本書の見かた

この説明書はGoogle 搭載インフォテイメントシステムの取り扱いについて説明しています。ご使用前に本書を十分お読みいただき、安全・快適なカーライフにお役だてください。

- ◎ 本システムを安全・快適にお使いいただくため、で使用前に必ずお読みください。
- ◎「警告」「注意」は安全のために特に重要です。 よく読んでお守りください。
- 本書の中で使用しているマークと意味は次のようになっています。

安全のために守っていただきたいこと。		
▲ 警告	守らないと生命の危険または重大な傷害	
	につながるおそれがあります。	
A >>=	守らないと傷害または事故につながる	
⚠ 注意	おそれがあります。	
システムを使用する	ときに守っていただきたいこと。	
アドバイス	守らないと破損につながるおそれや	
	正規性能を確保できないことがあります。	
システムを使ううえで知っておいていただきたいこと。		
CO Æ∏≣dib	知っておくとお車やいろいろな装備を	
知 知識	上手に使うことができ便利です。	

- 参照して読んでいただきたいページなどを、◆マークで表示しています。
- ◆ 本書ではスイッチや操作画面のメニュー項目などを以下のよう に表しています。

<スイッチ>	コントロールパネルのスイッチやステア リングスイッチなどを < > で表します。	
[メニュー]	画面上に表示されるメニューや項目を[で表します。]

- 車両取扱説明書と合わせてお読みください。
- ◆ 本書で使用しているイラストは、仕様によりお客さまの車両と異なります。
- お車をゆずられるときは次に所有される方のために、本書をお車に付けておいてください。
- 車両の仕様変更やソフトウェア更新により、本書の内容が 実車と一致しない場合がありますのであらかじめご了承く ださい。
- ◆ 本書の内容の一部は、予告なく変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

目次

P.25

P.39

P.45

P.51

P.61

P.81

■ 安全上のご注意.4■ 基本的な使いかた.11	■ サービス・機能一覧 .6 ■ はじめに設定しておきたいこと .23	■ 各部の名称と機能.8	で使用前の確認と 設定
■ オーディオ・テレビの基本操作 .26 ■ Bluetooth®オーディオ・HDMIを使う .33	■ ラジオを使う.28■ テレビを見る.35	■ USB・iPodを使う .30	オーディオ
■ ハンズフリーフォンの基本操作 .40 ■ ハンズフリーフォンの設定をする .43	■ 通話機能を使う.41	■ ショートメッセージ (SMS) 機能を使う .42	ハンズフリー フォン
MITSUBISHI CONNECT.46	■ MITSUBISHI CONNECT を使う.48	■ MITSUBISHI CONNECT を使いこなす .49	MITSUBISHI CONNECT
■ アプリメニュー .52 ■ Android Auto .57	■ Google のアプリやサービス .54 ■ ETC .59	Apple CarPlay.55	アプリ
■ 故障かな?と考える前に.62	■ 知っておいていただきたいこと .77		付録
			索引

MEMO

で使用前の確認と設定

ご使用前の確認と設定

女王上	このご注意	
:	運転中のご注意	P.4
	停車時のご注意	P.4
	Google 搭載インフォテイメントシステムについての	
	で注意	P.4
!	安全運転のための機能	P.5
ナーヒ	ごス・機能一覧	
:	本機でできる機能	P.6
\$部σ	D名称と機能	
	タッチパネル	P.8
	コントロールパネル	P.8
	ステアリングスイッチ	P.9
	USBポート	P.9
基本的	りな使いかた	
	メニュー画面について	P.11
	すべての設定メニューについて	P.13
	登録機器、Wi-Fiを設定する	P.16
	音量を調整する	P.20
į	画面表示を調整する	P.20
	時計を設定する	P.20
	OTAソフトウェア自動更新	P.21

はじめに設定しておきたいこと

ユーザー登録	P.23
MITSUBISHI CONNECT ユーザーIDおよび	
パスワードの入力	P.23
Google アカウントの入力	P.23

安全上のご注意

本システムをご使用になる前に、以下の注 意事項を必ずお読みください。 これらは安 全のために重要ですので、よくお読みのう え、正しくお使いください。

運転中のご注意

注意

- 操作または画面を注視する際は、必ず安全な場所に停車してください。
- 運転中にオーディオなどを使用する ときは、車外の音が聞こえる音量で で使用ください。外部の音が聞こえ ない状態で運転すると、安全運転の 妨げになります。

停車時のご注意

▲ 警告

● エンジンを停止した状態でのご使用は12Vバッテリーあがりの原因となります。オーディオなどのご使用はエンジン作動中に行ってください。屋内などの換気の悪いところで、エンジンを作動させたままにしないでください。車内や屋内に排気ガスが充満して一酸化炭素中毒になるおそれがあります。

Google 搭載インフォテイメント システムについてのご注意

▲ 警告

- 本体および接続機器を分解・改造・ 取り外しなどしないでください。感 電・故障などの原因となります。
- 故障の原因となりますので、本体お よびUSBメモリやHDMIなどの挿入 口に異物を入れないでください。
- 画面が表示されない、音が出ないなど、異常が発生したときは使用を中止してください。お客さまご自身で修理を行わずに必ず三菱自動車販売会社にご相談ください。
- 植込み型心臓ペースメーカーおよび 植込み型除細動器(ICD)を使用し ている方は、Telematics Control Unitアンテナから約15cm以内の範 囲に装着部位が近づかないようにし てください。サービスご利用時など にTelematics Control Unitの電波 が植込み型ペースメーカーおよび植 込み型除細動器(ICD)の作動に影響を与えるおそれがあります。医療 電気機器製造業者などへ影響を確認 してからご使用ください。

アドバイス

● ディスプレイの清掃は、車を安全な 場所に停車して行ってください。

- ディスプレイの清掃は、システムの 電源をOFFにして行ってください。 電源がONのまま清掃すると誤操作 の原因となります。
- 水や芳香剤などの液体をかけないでください。本体内部に液体が入り込むと、故障の原因になります。
- 低温時や高温時に一部の機能が動作 しない場合があります。
- 本製品の故障、誤作動または不具合により本体に保存されなかった場合、データおよび消失したデータの補償は致しかねます。あらかじめご了承ください。
- ETCユニットを改造すると電波法により罰せられることがあります。
- 本システムは、複数のアプリケー ションやスイッチ操作を同時に処理 しますが、それらによるシステムへ の負荷のため、動作が遅くなったり、 システムがフリーズしてしまう可能 性があります。

コントロールパネルスイッチやステ アリングスイッチ操作は、一つ一つ ゆっくりと行ってください。

システムの反応が遅い場合、少々お待ちいただくか、お待ちいただいても現象が解消しない場合は、コントロールパネルのく (ウ/VOL>ダイヤルを約10秒以上長押ししてシステムを再起動してください。

安全上のご注意



アドバイス

● 本システムは、電源ポジションを ONにした後、全てのアプリケー ションが起動し使用可能になるまで に、約1分程度かかります。

ただし、以下の機能は操作可能です。

①オーディオのボリューム調整

②音楽再生

本製品は、電波法と電気通信事業法に基 づく適合証明を受けております。 Model name: CCS2SBXQ

- **€** R 201-240604
- € T D 24 0099 201 電波法により5.2(W52)/5.3(W53) GHz帯は屋内使用に限ります。

本製品の改造は禁止されています。(適合 証明番号などが無効となります。)

安全運転のための機能

走行中に操作できない機能

安全に運転をしていただくために、走行中 にできない操作は、メニューを選べなくな ります。

また、文字/数字入力などの操作もできなく なります。

安全な場所に停車してから操作を行ってく ださい。

画像表示制限

画像表示(テレビなどの動画)はパーキン グブレーキをかけたときのみご覧になるこ とができます。

本機でできる機能

本機にはオーディオ機能などに加えて、快適に運転できるように様々なサポート機能があります。 記載されている機能の有無、画面デザインなどは、グレード、オプション、ソフトウェアバージョンなどの違いにより異なります。

	機能	概要	参照先
Google のアプリや サービス	Google アシスタント	音楽再生、目的地設定、通話など、さまざまな機能を声で操作できます。	⊋ P.54
	Google マップ	ルート検索、周辺施設検索などのナビゲーション機能が使用できます。	Э P.54
	Google Play	さまざまなアプリをダウンロードして、本機で使用できます。	€ P.54
交通情報	ETC	ETCの各機能の確認や設定ができます。	€ P.59
	ラジオ交通情報	AMラジオ局の交通情報を使用できます。	€ P.29
オーディオ	ラジオ	AM、FMラジオをきくことができます。	€ P.28
	USBオーディオ、iPod	お手持ちのiPod/iPhoneをケーブルで接続して、本機で操作しながら音楽を楽しむことができます。またUSBメモリに保存した音楽ファイルや映像ファイルも再生できます。	∌ P.30
	Bluetooth®オーディオ	Bluetooth®対応のオーディオと接続して、音楽を再生できます。	€ P.33
	HDMI	HDMI機器を接続することで、外部機器の映像/音声を視聴することができます。	⊅ P.33
	地上デジタルテレビ	フルセグ・ワンセグ自動切替、系列局サーチ機能により広範囲で地 上デジタルテレビを受信します。	∌ P.35
ハンズフリーフォン	Bluetooth®ハンズフリー フォン機能	Bluetooth®対応の携帯電話を接続することにより、かばんやポケットに電話を入れたままでも通話できます。	⊅ P.39
	ショートメッセージ(SMS) 機能	携帯電話のSMSを本機上で確認や送信ができます。	∌ P.42
スマートフォン連携 Auto TM)	(Apple CarPlay、Android	Apple CarPlay、Android Auto のナビゲーション機能、音楽再生機能、電話機能などを使用することができます。	9 P.55 9 P.57

サービス・機能一覧

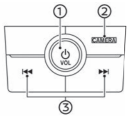
機能	概要	参照先
	MITSUBISHI CONNECT とは、車両に搭載されている車載通信 ユニット「Telematics Control Unit」と情報センターが通信する ことで、ドライブに便利な情報を提供するサービスです。	9 P.46

各部の名称と機能

タッチパネル

本機では、画面タッチでさまざまな機能の操作や設定をします。

コントロールパネル



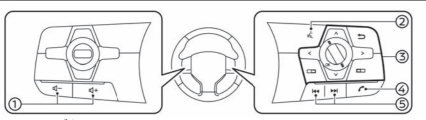
- ① < () /VOL>ダイヤル
 - 押すごとにオーディオをON/OFFします。
 - 回すと音量を調整します。 オーディオがOFFのときに回すと ONになります。
- ② **<CAMERA>ボタン** 駐車支援システムのカメラに関する 画面を表示します。 詳細は車両取扱説明書をお読みくだ さい。
- ③ < I44 > / < ▶ > オタン チャンネル送り、自動選局、曲変更 などができます。 長押しすると、再 生中の曲の早戻し、早送りができま す。

□ 知識

● 本機は車両の電源(電源ポジション) と連動してON/OFFします。電源ポ ジションの詳細は車両取扱説明書を お読みください。

各部の名称と機能

ステアリングスイッチ



- (1) く 以 >ボタン 音量を調整します。
- ② **く 《 >ボタン** Google アシスタントを起動します。

Apple CarPlayまたはAndroid Auto 操作時に長押しすると音声で操作ができます。

- ③ メニュー操作スイッチ本機またはマルチインフォメーションディスプレイのメニュー操作をします。
 - ●メニュー操作スイッチの使いかた (P.9)

マルチインフォメーションディスプレイの操作については車両取扱説明書をご覧ください。

- ④ < **< > >ボタン** ハンズフリーフォン操作画面に切り替えたり、通話に応答したり終了したりします。
- ⑤ **く ⋈◀ > / < ▶ ⋈ >ボタン** ラジオ / テレビの選局やiPodなどの選曲をします。 長押しすると、再生中の曲の早戻し、早送りができます。

□ 知識

● 本機の機能に関するスイッチのみ説明しています。説明のないスイッチについては、車両取扱説明書をご覧ください。

メニュー操作スイッチの使いかた

1. **<■■>/<■■>を押して本機 を選択**場た可能なエリアがフォーカフまデ

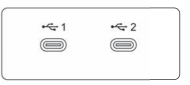
操作可能なエリアがフォーカス表示 されます。

- 2. < **人**>/<**>**>/<**V**>/<**ぐ**>ボタンでフォーカスエリアを移動
- 3. **<OK>ダイヤルを回しフォーカスエリア内の項目を選択し、押して確定** 画面によっては**< う** >ボタンで一つ前の画面に戻ります。

□□ 知識

- フォーカス表示は時間が経つと消えるように設定できます。
 - → すべての設定メニューについて (P.13)

USBポート



USBメモリやiPod/iPhoneまたは Android™ スマートフォンを接続できま す。

USBポートの取り付け位置については車両 取扱説明書をご覧ください。

各部の名称と機能

⚠ 注意

● USBデバイスを接続口に無理やり押し込まないでください。故障の原因になります。

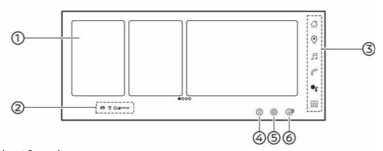
メニュー画面について

メニュー画面には、各機能の情報を表示したり、ショートカットとして遷移できるウィジェットが表示されます。

メニュー画面はお好みに応じて編集することができます。

◆ メニュー画面を編集する (P.12)

機能の有無、画面デザインなどは、グレード、オプション、ソフトウェアバージョンなどの違いにより異なります。



- ① ウィジェット オーディオや電話など、よく見る情報を表示できます。項目によってはタッチする と操作画面を表示できます。
- ② **インジケーター** 各機能のインジケーターを表示します。
- ③ **ランチャーメニュー** 画面右側に表示され、各機能の画面に移動することができます。

アイコン	機能・操作説明
[6]	メニュー画面を表示します。
[•]	Google マップを表示します。
	● Google マップ (P.54)
F	オーディオ画面を表示します。
	→ <u>オーディオ画面を表示する (P.27)</u>
	ハンズフリーフォン操作画 面を表示します。
	● ハンズフリーフォンの操 作画面 (P.40)
[•;]	Google アシスタントを起動 します。
	→ <u>Google アシスタント</u> (P.54)
[==]	アプリメニュー画面を表示 します。
	→ アプリメニューを使う (P.52)

- ④ **に** クイック設定画面を表示します。 サウンドや画面の設定、Wi-Fiスポットや交通情報のON/OFF、ユーザー の切り替えなどができます。
- ⑤ 【 ◎ 】 すべての設定メニューを表示します。② すべての設定メニューについて (P.13)

