

## 목 차

- 수납장치 및 실내 편의장치 ..... 10-2
- 스티어링 휠 높이 조정 및 혼 작동 ..... 10-4
- 인사이드 룸미러 ..... 10-5
- 전자기기 거치대 / 카드홀더 / AV잭 ..... 10-6
- 프론트 컵홀더 / 시가 라이터 ..... 10-7
- 센터 콘솔 박스 ..... 10-8
- 파워 소켓 ..... 10-9
- 글로브 박스 / 프론트 네트 ..... 10-10
- 도어 보관함 / 커티시 램프 / 시트 언더 트레이\* ..... 10-11
- 센터 콘솔 후면 컵홀더 / 잭보관함, DVD 체인저 및 내비게이션 유닛\* ..... 10-12
- 동반석 시트 측면 네트 / 시트백 포켓 ..... 10-13
- 선바이저 ..... 10-14
- 프론트 룸램프 / 안경 보관함 ..... 10-15
- 센터 및 리어 룸램프 / 어시스트 그립 ..... 10-16
- 화물실 보관함(소화기) / 러기지 네트 ..... 10-17
- 뒷유리 열선 및 안테나 / 이동식 재떨이 ..... 10-18
- AV 및 내비게이션 시스템 ..... 10-19

10

## 실내 편의 장치

1단원

2단원

3단원

4단원

5단원

6단원

7단원

8단원

9단원

10단원

11단원

12단원

13단원

14단원

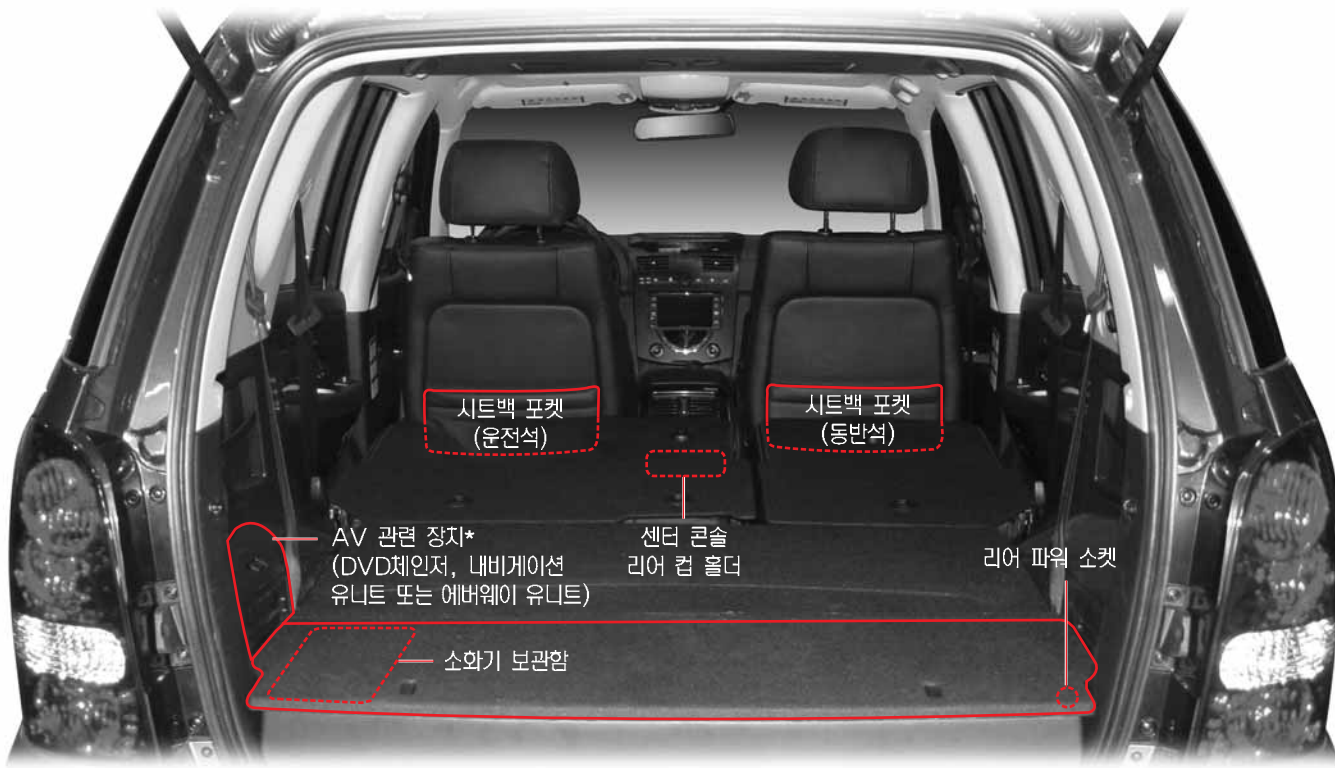
# 수납장치 및 실내 편의장치





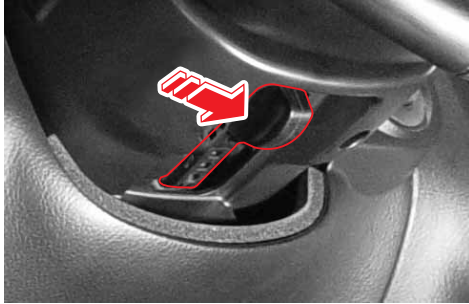
경고

- 주행시에는 각종 수납장치와 보관함을 닫은 채로 주행하십시오. 열어 놓고 주행할 경우 급출발, 급제동, 사고시 부상을 입을 수 있습니다.
- 각종 수납장치와 보관함에는 인화성 물질이나 일회용 라이터를 넣지 마십시오. 여름철 뜨거운 열기로 인해 인화성 물질이나 일회용라이터가 폭발하여 그로 인해 화재가 발생할 수 있습니다.
