## 목 차

	도어 개폐	3-2
•	윈도우 개폐	3-4
	선루프 개폐	3-5
•	연료 주입구 개폐	3-6
	엔진 후드 개폐	3-7
	테일게이트 개폐	3-8

닌권

2단원

3단원

4단원

5단원

6단원

7단원

5단원

9단원

10단원

11단원

12다원

13단원

14단원

# 각 부 개폐 장치

## 도어 개폐

#### 운전석 도어(내부)



- A 도어 잠금/해제 레버
- ® 도어 열림 레버
- 도어 잠금/해제 레버(A)를 ① 방향으로 움직이면 모든 도어와 테일 게이트가 잠기게 되고 ② 방향으로 움직이면 잠김상태가 해제됩니다.
- 도어가 열려 있는 상태에서는 도어 잠금/해제 레버(A)로 도어를 잠글 수 없습니다.
- 도어 잠김이 해제된 상태에서 도어 열림 레버(B)를 당기면서 도어를 밀면 도어가 열립니다.

#### 도어 자동 잠금

도어를 잠그지 않고 주행할 경우 자랑속도가 50km/h 이상이 되면 모든 도어가 자동으로 잠기게 됩니다.

#### 도어 자동 잠금해제

도어가 잠겨진 상태에서 시동을 끄면 자동으로 도어 잠김 상태가 해제 됩니다.

## 동반석 도어(내부)



운전석 도어와 같은 기능을 가집니다.

#### 뒤 우측 도어(내부)



뒤 좌측 도어(내부)



되 좌/우측 도어의 잠김/열림 레 버의 기능은 운전석 것과 기능이 같 습니다. 단, 잠금/해제 레버는 해 당 도어만을 잠그거나 잠김을 해제 할 수 있습니다.

#### 도어 잠금/해제 스위치



▲부분을 누르면 도어와 테일게이트가 잠기고 ⑧부분을 누르면 잠김상태가 해제됩니다.

도어가 열려 있거나 도난 경계 상태에 서는 도어를 잠그거나 열 수 없습니다. 중앙도어 잠금장치로 도어를 잠글수 없습니다. 또한 도난 경계 상태에서도 중앙 도어 잠금 장치로 도어를 잠그거나 열 수 없습니다.

#### 어린이 보호용 잠금장치



뒷 도어를 열면 도어 안쪽에 장착되어 있으며 레버가 LOCK위치에 있으면 실내의 도어 열림 레버로는 도어를 열 수 없습니다.

## 도어 열림 레버



도어 잠김이 해제된 상태에서 손잡이를 당기면 해당 도어가 열립니다.



어린이가 승차하였을 경우 어린이 보호용 잠금장치의 레버를 LOCK위치에 놓아 내부에서 도어를 열지 못하게 하십시오.

## 윈도우 개폐

#### 운전석 윈도우 스위치

- 시동키가 ON 위치에 있을 때 모든 윈도우 스위치를 작동할 수 있습니다.
- 스위치 앞쪽을 살짝 누르면(끝까지 누르지 않은 상태) 스위치를 누르는 동안만 윈도우가 열리고 끝까지 누르면 윈도우가 자동 으로 완전히 열립니다. 열리는 중에 스위치를 한번 위로 당기거나. 누르면 이강을 중지합니다.
- 나머지 윈도우 스위치는 스위치를 당기고/누르고 있는 동안만 윈도우가 상승/하강합니다.

뒷좌석 좌측 윈도우 개폐 스위치

#### 윈도우 잠금 스위치

스위치를 누르면 운전석 도어 트림에 있는 운전석 윈도우 스위치를 제외한 나머지 모든 윈도우 스위치로는 윈도 우를 개/폐 할 수 없습니다.

도어 잠금/해제 스위치

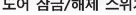
동반석 윈도우 개폐 스위치

뒷좌석 우측 윈도우 개폐 스위치

#### 윈도우 작동시간 연장

윈도우 스위치는 시동키를 ON 위치에서 다른 위치로 이동시켜도 약 30초 동안 작동이 가능합니다.

단, 프론트 도어를 열면 즉시 작동이 정지합니다.



