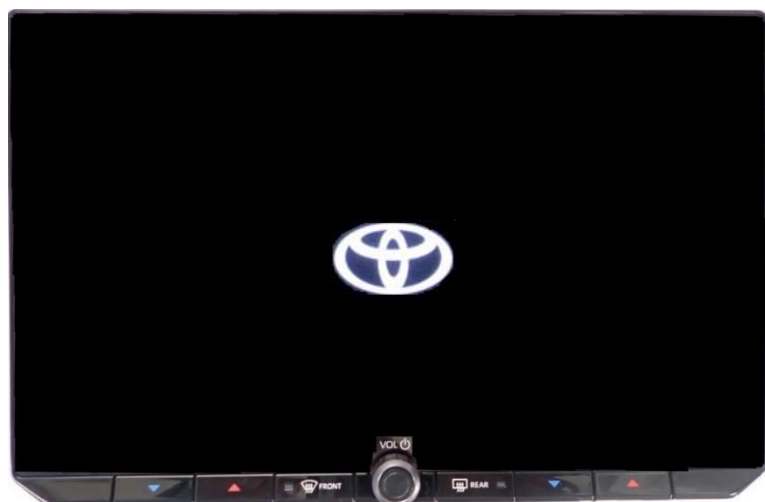


# Car Navigation User's manual

Model  
AT2402

**Panasonic**

## 01 : IVI起動方法/ How to start



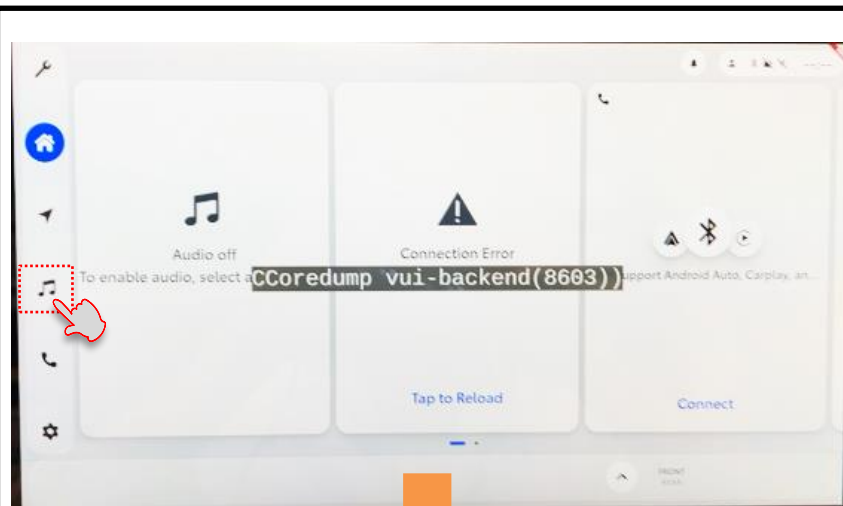
+B, ACC, GND を電源に接続し、  
電源を印加する。



Connect +B, ACC, and GND to the  
power supply and apply power.