- 앞좌석이나 뒷좌석의 컵 홀더에 뜨거운 음료가 담긴 컵을 올려 놓지 마십시오. 주행중 내용물이 쏟아져 화상이나 기타 상해를 입을 수 있습니다.



# 스티어링 휠 높이 조정 및 혼 작동

## 스티어링 휠 높이 조정



스티어링 휠 고정 해제 레버를 우측으로 밀고 있는 상태에서 스티어링 휠의 높이를 조정합니다.

휠 높이를 적당한 위치로 조정하고 레버를 놓으면 스티어링 휠이 고정됩니다.

휠이 고정되었는지 움직여 확인하십시오.



- 주행 중 스티어링 휠 높이 조정을 하지 마십시오. 스티어링 휠 높이 조정은 반드시 차량 정지 상태에서 실시하십시오.
- 주행 전에 스티어링 휠이 고정되었는지 확인하십시오.

## 혼

혼을 누르고 있는 동안 경적음이 울립니다.



혼을 사용하면 경적음으로 인해 보행자를 놀라게 할 수 있으므로 주의해서 꼭 필요한 경우에만 사용하십시오.



# 인사이드 룸미러

룸미러의 몸체를 손으로 잡고 상, 하, 좌, 우로 움직여 후방이 잘보이는 위치로 조정하십시오.

## ECM 룸미러(눈부심 자동조절 룸미러)\*



눈부심 자동조절 기능 설정 스위치를 누르면(작동표시등 점등) 뒷차량 전조등 밝기에 따라 반사율을 자동으로 조절하여 운전자의 눈부심을 방지할 수 있습니다. 눈부심 자동조절 기능이 설정된 상태에서 스위치를 다시 한번 누르면 작동 표시등이 소등되면서 기능이 해제됩니다.

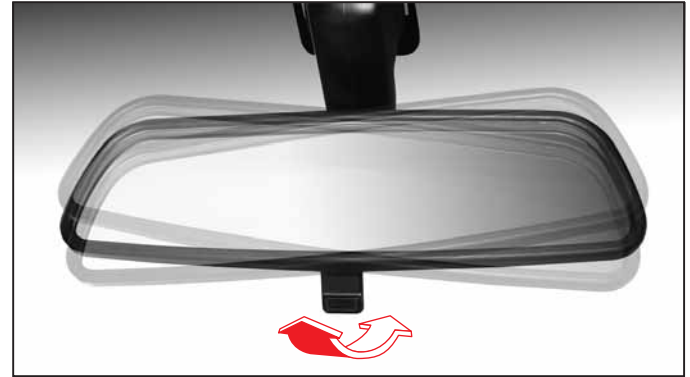


- 눈부심 자동 조절 기능이 작동하지 않을 수 있는 경우
- 후방 차량의 전조등이 조도 감지 센서에 직접 비추이지 않을 때
  - 뒷유리에 짙은 선팅을 했을 때
  - 선택레버가 R위치에 있을 때에는 사물 식별이 용이하도록 눈부심 자동조절 기능이 중지됩니다.



