

ソフトウェア更新内容及び使い方

Gold Wing / Gold Wing Dual Clutch Transmission / Gold Wing Tour
/ Gold Wing Tour Dual Clutch Transmission<AIRBAG>

コンテンツ

はじめに

P.1

機能説明と使い方

P.2

こんなときは

P.17

日頃より Honda 製品をご愛用いただき、誠にありがとうございます。
このたび、対象機種において機能向上を図ったソフトウェアをご提供させていただきます。

対象

車種

- Gold Wing
- Gold Wing Dual Clutch Transmission
- Gold Wing Tour
- Gold Wing Tour Dual Clutch Transmission<AIRBAG>

年式

- 2018年モデル
- 2019年モデル
- 2020年モデル

更新内容一覧

<2018年/2019年モデル>

- Android Auto™ 機能
- オーディオ音量調整機能
- ラジオ自動選局機能
- 音楽再生時のプレイモード機能

<2020年モデル>

- Android Auto 機能

Android Auto

機能説明

オーディオシステムに **Android Auto** に対応した **Android™** スマートフォンをUSB接続すると、マルチインフォメーションディスプレイで **Android** スマートフォンの電話、**Google Maps™**（ナビゲーション）、音声操作などの機能が使用できます。

- **Android Auto** は **Android 5.0**以降が搭載された **Android** スマートフォンに対応しています。また、お使いのスマートフォンが **Android 9.0**以前の場合、**Android Auto** を使用するには、接続するスマートフォンに **Google Play™** から **Android Auto** アプリをダウンロードする必要があります。

- オーディオシステムに **Android** スマートフォンを接続するときや **Android Auto** を起動するときは、必ず安全な場所に停車してから行ってください。なお、初めて **Android Auto** を使用するときは、スマートフォンの画面で初期設定を完了する必要があります。**Android Auto** を使用する前に、安全な場所に停車した状態でこの初期設定を完了することをお勧めします。
- **Android Auto** は携帯電話ネットワークに接続できる **Android** スマートフォンが必要です。接続の前にデータプランなどの契約状況をご確認ください。
- **Android Auto** を使用するには、Bluetooth ヘッドセットの接続が必要です。
- 周囲の状況や電波の状態によりモバイルデータ通信が不安定になると、**Android Auto** の機能が利用できないことがあります。
- 走行中、センターパネル上のインターフェイスダイヤルや各ボタンで **Android Auto** を操作することはできません。

- 画面に表示されるアプリケーションやメニュー項目は、接続されているデバイスの設定や **Android** のバージョンによって異なる場合があります。
- **Android Auto** は、USB 2 コネクタからのUSB接続では使用できません。
- **Android Auto** に接続された **Android** スマートフォンでは、Bluetooth オーディオは使用できません。
- オペレーティングシステム、ハードウェア、ソフトウェア、および **Android Auto** の仕様変更や新たに定められた規制や規制の改定などにより、**Android Auto** の機能とサービスは予告なく中止になることがあります。
- Honda は、**Android Auto** の仕様や機能に対していかなる保証もできません。
- **Google™** 社によって **Android Auto** のサービスが開始されている国／地域にて使用可能です。詳細については **Google** 社のサポートサイトをご確認ください。
- **Google**、**Android**、**Google Maps**、**Google Play**、**Android Auto** およびその他のマークは、**Google LLC** の商標です。

対応機器について

Android スマートフォンを機器純正の**USB**ケーブルを使用して**USB** コネクタに接続することができません。

USB ケーブルは、接続する機器に同梱の純正 **USB** ケーブルをご使用ください。

接続する**USB** ケーブルによってはうまく作動しないことがあります。その場合は**USB** ケーブルを変更して再接続してください

デバイス	OS
Android スマートフォン	Android 5.0 以降

最新の機器や最新のOSバージョンによっては、ご利用になれない場合やご利用いただける機能に制限がある場合があります

ご利用前にご理解いただきたいこと

Android Auto ご利用中は、車両からユーザ情報および位置や速度などの車両情報が接続中の **Android** スマートフォンに送信されます。

Android Auto をご利用いただいた場合は、**Android Auto** アプリケーションをダウンロードする際の利用規約に同意されたものとみなされます。

Android Auto によりアップロードされたユーザ情報および位置や速度などの車両情報の取り扱いに関する詳細は、**Google** のプライバシーポリシーをご確認ください。

Honda は、**Android Auto** をご利用いただいたことにより生じた損害について、一切の責任を負いません。

Android Auto のセットアップ

USB 1 コネクタに **Android** スマートフォンを接続すると、自動的にペアリングを行い、**Android Auto** での機器使用画面が表示されます。