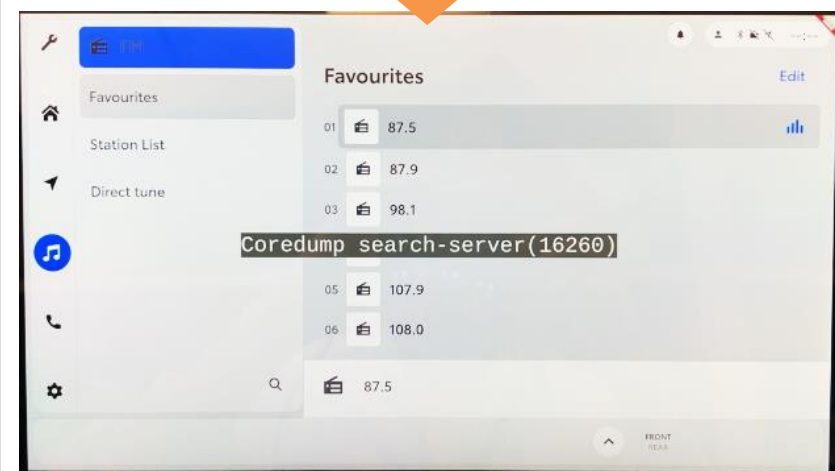
トヨタロゴもしくは  
レクサスロゴが表示される

Toyota or Lexus logo is displayed

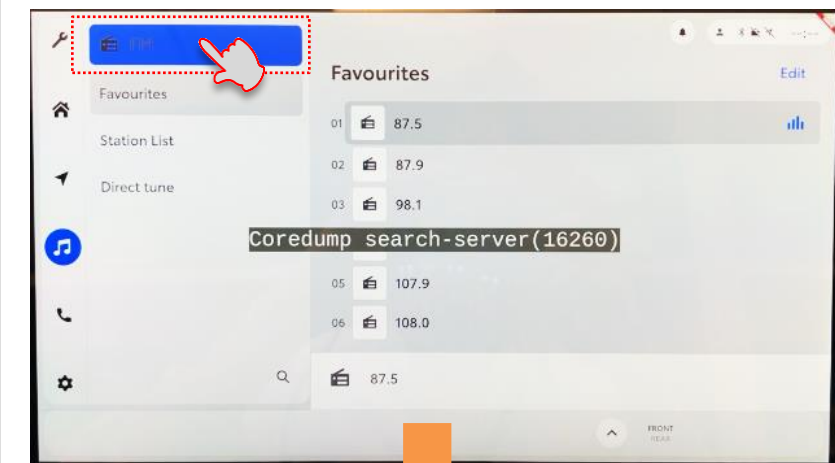
## 02 : Radio動作(モードの切り替え方)/ Radio operation (how to switch modes)



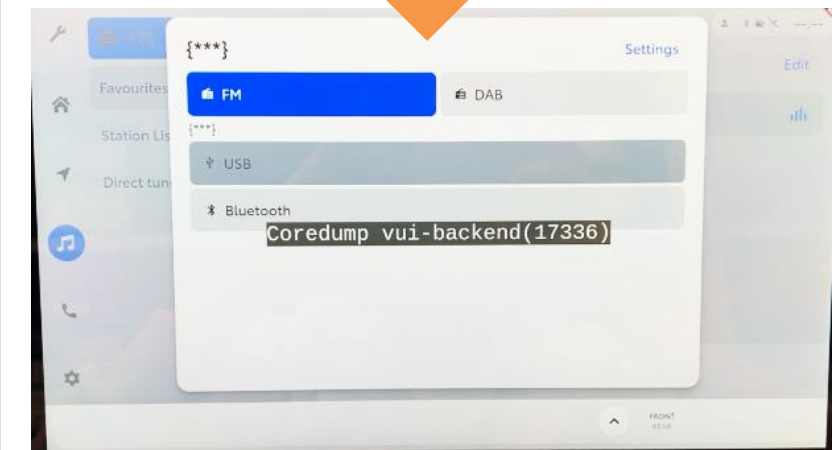
オーディオアイコン(  )をタッチする。  
Radio再生画面が表示される。  
Touch the audio icon (  ).  
The Radio playback screen will be displayed.



もし表示されない場合、  
Audio on状態にしてから移行する。  
If it does not appear,  
turn on the audio before proceeding.

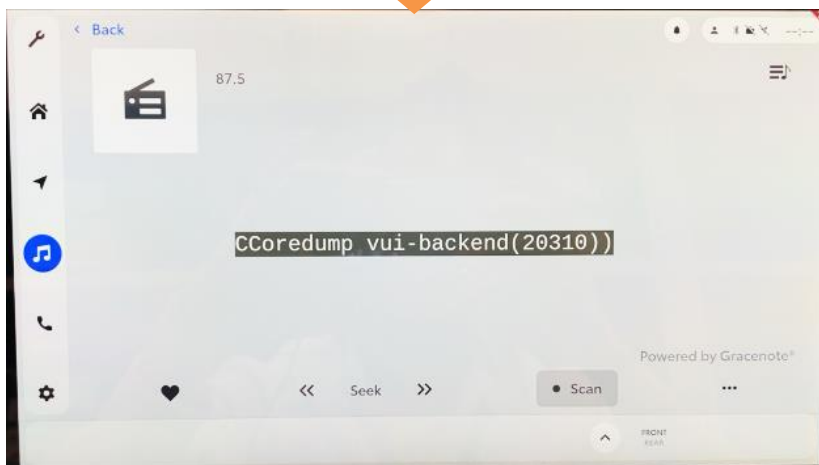
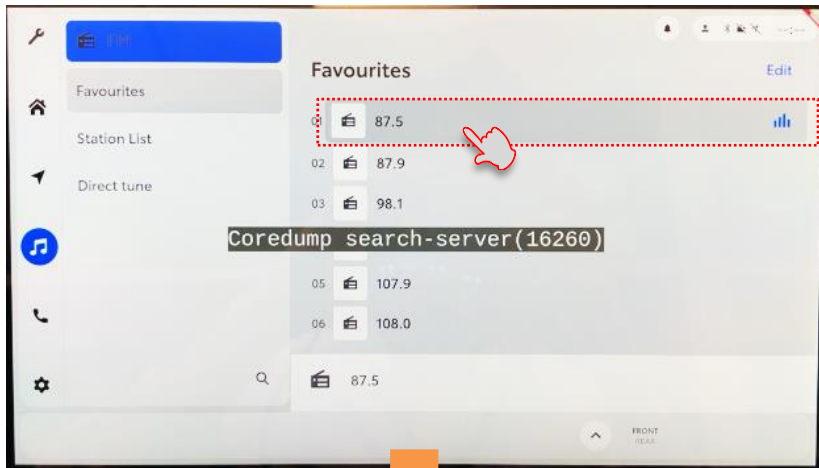


赤枠内部分をタッチすると  
モードの切り替えが可能  
Radio各モード/USB/Bluetoothが選択可



Touch the area within the red frame  
to switch modes. Radio modes, USB,  
And Bluetooth can be selected.