6 L

通知メニューを表示します。不在着 信やソフトウェア更新などの通知の リストが表示されます。

メニュー画面を編集する

ウィジェットを長押しすると、メニュー編 集画面を表示します。

- ●ウィジェットをドラッグして位置の変更ができます。
- [×]をタッチして、ウィジェットを削除 します。 [×]が表示されないものは削除 できません。
- 「いをタッチして、ウィジェットのサイズを変更します。
- ●[追加]をタッチして、ウィジェットを追加します。
- ●[自動整列]をタッチして、ウィジェット を自動整列します。
- ●[保存]をタッチして編集した設定を保存 します。

すべての設定メニューについて

ランチャーメニューの[公]→[۞]をタッチ

すべての設定メニュー画面を表示します。

設定項目は、グレード、オプション、ソフトウェアバージョンなどの違いにより異なります。

	項目	機能・操作説明
[機器接続]		接続機器、Wi-Fiなどの接続画面を表示します。 登録機器、Wi-Fiを設定する (P.16)
[電話]		電話設定画面を表示します。 ● ハンズフリーフォンの設定をする (P.43)
[一般]	[サウンド調整]	音質・音量の調整、操作音や安全運転メッセージのON/OFFなどの設定をします。
	[時計]	時計設定画面を表示します。 → 時計を設定する (P.20)
	[システム]	システム設定画面を表示します。 ◆ システム設定 (P.15)
	[ストレージ]	システム、オーディオ、アプリなどのストレージ容量を確認できます。
	[位置情報]	位置情報サービスの設定をします。 位置情報の使用が許可されていない場合、時計は正しく表示されません。
	[ステアリングスイッチ]	ステアリングスイッチ操作用のフォーカス表示を時間経過により消すかを設定します。
[画面設定]		画面表示をOFFにしたり、画面の明るさを調整できます。
		● <u>画面表示を調整する (P.20)</u>
[車両]		車両機能の設定画面を表示します。 車両取扱説明書をお読みください。
[ユーザー]		ユーザープロファイルの切り替え・追加・編集ができます。

	項目	機能・操作説明
[カスタマイズメ	[ホームメニュー]	メニューの編集画面を表示します。
ニュー]		→ メニュー画面を編集する (P.12)
	[アプリメニュー編集]	アプリメニューの表示順を入れ替えるなどの編集ができます。
	[オーディオソース]	オーディオのSourceメニュー画面の表示順を入れ替えるなどの編集ができます。
	[お気に入り]	お気に入りの連絡先の表示順の入れ替えができます。
[アプリと通知]	[アプリ情報]	ストレージを管理するためのアプリ情報画面を表示します。
	[デフォルトのアプリ]	各機能のデフォルトアプリを選択します。
	[アプリの権限]	位置情報、電話機能などの使用許可をアプリごとに設定できます。
	[特別なアプリアクセス]	アプリへのさまざまなアクセス許可を設定できます。
	[スマートフォン接続設定]	機器接続画面を表示したり、Apple CarPlayやAndroid Auto の補足情報を表示します。
		Apple CarPlayまたはAndroid Auto が接続されているときのみ表示されます。
[MITSUBISHI CONNE	CT サービス]	MITSUBISHI CONNECT の設定画面を表示します。
[プライバシー]		プライバシー関連のアクセス管理や権限の確認ができます。
[セキュリティ]		画面ロックの方法の設定ができます。 ユーザーログインしていないときは表示されません。
[Google]		Google 関連の設定ができます。
[アクセシビリティ]		字幕のサイズやスタイルなどを設定できます。

システム設定

ランチャーメニューの[介]→[۞]→[一般]→[システム]をタッチ

システム設定画面を表示します。

設定項目は、グレード、オプション、ソフトウェアバージョンなどの違いにより異なります。

	項目	機能・操作説明
[言語と入力]	[言語]	本機の設定言語を切り替えます。
	[自動入力サービス]	アカウント情報などの自動入力を設定します。
	[キーボード]	キーボードの設定を切り替えます。
[システム更新]	[バージョン情報]	本システムのバージョン情報を確認できます。
	[ソフトウェア更新]	ソフトウェアの更新をしたり、ソフトウェア更新の設定をします。 ◆ OTAソフトウェア自動更新 (P.21)
[Androidについて]		本システムのAndroid の情報を確認できます。
[法的情報]	[Google利用規約]	Google の利用規約を表示します。
	[システムのWebViewライセンス]	システムのWebViewライセンスを表示します。
	[サードパーティ ライセンス]	サードパーティのライセンスを表示します。
[リセットオプション]	[アプリの設定をリセット]	アプリの設定をリセットします。
	[ネットワークをリセット]	すべてのネットワーク設定をリセットします。管理者として登録された ユーザーだけが実行できます。
	[全データを消去(出荷時リセット)]	各種設定を工場出荷状態に戻します。管理者として登録されたユーザー だけが実行できます。
[ローカルのシステムアップデート]		接続されたデバイスにアクセスし、写真やメディアなどを更新します。
[Android Auto]		Android Auto の情報を表示します。

登録機器、Wi-Fiを設定する

本機に接続しているBluetooth®機器、Wi-Fiなどの登録・切り替えをします。

ランチャーメニューの[公]→[۞]→[機器接続]をタッチ

項目を選び、各機器接続画面を表示します。

- ●[登録機器]
 - ◆ 登録機器画面について (P.17)
- [Wi-Fi]
 - **⇒** Wi-Fi画面について (P.19)
- ●[Wi-Fiスポット]
 - **◆**Wi-Fiスポット画面について (P.19)
- ●[ヘルプ]
 - ◆ ヘルプ接続画面について (P.19)

登録機器画面について

オーディオやハンズフリーフォンで使用する携帯電話や登録機器の登録情報を表示します。

ランチャーメニューの[☆]→[۞]→[機器接続]→[登録機器]をタッチ

設定項目を選びます。

	項目	機能・操作説明
[登録]		Bluetooth®機器を本機に登録します。 携帯電話またはBluetooth®機器のBluetooth®設定でデバイス検索し、「MY_CAR」を 選択します。 設定する機種によって、パスキー入力が必要です。
デバイス名		現在接続されている登録機器のデバイス名をリスト表示します。タッチして使用するデバイスを切り替えます。
[000]	[削除する]	登録したBluetooth®またはUSB接続機器を消去します。
	[ハンズフリー通話]	ハンズフリー通話をON/OFFします。
	[Bluetoothオーディオ]	Bluetooth®オーディオとしての使用をON/OFFします。
	[Apple CarPlay]	Apple CarPlayの接続/非接続を切り替えます。
	[Android Auto]	Android Auto の接続/非接続を切り替えます。
	[Apple CarPlay利用時の 補足情報]	Apple CarPlay利用時の補足情報を表示します。
	[Android Auto利用時の 補足情報]	Android Auto 利用時の補足情報を表示します。

アドバイス

- 本機は、電波法および電気通信事業 法の基準に適合しています。製品に 貼り付けてあるシールはその証明で す。シールを剥がさないでください。
- 本機を分解·改造すると、法律により 罰せられることがあります。

□ 知識

- 登録機器台数が上限に達している場合、既に登録されている機器を1台 削除してから登録を行ってください。
 - ◆ 登録機器画面について (P.17)
- 初期登録後は電源ポジションをON にすると自動的に接続されます。
- 携帯電話機側の詳しい操作方法は、 携帯電話の操作手順書を参照してく ださい。また適応するBluetooth® 携帯電話は三菱自動車販売会社にお 問い合わせいただくか、『デリカミ ニ』車種サイトからご確認ください。
- ◆ 入力したパスキーと登録機器のパス キーが異なる場合は、キャンセルを 選びパスキーを変更してください。
- Bluetooth®オーディオは、機器に より登録方法が異なる場合がありま す。詳しくは、Bluetooth®オー ディオ機器の取扱説明書をお読みく ださい。

● Apple CarPlayまたはAndroid Auto が接続されているときは、 Bluetooth®機器の登録はできません。Apple CarPlayまたはAndroid Auto の接続を解除してから操作してください。

■ 登録機器の設定 (携帯電話)

登録機器画面上部の[◎]をタッチ 設定項目を選びます。

項目	機能・操作説明
[Bluetooth]	Bluetooth®をON/OFF します。Bluetooth®接続 を利用するときはONに切 り替えてください。
[デバイス名]	車載機のデバイス名称を変 更します。

Wi-Fi画面について

本機は、自車位置周辺の利用可能なWi-Fi ネットワークまたはスマートフォンのテザ リング機能などを使用してWi-Fiに接続でき ます。Wi-Fiに接続することで、システムソ フトウェアなどの更新、その他オンライン サービスを利用できます。

ランチャーメニューの[凸]→[۞]→[機器 接続]→[Wi-Fi]をタッチ

設定項目を選びます。

項目	機能・操作説明
[Wi-Fi]	Wi-Fi接続ON/OFFを切り替 えます。
Wi-Fi接続 先デバイ ス名	利用可能なWi-Fiデバイス名を選んでWi-Fi接続します。 : パスワードが必要です。 : 電波の受信状態を表します。
[000]	Wi-Fi情報を表示します。 [Wi-Fi自動接続]をONにする と、2回目以降は利用可能な ネットワークに自動接続しま す。 [削除]をタッチすると、Wi-Fi の接続設定を削除します。

Wi-Fiスポット画面について

本機がWi-Fiスポットとなり、周辺機器をWi-Fi接続することができます。

ランチャーメニューの[凸]→[۞]→[機器 接続]→[Wi-Fiスポット]をタッチ

設定項目を選びます。

項目	機能・操作説明
[Wi-Fiス ポット]	Wi-Fiスポット接続の ON/OFFを設定します。Wi- Fiスポット接続を利用すると きはONに切り替えてくださ い。
Wi-Fiス ポット情 報	接続に必要な情報や、接続している周辺機器の数が表示されます。 [Wi-Fiスポット]がONのとき、表示される二次元コードをスキャンすると、周辺機器をWi-Fi接続することができます。

□ 知識

● [Wi-Fiスポット]を使用するには MITSUBISHI CONNECTの docomo in Car Connect★への登録が必要です。 詳しくはdocomo in Car Connect のお申し込みサイト https://docomo-icc.com/mitsubishiconnect/をご覧ください。

● Wi-Fiスポット画面上部の[۞]を タッチするとネットワーク名 (SSID) とパスワードが表示されます。 SSIDとパスワードはタッチして変 更することもできます。

ヘルプ接続画面について

ランチャーメニューの[凸]→[۞]→[機器 接続]→[ヘルプ]をタッチ

機器接続についての補足情報を確認することができます。

音量を調整する

機能ごとに音量が設定できます。 ランチャーメニューの[公]→[۞]→[ー 般]→[サウンド調整]→[音量]をタッチ

設定項目横の[+]または [-]をタッチして調整します。

項目	機能・操作説明
[メディア音量]	オーディオ、テレビの 音量を調整します。
[ガイド音量]	音声ガイドの音量を調 整します。
[着信音量]	電話の着信音量を調整 します。
[通話音量]	電話の通話音量を調整 します。
[音声操作音量]	音声操作の音量を調整 します。

□ 知識

● 各項目の音量は、その音が出ているときにコントロールパネルの
 < Ů /VOL>ダイヤルまたはステアリングスイッチの< Ŭ >ボタンでも調整できます。

調整時は、調整する音量の種類をア イコンで、現在の音量をバーグラフ で表示します。

画面表示を調整する

画面表示をOFFにしたり、画質を調整できます。

ランチャーメニューの[凸]→[۞]→[画面 設定]をタッチ

設定項目を選びます。

項目	機能・操作説明
[画面]	画面表示をOFFにし ます。再度画面を タッチすると画面表 示がONになります。
[昼画面]/[夜画面]	昼画面と夜画面を切 り替えます。
[明るさ]	[+]、[-]をタッチし て明るさを調整しま す。

時計を設定する

ランチャーメニューの[凸]→[۞]→[ー 般]→[時計]をタッチ

設定項目を選びます。

項目	機能・操作説明
[タイムゾーン を自動設定]	タイムゾーンの自動設 定のON/OFFをします。
[タイムゾーン の選択]	[タイムゾーンを自動設定]がOFFのときに手動 でタイムゾーンを設定 します。
[24時間表示]	12H/24H表示を切り 替えます。

項目	機能・操作説明
[日付フォー	年/月/日の表示フォー
マット]	マットを設定します。

二 知識

● 時計に表示されている時刻は、GPS により、ほぼ正確に表示されます。

OTAソフトウェア自動更新

車載通信ユニット「Telematics Control Unit」またはWi-Fiを使用して、本機や、メーターやカメラなど車両のソフトウェアを更新することができます。

ソフトウェア更新画面

ランチャーメニューの[凸]→[۞]→[ー 般]→[システム]→[システム更新]→[ソフ トウェア更新]をタッチ

ソフトウェア更新画面を表示します。

項目	機能·操作説明
[ソフトウェア更新]	情報センターと接続 し、更新可能な最新ソフトウェアの有無を確認します。 更新データがあればダウンロードすることができます。
[ソフトウェア更新の設定]	ソフトウェア更新の準備方法を設定します。 [自動]および[手動]を切り替えます。 [自動]にすると更新データの確認とダウンロードを自動で行います。

項目	機能·操作説明
[ソフトウェア更 新の履歴]	ソフトウェア更新の履歴を表示します。 履歴をタッチすると更新内容の詳細を確認できます。
[モジュールバー ジョン情報]	ソフトウェアのモ ジュールバージョン情 報を表示します。

自動でソフトウェアを更新する

ソフトウェア更新の設定を[自動]に設定すると、自動で更新の確認、データのダウンロードを行います。

更新データのダウンロードは走行中に行われ、ソフトウェアの更新は電源ポジションがOFFのときに行われます。

アドバイス

● ソフトウェア更新実施中は、電源ポジションをONにすることができません。そのため、車両を運転することができなくなります。更新が完了すると電源ポジションをONにすることができます。また、更新中は一部機能が使用できなくなります。

📖 知識

● すぐにソフトウェア更新を開始しない場合は、更新開始の確認画面で[あとで]を選んでください。

更新の確認

電源ポジションをONにすると、自動的に 情報センターと接続し、最新のソフトウェ アの有無を確認します。

更新データのダウンロード

更新可能なソフトウェアがあれば、自動的にダウンロードします。電源ポジションをOFFにするとダウンロードが一時停止します。

ダウンロード中は通常通り車両をご使用い ただけます。

□ 知識

● 更新データがダウンロードされると 更新準備完了アイコン(♡)が表示さ れます。

ソフトウェアの更新

更新データのダウンロード後に電源ポジションをOFFにすると、更新開始の確認画面が表示されます。更新内容および所要時間が確認できます。

更新開始の確認画面から以下の項目が選べます。

項目	機能·操作説明
[今すぐ]	すぐにソフトウェア更新 が開始されます。
[あとで]	次回電源ポジションを OFFにしたときに再度更 新開始の確認画面が表示 されます。