- 룸미러의 거울이 깨지면 내부의 전해액이 흘러나올 수 있습니다. 이 액체가 피부나 눈에 닿지 않도록 주의하시고, 만약, 눈에 들어갔을 경우에는 즉시 흐르는 물로 깨끗이 씻은 다음 의사의 진료를 받으십시오.
- 안전을 위해, 주행하시기 전에 룸미러를 조정하십시오.

## 수동식 룸미러



### 수동식 주간/야간 변동

야간 운행시는 하단 레버를 현재 상태와 반대로 밀거나 당기면 뒷차량의 전조등에 의한 눈부심을 방지할 수 있습니다.



- 수동으로 야간기능 선택시 후방이 잘 보이지 않을 경우에는 룸미러 몸체를 잡고, 각도를 조정해 주간과 같이 후방이 환하게 보이는 위치를 선택하십시오.
- 안전을 위해, 주행하시기 전에 룸미러를 조정하십시오.

## 전자기기 거치대 / 카드홀더 / AV잭

### 전자기기 거치대



휴대전화 또는 MP3 플레이어와 같은 휴대용 전자기기를 장착하여 뒤에 있는 멀티 스테이션과 연결하여 사용할 수 있도록 한 편의 장치입니다.



휴대폰 및 기타 전자 기기의 크기 및 형상등에 따라 거치할 수 없는 경우도 있습니다. 또한 거치하더라도 기기의 버튼이 눌러지거나 표면이 손상될 수 있습니다.

### 카드 홀더 / AV잭\*



#### 카드 홀더

고속 도로 통행 카드 및 기타 카드를 꽂아 둘 수 있습니다.

#### AV잭

캠코더, 디지털 카메라 등 음성이나 영상 장치를 연결하여 차량의 AV시스템을 이용하여 재생할 수 있습니다.

## 프론트 컵홀더 / 시가 라이터

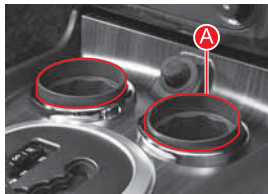
### 프론트 컵홀더



센터 콘솔 앞부분에는 컵홀더가 있습니다.



- 차량 운행중에는 컵이 넘어지거나 내용물이 넘칠 수 있으므로 주의하십시오.
- 뜨거운 음료수가 들은 컵의 내용물이 쏟아지거나 넘칠 경우, 화상을 입을 수 있으니 주의하십시오.



컵홀더 보조 패드 (A) 사용시 보다 작은 컵이나 캔을 거지할 수 있습니다.

### 시가 라이터



시가라이터를 누른 후, 수초 후에 "딸깍"소리와 함께 시가라이터가 튀어나오면 뽑아서 사용하십시오.



**경고**

- 시가라이터를 눌러 놓은 후 30초가 지나도 자동으로 튀어나오지 않으면 과열의 위험이 있으므로, 손으로 뽑은 다음 당사 정비사업장에서 점검을 받으십시오.
- 작동된 시가라이터 가운데 부분은 매우 뜨거우므로 취급시 주의하십시오. 만지거나 떨어뜨리면 화상을 입거나 화재의 위험이 있습니다. 시트에 떨어뜨리면 시트가 손상될 수 있습니다.



**주의**

- 시가라이터 코일에 묻은 재를 털려고 지나치게 두드리면 코일이 손상될 수 있으므로 주의하십시오.
- 라이터 소켓에는 반드시 순정품 시가라이터만을 사용하십시오. 면도기, 소형진공청소기, 커피포트 등의 사용은 라이터 소켓손상 또는 전기고장의 원인이 될 수 있습니다.

## 센터 콘솔 박스

### 센터 콘솔 컵홀더



센터 콘솔 앞부분을 누르면 컵홀더가 나옵니다. 컵홀더를 사용하지 않을 때에는 밀어 넣으면 컵홀더가 들어갑니다.



- 차량 운행중에는 컵이 넘어지거나 내용물이 넘칠 수 있으므로 주의하십시오.
- 뜨거운 음료가 든 컵의 내용물이 쏟아지거나 넘칠 경우, 화상을 입을 수 있으니 주의하십시오.

### 센터 콘솔 보관함



고정 노브를 누른 채로 커버를 열어 필요한 물건을 보관할 수 있습니다.



- 한여름에는 실내 공기가 가열되어 인화성 물질이 폭발할 수 있으므로 인화성 물질이나 라이터 등을 콘솔 박스에 넣어두거나 실내에 놓아 두지 마십시오.



## 파워 소켓

### 프론트 파워 소켓



프론트 파워 소켓은 동반석 좌측면에 설치되어 있습니다.

