



## Wrangler

### 取扱説明書追補版

本追補版は、車両の取り扱いに関する下記文献についての訂正・補足事項を記載しています。

**【ウェブ掲載】**

- ・ 2026 取扱説明書（本編）
- ・ Uconnect® ラジオ取扱説明書

**【車両搭載】**

- ・ オーナーハンドブック（クイックガイド）
- ・ 消費者情報ガイド（安全装備抜粋版）

上記ならびに本追補版には、重要な事項が記載されています。説明／注意事項を良くお読みいただき、指示に従ってください。

## 本書について

本追補版は、ウェブ掲載および車両搭載の説明書でご説明できなかった項目や日本仕様とは異なる箇所を記載しています。

また、仕様により記載の内容と異なる場合がありますので、各説明書の関連箇所とあわせてお読みください。

誤操作や間違った使用による損傷や、思わぬケガ等を未然に防ぐため、必ず関連記載の説明事項や注意文をお読みください。

装置等の外観形状や意匠の違いのみで操作や取扱方法が同じ場合は、それぞれの説明は記載していません。

取扱説明書（本編）およびUconnect®ラジオ取扱説明書は、Jeepウェブサイトの「カタログ一覧」に掲載されています。以下のURLからご確認ください。

<https://www.jeep-japan.com/catalog.html>

ウェブ掲載および車両搭載の説明書および本追補版に記載されているイラストや仕様・諸元は、本国仕様の取扱説明書を基に作成していますので、日本仕様と異なる場合があります。また、予告無く変更される場合があります。

ウェブ掲載および車両搭載の説明書および本追補版に記載されている「タイプ別装備」とは、車両タイプ・モデルにより装備されている場合を示します。車両により装備されていない場合もありますので、必ず実車をご確認ください。

ウェブ掲載および車両搭載の説明書および本追補版と車両が異なる場合は、車両が優先されます。

ウェブ掲載および車両搭載の説明書および本追補版で案内されるオプション品の中には、日本仕様の車両に非適切な商品や、入手不可、販売終了の商品も含まれます。

車両に搭載されている「消費者情報ガイド」は、ウェブ掲載の取扱説明書（本編）からの抜粋版です。本追補版にて訂正・補足事項が記載されている取扱説明書（本編）の内容は、「消費者情報ガイド」の該当箇所にも適用されます。

UconnectはStellantis社の登録商標ですが、以降の説明文中ではとくに「®」や「™」は示していません。また、これ以外にもすべての商標の権利は、それぞれの所有者に帰属します。

出典元の各説明書の該当ページは、「(P. 〇〇ページ)」のように記載しています。

本追補版は、アメリカで編集・作成されたウェブ掲載および車両搭載の説明書を訂正・補足する説明書として制作しています。お車の装備や機能、操作方法は予告なく変更される場合があります。

取扱説明書の内容と異なるときは常にお車の状態が優先されます。

ご不明な点は、お近くのジープ正規ディーラーにお問い合わせください。

# 目次

一般的な注意事項	3
危険防止ラベル	3
スマートキーについて	5
取扱説明書（本編）について	6
「2 車両の概要」の補足事項	6
「3 ダッシュボードの計器類とコントロール」の補足事項	7
「4 INFOTAINMENT（インフォテインメント）」の補足事項	10
「5 始動と運転」の補足事項	17
「6 拡張ドライブ・アシスト・システム」の補足事項	18
「7 緊急時」の補足事項	19
「8 メンテナンスと車両のお手入れ」の補足事項	20
「9 技術仕様」の補足事項	20
Uconnect ラジオ取扱説明書について	21
「3 ANDROID AUTO™/APPLE CARPLAY® - タイプ別装備」の補足事項	21
「4 ナビゲーション・モード」の補足事項	21
地上デジタルテレビ<装備車>	37
オーナーハンドブックについて	40
「1. はじめに」の補足事項	40
「2. インテリア」の補足事項	41
「3. エクステリア」の補足事項	42
「4. 緊急」の補足事項	42

