · · · · 304
8	계기판 메뉴 버튼 및 조작 버튼 $\cdot\cdot$ 222
9	스피드 리미트 버튼 · · · · · · · 328

10	차간 거리 설정 버튼 ・・・・・・・ 317
D	변속 기어 단수 낮춤 스위치 · · · · · 290
2	스티어링 휠 열선 스위치 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ 158
3	오디오 시스템 조작 버튼 ・・・・・169

실내 정면 부분



0	선바이저	174
2	오버 헤드 콘솔 어셈블리 · · · · · ·	136
	• 선루프 조작 스위치 · · · · · · ·	109
	• 프런트 룸램프 · · · · · · · · · ·	136
	• 긴급 전화(SOS)······	168
8	인사이드 리어 뷰 미러	142

4	무드 램프(프런트 도어 및 동반석 IP 를
_	글로브 박스 · · · · · · · 17 스타트/스톱 스위치 · · · · · · 18

	앞좌석 통풍 및 히팅 버튼 ・・・・・ 101
3	USB 포트 · · · · · · · · 169
	파워 소켓(센터 콘솔 전면) · · · · · 171
0	수동식 주차 브레이크 · · · · · · 339

센터 콘솔 부분



- 와이퍼 및 와셔액 작동 레버····139
 MP3 오디오, 스마트 오디오, AV/내비게이션(인포테인먼트 시스템) ·····166
 휴대폰 무선 충전 시스템····179
 유리 열선 스위치 ····150, 156
 비상 경고등 스위치 ····147, 153
 에어컨 필터 교체 ·····435
- 7 전자식 차량 자세 제어 시스템(ESC) OFF 스위치 · · · · · · · · · 335
- ⑧ 경사로 감속 제어(HDC) 스위치 · · 337
- 드라이빙 모드 스위치(자동변속기 + 수동식 주차 브레이크 적용 사양)·287 스마트 스티어 스위치(수동변속기 + 수동식 주차 브레이크 적용 사양)·300
- 10 ISG OFF 스위치·····301

1	전자식 주차 브레이크(EPB) 스위치	
	340)
	이중 주차(2열 주차)····· 381	L

- 1 4륜 구동 전환 다이얼 · · · · · · 297
- (3) 드라이빙 모드 전환 다이얼 (자동변속기 + EPB 적용 사양) ··287 스마트 스티어 전환 다이얼 (수동변속기 + EPB 적용 사양) ··300

뒷좌석



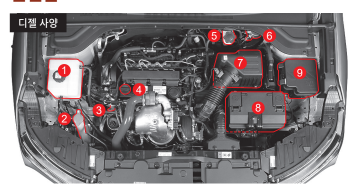
1	뒷좌석····· 98
2	영유아 및 어린이용 보조 시트 · · · · · · 67
3	뒷좌석 도어 열림 레버 · · · · · 90
4	뒷좌석 윈도우 버튼 · · · · · · · · · 106
5	뒷좌석 히팅 버튼 · · · · · · · 103
6	AC 인버터(센터 콘솔 후면) · · · · · · · · 172
7	뒷좌석 컵 홀더 및 암레스트 · · · · · · · · 176
8	뒷좌석 안전벨트 · · · · · · · 60
9	뒷좌석 등받이 고정 해제 레버 · · · · · · 99

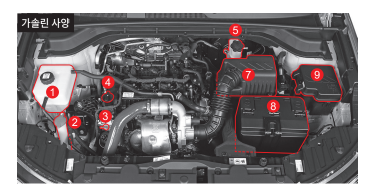
화물실



1	화물실 상부 커버 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ	181
2	타이어 수리용 서비스 키트 ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ ㆍ	391
3	화물실 네트 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	183
4	안전 삼각대 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	384
5	차량 상비 공구(OVM)·····	384
6	파위 소케(하묵식 자츠)	171

엔진룸





1	엔진 냉각수 보조 탱크 · · · · · · · 416 • 엔진 냉각수 점검 · · · · · · · 416
2	와셔액 주입구 · · · · · · · · 420 • 와셔액 점검 및 보충 · · · · · · 420
3	엔진 오일 레벨 게이지 · · · · · · · 414

4 엔진 오일 주입구	
• 엔진 오일 보충 [및 교체 · · · · · 415
5 브레이크액 탱크·	
• 브레이크/클러치	액 점검 · · · · 419
⑥ 연료 필터·····	418
• 여류 픽터 전건 9	민 교체 419

7	에어클리너 · · · · · · · · 417
	 에어클리너 청소 및 필터 교체 · · 417
8	배터리 · · · · · · · 421
	 배터리 점검 및 교체······ 423
9	엔진룸 퓨즈 및 릴레이 박스 · · · · 425
	• 퓨즈 점검 및 교체 · · · · · · 426

경고등 및 표시등

이미지	의미/해당 페이지
*	안전벨트 미착용 경고등 ·····60, 209
	에어백 경고등 ・・・ 70,210
<u>(!)</u>	글로벌 경고등 · · · 78,216
	이모빌라이저/스마트 키 경고등 · · · · · · · · 84, 211
متر	엔진 오일 압력 경고등 210
- +	충전 경고등 · · · · · · · 210
	요소수 시스템(SCR) 경고등 · · · · · · · · 211
F	엔진 과열 경고등 ‥‥ 211
⊘!	전동식 파워 스티어링 경고등

이미지	의미/해당 페이지
	수분 분리 경고등 212,389
BRAKE (1) (P)	브레이크 경고등 · 213, 339
(ABS)	ABS(Anti-Lock Brake System) 경고등· 213, 333
(ABS) BRAKE	제동력 전후륜 분배 장치 (EBD) 경고등 · · · 213, 334
EPB	전자식 주차 브레이크(EPB) 경고등 · · · · · · · · 214, 340
AUTO HOLD	자동 정차 브레이크(AUTO HOLD) 표시등/경고등 ·····214, 343
Ę	엔진 점검 경고등 214,389
Cill Cill	스티어링 휠 열선 작동 표시등 ·····215

이미지	의미/해당 페이지
	전자식 차량 자세 제어 시스템 (ESC) 작동 표시등/경고등 ·····215, 335
OFF	전자식 차량 자세 제어 시스템 (ESC) OFF 표시등 ·····215, 335
	연료 부족 경고등 ・・・・ 216
300	예열 표시등 · · · · · · · 216
3	긴급 제동 시스템(AEBS) 경고등 · · · · · · · · 217, 345
AEBS OFF	긴급 제동 시스템(AEBS) OFF 표시등 · · · · 217, 345
***	경사로 감속 제어(HDC) 작동 표시등/경고등 · · 217, 337
/=\	차선 유지보조(이탈) 표시등/경고등 · · 218, 365

이미지	의미/해당 페이지
- 00 -	조명 켜짐 표시등 ‥‥ 218
却	프런트 안개등 작동 표시등 ····· 218
≣○ AUTO	스마트 하이빔(HBA) 표시등 · · · · · · · 218
	전조등 상향 표시등 ・・219
++	방향 지시등/비상 경고등 ·····219
WINTER	WINTER 표시등····· 219
SPORT	SPORT 표시등 ·····220
R	핸즈 OFF 경고등 · · · · 220

이미지	의미/해당 페이지
(A)	ISG 표시등/경고등 ·····220, 301
(A) OFF	ISG OFF 표시등 · 221, 301
POH CHECK	4WD CHECK 경고등 ·····221, 297
LOCK	4WD LOCK 작동 표시등 ·····221, 297