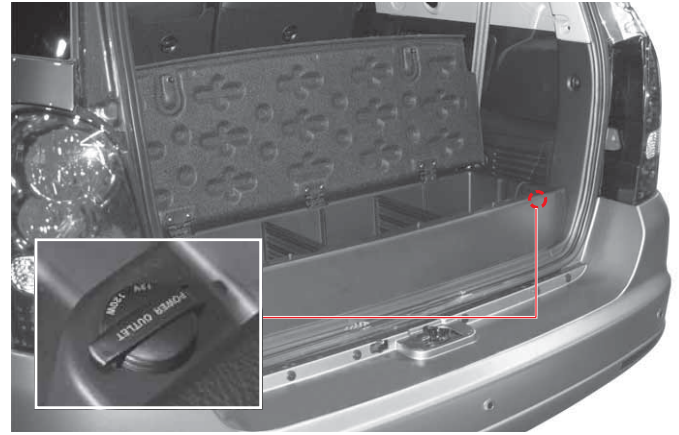
별도의 전기장치를 사용할 수 있도록 보조 전원장치인 파워소켓이 달려 있습니다.

이 파워소켓은 시동키가 ACC 또는 ON에 있을 때 전원을 공급합니다.



파워 소켓을 사용하지 않을 경우에는 파워 소켓의 뚜껑을 닫으십시오. 그렇지 않으면 이물질이나 액체가 들어가 장치에 손상을 입힐 수 있습니다.

### 리어 파워 소켓



리어 파워 소켓은 화물실 보관함 내부 우측에 설치되어 있습니다.



경고

- 별도의 전기장치는 반드시 파워 소켓에 연결해 사용하십시오. 만약, 차량의 배선을 임의로 개조하여 사용하면 화재 등의 사고가 발생할 수 있습니다.
- 정격용량 (120W)을 준수하여 사용하십시오.
- 파워 소켓 내부에 손가락 등을 넣을 경우 감전등의 상해를 입을 수 있습니다.
- 엔진 시동이 꺼진 상태에서 파워 소켓에 전기 장치를 사용할 경우, 배터리가 방전될 수 있으니 주의하십시오.

## 글로브 박스 / 프론트 네트

### 글로브 박스



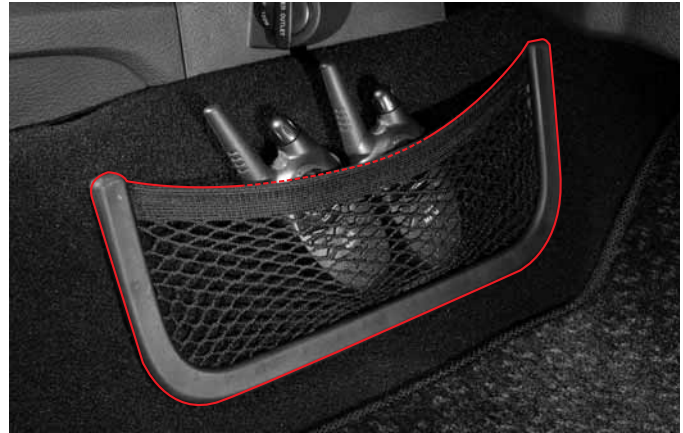
레버를 당기면 글로브 박스가 열립니다. 물건 등을 보관할 때 사용하십시오.  
글로브 박스내 램프는 라이트 스위치를 조정하여 미등이 켜진 상태에서 점등됩니다.



주의

- 글로브 박스를 열어두면 사고나 급제동시에 탑승자가 부상을 입을 수 있으므로, 글로브 박스를 닫은 상태로 주행하십시오.
- 한여름에는 실내 공기가 가열되어 인화성 물질이 폭발할 수 있으므로 인화성 물질이나ライター 등을 콘솔 박스 또는 글로브 박스에 보관하거나 실내에 두지 마십시오.

### 프론트 네트



동반석 좌측에 간단한 물건을 보관할 수 있는 네트가 있습니다.



주의

부피가 큰 물건을 보관시에는 네트가 파손될 수 있습니다.

## 도어 보관함 / 커티시 램프 / 시트 언더 트레이\*

### 도어 보관함 / 커티시 램프



#### 도어 보관함

필요 물품을 도어 하단부에 보관할 수 있습니다.

#### 커티시 램프

도어를 열면 해당 도어에 있는 해당 커티시 램프가 점등되고 닫으면 소등됩니다.



엔진이 정지된 상태에서 도어를 장시간 열어 놓으면 도어 커티시 램프가 계속 점등되어 있기 때문에 배터리가 방전 될 수 있습니다.