二 知識

更新は自動で行われるため、完了を 待たずに車から離れることができます。

更新開始条件:

更新を安全に開始するために以下の条件が 必要です。条件がそろわないと更新が開始 されない場合があります。

- ●車両を安全な場所に停止させている
- ●電源ポジションがOFFになっている
- ●非常点滅表示灯などの電装品がOFFに なっている

はじめに設定しておきたいこと

ユーザー登録

ユーザー登録を行うことで、オーディオの 音量設定など、最適な車内環境を記憶して おくことができます。

- ランチャーメニューの[公]→[۞]
 →[ユーザー]→ユーザーを選択
- 2. ユーザー情報を入力

登録された情報は、キーレスオペレーションキーに連動させることができます。電源ポジションをOFFポジションにするたびに、電源をOFFにした時点の設定がユーザーごとに保存され、次に電源ポジションをONにしたときに、キーレスオペレーションキーで認識されたユーザーの設定が呼び出されます。

□ 知識

- 一部の機能は、ユーザーまたはユーザーに付与された権限によって使用可能かどうかが異なります。
- 前回乗車時と違うキーレスオペレーションキーで電源ポジションをONにした場合、別のユーザーの設定が呼び出されることがあります。オーディオの設定などの登録情報はユーザーに紐づいているので、本機を起動時にユーザーを確認し切り替えてからで使用ください。

MITSUBISHI CONNECT ユーザーIDおよびパスワードの入力

MITSUBISHI CONNECTのスマートフォンアプリログイン、リモートサービスのご利用には、IDとパスワードの登録が必要です。

□ 知識

- MITSUBISHI CONNECTの登録時に任意のIDおよびパスワードをアプリで設定します。IDとパスワードはアプリでいつでも変更が可能です。ID/パスワードを登録し、情報センターと認証することで、スマートフォンアプリが利用できるようになります。
 - MITSUBISHI CONNECT (P.46)

入力手順

- ランチャーメニューの[公]→
 [③]→[ユーザー]→ユーザーを選
 択→MITSUBISHI CONNECTの[ロ
 グイン]をタッチ
- 2. **メールアドレス、パスワードを入力** [メールアドレス]、[パスワード]を タッチして、入力画面を表示します。
- 3. **[ログイン]をタッチ**

二 知識

- 車をお譲りになる場合は、 MITSUBISHI CONNECTの設定を 初期化してユーザーIDおよびパス ワードを必ず消去してください。
 - → MITSUBISHI CONNECT を設定する (P.49)

Google アカウントの入力

Google のアプリやサービスの一部の機能 をご利用いただくには、Google アカウン トへのログインが必要です。

- ランチャーメニューの[公]→[②]
 →[ユーザー]→ユーザーを選択→[アカウント]→[アカウントの追加]→
 [Google]をタッチ
- 2. Google アカウント情報を入力

□□ 知識

● Google マップなどGoogle 機能画面に表示される[ログイン]をタッチしてもアカウント情報の入力ができます。

オーディオ

オーディオ・テレビの基本操作	
オーディオの設定	P.26
オーディオについて	P.27
オーディオ画面を表示する	P.27
ラジオを使う	
ラジオをきく	P.28
交通情報をきく	P.29
USB・iPodを使う	
再生する	P.30
USBについて	P.32
iPodについて	P.32
Bluetooth®オーディオ・HDMIを使う	
Bluetooth®オーディオを使う	P.33
HDMI接続機器を使う	P.33
テレビを見る	
テレビを見る	P.35
	P.37

オーディオ・テレビの基本操作

オーディオの設定

ランチャーメニューの[。□]→画面上部の[۞]をタッチ

設定項目を選びます。

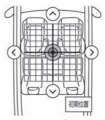
設定項目は、グレード、オプション、ソフトウェアバージョン、オーディオソースなどの違いにより異なります。

I	頁目	機能・操作説明
[サウンド]	[Bass]	[-]または[+]をタッチして低音域を調整します。
	[Middle]	[-]または[+]をタッチして中音域を調整します。
	[Treble]	[-]または[+]をタッチして高音域を調整します。
	[Bass Enhancer]	低音域を増強する機能のON/OFFを設定します。
	[車速連動ボ リューム]	[-]または[+]をタッチして車速に連動して音量を自動 調整する機能の効果幅を設定します。
	サウンドポジ ション	サウンドポジションの調整ができます。
[画面サイズ]		画面サイズを調整します。
[エリア]		ラジオのエリアを選択します。

□ 知識

- オーディオソースによっては、設定表示用の[۞]が表示されない場合があります。
- テレビ表示中に[◎]をタッチする とTV設定画面を表示します。
 - ⇒テレビの設定をする (P.37)
- すべての設定メニューからオーディ オの音量を調整できます。
 - → 音量を調整する (P.20)

サウンドポジションを調整する



タッチして、サウンドポジションの調整が できます。

[初期位置]をタッチすると、サウンドポジションが中央に戻ります。

オーディオ・テレビの基本操作

オーディオについて

- ●寒いときや雨降りのときは、本機内に露 (水滴)が生じ、正常に作動しないことが あります。その場合は、しばらくの間、 除湿や換気をしてから使ってください。
- ●炎天下に長時間駐車したときなど本機の 温度が高いときは、正常に作動しないことがあります。温度を下げてから使って ください。

オーディオ画面を表示する

ランチャーメニューの[元]をタッチ

オーディオ画面を表示します。

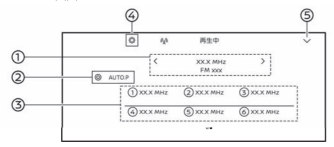
再度に記をタッチ、または[Source]をタッチするとSourceメニューを表示し、ききたいソースを選んで画面を表示します。Sourceメニュー画面は、項目を長押しして編集することができます。

ラジオを使う

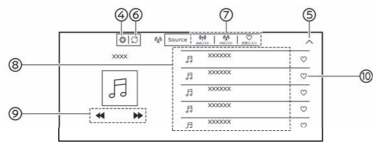
ラジオをきく

オペレーション画面またはリスト画面から聞きたい放送局を選びます。

●オペレーション画面



●リスト画面



① 周波数、放送局表示

現在受信中のラジオの周波数/放送局名を表示します。 周波数の横の[<]/[>]をタッチすると周波数が変わります。 長押しすると、自動的に感度の良い 放送局を受信できます。 ラジオの放送局名は、エリアを選択 すると表示されます。

◆ オーディオの設定 (P.26)

② [AUTO.P]

AUTO.P画面に切り替えます。 長押しすると、現在地で受信可能な 放送局を自動的に取得(オートブリ セット)します。

③ プリセットリスト 登録した周波数/放送局を表示します。 タッチレて選局します。

> 番号をタッチし続けると、現在選択している放送局を登録できます。 プリセットリストはスワイプして表示を切り替えられます。

④ 【 ◎ 】 オーディオの設定画面を表示します。● オーディオの設定 (P.26)

オペレーション画面とリスト画面を 切り替えます。

⑥ 【○】AMまたはFMリストを更新します。

⑦ メニューバー AMリスト、FMリスト、お気に入り の放送局リストを切り替えます。

周波数、放送局リストリストから周波数/放送局を選択できます。

⑨ 【◀◀1/【▶▶】 自動的に感度の良い放送局を受信できます。

⑩ [♥]

周波数/放送局をお気に入りに追加します。メニューバーの[お気に入り]

ラジオを使う

をタッチすると、お気に入り放送局リストを表示します。

□ 知識

- ◆ オートプリセットをしても受信状態が悪くプリセットリストのすべてに登録できない場合は、空いたプリセットリストにオートプリセットする前の放送局が残ります。
- 本機はワイドFM(FM 補完放送)に対応しています。 ワイドFM(FM 補完放送)とは、AM 放送局の放送エリアにおいて、難聴対策や災害対策のために、新たにFM 放送用として使用可能とした周波数(90.0~94.9MHz)を加えたFM 放送用の周波数(76.1~94.9MHz)によりAM 放送の放送番組を放送するものです。
- 同一周波数に複数の放送局がある場合、放送局表示の横に[<]/[>]が表示されます。タッチして放送局を切り替えられます。

スイッチで放送局を選ぶ

ステアリングスイッチやコントロールパネルでも放送局を選べます。

■ 登録済みの放送局から選ぶ(プリセット選局)

ステアリングスイッチの < ◄ >/< ►N > ボタンを押して、プリセットリストから選局します。

■ 自動で選局する

ステアリングスイッチの < ◄< >/< ▶ > > ボタンを長押しして、自動的に感度の良い チャンネルを受信できます。

コントロールパネルの< ◄< >/< ▶► >ボ タンを押しても、自動で選局できます。

□ 知識

- ステアリングスイッチのメニュー操作スイッチで画面を操作して放送局を選ぶこともできます。
 - **◆** メニュー操作スイッチの使いかた (P.9)

交通情報をきく

ランチャーメニューの[公]→[弐]→[交通情報]をタッチまたはSourceメニュー画面の 「交通情報」にタッチ

交诵情報をきくことができます。

USB・iPodを使う

再生する

USBメモリまたはiPod/iPhoneを接続し、 Sourceメニュー画面で該当のオーディオ ソースをタッチ

接続機器を取り外すときは、再生を停止してから取り外してください。

▲ 警告

● 接続するオーディオ機器のUSBケーブルを、エアバッグの作動を妨げるような場所に設置しないでください。エアバッグが正常に作動しなくなったり、SRSエアバッグの作動時に接続機器が飛ばされるなどにより、死亡・重傷に至ることがあります。

<u></u> 注意

● 本体に接続するオーディオ機器または接続用のケーブルは、運転の邪魔にならない場所に固定するなどしてください。運転に支障をきたし、交通事故の原因になることがあります。

アドバイス

- 無理な接続や取り外しをすると、 USBメモリ本体およびプラグが破損 するおそれがあります。プラグの向 きにご注意ください。
- 走行中にUSBメモリや iPod/iPhoneなどのプラグの抜き差 しをしないでください。接続口およ び接続メディア本体の破損につなが る可能性があります。

- USBメモリやiPod/iPhoneなどを 直射日光のあたるところに長時間放 置すると、高温により変形・変色し たり、故障するおそれがあります。
- 静電気や電気的ノイズを受けたり、 暖房器具の熱が直接あたるおそれの ある場所にUSBメモリや iPod/iPhoneなどを放置しないでく ださい。データが破壊されるおそれ があります。
- USBメモリやiPod/iPhoneの接続 口が、濡れたり、破損したり、汚れ ている場合は故障の原因となります ので接続、挿入しないでください。
- iPod/iPhoneの機種やiOSバージョンによっては、一部機能の制限があります。
- 本機でiPod/iPhoneを使用している ときにiPod/iPhoneのデータが消失 しても、消失したデータの補償はで きません。
- 接続するケーブルが邪魔にならない ように整理してください。手や足な どにケーブルが引っ掛かり、断線や 破損のおそれがあります。

□ 知識

- ケーブルは、装備に含まれておりません。お客さまご自身でご用意ください。
- ◆ 本機と接続中、iPod/iPhoneは充電 されます。

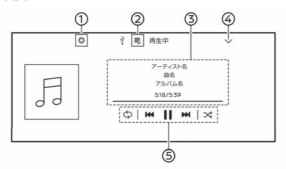
- 本機と接続するときは、 iPod/iPhoneのヘッドフォンなどの アクセサリーを使用しないでくださ い。正しく動作しない場合がありま す。
- 曲を選ばないまま2秒以上経過する と、選択されているプレイリスト内 の曲を自動的に再生します。
- 接続するiPod/iPhoneの取扱説明書 もあわせてお読みください。
- ハンズフリーフォンとして登録された携帯電話のオーディオを使用する場合、携帯電話機で使用するサービスを選択する必要があります。詳しくは携帯電話機の操作手順書を参照ください。
- 使用するオーディオ機器によって、 一部の操作メニューが使用できない ことがあります。

USB・iPodを使う

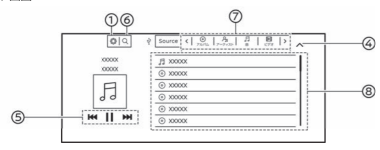
操作画面の見かた

接続するデバイスや再生するソース、ソフトウェアバージョンなどによって表示は異なります。

●オペレーション画面



●リスト画面



- ① 【②】オーディオの設定画面を表示します。
 - **◆**オーディオの設定 (P.26)

② [零]

プレイリスト画面を表示できます。

- ③ ファイル情報
 - アーティスト名、曲名、再生時間な どを表示します。

シークバーを使って任意の場所から再生することができます。

オペレーション画面とリスト画面を 切り替えます。

操作キー

タッチしてプレイモードの変更や曲 送りなどをします。

6 [Q]

ファイル検索画面を表示します。

- グ メニューバー リスト表示を切り替えます。 [<]//>
 [<]//>
 「ベメニューを送ります。
- ③ ファイルリスト リストからフォルダ、曲、ビデオを 選択できます。

□ 知識

- MP3ファイルの楽曲情報は、ID3タ グを参照しています。楽曲情報が文 字化けするときはID3タグを修正し てください。
- USBメモリのフォルダ内でのリピー ト再生はできません。

USB・iPodを使う

せん。

アドバイス

● USBビデオは安全のため、走行中は 映像は映らず、音声のみきくことが できます。車を完全に停車し、パーキングブレーキをかけたときのみ、 映像をご覧になることができます。 パーキングブレーキをかけず、ブ レーキオートホールド機能★などで

停車しているときは、映像は映りま

- USBビデオは、画像表示中に画面に タッチすると操作画面が表示されま す。
- USBビデオ再生時は、[再生速度]を タッチして再生速度を変更できます。

USBについて

本機で対応可能なメディアやフォーマット をご使用ください。

⇒USBについて (P.77)

iPodについて

お使いのiPod/iPhoneを本機に接続して音 楽をきくことができます。iPod®は、米国 および他の国々で登録されたApple Inc.の 商標です。

Bluetooth®オーディオ・HDMIを使う

Bluetooth®オーディオを使う

再生する

- Bluetooth®オーディオ機器を接続
 - ◆ 登録機器画面について (P.17)
- Sourceメニュー画面で 2 [Bluetooth]をタッチ

Bluetooth®オーディオ操作画面を 表示します。

画面で操作できる機能や画面に表示される 項目は、接続機器やソフトウェアのバー ジョンによって異なる場合があります。

Bluetooth®オーディオについて

- Bluetooth®オーディオ機器は、機種に より対応していない場合があります。ま た、対応している機種でも一部の機能が 使用できない場合があります。
- Bluetooth®の接続設定がOFFになって いると、Bluetooth®オーディオは接続 されません。
 - 登録機器画面について (P.17)
- ●以下のときはBluetooth®オーディオの 再生は一時停止することがあります。下 記動作が終了すると、Bluetooth®オー ディオの再生を再開します。
 - MITSUBISHI CONNECTによるデー タダウンロード中(手動または自動)
 - 交通情報の受信中
 - ハンズフリー通話中
 - 携帯電話の接続確認中