### 03 : Radio動作 (FM/AM) / Radio operation(FM/AM) (AM only if specified)



他モードからの切り替え方は、  
本手順書 Page3

02 : Radio動作 (モードの切り替え方)  
をご覧ください。

For how to switch from other modes,  
please refer to this manual, Page 3  
02: Radio operation (how to switch modes).

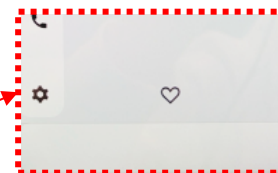
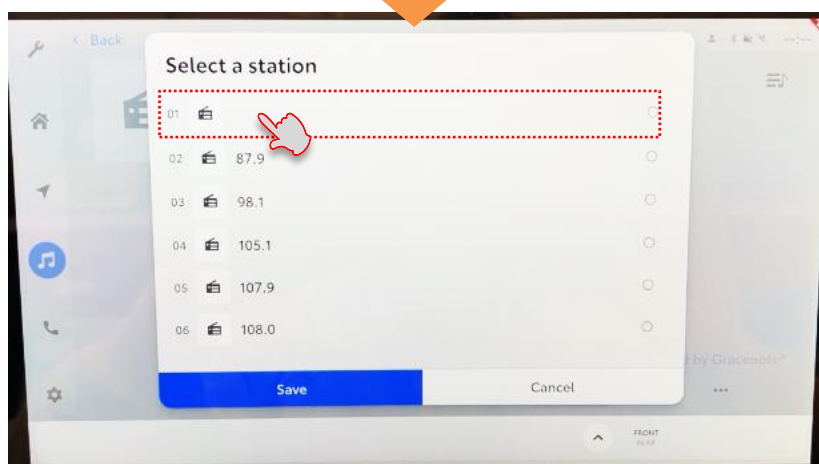
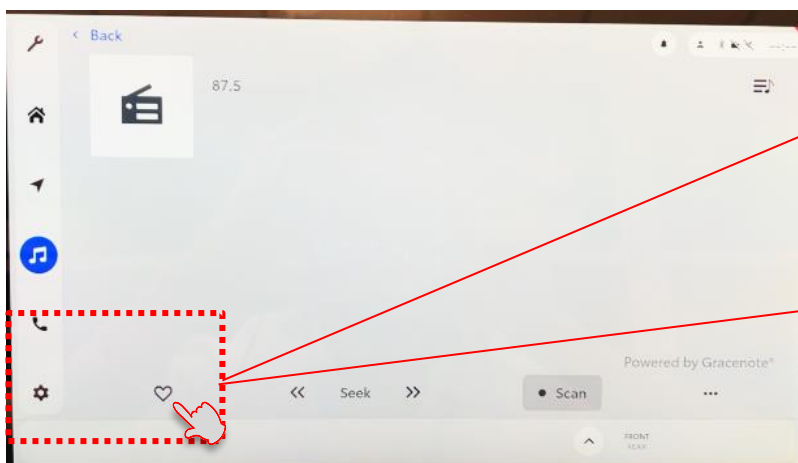
周波数をタッチすると  
単一でのオーディオ再生画面へ  
移行する。

Touching a frequency will take you to  
a single audio playback screen.

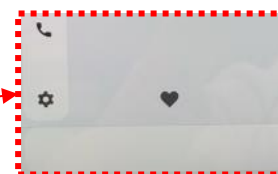
Seek or Scan で他放送局を選択可。  
("Scan" はRadioハーネスにラジオ電波が  
入力されているときに有効)

You can select other stations by using  
Seek or Scan.

("Scan" is effective when radio signals  
are input to the Radio Harness)