### 동반석 시트 언더 트레이\*

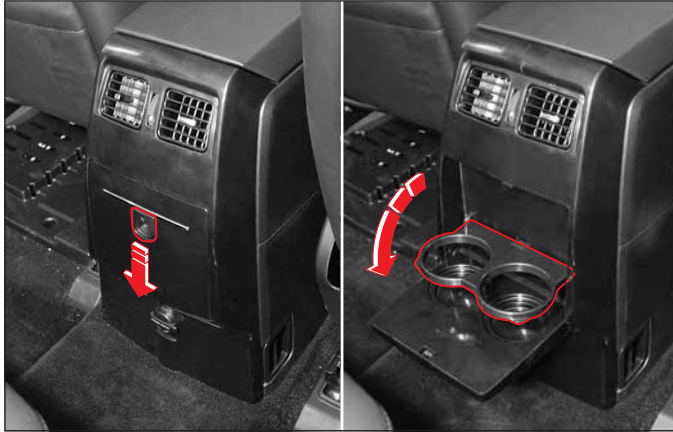


#### 동반석 도어 언더 트레이 (Under Tray)

동반석 시트가 수동시트이고 AV사양이 적용되지 않는 차량에 장착되어 있습니다.

# 센터 콘솔 후면 컵홀더 / 잭보관함\*, DVD 체인저 및 내비게이션 유닛\*

## 센터 콘솔 후면 컵홀더



센터 콘솔 뒷쪽 하단에는 컵홀더가 있습니다. 레버를 아래로 내리면서 앞으로 당기면 컵홀더가 나옵니다. 사용하지 않을 때에는 접어 놓으십시오.



- 차량 운행중에는 컵이 넘어지거나 내용물이 넘칠 수 있으므로 주의하십시오.
- 뜨거운 음료가 든 컵의 내용물이 쏟아지거나 넘칠 경우, 화상을 입을 수 있으니 주의하십시오.

## 잭보관함\*, DVD 체인저 및 내비게이션 유닛\*



화물실 좌측면에 잭보관함과 DVD 체인저 및 내비게이션 유닛 보관함이 있습니다.

**참고** 잭보관함에는 스크류 잭이 장착되어 있습니다. 판토크래프이 적용된 차량에는 화물실 좌측면의 잭 보관함이 없으며, 판토크래프 잭은 리어 1열시트 하단의 공구함에 설치되어 있습니다.

## 시트백 포켓

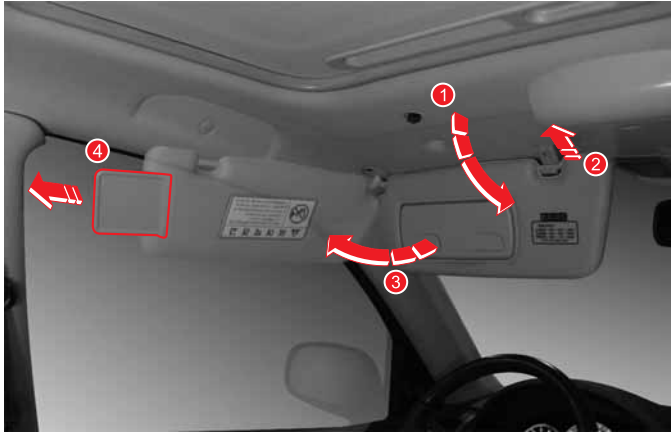
### 시트백 포켓



프론트 시트 뒷쪽에는 시트백 포켓이 있습니다.  
간단한 물건을 보관할 수 있습니다.

# 선바이저

## 선바이저 사용



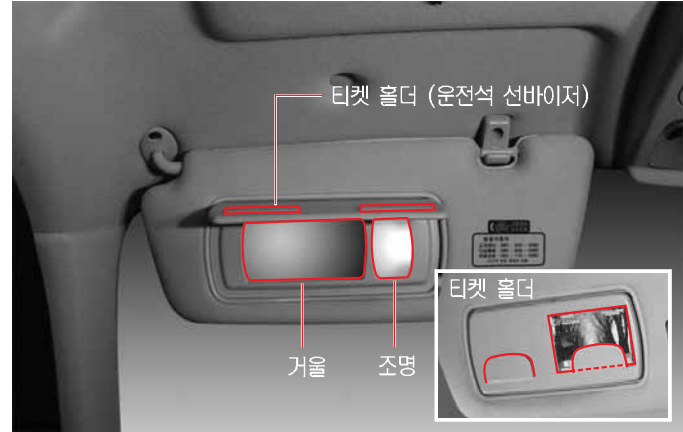
운전석과 동반석 뒤편에는 선바이저가 있습니다.