● Bluetooth®通信用の車両側アンテナは、 本機に内蔵されているため、

Bluetooth®オーディオ機器を金属に覆 われた場所や本機から離れた場所におい たり、シートや身体の間に密着させた状 態では音が悪くなったり接続できない場 合があります。

- Bluetooth®接続を行うと、通常より Bluetooth®オーディオ機器の電池の消 耗が早くなります。
- ●本機は、Bluetooth®AVプロファイル (A2DP、AVRCP) に対応しています。

Bluetooth

Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、 Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標で あり、Robert Bosch GmbHはライセンス に基づいて使用しています。その他の商標 およびトレードネームは、それぞれの所有 者に帰属します。

HDMI接続機器を使う

再生する



HDMI接続可能な機器を、HDMI端 1 子に接続

HDMI端子の位置については車両取 扱説明書をご覧ください。

Sourceメニュー画面で[HDMI]を 2. タッチ

機器を操作すると再生が始まります。

映像表示中に画面にタッチすると操作画面 が表示され、[Source]からオーディオソー スを切り替えられます。

HDMI接続機器を取り外すときは、再生を 停止してから取り外してください。

→ アドバイス

● 安全のため、走行中は映像は映らず、 音声のみきくことができます。車を 完全に停車し、パーキングブレーキ をかけたときのみ、映像をご覧にな ることができます。

パーキングブレーキをかけず、ブ レーキオートホールド機能★などで 停車しているときは、映像は映りま せん。

- 外部機器またはHDMIケーブルの抜 き差しはコネクタ付近を持って行っ てください。外部機器やコネクタの 破損につながるおそれがあります。
- HDMI接続機器の接続口が、濡れた り、破損したり、汚れている場合は 故障の原因となるため接続、挿入し ないでください。

Bluetooth®オーディオ・HDMIを使う

□ 知識

● 接続するHDMI機器の特性により、 映像/音声が正常に表示されない場合 があります。外部機器の特性に由来 するため、本機の異常ではありませ ん。 HDMI機器の出力解像度および設定方法 についてはHDMI機器の取扱説明書をご 確認ください。

HDMIについて

■ ライセンス

HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing Administrator, Inc. の商標または、登録商標です。



■ 接続仕様

出力解像度が720p (1280x720) に対応 しているHDMI機器をお使いいただけます。

□ 知識

接続するHDMI機器の出力解像度の設定を720pに設定してご利用ください。

テレビを見る

テレビを見る

テレビ画面を表示する

Sourceメニュー画面で[TV1(自宅エリア)] または[TV2(おでかけエリア)]をタッチ

TV1 (自宅エリア) またはTV2 (おでかけ エリア) 画面を表示します。

□ 知識

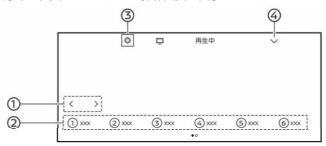
● 安全のため、走行中は映像は映らず、 音声のみきくことができます。車を 完全に停車し、パーキングブレーキ をかけたときのみ、映像をご覧にな ることができます。

パーキングブレーキをかけず、ブレーキオートホールド機能★などで 停車しているときは、映像は映りま せん。

- デジタル放送では受信状態が悪いと、 映像のブロックノイズ、音声途切れ の発生や静止画面、黒画面となり音 声が出ないことがあります。
- 車で移動して受信するため、家庭用 に比べて受信可能エリアが狭くなり ます。また、車の場所や方向、速度 などにより受信状態が変化します。
- 本機の受信周波数帯域に相当する周 波数を用いた携帯電話などの機器を、 本機やアンテナケーブルに近づける と、映像・音声などに不具合が生じ る場合があります。それらの機器と は離してご使用ください。

操作画面の見かた

テレビ表示中に画面にタッチすると操作画面が表示されます。



① [<]/[>]

チャンネルを切り替えます。

- ② **チャンネルリスト** タッチしてチャンネルを切り替えます。 スワイプして、チャンネルリスト1~6と7~12を切り替えます。 放送局名がない場合は、3桁のチャンネル番号を表示します。
- ③ 【∅】テレビ設定画面を表示します。
- **◆**テレビの設定をする (P.37)
- **④ [√]**

チャンネルをリスト表示できます。 チャンネルリスト画面でおでかけエリアと自宅エリアの切り替えができます。

テレビを見る

■ 緊急警報放送 (EWS) について

- ●大規模災害など緊急な出来事が発生した場合に、視聴者にいち早く情報を知らせる放送システムです。
- ●本機能は、地上デジタル放送視聴時のみの機能です。視聴中の放送局で緊急警報放送が開始されると、自動的に緊急警報放送を表示します。緊急警報放送終了後、90秒で自動的に元に戻ります。

■ アイコン一覧(例)

地上デジタルテレビ画面ではアイコンによって、表示画面の情報をお知らせします。 テレビ画面表示中に画面をタッチすると、右上に表示されます。

アイコンは番組内容の表示であり、「デジタル1COPY」など本機の機能と関連のないものもあります。

放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

記号	記号の意味	記号	記号の意味	記号	記号の意味
TV	テレビ放送(映像+音声)の番 組。	データ	データ放送の番組。	111	ワンセグ放送の番組。
<u>r</u>	フルセグ放送の番組。	TV +d	番組内容に関連したデータ放送 を行っている番組。	TV	番組とは別のデータ放送を行っている番組。
モノラル	モノラル音声の番組。	2九国	2カ国語放送の番組。	ステレオ	ステレオ放送の番組。
DIGITAL 出力 🖸	デジタル出力していない番組。	ANALOG 出力 🔀	アナログ出力していない番組。	DIGITAL COPY 🔀	デジタルコピーガードが、か かっている番組。 (デジタルで 録画できません)
ANALOG COPY 🔀	アナログコピーガードが、か かっている番組。(アナログで録 画できません)	DIGITAL COPY 1	1回のみデジタルコピーが可能 な番組。(録画後、ダビングでき ません)	字幕	番組の中に字幕(日本語/英語)の情報が含まれている番組。
16:9 SD	ワイド画面の通常放送の番組。	16:9 HV	ワイド画面のハイビジョン放送 の番組。	4:3 HV	ノーマル画面のハイビジョン放 送の番組。
4:3 SD	ノーマル画面の通常放送の番組。	AUTO	ワンセグ/フルセグ切替の設定 が自動。		
EWS	緊急警報放送(EWS)。	臨時	臨時放送。		

テレビを見る

テレビの設定をする

テレビ操作画面上部の[۞]をタッチ

設定項目を選びます。

項目	機能・操作説明
[サウンド]	オーディオ設定画面を表示します。 3 オーディオの設定 (P.26)
[放送局サーチ]	走行エリア付近の放送局を自動的に探します。 地上デジタル放送では、走行エリアによっては同一放送局であってもチャン ネルが異なる場合があります。
[番組表]	番組表を表示します。
[番組内容]	番組の詳しい内容を表示します。 ワンセグ受信中は番組内容やデータ放送の使用はできません。
[データ放送操作キー呼出]	データ放送の操作キーを表示します。
[画面サイズ]	画面サイズを調整します。
[オートプリセット]	現在地で受信可能な放送局を自動的に取得します。 TV1(自宅エリア)、TV2(おでかけエリア)に12局ずつ、最大24局まで 自動的に登録されます。
[自宅エリア、郵便番号設定(TV1)]	自宅エリア(TV1)の地域を郵便番号から設定します。
[おでかけエリア、郵便番号設定(TV2)]	おでかけエリア(TV2)の地域を郵便番号から設定します。
[チャンネル番号入力]	チャンネル番号を直接入力します。
[自動放送局サーチ]	中継局+系列局、中継局、OFFを切り替えます。
[字幕]	非表示、第一言語、第二言語から字幕を切り替えます。
[ワンセグ/フルセグ切替]	自動、フルセグ、ワンセグを切り替えます。
[イベントリレー]	ON/OFFを切り替えます。ONにすると、番組のチャンネルが移行する場合、自動でチャンネルを切り替えることにより、継続して視聴できます。
[主·副]	主音声、副音声、主/副音声を切り替えます。

テレビを見る

	項目	機能・操作説明
[音声切替]		フルセグ時:第一音声〜第十六音声に切り替えます。 ワンセグ時:第一音声〜第二音声に切り替えます。
[設定情報初期	[自宅エリア設定消去(TV1)]	自宅エリアの設定を消去します。
化]	[おでかけエリア設定消去(TV2)]	おでかけエリアの設定を消去します。
	[設定初期化]	全データを消去し、設定を初期状態にします。
[デバイスID表示]		デバイスIDを表示します。

ハンズフリーフォン

ハンズフリーフォン

ハンズフリーフォンの基本操作	
携帯電話の接続	P.40
ハンズフリーフォンの操作画面	P.40
通話機能を使う	
電話をかける	P.41
電話を受ける	P.41
通話中の操作	P.41
ショートメッセージ (SMS) 機能を使う	
SMSを受信する	P.42
SMSを送る	P.42
ハンズフリーフォンの設定をする	
ハンズフリーフォンの設定画面	P.43

ハンズフリーフォンの基本操作

携帯電話の接続

で使用前に、お客さまの携帯電話が本機でで利用可能かどうかをご確認ください。適応するBluetooth®携帯電話は三菱自動車販売会社にお問い合わせいただくか、『デリカミニ』車種サイトからご確認いただけます。

ご使用する前に

ハンズフリーフォンを使用するには、本機のBluetooth®接続をONにする必要があります。

● 登録機器の設定 (携帯電話) (P.18)

電話機を接続(登録)する

ランチャーメニューの[介]→[۞]→[機器 接続]→[登録機器]→[登録]をタッチ

携帯電話またはBluetooth®機器の Bluetooth®設定でデバイス検索し、 「MY_CAR」を選択します。

設定する機種によって、パスキー入力が必要です。



携帯電話を複数登録した場合は、機器接続 画面で機器名称をタッチするか、接続機器 名の[•••]で[ハンズフリー通話]をONにして使用する携帯電話を選びます。

□ 知識

● 携帯電話側の詳しい操作方法は、携 帯電話の操作手順書を参照ください。

音量を調整する

ランチャーメニューの[佘]→[۞]→[ー 般]→[サウンド調整]→[音量]→[着信音量] または[通話音量]の[+]または[-]をタッチ

📖 知識

- 通話音量は、ハンズフリーフォン接続時のみ変更可能です。

ハンズフリーフォンの操作画面

ランチャーメニューの[√]をタッチ、またはステアリングスイッチの< <p>
ぐ >ボタンを押す

ハンズフリーフォン操作画面を表示します。 画面上部に電話メニューバーが表示され、 タッチして操作できます。

項目	機能・操作説明
[通話履歴]	通話履歴画面を表示します。

項目	機能・操作説明
[電話帳]	電話帳画面を表示します。
[お気に入り]	携帯電話に登録されているお気に入りの連絡先を表示します。 長押しして編集画面を表示させ、ドラッグして表示順を変えることができます。
[キーパッド]	番号入力画面を表示します。
[メッセージ]	ショートメッセージ (SMS)画面を表示します。 → ショートメッセージ (SMS) 画面から見る (P42)

二 知識

- [Q]をタッチするとキーボードで入 力ができます。
- アンテナ表示、バッテリー表示は携帯電話の表示と一致しない場合があります。

通話機能を使う

電話をかける

キーパッドや電話帳からなど、お好みの方法を使って電話をかけることができます。

◆ ハンズフリーフォンの操作画面 (P.40)

電話を受ける

ステアリングスイッチの < 🌈 >ボタンを 押すか、着信画面の[🌈] をタッチ

電話に出ます。

電話がかかってくると、呼び出し音が鳴り、 自動的に着信画面が表示されます。 着信画面から以下の項目が選べます。

項目	機能・操作説明
[[電話に出ます。
	着信を拒否します。

□ 知識

- 接続する携帯電話によっては画像または一部の項目が表示されない場合があります。
- Bluetooth®接続時に電話機本体で電話を受けた場合、電話の機種によりハンズフリー通話にならない場合があります。

通話中の操作

条件により表示項目は異なります。

	166 AF 18 /F=1/88
項目	機能・操作説明
[通話終了]	電話を切ります。
[ミュート]	通話中の相手に声が聞 こえないようにします。 ミュート中はインジ ケーターが点灯します。
[ハンドセット]	ハンズフリー通話と携帯電話本体での通話を切り替えます。タッチすると出力デバイスを選択する画面が表示されるので、通話する方を選びます。
[キーパッド]	通話中の番号入力に使用します。入力画面から通話中画面に戻るには[力]をタッチします。
[保留]	タッチすると通話中の 電話が保留になります。 再度タッチすると保留 が解除されます。
[通話の切替]	通話中と保留中の電話 を切り替えます。複数 回線接続時に使用しま す。

□ 知識

- ハンドセット切り替えは、携帯電話 本体で切り替えできる機種もあります。
- 電源ポジションをOFFにしたあとも 通話を続けたい場合は、あらかじめ 携帯電話での通話に切り替えてくだ さい。

ショートメッセージ (SMS) 機能を使う

SMSを受信する

SMS受信時は、画面にメッセージ受信の ポップアップを表示します。

受信表示から見る

画面に表示される受信ポップアップの[読む]をタッチ

メッセージ画面を表示します。

二 知識

- [あとで読む]をタッチすると、同じ 送信者からのメールが通知されなく なります。通知を再開するには、メ ニュー画面の[△]をタッチして設定 してください。
 - ⇒メニュー画面について (P.11)
- SMS機能は接続した携帯電話により ご利用できないことがあります。
- iPhoneでSMS機能を使用するため には、iPhone側で「MY_CAR」へ の通知設定をONにします。

ショートメッセージ (SMS) 画面か ら見る

ハンズフリーフォン操作画面の[メッセージ]をタッチ

受信メッセージ一覧から確認したいSMSを 選ぶとメッセージ画面を表示します。

メッセージ画面メニュー

項目	機能・操作説明
[前へ]	前のメッセージを表示しま す。
[次へ]	次のメッセージを表示しま す。
[再生]	メッセージを読み上げます。
[停止]	メッセージの読み上げを停止 します。
[返信]	返信画面を表示します。[定型 文]または[カスタマイズ文]を タッチして送信するメッセー ジを選択します。
[電話を かける]	送信元に直接電話をかけます。