(F)



- 뒷 좌석(리어시트)에 어린이가 승차 하였을 경우, 윈도우 잠금 스위치를 눌러 놓으면 어린이의 장난 등으로 인한 사고를 예방할 수 있습니다.
- 윈도우, 테일게이트, 도어를 닫은 상태에서 차량 실내에서 잠을 자면 화기가 되지 않아 질식사할 위험이 있습니다.



운전석 도어트림에 있는 윈도우 스위치를 이용하여 나머지 윈도우를 조작할 때에는 승차자의 신체 일부가 윈도우에 끼 **주의** 이지 않도록 주의하여 주십시오.

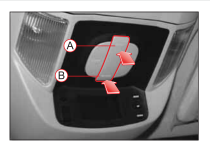
## 선루프 개폐





- 선루프는 시동키 "ON"위치(엔진 미시동 상태)에서도 작동 가능하지만, 과도한 사용을 하면 배터리가 방전될 수 있으니 가급적 시동 상태에서 작동하십시오.
- 선루프의 작동이 완료되면 스위치에서 손을 떼십시오. 계속 작동하면 고장의 원인이 될 수 있습니다.
  - 특히, 겨울철에 선루프 작동 부위가 얼어붙은 경우에는 얼은 부위가 완전히 녹은 후 작동하십시오.
- 차량을 떠날 때에는 선루프가 완전히 닫혀져 있는지 확인 하십시오. 열려 있는 상태에서 차량을 떠나면 선루프를 통해 도난 사고를 당할 수 있습니다. 또한 비나 눈이 올 경우에는 선루프를 통해 차량 실내가 젖을 수 있습니다.
- 선루프가 열려진 상태에서 배터리 방전이나 전원공급이 중 단된 경우에는 "OPEN"부를 눌러 완전 열림상태로 한 후 "OPEN"부를 10초 이상 연속작동시키거나 "CLOSE"부를 눌러 선루프를 후부 열림 상태로 한 후 "CLOSE"부를 10초 이상 눌러 위치가 재인식 되도록 조작하여야 정상적으로 작동합니다.

\* 안전을 위하여 선루프는 차량 정지상태에서 조작 하십시오.



- A 선루프 열림(OPEN)
- ® 선루프 닫힘(CLOSE)

#### 선루프 개폐 방법

- 1. ④ 부분을 짧게 누르면 자동으로 선루프가 완전히 열리고, 길게 누르고 있으면 누르고 있는 동안만 열립니다.
- 2. 선루프가 열리는 중에 버튼을 조작하면 작동이 정지됩니다.
- 3. B 부분을 누르는 동안 선루프가 닫힙니다.

#### 선루프 후부 개폐(틸트)

선루프가 닫힌 상태에서 스위치의 ® 부를 누르면 선루프 뒤쪽이 상승하여 열리고, ® 부를 누르면 닫힙니다.

#### 윈드 버펫팅(Wind Buffeting)

선루프 또는 윈도우를 특정위치로 열어 놓고 주행할 경우, 귀에 압력이 가해지거나 헬리콥터 같은 소리가 들릴 수 있습니다. 이는 선루프 및 윈도우를 통해 공기가 들어오면서 공진이 발생하여 나타나는 현상입니다. 이런 현상이 일어날 때에는 윈도우 또는 선루프의 열린 공간을 조절하면 현상이 사라지거나 줄어듭니다.

## 연료 주입구 개폐

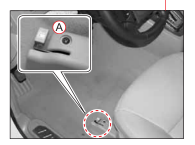




- 화재예방을 위해 연료 주입시에는 시동을 끄고, 담뱃불, 라이터 등 화기를 사용하지 마십시오.
- 수분이 다량 함유된 연료나, 기타 불량연료 및 첨가제를 사용할 경우, 차량 연료계통과 배출가스계통에 치명적 영 향을 줄 수 있으므로 절대로 불량연료 및 첨가제를 사용 하지 마십시오.
- 반드시 사용연료를 확인한 후 연료를 주입하십시오. 만약 디젤 연료 사용 차량에 가솔린 연료를 주입하여 주행할 경우 연료 및 기타 차량 시스템에 영향을 주어 차량에 심 각한 손상을 줄 수 있습니다.



- 연료가 차체에 묻으면 도장면이 손상될 수 있으므로 주의 하십시오.
- 주의 겨울철에 연료 주입구 커버가 얼어붙었을 경우에는 무리하 게 열지 말고 주위를 가볍게 두드리면서 여십시오.