未登録  
Unregistered

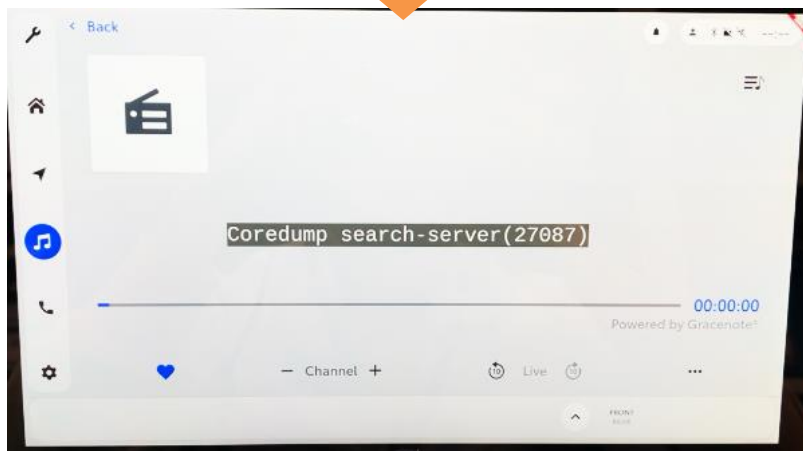
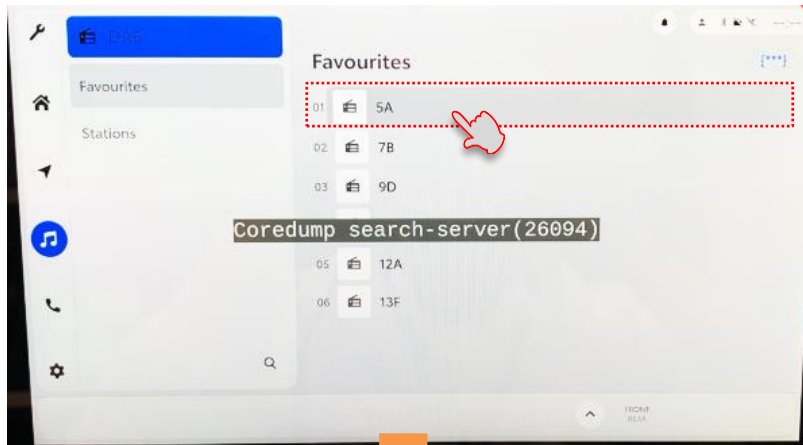


登録済  
Registered

お気に入りボタンをタッチし、  
空のお気に入りへ周波数を登録  
することができる。

You can touch the Favorites button and  
register the frequency to your favorites.

## 04 : Radio動作 (DAB) Radio operation(DAB) (Only if specified)



他モードからの切り替え方は、  
Page3

02 : Radio動作 (モードの切り替え方)  
をご覧ください。

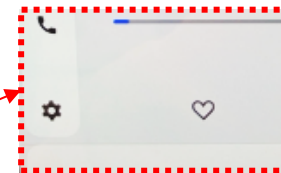
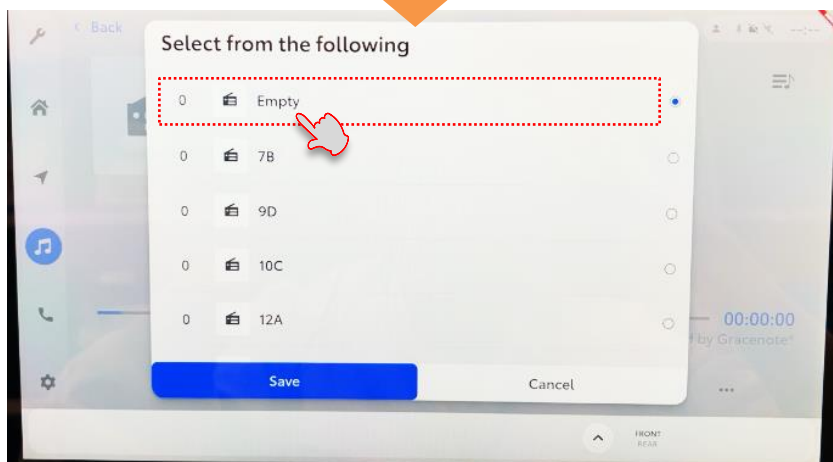
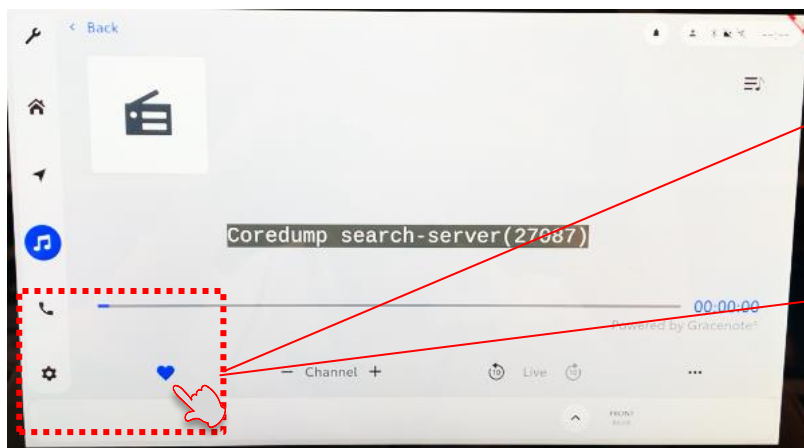
For how to switch from other modes,  
please see Page 3 02: Radio operation  
(how to switch modes) .