□ 知識

返信機能は接続した携帯電話により ご利用できないことがあります。

SMSを送る

SMSを送るときは、メッセージを登録して おくと便利です。

SMSを送信する

- 1. ハンズフリーフォン操作画面の[メッセージ]をタッチ
- [メッセージ作成] →[宛先] をタッチ
 送信先を登録する方法を選んでタッチし、宛先を選びます。
- 3. **[メッセージ選択]をタッチ**[定型文]または[カスタマイズ文]を選びます。
 文章を作成するには[カスタマイズ 文]→[新規登録]をタッチします。
- 4. [送信]をタッチ

□ 知識

● 送信機能は接続した携帯電話により ご利用できないことがあります。

ハンズフリーフォンの設定をする

ハンズフリーフォンの設定画面

ハンズフリーフォン操作画面上部の[۞]をタッチ

設定項目を選びます。

	項目	機能・操作説明
[機器接続]		機器接続画面を表示します。Bluetooth®接続のON/OFF、機器の切り替え、接続機器の消去などができます。 3 登録機器、Wi-Fiを設定する (P.16)
[並べ替え]		苗字または名前で電話帳を並び替えます。
[メッセージ]	[メッセージ]	SMS機能をON/OFFします。
	[メッセージ音]	SMS受信時の着信音をON/OFFします。
	[署名]	SMS送信時の署名のON/OFFを設定します。
	[自動返信]	自動返信をON/OFFします。
	[自動返信メッセージ]	自動返信時のメッセージを設定します。
	[オリジナル(作文)の編集]	送信時の定型文、オリジナル(作文)を編集します。[新規登録]をタッチすると、新規メッセージが作れます。SMS送信画面から作成することもできます。
表示する場所	[メーターのみ]	ONにすると、マルチインフォメーションディスプレイのみに通知を表示します。
	[全ての画面]	ONにすると、マルチインフォメーションディスプレイと本機の両方に通知を表示します。

MITSUBISHI CONNECT

MITSUBISHI CONNECT

MITSUBISHI CONNECT

	MITSUBISHI CONNECT とは	P.46
	MITSUBISHI CONNECT をお使いになる前に	P.46
міт	SUBISHI CONNECT を使う	
	MITSUBISHI CONNECT サービスメニュー	P.48
MIT	SUBISHI CONNECT を使いこなす	
	MITSUBISHI CONNECT を設定する	P.49

MITSUBISHI CONNECT

MITSUBISHI CONNECT とは

MITSUBISHI CONNECT とは、車両に搭 載されている車載通信ユニット

「Telematics Control Unit」と情報セン ターが通信することで、車両コントロール アプリ(スマートフォンアプリ

「Mitsubishi Motors」)やデータダウン ロードなどの利用が可能になる便利なコネ クテッドサービスのことです。

MITSUBISHI CONNECT



アドバイス

● サービスを提供するうえで必要とな る情報(例えば、自車の位置情報や 走行情報、サービスの利用状況、車 の位置や車載機IDなど)はご利用時 に情報センターへ自動的に送られま す。

MITSUBISHI CONNECT では、さまざま なサービスをご利用いただけます。

サービス内容の詳細は当社専用Webサイト をご確認ください。サービスは追加・変更さ れることがあります。

https://www.mitsubishimotors.co.jp/carlife/connect/

MITSUBISHI CONNECT をお使 いになる前に

サービスのお申し込みについて

アドバイス

サービスのご利用には、 MITSUBISHI CONNECT へのお申 し込みが必要となります。詳しくは、 購入された三菱自動車販売会社にお 問い合わせください。

またサービスをご利用になる前に、 スマートフォンアプリ「Mitsubishi Motors! のダウンロード、ユー ザー登録が必要です。

- MITSUBISHI CONNECT とは (P.46)
- ◆ MITSUBISHI CONNECT サービ スメニュー (P.48)
- 車をお譲りになる場合は、必ず退会 手続きを行ってください。退会手続 きはスマートフォンアプリで行えま す。また本機に保存されている情報 は消去してください。詳しくは、 MITSUBISHI CONNECT 問い合わ せサポートにご相談ください。
- MITSUBISHI CONNECT の入会、 退会方法やお手続きの詳細は当社専 用Webサイトをご確認ください。

で使用上の注意

- MITSUBISHI CONNECT をご利用にな ると、電波の受信状態を示すマーク (Telematics Control Unitアイコン) が 画面に表示されます。電波の受信状態が 良好を示すマーク(き)が表示されてい る場所でサービスをご利用ください。
- MITSUBISHI CONNECT は、車載通信 ユニット「Telematics Control Unit の電波状態などで、情報センターに接続 できない場合や途中で通信が途切れる場 合があります。電波状況が良好になって から再度通信を行ってください。
- ●画面上のTelematics Control Unitアイ コンが良好状態を表示していても、情報 センターに接続できない場合があります が、故障ではありません。少し時間が たってから再度通信を行ってください。
- ●車載通信ユニット「Telematics Control Unit は、Xi/FOMAモジュー ルを採用して、通信を利用したサービス を提供します。(「xil、「FOMA」は株式 会社NTTドコモの商標または登録商標で す。) 以下の場合には、サービスをご利用にな れません。
 - サービスをご利用になっている場所が 通信エリア外のとき
 - サービスをご利用になっている場所が 通信エリア内であっても、回線混雑な どで発信規制がかかっているとき、も しくは通信状態が不安定なとき
- 2週間以上車を使用されなかった場合は 通信ができなくなり、リモート機能など

MITSUBISHI CONNECT

の操作ができなくなります。この場合は、電源ポジションをONにすると、再度通信ができるようになります。

MITSUBISHI CONNECT が正常に作動しない場合は「故障かな?と考える前に」をお読みください。

◆ 故障かな?と考える前に (P.62)

車載通信ユニット「Telematics Control Unit」について

この車両には、Telematics Control Unit という車載通信ユニットが搭載されています。

- 本製品には、電気通信事業法第56条第2 項の規定に基づく端末機器の設計につい て認定を受けた設備が組み込まれており ます。
- ●本製品には、電波法第38条の24第1項 の規定に基づく認証を受けた設備が組み 込まれております。

MITSUBISHI CONNECT を使う

MITSUBISHI CONNECT サービスメニュー

MITSUBISHI CONNECT サービスメニューから、いろいろな情報を確認したり、サービスを受けたりできます。 ランチャーメニューの[□]→[MITSUBISHI CONNECT サービス]をタッチ 各種サービス画面を表示します。

項目	機能・操作説明
[オペレータ接続]	問い合わせサポートのオペレータに接続できます。
[メッセージ履歴]	受信した情報の履歴を見ることができます。

MITSUBISHI CONNECT を使いこなす

MITSUBISHI CONNECT を設定する

MITSUBISHI CONNECT サービスの各種設定をします。

ランチャーメニューの[公]→[۞]→[MITSUBISHI CONNECT サービス]をタッチ

設定項目は、グレード、オプション、ソフトウェアバージョンなどの違いにより異なります。

項目		機能・操作説明
[スマートフォンからの目的地受信]		スマートフォンからの目的地受信のON/OFFを切り替えます。
[メッセージ履歴を全て消去]		メッセージ履歴を全て消去します。
[プローブ情報設定]	[プローブ情報の送信]	位置、走行距離および燃費などの走行情報 (プローブ情報) が、情報センターに送られます。
	[プローブ情報を消去]	走行情報 (プローブ情報) を全て消去します。
[車載機IDの表示]		MITSUBISHI CONNECT に関連する本機のID情報を表示します。
[MITSUBISHI CONNECT サービス設定を全て初期化]		MITSUBISHI CONNECT の設定を初期化します。 初期化された設定および消去された履歴は元に戻すことはできません。

アプリ

アプリ

アプリメニュー	
アプリメニューを使う	P.52
Google のアプリやサービス	
Google のアプリやサービスについて	P.54
Google アシスタント	P.54
Google マップ	P.54
Google Play	P.54
Apple CarPlay	
Apple CarPlayを使う	P.55
Android Auto	
Android Auto を使う	P.57
ETC	
ETCの情報を確認する	P.59
ETCの設定をする	P.59

アプリメニューを使う

ランチャーメニューの[🔡]をタッチ

項目を選び各種情報画面を表示します。アプリメニュー画面の上側には最近使用したアプリが表示されます。 アプリメニューは項目を長押しして編集することができます。

項目は、グレード、オプション、ソフトウェアバージョンなどの違いにより異なります。

項目		機能・操作説明	
[Playストア]		Google Play 画面を表示します。Google Play を使用するには、Google アカウントへのログインが必要です。	
[Google Assistant]		Google アシスタントを起動します。	
		3 Google アシスタント (P.54)	
[マップ]		Google マップ画面を表示します。Google アカウントへログインすることで、施設などをお気に入り登録することができます。	
[MITSUBISHI CONNECT !	ナービス]	MITSUBISHI CONNECT サービス画面を表示します。	
		→ MITSUBISHI CONNECT サービスメニュー (P.48)	
[MITSUBISHI CONNECT App]		MITSUBISHI CONNECT サービスのスマートフォンアプリをダウンロー ドするための二次元コードを表示します。	
[ドライブレコーダー]		ドライブレコーダー画面を表示します。 詳細は車両取扱説明書をご覧ください。	
[ユーザープロファイル]		ユーザープロファイルの確認・編集、ユーザーの切り替えができます。 3 すべての設定メニューについて (P.13)	
[ETC]		ETC2.0情報メニュー画面を表示します。	
		● ETCの情報を確認する (P.59)	
[GPS現在地情報]		GPS情報を表示します。	
[システム情報] [バージョン情報]		本システムのバージョン情報を確認できます。	
	[ライセンス情報]	ライセンス情報を確認できます。	
[すべての設定]		すべての設定メニューを表示します。	
		◆ すべての設定メニューについて (P.13)	

アプリメニュー

項目	機能・操作説明
[Android Auto]	Android Auto 画面を表示します。
	€ Android Auto (P.57)
[Apple CarPlay]	Apple Carplay画面を表示します。
	€ Apple CarPlay (P.55)

Google のアプリやサービス

Google のアプリやサービスについて

以下のGoogle のアプリやサービスを利用できます。

- Google アシスタント
- Google マップ
- Google Play

Google Play、Google マップ、およびその他のマークは Google LLC の商標です。 ご利用には、インターネット接続や Google アカウントへのログインが必要です。

◆Google アカウントの入力 (P.23)

利用可能な機能の詳細については、以下のウェブサイトをご参照ください。 https://built-in.google/cars/

□ 知識

ランチャーメニューの[分]→[②]→
[Google]をタッチすると、Google
のアプリやサービスの設定ができます。

Google アシスタント

音楽再生、目的地設定、通話など、さまざまな機能を声で操作できます。

基本的な操作の流れ

3種類の方法でGoogle アシスタントを起動できます。

- ●"OK Google"または"Hey Google"と 発話する
- ランチャーメニューの[●*]をタッチ
- ステアリングスイッチの< < √ >ボタン を押す
- 音声ガイドの音量は、音声ガイドが流れているときにステアリングスイッチの< **虹** >ボタンで調整できます。
- ステアリングスイッチの < ﴿ Nito >ボタン を押すと、Google アシスタントを終了 します。

🔲 知識

- ランチャーメニューの[分]→[②]→ [Google]をタッチし、Google メニューからGoogle の音声起動設定 をON/OFFができます。
- コマンド認識後の音声案内中にステアリングスイッチのく **೨** >ボタンを押すと、コマンドをキャンセルすることができます。
- 音声操作で車両機能を使用中に車両側のスイッチで操作を行った場合、スイッチ操作が優先されます。
- ランチャーメニューの[品]→ [Google Assistant]をタッチして もGoogle アシスタントを使用でき ます。

Google マップ

ルート検索、周辺施設検索などのナビゲー ション機能が使用できます。 **●**アプリメニューを使う (P.52)

二 知識

● Google マップ使用中にネットワー クが切断された場合、キャッシュメ モリ内に保存されている地図データ が使用されます。

Google Play

さまざまなアプリをダウンロードして、本機で使用できます。

●アプリメニューを使う (P.52)

Apple CarPlay

Apple CarPlayを使う

Apple CarPlay対応のiPhoneを本機に USBまたはワイヤレス接続することで Apple CarPlayを使用することができま す。Apple CarPlay、iPhone、Siriは米 国および他の国々で登録されたApple Inc. の商標です。

iPhone商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。

iPhoneについて

Apple CarPlay対応のiPhoneについては、 AppleのWebサイト (https://www.apple.com/jp/ios/carplay/) でご確認ください。

- ●動画、静止画表示には対応していません。
- ●iPhoneの動作については全てを保証する ものではありません。
- ●iPhoneをご使用の際、オーディオブック の表示位置にオーディオブックが表示さ れない場合があります。
- iPhoneを接続しても操作ができない場合 は、iPhoneを外して再度接続してくださ い。
- ●iPhoneの対象機種一覧に記載があって も、iOSのバージョンによって動作しな い場合があります。
- iPhone内のビデオファイルの再生はできません。

Apple CarPlayについて

- Apple CarPlayが起動している間は、接続しているiPhoneでのBluetooth®機能は使用できません。
- Apple CarPlayの詳細については、 AppleのWebサイト (https://www.apple.com/jp/ios/carpla y/)をご確認ください。
- Apple CarPlayはAppleが提供するアプリケーションです。各機能は予告なく変更・終了することがありますので、あらかじめご了承ください。

iPhoneを接続する

■ USB接続する

- 1. iPhoneをUSBポートに接続
- Apple CarPlay起動時の確認メッセージが表示されたら、画面に従って操作

Apple CarPlayが起動します。 Apple CarPlayとして接続しない場合、iPhoneをiPodとして接続できます。

🔲 知識

iPhoneを接続するときは、iPhone に付属のUSBケーブルを使用してく ださい。 ● Wi-FiスポットとApple CarPlayを同時に使用される場合、ワイヤレス接続ではなくUSB接続で使用してください。

■ ワイヤレスで接続する

- 1. iPhoneをBluetooth®接続
 - ◆ 登録機器、Wi-Fiを設定する (P.16)
- Apple CarPlay起動時の確認メッセージが表示されたら、[はい]をタッチ

Apple CarPlayが起動します。 iPhoneに表示される通知でワイヤレス接続を選択すると、ワイヤレスで Apple CarPlayがご利用いただけます。