④ 연료 주입구 커버 열림 레버

1. 운전석 시트 왼쪽 아래에 있는 연료 주입구 열림레버(A)를 당겨 연료 주입구 커버(B)를 엽니다.



반드시 엔진시동을 끈 상태에서 연료를 주입 경고 하십시오.





(B)

- 2. 연료주입구 캡 ⓒ를 1방향으 로 돌려 엽니다.
- 3. 연료 주입이 끝나면 캡을 ② 방향으로 "딸깍"하는 소리가 날때까지 돌려서 닫고, 연료 주입구 커버를 (B)밀어서 닫습 니다.

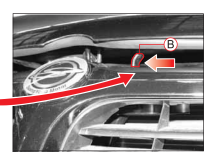
## 엔진 후드 개패





1. 스티어링 휠 좌측 하단의 엔진 후드 잠금 해제 레버(④)를 당겨 엔진후드 잠김을 해제 하십시오.



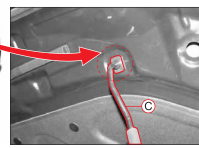


- 2. 엔진후드를 약간 들어 손을 집어 넣습니다.
- 3. 엔진후드 고정 해제 레버(®)를 왼쪽으로 밀고 있는 상태에서 엔 진후드를 들어 올립니다.
- 4. 엔진후드를 들어 올린 후 후드지 지대 (ⓒ)를 차체에서 떼내 정확 한 지지대 고정 위치에 놓아 엔 진후드가 내려오지 않도록 하십 시오.



- 엔진 구동 상태에서 엔진 후드를 열었을 경우에는 엔진룸 내의 작동 장치에 의해 부상을 입지 않도록 각별히 주의 하십시오.
- 주행 전에는 엔진 후드가 완전히 닫혔는지 확인하십시오.
- 바람이 불 때 엔진 후드를 열어 놓으면 엔진 후드 지지대가 고정위치에서 이탈하여 엔진 후드가 떨어질 수 있습니다. 부상의 위험이 있으니 각별히 주의하십시오.
- 엔진 후드를 닫을 때에는 신체의 일부가 끼이지 않도록 주의하십시오.





## 테일게이트 개폐



- A 테일게이트 열림 레버
- ® 테일게이트 잠김 방향
- ⓒ 테일게이트 잠금 해제 방향

테일게이트 잠김이 해제된 상태에서 ⓐ레버를 당겨 테일게이트를 조심스럽게 들어 올리십시오.



- 테일게이트를 닫을 때에는 승차자의 손이나 기타 신체의 일부가 끼지 않도록 하십시오. 또한 테일게이트 무게에 의해 갑작스럽게 닫혀질 수 있으므로 부상 방지를 위해 최대한 조심스럽게 닫으십시오.
- 테일게이트를 열어놓고 운행하면 배기가스가 실내로 유입되어 가스중독을 유발하거나, 적재된 화물이 차밖으로 떨어져 큰 사고를 유발할 수 있습니다. 운행전에 테일게 이트가 완전히 닫혀 있는지 확인하십시오.

## 🛕 차량 각부 개폐시 주의 및 경고사항

- 어린이가 각종 스위치나 도어 레버, 선택레버, 기어 변속레버 등을 만지지 못하도록 하십시오.
- 윈도우, 도어, 선루프, 테일게이트, 연료 주입구 개폐시 손이나 신체의 일부가 끼이지 않도록 주의하십시오.
- 주행전에는 도어, 선루프, 테일게이트, 연료 주입구가 완전히 달혀 있어야 합니다.
- 어린이가 탑승하였을 경우 안전을 위해 어린이 보호용 잠금 장치를 이용해 도어를 내부에서 열지 못하도록 하십시오. 또한 각종 개/폐 장치를 함부로 이용하지 못하도록 하십시오. 부주의로 인하여 사고위험에 노출될 수 있습니다.
- 윈도우나 선루프를 열어 놓은 상태에서 손이나 머리와 같은 신체의 일부를 차량 밖으로 내놓을 경우 사고의 위험에 처하게 됩니다. 절대로 신체일부를 차량 밖으로 노출시키지 마십시오.

- MEMO	ло					

MEMO —			