태양빛으로 인해 운전자나 동반석 승차자가 불편을 느낄 때 위와 같은 순서로 장착위치를 변환하여 사용하기 바랍니다.



- 주행 중 선바이저를 움직이거나 선바이저에 있는 거울 또는 티켓 홀더를 이용할 경우 운전 부주의를 유발하거나 운전 시야를 차단하여 사고위험이 있습니다.
- 선바이저 조작 및 사용은 정차하여 실시하십시오.

## 선바이저 티켓 홀더 및 조명\*



운전석 선바이저에는 티켓 홀더가 장착되어 있습니다.

선바이저를 내리고 커버를 올리면 거울과 조명이 있습니다. 조명은 커버를 들어 올렸을 때에만 점등됩니다.

## 프론트 룸램프 / 안경 보관함

### 프론트 룸램프



해당 스팟 램프 스위치를 누르면 해당 룸램프가 점등됩니다. 다시 한번 누르면 소등됩니다.



엔진 시동이 꺼진 상태에서 스팟 램프를 눌러 룸램프를 점등시킨 상태에서 차량을 장시간 이탈 할 경우 배터리가 방전될 수 있습니다.

### 오버 헤드 콘솔 안경 보관함



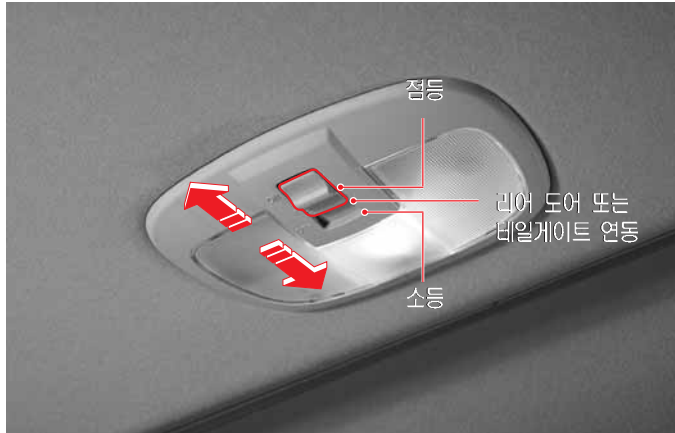
안경 보관함의 상단부위를 누르면 안경 보관함이 열립니다. 밀어 올리면 닫힙니다.



- 보관함에서 안경이 떨어지면 손상될 수 있으므로 확실히 고정하십시오.
- 보관함을 사용 후 닫지 않고 주행하면 룸미러를 통해 후방 상황을 파악하는데 방해받을 수 있습니다. 또한 사고 또는 급정차시 상해를 입을 수 있으므로 사용 후 반드시 보관함을 닫고 주행하십시오.
- 오버헤드 콘솔 내에는 고온에서 변형될 수 있는 있는 물건을 보관하지 마십시오.
- 오버헤드 콘솔 내에 무거운 물건을 보관하지 마십시오. 보관함이 열려 무거운 물건이 떨어지면 탑승자가 상해를 입을 수 있습니다.

## 센터 및 리어 룸램프 / 어시스트 그림

### 센터 및 리어 룸램프



룸램프 스위치의 위치에 따라 점등되거나 소등됩니다.  
스위치가 연동 위치에 있을 때, 센터 룸램프의 경우 리어 도어를 열면 점등되고 닫으면 소등됩니다. 리어 룸램프의 경우 테일게이트를 열면 점등되고 닫으면 소등됩니다.

### 어시스트 그림

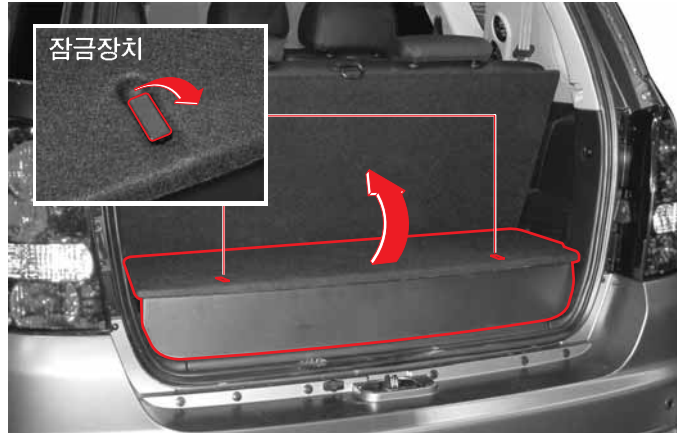


어시스트 그림은 동반석 측면과 리어 1열시트 좌우측면의 3개소에 장착되어 있습니다.  
단, 옷걸이는 리어 1열시트 좌측면에 있는 어시스트 그림에만 적용되어 있습니다.