📖 知識

ワイヤレスで接続するためには、位置情報の設定が必要です。ランチャーメニューの[分]→[※]→[一般]→[位置情報]をタッチして、位置情報サービスの設定をONにしてください。

Apple CarPlay

二 知識

- 本機の設定によって、iPhoneを接続してもApple CarPlay画面を表示しないことがあります。ランチャーメニューに[②が表示されている場合は、タッチして、Apple CarPlay画面を表示させてください。ランチャーメニューに[②が表示されない場合は、接続機器設定を変更することでApple CarPlay画面を表示することができます。
 - ◆ 登録機器、Wi-Fiを設定する (P.16)
- [Apple CarPlay利用時の補足情報] をタッチすると、Apple CarPlay利 用時の補足情報を表示します。
 - ◆ 登録機器画面について (P.17)
- 接続機器がApple CarPlay、 Android Auto またはBluetooth® に接続されていない場合は、ステア リングスイッチの< № >ボタンを 長押しすると、接続画面が表示され ます。

Apple CarPlay画面を表示する

Apple CarPlay対応のiPhoneをUSBまたはワイヤレス接続すると、ランチャーメニューの[の]が[の]になります。Apple CarPlay以外の画面のときにタッチしてApple CarPlay画面を表示できます。

表示されているiPhoneの機能を本機の画面上で使用できます。

二 知識

- ランチャーメニューの[□]→[Apple CarPlay]からもApple CarPlayを起動できます。
 - ●アプリメニューを使う (P.52)

Siriの使いかた

Apple CarPlay使用中にSiriを使用できます。

ステアリングスイッチの< 🎺 >ボタンを 長押し

Siriが起動します。

Apple CarPlayの接続を切り替える

ランチャーメニューの[佘]→[۞]→[機器 接続]→[登録機器]→接続したい機器の横に ある[∘∘∘]→[Apple CarPlay]をタッチ

Apple CarPlayの接続または非接続を切り替えます。

Android Auto

Android Auto を使う

Android Auto 対応のAndroid スマート フォンを本機にUSBまたはワイヤレス接続 することでAndroid Auto を使用すること ができます。

Android およびAndroid Auto は、 Google LLCの商標です。

Android スマートフォンについて

Android Auto を利用するには、Android Auto に対応したAndroid スマートフォン が必要です。詳細はGoogle 社のWebサイ ト(https://www.android.com/auto/)で ご確認ください。

- Android スマートフォンで再生可能な動 画、静止画表示には対応していません。
- Android スマートフォンの動作について は全てを保証するものではありません。
- Android スマートフォンを接続しても操 作ができない場合は、Android スマート フォンを外して再度接続してください。

Android Auto について

- Android Auto が起動している間は、接 続しているスマートフォンでの Bluetooth®機能は使用できません。
- ●詳細については、Google 社のWebサイ h(https://www.android.com/auto/) をご覧ください。
- Android Auto はGoogle が提供するア プリケーションです。各機能は予告なく

変更・終了することがありますので、あ らかじめご了承ください。

Android スマートフォンを接続する

→ アドバイス

- Android Auto をご利用になるには、 Android Auto のアプリケーション を接続するスマートフォンにダウン ロードする必要があります。詳細に ついてはGoogle Play のAndroid Auto アプリページを参照してくだ さい。
- 初めてAndroid スマートフォンを接 続する場合は、パーキングブレーキ をかけてください。

■ USB接続する

- Android スマートフォンをUSBポー トに接続
- Android Auto 起動時の確認メッ セージが表示されたら、画面に従っ て操作

Android Auto が起動します。

□ 知識

- Android スマートフォンを接続する ときは、Android スマートフォンに 付属のケーブルを使用してください。
- Android スマートフォンがロック状 態のときはAndroid Auto が起動し ない場合があります。

● 本機の設定によって、Android ス マートフォンを接続してもAndroid Auto 画面を表示しないことがあり ます。ランチャーメニューに**[▲**]が 表示されていたらタッチして、 Android Auto 画面を表示させてく ださい。ランチャーメニューに[▲] が表示されない場合は、接続機器設 定を変更することでAndroid Auto 画面を表示することができます。

■ ワイヤレスで接続する

- Android スマートフォンを Bluetooth®接続
 - 登録機器画面について (P.17)
- Android Auto の起動時の確認メッ 2. セージが表示されたら、メッセージ に従って操作

Android Auto が起動します。 Android スマートフォンに表示され る通知でワイヤレス接続を選択する と、ワイヤレスでAndroid Auto が ご利用いただけます。

知識

● ワイヤレスで接続するためには、位 置情報の設定が必要です。ラン チャーメニューの[**☆**]→[۞]→[-般1→[位置情報]をタッチして、位置 情報サービスの設定をONにしてく ださい。

Android Auto

□ 知識

● ワイヤレス接続を選択しなかった場合、Android スマートフォンは Bluetooth®機器として接続されます。

後からワイヤレス接続をしたい場合は、Bluetooth®機器として登録しているAndroid スマートフォンを一度削除して再接続してください。

- [Android Auto利用時の補足情報]を タッチすると、Android Auto 利用 時の補足情報を表示します。
 - → 登録機器画面について (P.17)
- Wi-FiスポットとAndroid Auto を同時に使用される場合、ワイヤレス接続ではなくUSB接続で使用してください。
- 接続機器がApple CarPlay、 Android Auto またはBluetooth® に接続されていない場合は、ステア リングスイッチの< √ シボタンを 長押しすると、接続画面が表示され ます。

Android Auto 画面を表示する

Android Auto 対応のAndroid スマート フォンを接続しているときにAndroid Auto 画面を表示できます。

ランチャーメニューの[▲]をタッチ

Android Auto 画面が表示されます。

□ 知識

- ランチャーメニューの[□]→ [Android Auto]からもAndroid Auto を起動できます。
 - アプリメニューを使う (P.52)

Google アシスタントの使いかた

Android Auto 使用中にGoogle アシスタントを使用できます。

ステアリングスイッチのく 🎉 >ボタンを 長押しまたは"OK Google" と発話

起動音が鳴り、Google アシスタントが起動します。

Android Auto の接続を切り替える

ランチャーメニューの[凸]→[۞]→[機器 接続]→[登録機器]→接続したい機器の横に ある[。。。]→[Android Auto]をタッチ

Android Auto の接続または非接続を切り替えます。

ETCの情報を確認する

項目	機能・操作説明	
[ETC利用履歴]	利用日時や料金の利用 状況を確認できます。	
[ETC利用積算額]	ETCの利用積算額とそ の積算期間の表示や、 初期化ができます。	
[セットアップ 情報]	ETCユニットのセット アップ時に必要な情報 を表示します。	

□ 知識

- ETCユニットがセットアップ(ETC ユニットを利用可能にする手続き) されていない場合は、情報が表示さ れないものや動作しないものがあり ます。
- ETC利用履歴は、日時の新しい順に表示します。
- ETC利用積算額は、あくまでも目安として活用してください。
- ETCユニットの設置場所については、車両取扱説明書をご覧ください。

ETCの設定をする

ETCの各種機能を設定します。 ランチャーメニューの[\|]→[ETC]→画 面上部の[۞]をタッチ

項目は、条件やソフトウェアバージョンなどの違いにより異なります。

項目	機能・操作説明
[ETC2.0プ ローブ情報設 定]	ETC2.0搭載車のプローブ情報の送信のON/OFFを設定します。プローブ情報とは車両の走行情報のことをいいます。
[カード忘れの 警告設定]	カードの入れ忘れや抜き忘れの警告の ON/OFFを設定できます。
[ETC音声ガイ ド]	ETCシステムを利用す るとき、音声ガイドを 行うか設定できます。
[アイコン表示]	ETCの利用準備が整っ ていることを表示する か設定できます。

本体関係	P.62
Wi-Fi接続関係	P.63
	P.64
	P.69
Apple CarPlay関係	P.71
Android Auto 関係	P.72
MITSUBISHI CONNECT 関係	P.73
ETC関係	P.76
知っておいていただきたいこと	
オーディオ	P.77
ハンズフリーフォン	P.79
現在地情報	P.80

本体関係

液晶モニター関係

症状	原因	処置方法
画面が暗い。	車内の温度が低温である。	車内の温度が適温になるまでお待ちください。
	車内の温度が高温である。	車内の温度が適温になるまでお待ちください。
	液晶モニターの設定が暗すぎる。	液晶モニターの明るさを調整してください。
画面が眩しい。	液晶モニターの設定が明るすぎる。	液晶モニターの明るさを調整してください。
画面の中に小さな黒点、輝点が現れる。	液晶特有の現象である。	故障ではありません。
画像に、はん点や、シマ模様がでる。	ネオンサイン、高圧電線、アマチュア無線、他の自動車などからの電波を発する機器からの電磁波の影響を受けている。	故障ではありません。
表示画面内容が残る。(残像現象)	液晶特有の現象である。	故障ではありません。
低温のとき、画像の動きが遅い。	車内の温度がo℃以下になっている。	使用温度範囲(0℃~+50℃)に戻れば復帰します。
斜め方向から見ると画像が白っぽく見 えたり、黒っぽく見える。	液晶モニターの特性である。	液晶モニターの明るさを調整してください。
画面が青くなったり、エラーメッセー ジが表示される。	三菱自動車販売会社へお問い合わせください。	

Wi-Fi接続関係

症状	原因	処置方法
接続したいWi-Fi機器がWi-Fi画面	接続したい機器の電源がOFFになっている。	接続したい機器の電源をONにしてください。
に表示されない。	接続したい機器がWPA2方式のセキュリ ティに対応していない。	接続したい機器がWPA2/WPA3方式のセキュリ ティに対応しているか確認してください。
WI-Fiに接続できない。	接続したい機器の電源がOFFになっている。	接続したい機器の電源をONにしてください。
	パスワードを間違えている。	入力したパスワードが正しいか確認してください。
	接続したい機器の通信状況が悪いまたは不安定になっている。	接続したい機器の通信状況を確認してください。

Wi-Fiスポット関係

症状	原因	処置方法
本機をWi-Fiスポットとして接続で	接続機器台数が上限に達している。	既に接続されている機器を1台削除してください。
きない。	パスワードを間違えている。	入力したパスワードが正しいか確認してください。
インターネットに接続できない。	docomo in Car Connect★に登録されていない。	MITSUBISHI CONNECT のdocomo in Car Connect★への登録が必要です。 詳しくはdocomo in Car Connectのお申し込みサイトhttps://docomo- icc.com/mitsubishiconnect/をご覧ください。
	車両がdocomo in Car Connect★のサービ スエリア外にある。	docomo in Car Connect★のサービスエリアに移動してください。
接続速度が遅い。	車内に他の無線機器があると、干渉することがある。	他の無線機器の電源をOFFにしてください。

オーディオ関係

Bluetooth®オーディオ関係

症状	原因	処置方法
登録できない。	パスキーが間違っている。	登録するBluetooth®オーディオ機器のパスキーを ご確認ください。
		Bluetooth®オーディオ機器のパスキーと、車載機のパスキーが一致しているかご確認ください。
	本機に対応していないBluetooth®オーディオ機器を使っている。	Bluetooth®オーディオ機器は、機種によりご利用 できない場合があります。
再生できない。	本機とオーディオ機器が接続できない。	ランチャーメニューの[月をタッチして、 Bluetooth®オーディオモードが選択されている か、ご確認ください。
		オーディオ機器にBluetooth®アダプタをつけて使用する場合は、ランチャーメニューのにつをタッチして、Bluetooth®オーディオモードを選択してから、Bluetooth®アダプタの電源をONにしてください。
	本機に対応していないBluetooth®オーディ オ機器を使っている。	Bluetooth®オーディオ機器は、機種によりご利用 できない場合があります。
音が停止する。	携帯電話の接続をしている。	故障ではありません。
	MITSUBISHI CONNECT を使っている。	故障ではありません。
	交通情報ダウンロードをしている。	故障ではありません。
	Bluetooth®オーディオ機器本体を操作している。	お使いのBluetooth®オーディオ機器によっては本体操作で音がとぎれることがあります。ランチャーメニューの[5]をタッチして、Bluetooth®オーディオモードを再度選択してください。
	本機に対応していないBluetooth®オーディ オ機器を使っている。	Bluetooth®オーディオ機器は、機種によりご利用 できない場合があります。

症状	原因	処置方法
音が飛ぶ。	Bluetooth®オーディオ機器の置き場所に よっては、音が飛ぶことがあります。	置き場所を変えてください。
	車内に他の無線機器があると、音が飛ぶことがあります。	他の無線機器の電源をOFFにしてください。
音質が悪い。	音楽データが低ビットレートでBluetooth® オーディオ機器に保存されている。	Bluetooth®オーディオ機器に保存するビットレートをより高レートに変更してください。
操作メニューが使用できない。	接続しているBluetooth®オーディオ機器に よっては、使用できない操作があります。	オーディオ機器の取扱説明書で使用できる操作をご確認ください。

iPod関係

症状	原因	処置方法
iPod/iPhoneが認識されない。	コネクタケーブルが正しく接続されていないか、iPod/iPhoneが正しく動作していない。	コネクタケーブルを接続し直してください。それでもiPod/iPhoneが認識されない場合は、iPod/iPhoneをリセットしてください。
	使用しているiPod/iPhoneが、接続対応していない。	iPod/iPhoneの対応機種およびバージョンを確認 してください。
	iOSが最新でない。	最新のiOSにバージョンアップしてください。
	USB延長ケーブルの接続状態が悪い。	USB延長ケーブルを使用しないでください。
	USB接続の際、すばやく抜き差しをした。	ゆっくり抜き差しをしてください。
iPod/iPhoneをコントロールできない。	iPod/iPhoneにヘッドフォンなどが接続されたまま、本機に接続した。	iPod/iPhoneを本機から一旦取り外し、 iPod/iPhoneからすべての機器を取り外してから 再度接続し直してください。
	iPod/iPhoneが正しく動作していない。	iPod/iPhoneを本機から一旦取り外し、 iPod/iPhoneをリセットしてから再度接続し直し てください。
	特定のアルバムアートが存在するアルバム/曲を再生した。	iPod/iPhoneを本機から一旦取り外し、iPod/iPhoneをリセットしてください。あわせて対象のアルバムアートを使用しない状態で再度接続し直してください。