▶車両が安全な場所に停車しているときのみ、**Android Auto** の初回接続設定を実行します。初回接続時に、接続する **Android** スマートフォンがオーディオシステムとBluetooth 接続のペアリングを設定していない場合、自動的にBluetooth 接続のペアリング設定が実行されます。

- ①Bluetooth ヘッドセットを接続する。
 - ②**Android** スマートフォンをUSBコネクタ1に接続する。
- ▶**Android Auto** を使用するためには、USB1 コネクタに **Android** スマートフォンをUSB ケーブルで接続する必要があります。ただし、接続するUSB ケーブルによってはうまく作動しないことがあります。その場合はUSB ケーブルを変更して再接続してください。

③ マルチインフォメーションディスプレイに機器使用確認画面が表示されたら、“使用する”もしくは“一度だけ使用する”を選択し、🔊 または [ENT] スイッチを押す。

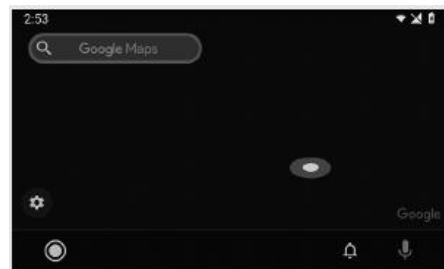


以下の項目を選択できます。

- **Cancel（使用しない）**：Android Autoの使用を許可しません。
- **一度だけ使用する**：一度だけ Android Auto の使用を許可します。次回使用時にも同意が必要です。
- **使用する**：常に Android Auto の使用を許可します。次回以降は、確認画面は表示されません。

④ Android Auto メニューが表示される。

⑤ 🗄️ ボタンを選択し、🔊 または [ENT] スイッチを押してアプリランチャーを開く。



アプリランチャー画面



マップ

Google Maps を表示して、接続したスマートフォンと同様のナビゲーション機能を使用できます。

電話

電話をかけたり、ボイスメールを聞くことができます。

▶電話は **Android Auto** によって受発信が行われます。



(音声操作)

音声で **Android Auto** を操作します。



(アプリランチャー)

アプリランチャー画面を表示します。

終了

ホーム画面に戻ります。






(通知センター)

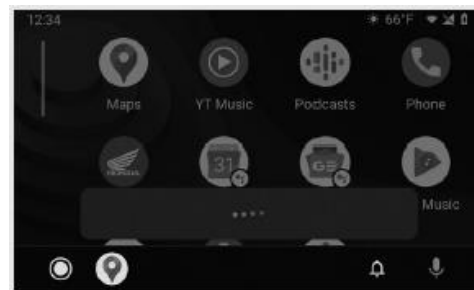
Android の通知を確認できます。



Android Auto に対応しているアプリも使用できます。対応しているアプリについては、Google のホームページをご覧ください。

音声操作

Android Auto 接続中に、左ハンドルの  スイッチを長押し、または  を選択し、 または **ENT** スイッチを押して音声操作を利用することができます。

音声操作を使用するには、マイク付きのBluetoothヘッドセットの接続が必要です。



- ① Android Auto を起動する。
- ② 左ハンドルバーのスイッチを押し続ける。
 - ▶ 音声操作が起動します。
 - ▶  を選択し、 または **ENT** スイッチを押しても利用できます。
- ③ マイクに話しかける。

走行中、風切り音や周囲の騒音の影響など使用条件によっては、音声操作が正しく認識されないことがあります。そのときは、マイクの位置を変更したり、ウインドスクリーンの高さを調整してください。

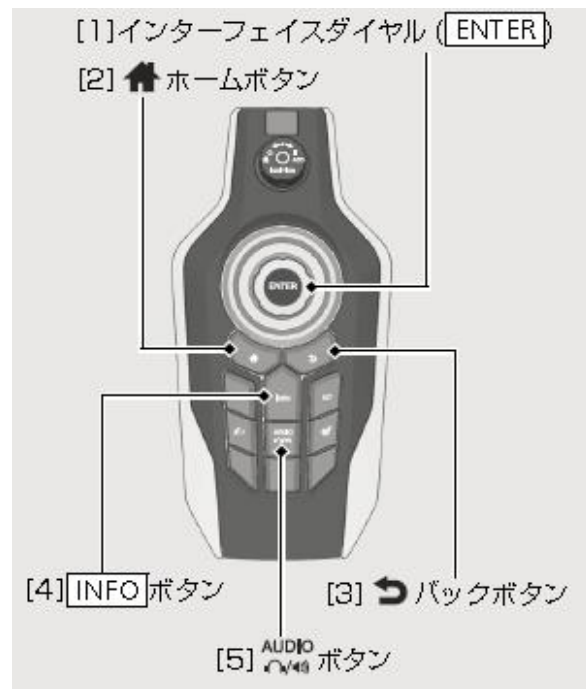
音声操作でできる機能について詳しくは **Google** のホームページをご覧ください