## 一般的な注意事項

### 危険防止ラベル

この車のエンジンルーム内などの必要箇所には、注意を促し危険を防止するためのシンボルマークを表記した4種類のラベルが貼付してあります。

「危険マーク」や「禁止行為マーク」、「注意マーク」、「作業時指示マーク」のラベルが貼付されている部品やその周囲では、ラベルの表示や禁止事項を無視したり、不用意に触れたりすると火傷や大きなケガをする恐れがあることを示しています。これらのラベルが貼付されている周囲ではラベルの表示を確かめ、十分に注意してケガやトラブルなどを防いでください。各マークや注意事項については、以下に続く説明をお読みください。

### 危険マークラベル



#### バッテリー液（火傷の危険）

バッテリー液は劇薬である硫酸を含んでいます。皮膚に触れると確実に火傷し、金属に触れると腐食を引き起こします。万一、皮膚に触れたときは、ただちに多量の流水で洗い流し、医師の診断を受けてください。



#### バッテリー（爆発の危険）

バッテリーはわずかながらも、爆発する恐れがある可燃性の水素ガスを発生します。バッテリーの周囲では一切の火気厳禁です。



#### 電動冷却ファン（巻き込まれの危険）

ラジエーターに装備している電動冷却ファンはエンジン冷却水の温度を感知して自動的に回転するので、たとえエンジンが止まっているときでも突然回り始めることがあります。電動冷却ファンに触れたり、その周囲に手や身体の一部、また手に持ったウエス（清掃布）などが巻き込まれないように注意してください。



#### 冷却水リザーブタンク（火傷の危険）

冷却水温度が高いときに、誤ってリザーブタンクキャップを開くと熱湯や水蒸気が噴き出して火傷します。エンジンが熱いときはキャップを開かないでください。



### 高電圧（感電の危険）

点火系統では、高電圧を発生する部分があり、感電すると大ケガをする恐れがあります。エンジン回転中は絶対に手を触れないでください。



### 駆動ベルト/プーリー（巻き込まれの危険）

エンジン回転中は、発電機などの補機類を駆動するベルト/プーリーが回転しています。エンジン回転中は駆動ベルト/プーリーに触れたり、その周囲に手や身体の一部、また手に持ったウエス（清掃布）などが巻き込まれないように注意してください。