周波数をタッチすると  
単一でのオーディオ再生画面へ  
移行する。

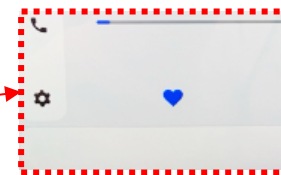
Touching a frequency will take you to  
a single audio playback screen.

Seek or Scan で他放送局を選択可。  
("Scan" はDABハーネスに電波が  
入力されているときに有効)

You can select other stations by  
using Seek or Scan.  
("Scan" is active when a signal is  
being input to the DAB harness.)



未登録  
Unregistered

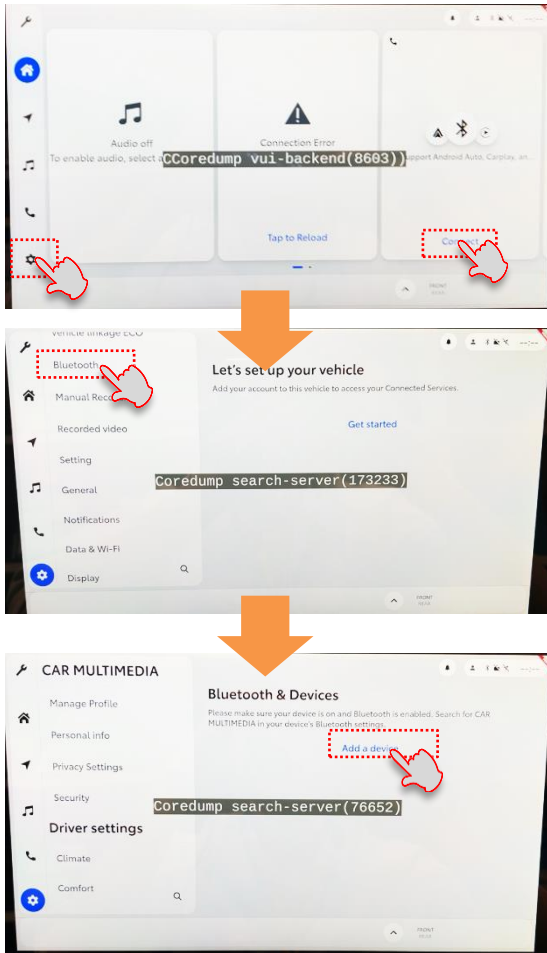



登録済  
Registered

お気に入りボタンをタッチし、  
空のお気に入りへ周波数を登録  
することができる。



You can touch the Favorites button  
and register the frequency  
to your favorites.

## 05 : Bluetooth動作/ Bluetooth operation



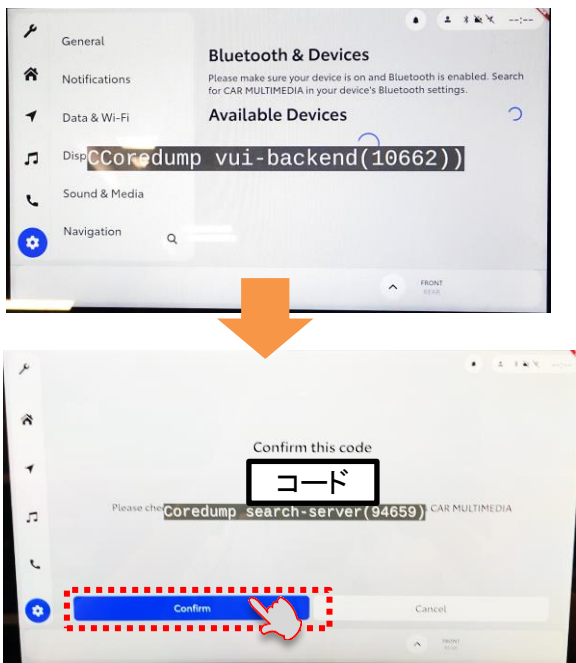
歯車アイコン(  )をタッチ。  
その後、サイドメニューから  
“Bluetooth”を選択。

もしくは(  )の“Connect”をタッチする。

Touch the gear icon (  ).  
Then, select “Bluetooth” from  
the side menu.  
Or touch “Connect” in (  ).

Bluetooth & Devices画面で、  
“Add devices”をタッチする。

On the Bluetooth & Devices screen,  
touch “Add devices.”

