

작업size : 474 X 360 mm

재단size : 464 X 350 mm

PONTUS

P830
간편매뉴얼

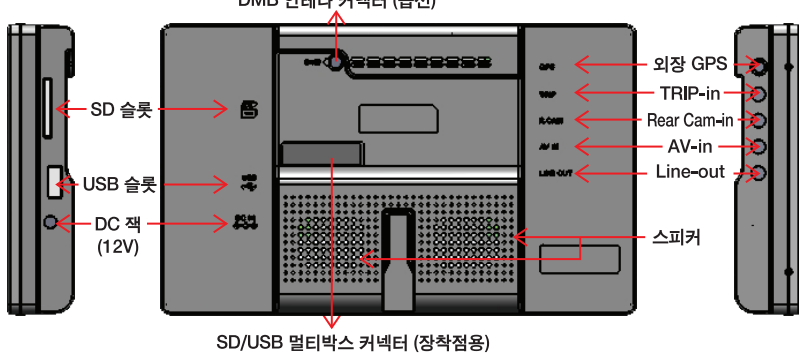
HYUNDAI PONTUS

V.1.0

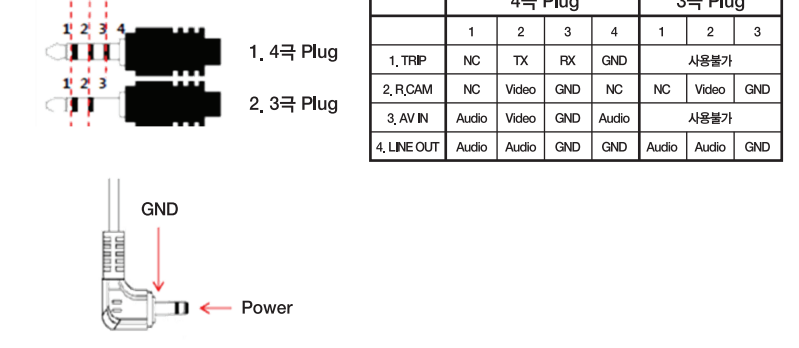
스마트폰
PONTUS

P830

각 부의 명칭 및 기능



I/O 사양



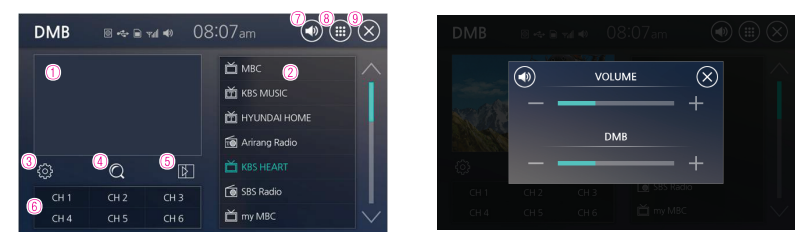
- 외부입력(AV+AV-)을를 사용하시려면 상기 그림을 참고하여 별도 구매해야 합니다.
- 트립미터(Trip)를 사용할 경우, 트립 제조사에 확인 후 사용하기 바랍니다.

2

메인 화면 설명



DMB 사용하기



번호	버튼	설명
1	DMB 채널	DMB 채널
2	DMB 채널	DMB 채널
3	DMB 채널	DMB 채널
4	DMB 채널	DMB 채널
5	DMB 채널	DMB 채널
6	DMB 채널	DMB 채널
7	DMB 채널	DMB 채널
8	DMB 채널	DMB 채널
9	DMB 채널	DMB 채널
10	DMB 채널	DMB 채널

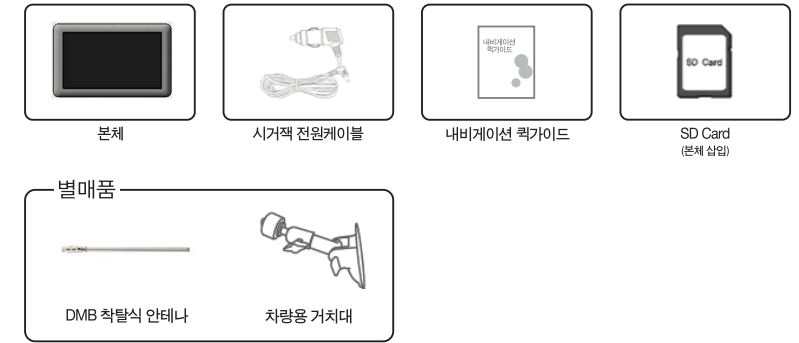
주의 사항

주행중 DMB를 보는 것은 매우 위험합니다.
 반드시 정차 후 보시기 바랍니다.
 사하는 기능을 위해 안전 운행을
 하는 것을 권장합니다.