オーディオシステム





機能説明

センターパネル上のインターフェイスダイヤルや各ボタンまたは左ハンドルバーの各スイッチを操作して各種機能の操作および設定を行うことができます。ただし、安全のために、走行中に操作できない機能があります。操作できない機能については、安全な場所に停車して操作してください。

センターパネル



[1]  (インターフェイスダイヤル) :
インターフェイスダイヤルを回すか、4方向に動かしてメニューを選択し、ダイヤルを押してメニューを決定する。
ラジオを聴いているとき：
•ダイヤルを時計回りに回すか、上側に動かすと、ラジオの周波数が上がります。
•ダイヤルを反時計回りに回すか、下側に動かすと、ラジオの周波数が下がります。
•ダイヤルを上側、または下側に押し続けると、自動選局を開始し、放送を受信すると止まります。
•ダイヤルを右側、または左側に動かすとプリセット登録された放送局に切り換わります。
接続されたiPod、USB フラッシュメモリー、Bluetooth 機器内の音楽を再生しているとき：
•ダイヤルを右側に動かすと次の曲に切り換わります。
•ダイヤルを左側に動かすと再生中の曲を頭だし再生するか、前の曲に切り換わります。
走行中、インターフェイスダイヤルを回すことで再生中のオーディオ音量を調整することができます。

- [2]  ホームボタン：
ボタンを押すとホーム画面に遷移する。
- [3]  バックボタン：
ボタンを押すと前の画面に遷移する。
- [4]  ボタン：
ボタンを押すと画面にインフォメーションバーが表示される。
- [5]  ボタン：
ボタンを押してオーディオ出力先をスピーカー、またはヘッドセットに切り換える。

オーディオ音量調整機能

音量の調整

音量の調整は、Bluetooth ヘッドセット、スピーカー、それぞれの音量を個別に設定でき、下記モード中の音量も個別に設定できます。

- 「Audio」
- 「Phone」
- 「Ring Tone」
- 「Apple CarPlay/ Android Auto」
- 「Siri / Android Auto 音声操作」

また、下記モードの音量を一括で調整できるメニューがあります。

- 「Audio vol.」
- 「Ring tone vol.」
- 「Phone vol.」
- 「Smartphone assistant」
- 「Smartphone navi」

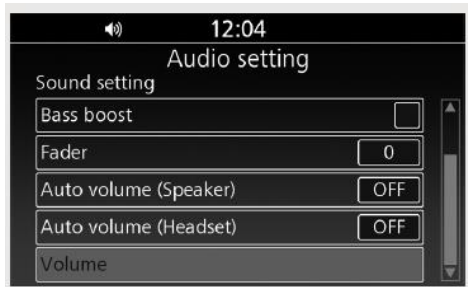
走行中、インターフェイスダイヤルを回すことで再生中のオーディオ音量を調整することができます。




Volume

下記モードの音量を一括で調整できます。


- 「Audio vol.」
- 「Ring tone vol.」
- 「Phone vol.」
- 「Smartphone assistant」
- 「Smartphone navi」

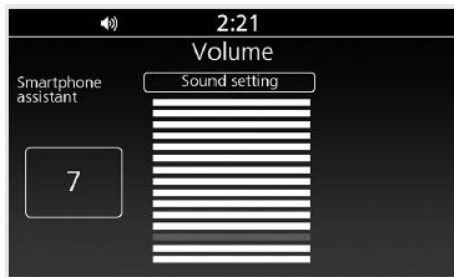
このメニューでの設定は、選択されているオーディオの出力先の音量として反映されます。
設定する前にオーディオの出力先を選択します。



- ① “Volume” を選択し、 または **[ENT]** スイッチを押す。
- ②  を回すか、十字キーの **▲/▼** を操作し、音量を調整したいオーディオモードを選択する。
 または **[ENT]** スイッチを押し、決定する。