症状	原因	処置方法
曲再生の音が途切れる。	iPod/iPhoneの取り付けが不安定で、振動 により音飛びしている。	走行中にiPod/iPhoneが転がらないよう、車内に しっかりと取り付けし直してください。
音が歪む。	iPod/iPhoneのEQ機能(イコライザー機能)がオンになっている。	オフにしてください。
充電完了までに時間がかかる。	_	充電を目的とする場合は、iPodの再生を停止する ことをおすすめします。
iPod/iPhoneの充電ができない。	iPod/iPhoneを接続するケーブルが断線している可能性がある。	ケーブルをご確認ください。
本機に接続すると、iPod/iPhone の操作ができなくなる。	_	本機と接続中は、iPod/iPhoneの操作はシステム側から行ってください。
音飛びする。	周辺環境(ノイズなど)により、音が飛ぶことがある。	故障ではありません。
	USB延長ケーブルの接続状態が悪い。	USB延長ケーブルを使用しないでください。

USB接続関係

症状	原因	処置方法
USB機器を認識しない。	USB専用ケーブルが正しく接続されていない。	USB専用ケーブルの接続状態を確認してください。
	USB延長ケーブルを使用している。	USB延長ケーブルを使用しないでください。
	HUBを使用している。 HUBを使用しないでください。	HUBを使用しないでください。
	使っているUSB機器が、接続対応していない。	USB機器の仕様を確認してください。
	USB接続の際、すばやく抜き差しをした。	ゆっくり抜き差しをしてください。

地上デジタルテレビ関係

症状	原因	処置方法
映像が映らない。	走行中である。	安全な場所に停車し、パーキングブレーキをかけ てください。

症状	原因	処置方法
電源を入れても映像がすぐに出ない。	ソフトウェアが起動中である。	故障ではありません。本機は電源を入れても、ソフトウェアが起動して映像を表示するまでに時間がかかる場合があります。
乱れた映像になるまたは特定の チャンネルで映像が乱れる。	三菱自動車販売会社へお問い合わせください。	
映像も音声も出ない。	地上デジタルチューナーユニットが異常高温に なった。	車内の温度を下げてから、電源を入れ直してください。
	車の場所や方向が悪い。	アンテナレベルを確認してください。[ワンセグ/フルセグ切替]の設定を確認して、「フルセグ」の場合はそれ以外の設定に切り替えてください。 → テレビの設定をする (P.3.7)
映像や音声が出ない。 (または、ときどき出なくなる) 映像が静止する。 (または、ときどき静止する)	車の場所や方向が悪い。	ワンセグ放送視聴中に、受信状態により黒画面になることがありますが、故障ではありません。[ワンセグ/フルセグ切替]の設定を確認して、「フルセグ」の場合はそれ以外の設定に切り替えてください。 → テレビの設定をする (P.37)
	車両の搭載機器(ワイパー、電動ドアミラー、パワーウインドー、エアコン、HIDランプ、電動カーテン、電動サンルーフ、ドライブレコーダー、レーダー探知機など)の動作によってノイズが発生し、アンテナレベルが低下した。	故障ではありません。
	自動車/バイク/高圧線/ネオンサインなどの 近くを車が通過し、アンテナレベルが低下し た。	故障ではありません。
地上デジタル放送が受信できない。	地上デジタル放送の受信エリアにいない。	受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できない場合があります。故障ではありません。
	「自宅エリア/おでかけエリア」の設定が適切でない。	「自宅エリア」と「おでかけエリア」設定を切り 替えてください。
チャンネルリストに数字が表示される。	放送局名のない受信局をリストに登録している。	故障ではありません。

■ 地上デジタルテレビのメッセージ表示一覧

本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせてメッセージが表示されます。主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内容	
信号レベルが低下しているため、この チャンネルは受信できません。	デジタル放送の受信レベルが低い場合に表示されます。	
このチャンネルは受信できません。	デジタル放送の電波を受信できていない場合に表示されます。	
このチャンネルは現在放送されていません。	放送時間が終了しています。番組表などでチャンネルをお確かめください。	
データ取得中です。	データ取得中の表示です。故障ではありません。	

ハンズフリーフォン関係

適合機種、初期登録手順については、三菱自動車販売会社にお問い合わせください。

症状	原因	処置方法
携帯電話の接続を認識しない。	適合していない携帯電話を使用している。	適合携帯電話機種をご確認ください。
発信または着信できない。	携帯電話にダイヤルロックなどの操作制限が 設定されている。	携帯電話のダイヤルロックなどの操作制限を解除してからBluetooth®接続してください。
特定の電話番号に発信できない。	同じ番号への発信の際、特定の事象(相手が電話に出ない場合、相手が圏外の場合、相手が出る前に切断した場合)が一定の回数繰り返され、その番号への発信ができなくなる場合がある。	携帯電話の電源を一旦OFFにし、再度ONにして接続し直してください。
Bluetooth®の機器登録ができない。	携帯電話がBluetooth®に対応していない。	● Bluetooth®に対応した携帯電話機種をご利用 ください。
	Bluetooth®の機器登録手順に誤りがある。	● 適合携帯電話機種をご確認ください。 ● 携帯電話の操作手順書(マニュアル)をご確認ください。 ● Bluetooth®携帯電話の初期登録方法をご確認ください。
Bluetooth®の機器登録をしたの	本機のBluetooth®がOFFになっている。	本機のBluetooth®をONに切り替えてください。
にもかかわらず、接続されない、 もしくは、切断される。	携帯電話のBluetooth®がOFFになっている。	携帯電話のBluetooth®をONに切り替えてください。
	携帯電話のバッテリー残量が十分ではない。	携帯電話のバッテリー残量が十分な状態でご利用く ださい。
	携帯電話の置き場所によって、Bluetooth®の電波状況が悪くなることがある。	携帯電話を金属で覆われた場所や本機から離れた場所に置かないでください。またシートや身体の間に密着させないでください。
	Bluetooth®の機器登録手順を完了していない。	● 携帯電話の操作手順書(マニュアル)をご確認 ください。
		● 各Bluetooth®携帯電話の初期登録方法をご確認ください。

症状	原因	奶 置方法
相手に声が伝わらない。	携帯電話とBluetooth®接続されていない。	携帯電話をBluetooth®接続してください。
通話相手側で音が割れたり、途切れたりする。	車外の音が大きい(大雨、工事、現地、トンネル内、対向車が多い、など)。	窓やサンルーフを閉じてください。
	エアコンの風音が大きい。	風量を下げてください。
	走行中の騒音が大きい。	速度を落として、騒音の少ないところで操作してください。
	受話/送話音量が大きすぎる。	受話/送話音量を調節してください。
Bluetooth®接続でのハンズフ リー通話時、音が切れたり、ノイ ズが入る。	携帯電話の置き場所によっては、 Bluetooth®の電波状況が悪くなることがある。	携帯電話を金属で覆われた場所や本機から離れた場所に置かないでください。またシートや身体の間に密着させないでください。
	車内に他の無線機がある。	他の無線機の電源をOFFにしてください。
携帯電話操作で発信するとハンズ フリー機能が使えない。	機種によっては、携帯電話から発信操作する とハンズフリーに切り替えられない場合があ る。	本機のハンズフリー機能から、発信し直してください。
呼び出し音、着信音などと音声の 音量が違う。	呼び出し音、着信音などの音量が調整されていない。	着信音または受話音は、その音が出ているときにコントロールパネルのく () /VOL>ダイヤルまたは
		ステアリングスイッチの< 氧 >ボタンで調整してください。送話音は設定画面の送話音量メニューで調整してください。
電話画面と携帯電話機の電界受信 バーの本数が違う。 電話画面に受信バーが表示されて いる状態で発信しても電話がつな がらない。	電界受信バーの本数の基準が携帯電話機と異なる。	電話画面の電池残量と電界強度表示 (バー表示) は 一致しないことがあります。目安としてご利用くだ さい。

Apple CarPlay関係

症状	処置方法
Apple CarPlayが起動しない。	USBケーブルをUSBポートにしっかりと差し直す。
	iPhoneに付属のUSBケーブル(またはMfi認証ケーブル)を使用し、破損していないことを確認する。
	iPhone側のApple CarPlayの設定をONにする。
	Apple CarPlayに対応したiPhoneを使用する。
	iPhone側のSiriの設定をONにする。
ワイヤレスで接続時Apple CarPlayが起動しない。	登録したiPhoneを削除し、再度接続する。
	iPhone側のBluetooth®設定から本機の登録を解除して再度接続する。
	位置情報サービスの設定をONにし、再度接続する。
	3 すべての設定メニューについて (P.13)
Apple CarPlayの作動不良:	USBケーブルをUSBポートにしっかりと差し直す。
動きが遅い、アプリの立ち上がりが遅い、Apple CarPlay機能にアクセス時にエラーメッセージが表示	iPhoneに付属のUSBケーブル(またはMfi認証ケーブル)を使用し、破損していないことを確認する。
される、地図を表示しようとしたら真っ白、など。	iPhoneの契約データプランを確認する。
	iPhone側の性能、通信状況を確認。接続し直してみる。
	iPhone側の性能、通信状況を確認。iPhoneの電源をOFFにし、再度ONにしてみる。
ステアリングスイッチの < 🌜 >ボタンを押しても	USBケーブルをUSBポートにしっかりと差し直す。
Siriが起動しない。	iPhone側のSiriの設定がONであることを確認する。
	ステアリングスイッチの < 🌾 >ボタン を確実に長押しする。

Android Auto 関係

症状	処置方法	
Android Auto が起動しない。	USBケーブルをUSBポートにしっかりと差し直す。	
	Android スマートフォンに付属のUSBケーブルを使用し、破損していないことを確認する。	
	Android スマートフォン側のAndroid Auto の設定をONにする。	
	Android Auto に対応したAndroid スマートフォンを使用する。	
	登録したAndroid スマートフォンを削除し、再度接続する。	
ワイヤレスで接続時Android Auto が起動しな	登録したAndroid スマートフォンを削除し、再度接続する。	
U).	Android スマートフォン側のBluetooth®設定から本機の登録を解除して再度接続する。	
	位置情報サービスの設定をONにし、再度接続する。	
	◆ すべての設定メニューについて (P.13)	
Android Auto の作動不良:	USBケーブルをUSBポートにしっかりと差し直す。	
動きが遅い、アプリの立ち上がりが遅い、 Android Auto 機能にアクセス時にエラーメッセージが表示される、地図を表示しようとした	Android スマートフォンに付属のUSBケーブルを使用し、破損していないことを確認する。	
ら真っ白、など。	Android スマートフォンの契約データプランを確認する。	
	Android スマートフォン側の性能、通信状況を確認。接続し直してみる。	
	Android スマートフォン側の性能、通信状況を確認。Android スマートフォンの電源をOFFにし、再度ONにしてみる。	
ステアリングスイッチのく 🏡 >ボタンを押し	USBケーブルをUSBポートにしっかりと差し直す。	
てもGoogle アシスタントが起動しない。	Android スマートフォン側のGoogle アシスタントの設定がONであることを確認する。	
	ステアリングスイッチの < 🖟 >ボタンを確実に長押しする。	

MITSUBISHI CONNECT 関係

症状	原因	処置方法
情報センターに接続できない。	MITSUBISHI CONNECT のお申し込みを していない。	MITSUBISHI CONNECT へのお申し込みを行ってください。詳しくは、当社専用Webサイトをご確認ください。https://www.mitsubishimotors.co.jp/carlife/connect/
	通信回線が混雑している。	しばらく時間をおいてから再度通信してください。
	電波が届きにくい場所にいる。	電波が届きやすい場所に移動すると、通信できるようになります。画面に表示されているアイコンが圏内表示になるとお使いいただけます。
	車載通信ユニット(Telematics Control Unit)の電源が入っていない。	電波が届きやすい場所でもアイコンが圏内表示にならない場合は、三菱自動車販売会社にご相談ください。
サービスご利用時、通常の音声電話に比べて、サービスエリアが狭くなったり、つながりにくいことがある。	情報センターとの通信にデータ通信モード を使用している。	故障ではありません。しばらく時間をおいてから再度通信してください。
メニュー画面にある項目が一部選 べない。	走行中である。	車を安全な場所に停車して、パーキングブレーキを かけてから操作してください。
一部の画面が表示されない。	走行中である。	車を安全な場所に停車して、パーキングブレーキを かけてから操作してください。
オペレータをご利用時、音声が途 切れる。またはデータが到達する のが遅くなる。	通信回線の状況、基地局の設置状況によって起こる場合がある。	故障ではありません。しばらく時間をおいてから再 度通信してください。
情報が音声で読み上げられない。	音量調整が最小になっている。	音量を調整してください。

MITSUBISHI CONNECT メッセージ表示一覧

本機では、状況に合わせてメッセージが表示されます。

メッセージ	原因	対処方法
サービスをご利用いただくためには、ユーザー登録が必要です	MITSUBISHI CONNECT のお申し込みをしていない。	MITSUBISHI CONNECT へのお申し込みを行ってください。詳しくは、当社専用Webサイトをご確認ください。https://www.mitsubishimotors.co.jp/carlife/connect/
圏外です	電波が届きにくい場所にいる。	電波が届きやすい場所に移動すると、通信できるようになります。画面に表示されているアイコンが圏内表示になるとお使いいただけます。
回線使用中です	通信回線使用中である。(自動通信が発生しています。)	しばらく時間をおいてから再度通信してください。
ただいま混み合っています	通信回線が混雑している。	しばらく時間をおいてから再度通信してください。
ただいま接続できません	通信回線が混雑している。 通信回線が切断された。 通信回線に接続できない。	しばらく時間をおいてから再度通信してください。 しばらく時間をおいても同じメッセージが繰り返し 表示される場合は、三菱自動車販売会社へお問い合 わせください。
ただいま接続できません (ID:02)	車載通信ユニット(Telematics Control Unit)が接続されていないか、認識できていない、または故障している。	三菱自動車販売会社にお問い合わせください。

スマートフォンアプリ

症状	原因	対処方法
スマートフォンアプリが使えない。	ユーザーIDとパスワードが本機に登録され ていない。	本機にユーザーIDとパスワードを登録してください。
	ユーザーIDまたはパスワードを間違えている。	スマートフォンアプリでユーザーIDまたはパス ワードを変更した場合は、本機にユーザーIDとパ スワードを再登録してください。 → MITSUBISHI CONNECT ユーザーIDおよびパ スワードの入力 (P.23)
		MITSUBISHI CONNECT 問い合わせサポートに お問い合わせください。
	2週間以上車を使用していない。	電源ポジションをONにしてください。
	電波が届きにくい場所に駐車している。	車を電波が届きやすい場所に移動すると、通信できるようになります。
本機またはスマートフォンアプリ にメッセージが表示される。	強制的にログアウトされた。	本機とスマートフォンアプリにユーザーIDとパス ワードを再登録してください。