6

구성품 확인하기

구입하신 모델에 따라 구성품이 다를 수 있습니다. 성능향상을 위해 액세서리는 사전 예고 없이
변경될 수 있습니다.
책자이드는 절대 버리지 마시고 잘 사용하기 바랍니다. 물론 도움을 드릴 수 있습니다.

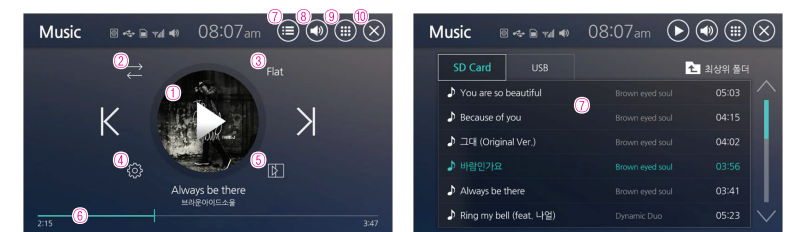


주의 사항

- 차량 전압 연결 및 음향은 본 제품의 차량용 사칙을 반드시 사용하십시오.
- 본 제품의 사칙을 사용할 경우 고압의 음향에 노출될 수 있으므로 주의하십시오.
- 본 제품의 사칙을 사용할 경우 고압의 음향에 노출될 수 있으므로 주의하십시오.
- 본 제품의 사칙을 사용할 경우 고압의 음향에 노출될 수 있으므로 주의하십시오.

3

MUSIC (음악) 사용하기



번호	버튼	설명
1	선택 버튼	선택 버튼
2	선택 버튼	선택 버튼
3	선택 버튼	선택 버튼
4	선택 버튼	선택 버튼
5	선택 버튼	선택 버튼
6	선택 버튼	선택 버튼
7	선택 버튼	선택 버튼
8	선택 버튼	선택 버튼
9	선택 버튼	선택 버튼
10	선택 버튼	선택 버튼

MUSIC 사용 방법

원하는 음악 파일을 USB 메모리에 저장한 뒤, 내비게이션 본체의 USB 슬롯에 USB메모리를 삽입합니다.
 (메모리 된 경우, 장갑에서 연결을 하므로 별도로 별도의 USB메모리를 삽입합니다.)
 USB메모리가 제대로 삽입되어 있는지 확인 후, 상단에 [MUSIC] 버튼을 눌러 음악 파일을 재생할 수 있습니다.
 재생을 시작해 보시기 바랍니다.
 재생이 많은 경우, 재생이 시간이 걸릴 수 있습니다.
 재생이 많은 경우, 재생이 시간이 걸릴 수 있습니다.
 재생이 많은 경우, 재생이 시간이 걸릴 수 있습니다.

Tip

장착된 음악 파일을 재생할 수 있습니다. 차량용 오디오를 사용하여 음악을 들을 수 있습니다.
 차량용 오디오를 사용하여 음악을 들을 수 있습니다.

7

기본 사용 방법

본 제품을 구입하여 주셔서 감사합니다.
제품 사용 전에 반드시 설명서를 읽어주시기 바랍니다.

본 제품은 GPS(Digital Positioning System, 위성위치추적시스템) 수신기가 내장된 차량용 보조 시스템으로
동시에 차량용 DMB 방송을 사용할 수 있는 기능을 제공합니다.
 (GPS 안테나 수신기 및 GPS 수신기에 주입됩니다.)
 본 제품을 사용 할 때는 항상 차량을 위해 안전 운행을 하십시오.
 차량용 보조 시스템을 사용할 때는 항상 차량을 위해 안전 운행을 하십시오.