- ③ を回すか、十字キーの▲/▼を操作し、好みのレベルを選択する。



- ④ 前の画面、またはホーム画面に戻る。

設定範囲：レベル0 からレベル30


デフォルト設定：レベル7


各音量は個別にも設定できます。

ラジオ自動選局機能


選局する

選局時、受信周波数はFM ラジオで100 kHzずつ、AM ラジオで9 kHzずつ変わります。


 を時計回りに回すか、上側に動かす、または十字キーの▲を押すと、ラジオの周波数が上がります。

 を反時計回りに回すか、下側に動かす、または十字キーの▼を押すと、ラジオの周波数が下がります。

自動選局：


開始：1秒以上1.5秒未満、 を上側、または下側に押し続ける、もしくは、▲/▼を押し続けると、自動選局を開始します。

周波数の強い放送を受信すると止まります。

停止：自動選局中に1.5秒以上、 を上側、または下側に押し続ける、もしくは、▲/▼を押し続けると、ビーブ音が1回鳴り、手動選局に戻り、スイッチを離れた周波数で止まります。

音楽再生時のプレイモード機能

プレイモードを選択するには

音楽再生中にプレイモードをリピート再生、ランダム再生の選択ができます。プレイモードを切り換えるには、音楽再生中に  または [ENT] スイッチを押し続けます。

マルチインフォメーションディスプレイ上部にプレイモードアイコンが表示されます。

スイッチを押すごとに下記の順でプレイモードモードが切り換わります。

「通常再生モード（アイコンなし）」→

「リピート再生モード」→






「トラックリピート再生モード」→

「ランダム再生モード」→

「ランダム&リピート再生モード」→

「ランダム&トラックリピート再生モード」



-  リピート再生モード：再生中のプレイリストを繰り返して再生します。
-  トラックリピートモード：再生中の曲を繰り返して再生します。
-  ランダム再生モード：再生中のプレイリストにある全ての曲を順不同に再生します。
-  ランダム&リピート再生モード：再生中のプレイリストにある全ての曲を順不同に再生し、プレイリストを繰り返して再生します。
-  ランダム&トラックリピート再生モード：再生中のプレイリストからランダムに選曲し、その曲を繰り返して再生します。

Android Auto

事象	原因、対処
Android Auto が使用できない	接続された Android スマートフォンが Android Auto 未対応モデルである可能性があります。 Android Auto 対応モデルか確認してください。
	接続された Android スマートフォンの Android バージョンがサポートされていない可能性があります。 Android スマートフォンを新しいバージョンにアップデートしてください。
	Android Auto を使用するには、Bluetooth ヘッドセットの接続が必要です。Bluetooth ヘッドセットを接続してください。
	周囲の状況や電波の状態によりモバイルネットワーク通信が不安定になると、 Android Auto の機能が利用できないことがあります。
	ヘッドセットのバッテリー切れや通信障害のためにBluetooth 接続が切断された場合、HOME 画面に戻りBluetooth ヘッドセットの接続状況を確認して下さい。
	Android Auto は、USB 2 コネクタからのUSB 接続では使用できません。 Android スマートフォンをUSB 1 コネクタで接続しているか確認してください。
	接続するUSB ケーブルによってはうまく作動しないことがあります。その場合はUSB ケーブルを変更して再接続してください。
	Android Auto が起動する際に表示される機器使用確認画面で使用を許可しないと使用できません。 Android Auto の設定をリセットし使用を許可してください。

事象	原因、対処
Android Auto が使用できない	接続した Android スマートフォンの Android Auto 設定が無効になっている可能性があります。 Android スマートフォンを取り外し、 Android スマートフォンの Android Auto 設定を有効にします。
Android Auto が作動しているが、操作できない	走行中、センターパネル上のインターフェイスダイヤルや各ボタンで Android Auto を操作することはできません。左ハンドルバーのスイッチで操作するか、安全な場所に停車してから操作してください。
Android Auto の一部の機能が利用できない	モバイルネットワーク通信の状況により一部の機能が制限される場合があります。
Android Auto 画面が暗すぎる／明るすぎる	マップなどのアプリケーションを使用する際、“ Vehicle setting ” の“ Day / Night ” 設定で、昼画面と夜画面の切り換えタイミングを設定することができます。また、“ オートディマーメーターイルミネーション ” 設定でディスプレイの明るさを調整できます。
マルチインフォメーションディスプレイが暗すぎる／明るすぎる	<p>メインスイッチがACC のとき、“Auto Dimmer Meter Illumination” 機能が作動しません。メインスイッチを I (On) にしてください。</p> <p>Apple CarPlay / Android Auto のマップなどのアプリケーションを使用する際、昼画面と夜画面の切り換えタイミングを設定することができます。</p>