ETC関係

症状	処置方法
ディスプレイに「ETCに異常が発生しています ETCサービスが利用できません 販売店に連絡し てください。」と表示された。	ETCカードが挿入されている場合は、カードを抜き取ってください。 [OK]を選んで通常の画面に移行させます。その後は、すみやかに三菱自動車販売会社で点検を受けてください。
ディスプレイに「ETCカードが読み取れません ETCサービスが利用できませんのでカードを抜い て、確認してください」と表示された。	カードを抜き取り、ETCカードであるか、カードを挿入する向き、表裏は正しいか、 を確認してください。
ディスプレイに「料金 0円」と表示された。 (年月日、時刻表示はなし)	ETCカードの端子(金色部分)の傷、汚れなどにより、料金所通過時に課金はされたものの、履歴情報が記録されない場合があり、左記画面表示が出ます。このような場合は、ETCカードの端子部を確認してください。
ディスプレイに「No.2」と表示された。 (上記表示は一例であり、数字部分は02~07の 間で出る可能性あり)	料金所通過時に、ETCユニット内部で何らかの異常が偶発的に発生した場合に、異常内容に該当する数字が左のように表示されます(一定時間で表示は消えます)。このような表示が頻繁に出る場合は、三菱自動車販売会社にお問い合わせください。
利用履歴の確認ができない。	ETCカード挿入後、認識に2秒程度、時間がかかります。画面にETCアイコンが表示され、「ETCカードを確認しました。」と案内があった後に、再度利用履歴の確認を行ってください。

オーディオ

USBについて

■ 再生可能メディア

メディア	USB2.0(32GB以内)
システム	FAT16、FAT32
フォルダ階層、ファイル数	フォルダ階層: 8、 フォルダごとのファイル数: 255、 フォルダ数: 512(ルートフォルダを含む)、 総ファイル: 8,000
	ID3 tag VER1.0、VER1.1、VER2.2、VER2.3、VER2.4(MP3 のみ)
山 (人名)	AAC tag(AAC のみ)

■ オーディオファイル

	フォーマット		サンプリング周波数	ビットレート
MP3 *1	MPEG1	Layer-3	32、44.1、48 kHz	32~320 kbps
	MPEG2		16、22.05、24 kHz	8~160 kbps
AAC (MPEG4) *2 (7	ファイル拡張子 "m4a	" のみ)	11.025、16、22.05、32、44.1、 48 kHz	8~320 kbps
FLAC			8∼192 kHz	128~12,288 kbps
Wav			8∼192 kHz	128~12,288 kbps

^{*1:} MPEG2.5 には対応していません。

^{*2:} iTunesでエンコードしたAACのみ再生可能です。HE-AAC(High-Efficiency)には対応していません。

■ ビデオファイル

規格	拡張子
MPEG-2	.mpg, .mpeg, .mp4
MPEG-4	.mp4, .m4v, .3gp
H.264	.mp4, .m4v
WMV9/VC-1	.wmv, .avi

□ 知識

- 複数のパーテーションに分かれているUSB機器は使用できない場合があります。
- 暗号化やコピープロテクト、著作権 保護されたファイルなどは再生できません。
- USBメモリのフォーマットは本機では行えません。お手持ちのパソコンなどで行ってください。
- 条件に当てはまらないUSBメモリを 使用すると、正しく動作しないこと があります。

地上デジタルテレビについて

■ 製造メーカーについて

本地上デジタルチューナーは、三菱自動車 株式会社向けにRobert Bosch Car Multimedia GmbHが開発・製造していま す。

■ フルセグ放送

地上デジタル放送を高画質・高音質に楽しむことができます。

■ ワンセグ放送

フルセグに加え、ワンセグにも対応しています。

また、フルセグ⇔ワンセグへの自動切り替えまたは手動切り替えにより、受信エリアが拡大します。

□ 知識

- ◆ 本機は、双方向データサービスに対応しておりません。
- ◆ 本機はワンセグのデータ放送には対応しておりません。
- 番組によってはサイマル放送が運用 されていない場合があります。

■ ご留意していただくこと

- ●本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社およびその他の著作権利者が保有する米国特許およびその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の許可が必要で、またマクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用およびその他の一部の観賞用の使用に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。
- ●本機はARIB(電波産業会)規格に基づいた商品仕様になっております。将来規格変更があった場合は、商品仕様を変更する場合があります。
- ●各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

■ 用語解説

データ放送:

お客さまが見たい情報を選んで画面に表示させることができます。例えばお客さまのお住まいの地域の天気予報を、いつでも好きなときに表示させることができます。また、テレビ放送に連動したデータ放送もあります。

3桁チャンネルと物理チャンネル:

●3桁チャンネル

地上デジタル放送では1つのチャンネルで複数の番組を同時に放送できるため編成チャンネルと呼ばれる3桁のチャンネルが設定されています。3桁のうち最初の2桁は放送局を示すチャンネル(リモコンチャンネル)、最後の1桁はその放送局の中でのチャンネルを示す代表チャンネルとなっています。

● 物理チャンネル

物理チャンネルとは、実際に受信する周波数を表すチャンネル番号のことです。 地上デジタル放送では、実際に受信する 周波数を送信しているチャンネル(物理 チャンネル)と放送局を示すチャンネル (リモコンチャンネル)が異なります。

ハンズフリーフォン

で使用上の注意

- ハンズフリーフォンをご使用になるときは、必ず本システムに携帯電話を接続してください。
- 12Vバッテリーあがり防止のため、エンジンを始動した状態で使用 してください。
- ●携帯電話にはご利用できない機種があります。適合携帯電話機種については、三菱自動車販売会社にお問い合わせいただくか、『デリカミニ』車種サイトからご確認ください。
- ●以下の場合には、ハンズフリーフォンを 使用できません。
 - 使用する携帯電話の圏外に車が移動したとき
 - トンネル、地下駐車場、ビルの陰、山間部など、電波が届きにくい場所にいるとき
- ●以下の機能が設定されているとハンズフリーフォンが使用できません。設定を解除してください。(機能の解除方法は、お使いの携帯電話の取扱説明書をお読みください)
 - ダイヤルロック、オートロック、オー ルロック、セルフモード
 - その他、発着信を制限、もしくは禁止 する機能
- 通話中に"カシャッ"という音が聞こえることがありますが、これはある無線 ゾーンで電波が弱くなったときに、隣の 無線ゾーンへ切り替わるために発生する 音で、異常ではありません。

- ■スピード違反取り締まり用レーダーの逆 探知機(レーダー探知機)を搭載してい ると、スピーカーから雑音が出ることが あります。
- デジタル方式のため、声が多少変わって 聞こえたり、周囲の音が人のざわめきの ように聞こえたりすることがあります。
- ●携帯電話の電波状態が悪いときや、高速で走行しているとき、窓を開けているとき、なまにないまで、エアコンファンの音が大きいときなどは、通話中のお互いの声が聞こえにくいことがあります。
- ●電源ポジションをONにした直後は、電 話の着信を受けることができません。
- ハンズフリー状態で、携帯電話側での発 着信操作(着信拒否、転送も含む)はし ないでください。誤作動をする場合があ ります。
- Apple CarPlayまたはAndroid Auto が 起動している間は、他の携帯電話のハン ズフリーフォン機能は使用できません。
- 故障、サービスなどについて
- 万一、ハンズフリーフォン機能が故障したときは、お買い上げいただいた三菱自動車販売会社にご相談ください。

Bluetooth®電話機について

Bluetooth®電話機は、無線

(Bluetooth®) で通信を行うことのできる 電話機です。ケーブルで接続しなくても本 機との通信ができるため、例えば胸ポケットに電話を入れたままでもハンズフリー フォンとして使用することができます。

- Bluetooth®通信用の車両側アンテナは 本機に内蔵されていますので、携帯電話 を金属に覆われた場所や本機から離れた 場所に置いたり、シートや身体の間に密 着させた状態では音が悪くなったり接続 できない場合があります。
- Bluetooth®接続を行うと、通常より携帯電話の電池の消耗が早くなります。
- Bluetooth®オーディオ使用時にハンズ フリーフォンを使用すると、 Bluetooth®オーディオは一時停止しま す。
- 敢送局や他の無線機器が近くにある場合は、正常に接続できないことがあります。
- ●ペースメーカーなどの電子医療機器に影響を与える可能性がある場合は、 Bluetooth®接続を「OFF」に設定してください。
- Bluetooth®機器とWi-Fi機器は同一周波数帯(2.4 GHz)を使用するため、お互いを近くで使用すると電波障害が発生し、通信速度の低下、雑音の発生、接続不能になる場合があります。この場合は、お近くのWi-Fi機器の電源をお切りください。

Bluetooth

Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、Robert Bosch GmbHはライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。

現在地情報

本機は、車からの情報(車速・ジャイロセンサー)と、人工衛星からの情報(GPS)を組み合わせて現在の自車がいる位置を計算します。

二 知識

- GPS衛星は、米国の追跡管理センターによって信号をコントロールされているため、意図的に精度が落ちたり、電波が止まってしまうことがあります。
- GPS衛星からの電波を受信しても測位に時間がかかる場合があります。

現在地の補正

GPS受信精度が高いとき、車速・ジャイロセンサーなどから求めた位置の精度が低いとシステムが判断すると、GPSでの現在地補正が行われます。

現在地や進行方向は走行条件などによってずれることがあります。

故障ではありませんので、しばらく走行を 続けると正常な表示になります。

以下のような場所では、電波がさえぎられて受信できなくなることがあります。

- ●トンネルの中やビルの駐車場
- ●2層構造の高速道路の下
- ●高層ビルの群集地帯
- ●密集した樹木の間など

現在地や進行方向は、以下のような走行条件などによってずれることがあります。

●近くに似た形状の道路がある所の走行

- ●碁盤目上の道路の走行
- ●緩やかなY字路の走行
- ●直線や緩やかなカーブの長距離走行
- ●S字の連続する道路の走行
- ●ループ橋などの走行
- ●雪道、砂利道などの走行
- ●旋回、切り返しを繰り返したとき
- ●電源ポジションをOFFにしてターンテーブルなどで旋回したとき
- ●地図画面に表示されない道路や新設された道路、改修などにより形状が変わった道路などの走行

二 知識

- 車両が停車しているときは、GPSによる位置修正は行われません。
- 電源ポジションをONにしてすぐ車を動かしたときも自車マークの向きがずれることがあります。
- サイズ違いのタイヤやタイヤチェーンの装着などでも、現在地がずれることがあります。
- GPSの室内取り付けアンテナはダッシュボード内に設置されているため、ダッシュボード上部に物を置いたり、携帯電話やハンディ無線機などを置かないでください。衛星の電波の強度はテレビ放送電波の10億分の1程度ですので、感度が低下したり、受信できなくなることがあります。

Δ	G		ш	
	9		O	
AM(ラジオ)P.28	Google アシスタント		USB	
Android Auto	GPS情報	P.52	USBポート	P.9
Android AutoP.57				
Android スマートフォンを接続するP.57	H		\A/	
Google アシスタントP.58	ш		VV	
Apple CarPlay	HDMI	P.33	Wi-Fi スポット画面	P.19
Apple CarPlayP.55				
iPhoneを接続するP.55			フ	
SiriP.56				
	iPhone	P.55	アプリメニューについて	P.52
В	iPod	P.32		
Б				
Bluetooth(携帯電話)	M		2]	
Bluetooth (携帯電話)	141		オーディオ	
ON/OFFP.17	MITSUBISHI CONNECT		HDMI接続機器を使う	P.33
初期登録P.17	MITSUBISHI CONNECT	P.46	交通情報をきく	P.29
設定P.43	MITSUBISHI CONNECT サービス		設定	P.26
電話機の切り替えP.17	メニュー	P.48	操作画面	
パスキーP.17	問い合わせサポート	P.48	テレビを見る	
Bluetoothオーディオ			ラジオ	
Bluetoothオーディオ	C		音量を調整する 音量を調整する	P.20
オーディオ機器の切り替えP.17	2		日里で副至りる	P.20
カーティオ機能の切り合えP.17 設定P.17	Siri	P.56		
	SMS		カ	
登録P.17	受信する	P.42	<u>ーー</u> ガイド音量	D 20
_	送信する	P.42		P.20
C			画面 画質を調整する	D 20
			世員を調金90	P.20
CarPlayP.55				
_	TV	P.35	丰	
1:1			*************************************	
(= >"+)			機器接続画面	D 10
FM(ラジオ)P.28			Wi-Fi画面	P.19

索引

144 00 I+ / 		
機器接続画面P.16	ス	무
登録機器画面P.17		
	スイッチ	テレビP.35
ケ	コントロールパネル	電話
	ステアリングスイッチP.9	SMS機能を使うP.42
携帯電話		音量を設定するP.40
音量を設定するP.40	セ	ステアリングスイッチP.9
携帯電話の接続をするP.17		通話中画面の見かたP.41
ステアリングスイッチP.9	接続	電話P.40
通話中画面の見かたP.41	Android AutoP.57	電話機を接続する・つなぐP.17
電話メニュー画面P.40	Apple CarPlayP.55	電話メニュー画面P.40
電話を受けるP.41	Bluetooth機器P.17	電話を受ける
ハンズフリーフォンの設定をするP.43	携帯電話機を接続するP.17	ハンズフリーフォンの設定をするP.43
メッセージ機能を使うP.42	設定	77777 77700000000000000000000000000000
消す	BluetoothP.17	THE STATE OF THE S
画面P.20	オーディオP.26	H
	テレビP.37	 登録する
	時計P.20	BluetoothP.17
	ハンズフリーフォンP.43	携帯電話
交通情報P.29, P.59	設定メニューP.13	時計を設定する
故障かな?と考える前に		10 11 2 10 X L 9 8
Android Auto 関係P.72	11	77
Apple CarPlay関係P.71		/\
MITSUBISHI CONNECT 関係	操作音の調整P.20	
MITSOBISHI CONNECT	操作画面	ハヘモ
カーティオ 関ボP.64 ハンズフリーフォン関係P.69	USBメモリP.31	バンヘンジェンオン 接続するP.17
	テレビP.35	ハンズフリーフォンP.40
Wi-Fi接続関係P.63	電話P.40	ハンヘンジ フォフP.40
コントロールパネルP.8	挿入口	
_	HDMIP.33	フ
シ	USBP.9	プリセットP.29
		Bluetooth P.17
受信	エ	Bidetooti1P.17
SMS (ショートメッセージ)P.42		
ショートメール	地上デジタルテレビP.35	X
初期設定をする	着信(電話)P.41	 メッセージ
Bluetooth携帯電話機P.17	調整する	メニュー
MITSUBISHI CONNECTP.23	音量P.20	メニュー アプリメニューP.52
	画質P.20	
		設定メニューP.13

索引

メニュー画面......P.11

ュ

ラ

ラジオ......P.28

MEMO