1) 내비게이션 켜기 / 끄기

차량의 사용을 위한 단말기가 자동으로 켜집니다. 차량의 사용을 위한 단말기는 자동으로 켜집니다.
 단말기 켜진 후, 차량이 켜진 후 자동으로 켜집니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 내비게이션 켜진 후, 차량이 켜진 후 자동으로 켜집니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 내비게이션 켜진 후, 차량이 켜진 후 자동으로 켜집니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)

2) 화면 일시 끄기(LCD On/Off)

화면의 사용을 위한 단말기가 자동으로 켜집니다. 차량의 사용을 위한 단말기는 자동으로 켜집니다.
 단말기 켜진 후, 차량이 켜진 후 자동으로 켜집니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 내비게이션 켜진 후, 차량이 켜진 후 자동으로 켜집니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 내비게이션 켜진 후, 차량이 켜진 후 자동으로 켜집니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)

3) 메인메뉴 진입하기

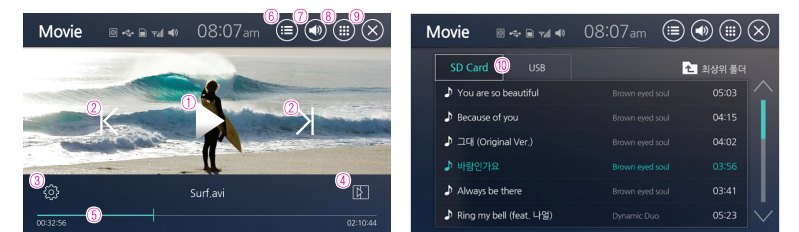
내비게이션의 메인메뉴를 사용하기 위해서는 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다.
 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)

4) 시계기능

내비게이션의 시계기능은 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다.
 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)

4

MOVIE (동영상) 사용하기



번호	버튼	설명
1	선택 버튼	선택 버튼
2	선택 버튼	선택 버튼
3	선택 버튼	선택 버튼
4	선택 버튼	선택 버튼
5	선택 버튼	선택 버튼
6	선택 버튼	선택 버튼
7	선택 버튼	선택 버튼
8	선택 버튼	선택 버튼
9	선택 버튼	선택 버튼
10	선택 버튼	선택 버튼

MOVIE 사용 방법

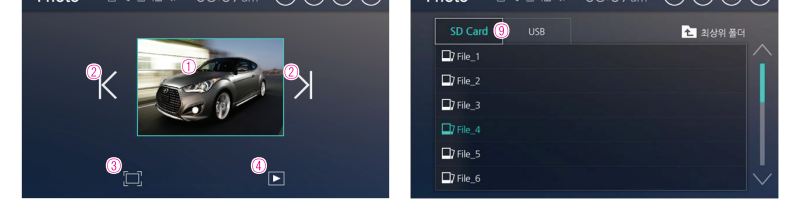
원하는 동영상 파일을 USB 메모리에 저장한 뒤, 내비게이션 본체의 USB 슬롯에 USB메모리를 삽입합니다.
 (메모리 된 경우, 장갑에서 연결을 하므로 별도로 별도의 USB메모리를 삽입합니다.)
 USB메모리가 제대로 삽입되어 있는지 확인 후, 상단에 [MOVIE] 버튼을 눌러 동영상 파일을 재생할 수 있습니다.
 재생을 시작해 보시기 바랍니다.
 재생이 많은 경우, 재생이 시간이 걸릴 수 있습니다.
 재생이 많은 경우, 재생이 시간이 걸릴 수 있습니다.
 재생이 많은 경우, 재생이 시간이 걸릴 수 있습니다.

주의 사항

주행 중 동영상은 보는 것은 매우 위험합니다. 반드시 정차 후 보시기 바랍니다. 사하는 기능을 위해 안전 운행을
 하는 것을 권장합니다.

8

PHOTO (사진) 사용하기



번호	버튼	설명
1	선택 버튼	선택 버튼
2	선택 버튼	선택 버튼
3	선택 버튼	선택 버튼
4	선택 버튼	선택 버튼
5	선택 버튼	선택 버튼
6	선택 버튼	선택 버튼
7	선택 버튼	선택 버튼
8	선택 버튼	선택 버튼
9	선택 버튼	선택 버튼
10	선택 버튼	선택 버튼

PHOTO 사용 방법

원하는 사진 파일을 USB 메모리에 저장한 뒤, 내비게이션 본체의 USB 슬롯에 USB메모리를 삽입합니다.
 (메모리 된 경우, 장갑에서 연결을 하므로 별도로 별도의 USB메모리를 삽입합니다.)
 USB메모리가 제대로 삽입되어 있는지 확인 후, 상단에 [PHOTO] 버튼을 눌러 사진 파일을 재생할 수 있습니다.
 재생을 시작해 보시기 바랍니다.
 재생이 많은 경우, 재생이 시간이 걸릴 수 있습니다.
 재생이 많은 경우, 재생이 시간이 걸릴 수 있습니다.
 재생이 많은 경우, 재생이 시간이 걸릴 수 있습니다.