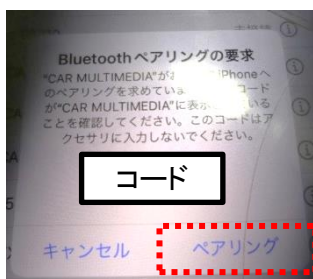


Bluetooth機器選択画面で接続先端末を  
タッチする。

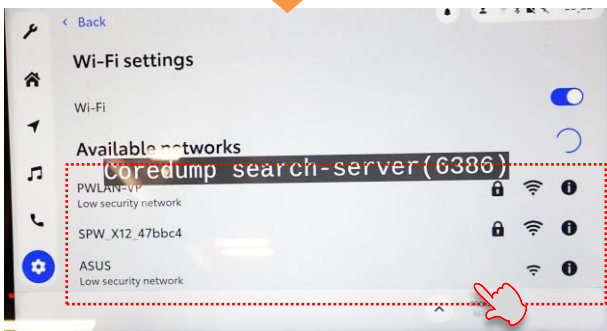
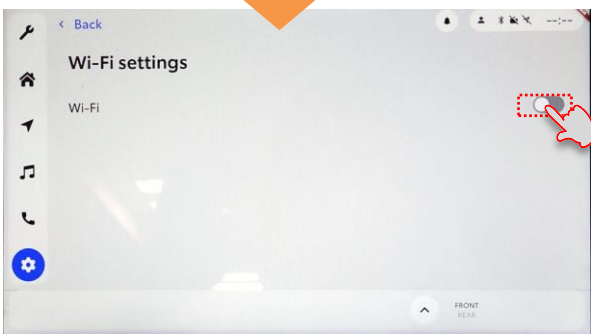
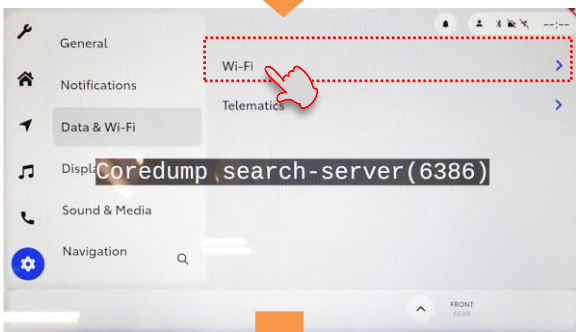
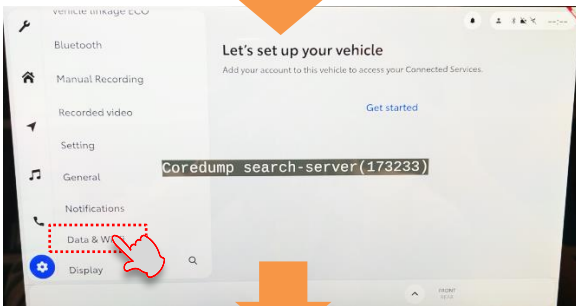
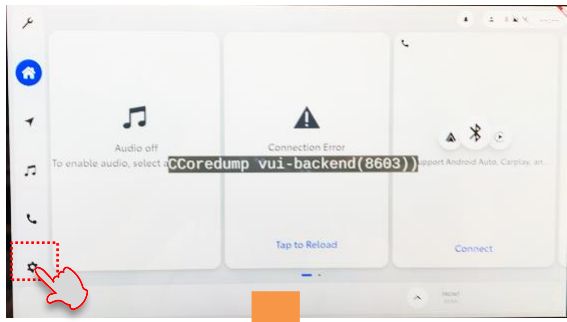
Touch the device you want to  
connect to on the Bluetooth device  
selection screen.


ペアリングの確認画面が出るので、  
IVI側では“Confim”をタッチ。  
スマートフォン側では“ペアリング”を  
タッチする。

A pairing confirmation screen will  
appear, touch “Confim” on the IVI  
side. Touch “Pairing” on  
the smartphone side.




## 06 : Wi-Fi動作/ Wi-Fi operation



歯車アイコン(  )をタッチ。  
その後、サイドメニューから  
“Data & Wi-Fi”を選択。

Wi-Fiを選択

Touch the gear icon (  ).  
Then, select "Data & Wi-Fi"  
from the side menu.

