

スマートフォンをリモコンとして使う(スマートフォン連携)

CarAV remoteとは

当社が提供するスマートフォン向けアプリケーションです。BLUETOOTH通信を利用して、スマートフォン専用のアプリケーション「CarAV remote」(無料)で本機のオーディオを操作できます。

- 「CarAV remote」のダウンロードなどについては、下記サイトをご覧ください。
<http://panasonic.jp/navi/>

準備

- スマートフォンにアプリ「CarAV remote」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.132)
- スマートフォンと本機をスマホ連携接続して(P.134)、スマホ連携アプリ選択で「Drive P@ss/CarAV remote」*1/「CarAV remote」*2を選んでください。(P.135)

お知らせ

- 「CarAV remote」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。
- iPodまたはiPhoneをP.118の図のとおり接続すると、そちらでの接続が優先されるため、iPhoneで「CarAV remote」を利用する場合は、iPodまたはiPhoneを取り外してください。

*1 (FIXD)のみ

*2 (F1SD)のみ

CarAV remoteを利用する

現在選択中のオーディオ

オーディオの種類を選ぶ

オーディオ表示部を、右から左にフリックする

- フリックするごとにオーディオが切り換わります。

または

🔄をタッチする

- タッチするごとにオーディオが切り換わります。
- 切り換わりかたは、ステアリングスイッチのSOURCEを割り当てたボタンで操作したときと同じです。(P.80)

頭出し/早送り・早戻し/選局する

⏮ ⏪ をタッチする

音量を調整する

+ をタッチする

- +:大きくなる
- :小さくなる

オーディオの音量を消音する(ミュート)

🔇 をタッチする

- もう一度タッチすると解除します。
- ミュート時の動作について→P.19

アプリの情報(バージョン、利用規約、操作ガイド)を表示

Android Auto™を利用する (FIXD)

Android Autoとは

Android Autoは使い慣れたアプリやサービスをカーナビの画面で利用できるシステムです。必要な情報を運転中でも安全かつ簡単に入手できるよう設計されています。ナビ、音楽、電話、SMSのアプリに簡単にアクセスできます。タッチパネルのほか、音声認識での簡単な操作もできるので、運転に集中したままご利用いただけます。

- Android Autoについては、下記サイトやAndroidスマートフォン側の説明書などをご覧ください。
<https://www.android.com/auto/>

本機でAndroid Autoが使用できるスマートフォン

OS: Android 5.0 以降 ※最新のOSバージョンを使用してください。

- Android Autoアプリのインストールが必要です。
- スマートフォンによっては使用できない場合があります。

準備

- スマートフォンを本機に機器登録してください。(P.132)
- 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.134)
- スマートフォンと本機をケーブルで接続してください。(P.150)
- 本機のAndroid Autoの利用を、「する」に設定してください。(下記)

Android Auto連携機能を設定する

Android Autoを利用する前に、必ず下記設定を行ってください。

- 1 情報・設定メニュー(P.27)から「スマートフォン連携」を選ぶ
- 2 スマートフォン連携画面から「Android Auto連携機能設定」を選ぶ
- 3 Android Auto連携機能設定画面から「Android Autoの利用する」を選ぶ

- Android Autoを利用できます。

Androidスマートフォンでスマホ連携を利用するときは

Android Auto連携機能設定画面(左記)からAndroid Autoの利用「しない」を選ぶ

- スマホ連携を利用できます。(Android Autoは利用できなくなります。)

お知らせ

- Androidスマートフォンを接続中に設定を変更した場合、すぐには設定が有効になりません。Androidスマートフォンを取り外し、次に接続したときに有効になります。

ルート案内の音量を設定する

Android Auto連携機能設定画面(上記)からルート案内の音量を調整する

- +: 音量を調整する(15段階) [お買い上げ時の設定: 5]
- 消音: 音声案内なし

スマートフォンをリモコンとして使う(スマートフォン連携) Android Auto™を利用する