Tip

[나만의 꾸밈으로 만들기]
내비게이션의 시작화면 화면을 사용하는 가족사진이나 내 자동차 사진으로 만들 수 있습니다.
SD카드 내에 구입하신 모델명과 똑같이 붙여 붙이면 됩니다. 그 안에 원하는 그림 또는 사진의
배경화면으로 사용됩니다. SD카드를 넣은 후, 차량에 연결하면 자동으로 사진이 나옵니다. 변경 후
변경할 수 있습니다. 사진의 해상도는 800x480으로 설정해야 제대로 보입니다.
한번 해보십시오. 만족하실 겁니다.

9

AUX (외부입력) 사용하기



번호	버튼	설명
1	선택 버튼	선택 버튼
2	선택 버튼	선택 버튼
3	선택 버튼	선택 버튼
4	선택 버튼	선택 버튼
5	선택 버튼	선택 버튼
6	선택 버튼	선택 버튼
7	선택 버튼	선택 버튼
8	선택 버튼	선택 버튼
9	선택 버튼	선택 버튼
10	선택 버튼	선택 버튼

트립에 대하여

트립은 전장장치에 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다.
 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)
 차량용 보조 시스템을 사용하여 차량을 운행할 수 있습니다. (차량은 켜진 후 켜집니다.)

10

업데이트

아이비 맵 업그레이드

* 아이비 맵 홈페이지 http://www.naviv.com

1) 화면 회전

만 일터에서 본 화면을 세로로 사용하기를 선택합니다.

2) 제품등록

제품등록 - 아이비 맵 - 내비게이션 업데이트 및 시리얼 번호 등록

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

제품등록을 하기 위해서는 아이비 맵 홈페이지에 접속하여 제품등록을 하십시오.

13

제품 정보

구분	내용
모델명	P830
모델명	P830
모델명	P830
모델명	P830
모델명	P830
모델명	P830
모델명	P830
모델명	P830
모델명	P830
모델명	P830

규격 사항

- 기능제한 사항 : 내비게이션 (P830)
- 사용용 : 안드로이드 (Android)
- 연결용 : 안드로이드 (Android)
- 연결용 : 안드로이드 (Android)
- 연결용 : 안드로이드 (Android)
- 연결용 : 안드로이드 (Android)
- 연결용 : 안드로이드 (Android)
- 연결용 : 안드로이드 (Android)
- 연결용 : 안드로이드 (Android)
- 연결용 : 안드로이드 (Android)
- 연결용 : 안드로이드 (Android)

관련

당사는 제품의 성능 향상을 위해 사전 예고 없이 새로운 기능을 추가 또는 변경할 수 있으며,
본 설명서의 내용을 변경할 수 있습니다.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

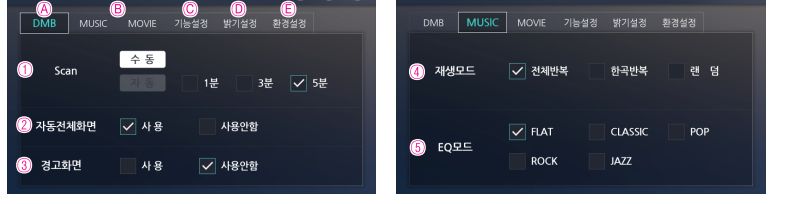
제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

제품 정보에 대한 자세한 내용은 고객센터를 통해 문의하십시오.

14

SETUP (설정) 사용하기



번호	버튼	설명
1	선택 버튼	선택 버튼
2	선택 버튼	선택 버튼
3	선택 버튼	선택 버튼
4	선택 버튼	선택 버튼
5	선택 버튼	선택 버튼
6	선택 버튼	선택 버튼
7	선택 버튼	선택 버튼
8	선택 버튼	선택 버튼
9	선택 버튼	선택 버튼
10	선택 버튼	선택 버튼

Tip

[외장 GPS 설정]
외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.

외장 GPS를 사용하여 차량용 보조 시스템을 사용할 수 있습니다.