Select Wi-Fi

Wi-Fiスイッチをオンにする。



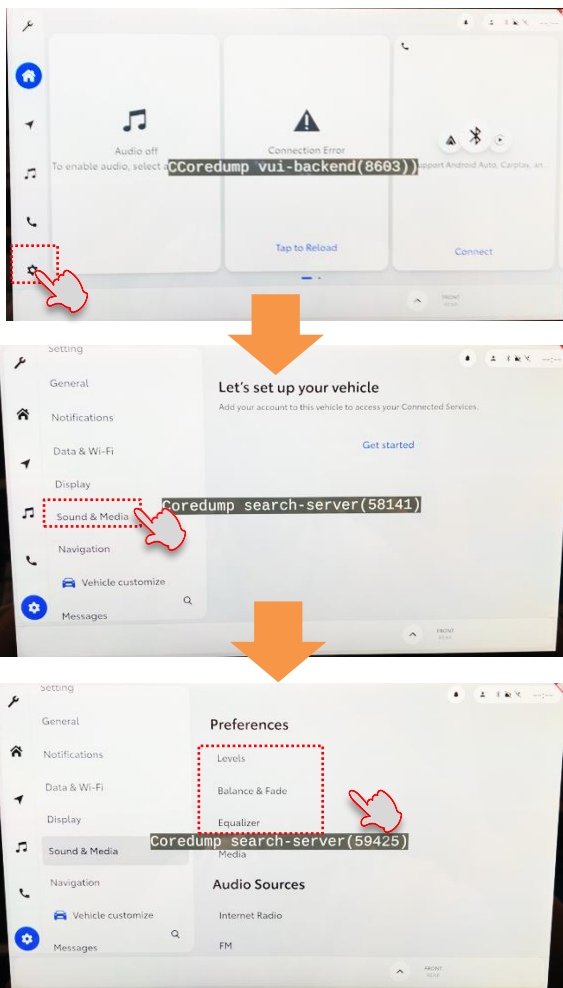
周辺のAccess Pointが検出されるので、  
接続先をタッチする。

Turn on the Wi-Fi switch.




The nearby Access Points will be  
detected, so touch the one you  
want to connect to.

## 07 : Sound設定/ Sound Settings



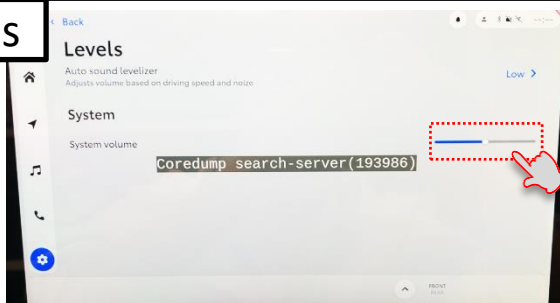
歯車アイコン(  )をタッチ。  
その後、サイドメニューから  
“Sound & Media”を選択。

“Levels” , “Balance & Fade” , “Equalizer”  
の何れかを選択

Touch the gear icon (  ).  
Then, select “Sound & Media”  
from the side menu.

Select either “Levels”, “Balance & Fade”,  
or “Equalizer”.

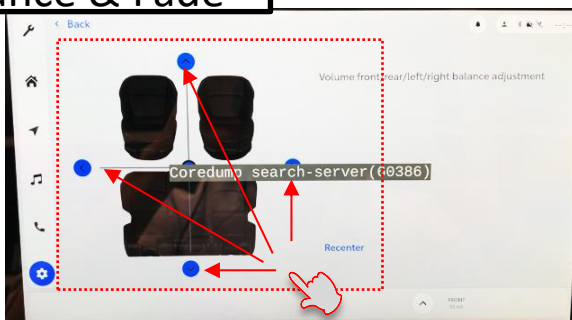
### Levels



["Levels"画面]  
System音量の調節が可能。  
バーを動かして調節ができる。

["Levels" screen] You can adjust  
the system volume.  
You can adjust it by moving the bar.

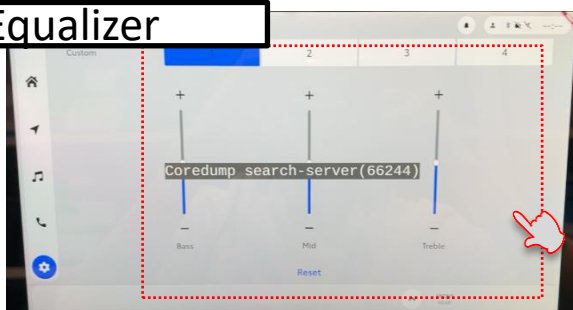
### Balance & Fade



["Balance & Fade"画面]  
車内サウンドの出力バランスを  
調節可能  
元に戻したいときは、“Recenter”を  
タッチする。

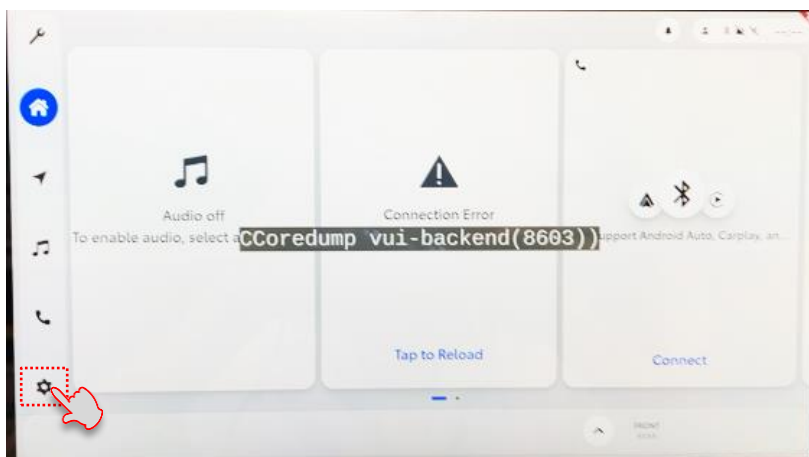
["Balance & Fade" screen] You can  
adjust the in-car sound output  
balance.

