

音声認識で目的地を検索する

音声で入力された施設などをクラウド上のデータベースから検索し、「行き先を設定できる」機能です。

準備


- スマートフォンにアプリ「Drive P@ss」をインストールしてください。
- スマートフォンを本機に機器登録してください。(P.73)
- スマートフォンと本機をスマホ連携接続してください。(P.75)
- スマホ連携アプリ選択で「Drive P@ss/CarAV remote」を選んでください。(P.75)
- 音声認識を利用する場合は、スマートフォンと本機をケーブルで接続する必要はありません。
- スマートフォンがロック状態のときは、音声認識を起動できません。スマートフォンのロックを解除してください。(ただし、Android スマートフォンの場合、Drive P@ss アプリの常時通信設定がONに設定されていると、スマートフォンがロック状態でも音声認識を起動できます。)
- iPodまたはiPhoneを(P.70)の図の通り接続すると、そちらでの接続が優先されるため、iPhoneで音声認識を利用する場合は、iPodまたはiPhoneを取り外してください。

1 音声認識を起動する

下記のいずれかの操作で起動できます。

● 「SOURCE」を割り当てたステアリングスイッチを1秒以上押す



● 本体の[MENU]を1秒以上押す

● [MENU]を押し、を選ぶ

● 現在地画面の「LAUNCHER」▶ **音声認識**を選ぶ

2 マイクに発声して、音声で操作する

● 効果音が鳴ってから、続けて発声してください。


凡例	 利用者の音声操作
	 本機の音声案内

例:


 こんにちは。どちらまで行きますか？

 近くのガソリンスタンド


 この付近のガソリンスタンドをお調べします。


 20件のガソリンスタンドが見つかりました。近い順に
1. ○○石油××SS/2. △△石油××SS/3. □□石油××SSです。

● 検索結果画面(P.84)が表示されます。

 3番*1

 □□石油××SSを目的地に設定しますか？

 はい、一般優先で*2

 □□石油××SSを目的地に設定します。一般優先で探索します。

*1 「□□石油××SS」と名称で選択することもできます。

*2 「電話をかける」と発声すると、選択した施設に電話をかけることができます。