## 화물실 보관함(소화기) / 러기지 넷

### 화물실 보관함(소화기)



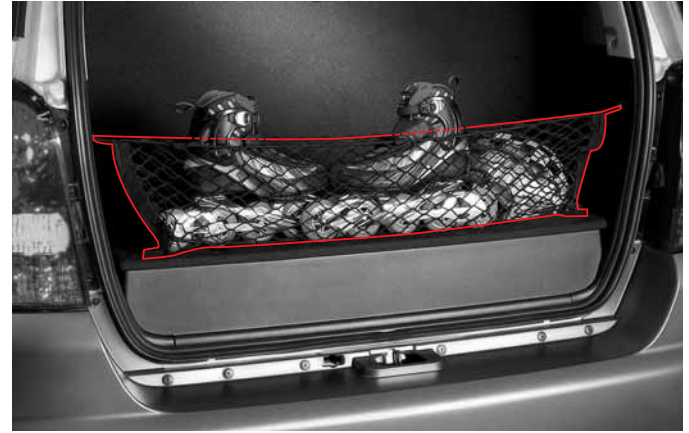
화물실 보관함 커버 잠금 장치를 해제한 상태에서 커버를 열면 보관함이 있습니다.

소화기가 설치되어 있으며, 기타 다른 물품을 보관할 수 있습니다.



물품 보관시 확실히 고정한 후, 커버를 닫아주십시오. 주행중 물건이 부딪히는 소리 또는 이탈로 방해를 받을 수 있습니다.

### 러기지 넷



차량운행시 움직일 수 있는 물건들을 러기지 넷에 보관하십시오.

넷 상부의 밴드를 고리에 걸거나 탈거하여 러기지 넷을 탈부착하십시오.

# 뒷유리 열선 및 안테나 / 이동식 재떨이

## 뒷유리 열선 및 안테나



테일게이트 유리에는 라디오 안테나와 열선, 양측면 유리에는 TV 수신 안테나\*가 설치되어 있습니다.

유리 안쪽 청소시에 열선 및 안테나가 손상되지 않도록 주의하십시오.



**주의** 테일게이트 유리 및 양측 측면유리에는 시중에서 판매되는 선풍지, 특히 금속 성분이 함유된 메탈 선풍지나 투톤 선풍지를 부착하면 열선작동과 라디오 및 TV 수신에 문제가 발생할 수 있습니다.

## 이동식 재떨이



야간이나 주변이 어두운 곳에서 커버를 열면 조명이 켜집니다.

슬라 배터리 이동식 재떨이는 일정량 이상의 조도에서 전원이 자동으로 충전 됩니다. 일반 이동식 재떨이는 배터리 수명이 다되었을 경우 배터리를 교환해 주어야 합니다.

일반 이동식 재떨이 배터리 규격: CR2032



**경고** 쓰레기나 담배 궂초등의 가연성 물질을 쌓아두지 마시고 성냥, 담배불 등이 꺼져 있는지 확인하여 주십시오. 화재의 위험이 있습니다.



**주의** 재떨이의 LED 발광부는 전자회로로 구성되어 있고, 방수가 되지 않으므로 충격과 물세척시 고장날 수 있으므로 주의하십시오.

# AV 및 내비게이션 시스템\*

## 외부 장치 연결 잭 및 안테나



USB 메모리 스틱 연결 포트를 통해 USB 메모리 스틱에 있는 음악 파일 (MP3, OGG, WMA)을 재생하여 음악을 들을 수 있습니다.

MP3 플레이어와 같은 외부 음향기기를 음향기기 연결잭에 연결하시면 외부 음향기기를 통해 음악을 들을 수 있습니다.



AV 사양에는 AV 연결 잭 (AUX 잭)이 설치되어 있으며 디지털 카메라, 캠코더, 외부 음향 기기등을 연결하여 사용할 수 있습니다.