### Equalizer

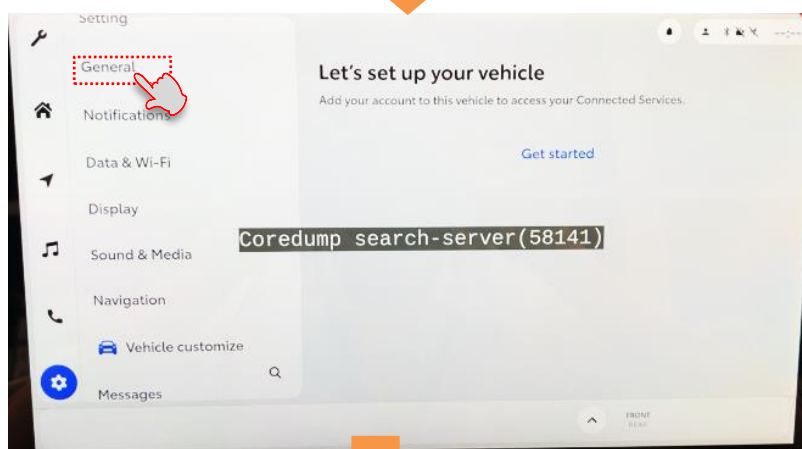


["Equalizer"画面]  
車内サウンドの低音,中音,高音の  
バランスを調節する。  
["Equalizer" screen]  
Adjust the balance of bass,  
midrange, and treble in the car.

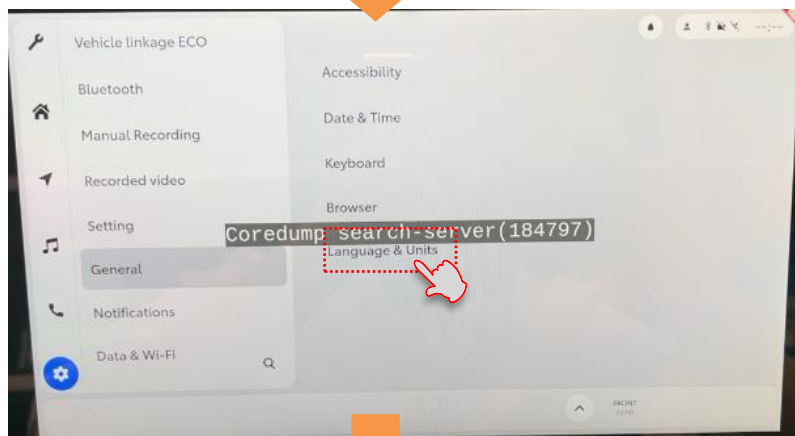
## 08 : 言語設定/ Language settings



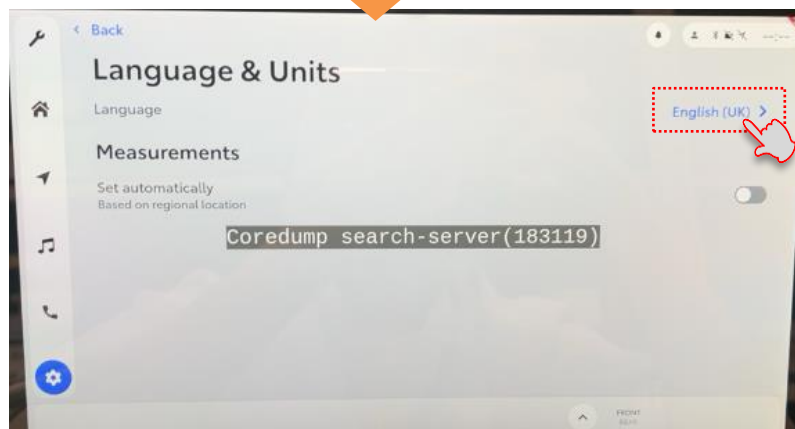
歯車アイコン(⚙️)をタッチ。  
その後、サイドメニューから  
“General”を選択。



Touch the gear icon (⚙️).  
Then, select “General” from the side menu.



メニュー内の  
Language & Unitsをタッチする。/  
Touch Language & Units in the menu.



その後、Languageの言語設定をタッチし、  
設定を行う。  
Then, touch the language setting  
under Language and make the settings.

Since this device is always used with vehicle, it is not sold to general end users separately.

The following statements must be described on the user manual of the vehicle;

[For FCC]

FCC ID : ACJ932AT2402

This device complies with part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and  
(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**FCC CAUTION:**

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**Radio frequency radiation exposure information:**

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines. This equipment must be installed and operated keeping the radiator at least 20cm or more away from person's body.

[For ISED]

IC : 216J-AT2402

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1.This device may not cause interference.
- 2.This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This equipment complies with ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets RSS-102 of the ISED radio frequency (RF) Exposure rules. This equipment should be installed and operated keeping the radiator at least 20cm or more away from person's body.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1.L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2.L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'ISDE. Cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le radiateur et le corps humain.