### 통합형 안테나

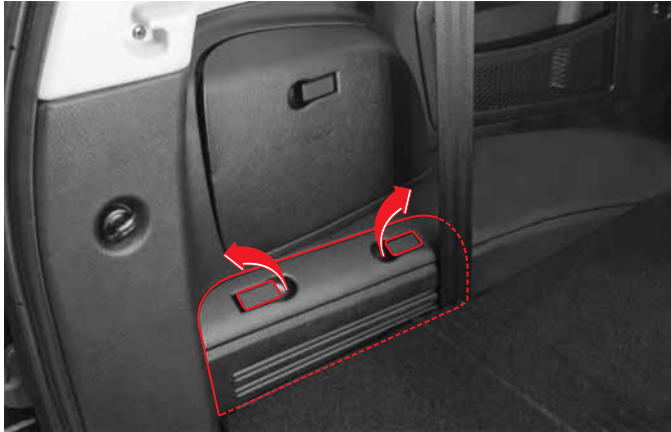
- GPS 안테나 (내비게이션)
- 에버웨이 안테나
- DMB 안테나



### 주의

- 통합형 안테나는 차량 장착사양 (AV, 내비게이션 등)에 따라 미장착될 수 있습니다.
- 안테나 장착 부위에 전파를 송신 또는 수신하는 장치를 가까이 할 경우, 안테나를 통한 정보 송수신을 방해하여 내비게이션 또는 에버웨이 시스템이 정상적으로 작동하지 않거나 DMB 방송을 정상적으로 수신할 수 없습니다.

## DVD 체인저 / 내비게이션 유닛\*



DVD 체인저 및 내비게이션 유닛 (에버웨이 유닛)는 차량 뒷부분 좌측 하단에 설치되어 있습니다.

화물실 보관함 커버를 열고 고정 장치 2개를 풀면 내부에 DVD 체인저와 내비게이션 유닛 (에버웨이 유닛)가 있습니다. 내비게이션 유닛에는 당사에서 지급한 전용 맵 (MAP) 디스크를 삽입하여 사용하십시오.

본 장치에 대한 상세한 설명은 별도로 지급되는 내비게이션 사용설명서를 참조하십시오.



내비게이션 유닛 내에는 반드시 내비게이션 구동을 위한 맵 (Map) DVD만 삽입하십시오.

맵 DVD 이외의 음악 CD, VCD, MP3 CD 또는 일반 DVD 타이트등을 삽입하면 유닛이 고장날 수 있습니다.



## 오디오 / 비디오 / 내비게이션 시스템 취급시 주의사항

- 불법 복제 디스크를 사용할 경우, 해당 법률에 저촉됨은 물론 오디오/비디오 헤드유닛의 고장을 유발하거나 정상적으로 재생이 안될 수 있습니다. 따라서, 반드시 정품 디스크를 사용하십시오.
- 적용된 시스템에 따라 구동되는 형식이 다릅니다. 구동되지 않는 형식의 디스크를 사용하게 되면 시스템 고장을 유발할 수 있습니다.
- 프론트 모니터 뒷면은 뜨거우니 열 때 모니터의 뒷면을 만지지 마십시오.
- 차량의 시동을 걸지 않은 상태에서 장시간 오디오/비디오/내비게이션 장치를 사용하지 마십시오. 배터리 방전의 원인이 될 수 있습니다.
- 장치에 물을 엌지르거나 모니터가 열려 있는 경우 볼펜 등의 이물체가 내부로 들어가지 않게 주의하여 주십시오.
- 모니터의 각도 조절이나 개폐동작 중에는 무리한 힘을 가하거나 손이나 장애물 등으로 움직임을 방해하지 마십시오. 고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 프론트 모니터 전면에 무리한 충격이나 직접적인 압력을 주면 액정 패널 및 터치 스크린 패널이 파손될 수 있습니다.
- 터치 스크린을 청소할 때에는 전원을 끈 후 잘 마른 부드러운 헝겊으로 닦아 주십시오. 딱딱한 헝겊이나 화학약품을 묻힌 걸레 또는 유기용제(알콜, 벤젠, 신나 등)는 패널 표면을 손상시키거나 변질시킬 우려가 있으므로 절대로 사용하지 마십시오.

### 사용가능한 디스크

#### 내비게이션 유닛

- 내비게이션 맵 (MAP) DVD

#### 헤드 유닛

- DVD 플레이어: DVD/VCD/오디오 CD/ MP3 CD
- CD 플레이어: 오디오 CD

#### DVD 체인저

- DVD/VCD/오디오 CD/ MP3 CD

반드시 별도로 지급되는 사용설명서를 참조하셔서 재생 가능한 디스크를 확인하십시오.

**MEMO**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