### エアコンガス

エアコンシステムには高压の冷媒が使用されています。ケガや損傷を防ぐため、冷媒の補充や配管の切り離しが必要な場合は、必ず資格のある整備士に作業を依頼してください。

## 禁止行為マークラベル



### バッテリー（火気厳禁）

スパークによる電気火花を含む一切の火気厳禁です。



### バッテリー（子供に触れさせない）

子供の手の届くところに保管したり、子供が触れる状況を放置しないでください。



### 高圧洗浄機

高圧洗浄機を使用してエンジンルームを清掃しないでください。

## 注意マークラベル



### ブレーキ液

補充時は純正指定品を補充し、入れ過ぎないでください。



### バッテリー

使用済みのバッテリーは鉛や希硫酸など人体や自然環境に対して有毒・有害な物質を含んでいます。バッテリーの廃棄処理や交換はジープ正規ディーラーで実施してください。



## 作業時指示マークラベル



### バッテリー取り扱い時は保護めがね着用

バッテリーを取り扱うときは、万一、バッテリー液が飛び散っても目に入らないように安全保護めがねを着用してください。



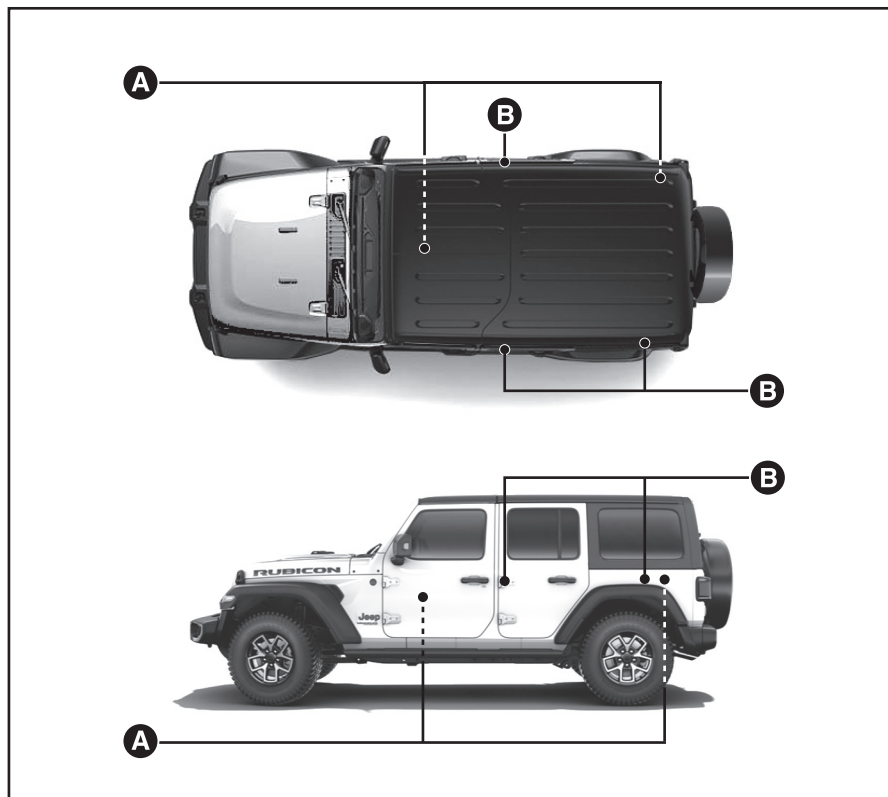
### 取扱説明書を参照

該当箇所の取り扱いについては、この取扱説明書の説明を先に読んでください。

## スマートキーについて

植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器を使用されている方は、スマートキー検知用の車室内発信器・車室外発信器から約22cm以内に近付かないようにしてください。

- ・ 電波により植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器の作動に影響を与えるおそれがあります。
- ・ 植え込み型心臓ペースメーカーおよび植え込み型除細動器以外の医療用機器を使用される場合は、電波による影響について医療用機器製造業者などに事前に確認してください。電波により医療用機器の動作に影響を与えるおそれがあります。



Ⓐ車室内発信器

Ⓑ車室外発信器

## 取扱説明書(本編)について

### 「[2] 車両の概要」の補足事項

#### フロント・シート

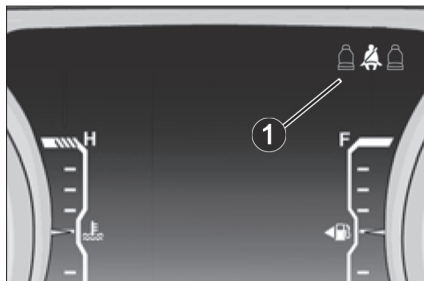
##### フロント・シート・ヒータ

フロント・シート・ヒータのコントロールは、Uconnectの【コンフォート】メニュー、またはセンターコンソールのエアコン操作パネルにあるスイッチで行ないます。

#### 乗員保護拘束装置

##### シートベルト・システム

##### リヤ・シートベルト着用警告



メーターパネルにリヤ・シートベルトの着用状態を示す表示灯①があります。

以下のときに点灯し、約65秒後に消灯します。

- ・ イグニッション・スイッチをON/RUNにしたとき
- ・ リヤ・シートベルトのバックルを着脱したとき

リヤ・シートベルトが着用されているときは、対応する位置の表示灯が緑色に点灯します。

#### チャイルド・シート — お子さまを安全に乗せるために

##### i-Sizeチャイルド・シートの使用に適したシート



仕様により、シートに取り付けられた承認記号が上図①の場合は、ISOFIX (ECE R44) 規格のチャイルドシートに対応したシートです。

i-Size (ECE R129) 規格に対応したシートには、上図②の承認記号が取り付けられています。

車両のシートに合わせたチャイルドシートを使用してください。

## ステアリング・ホイールおよびコントロール

### ヒートッド・ステリング・ホイールタイプ別装備

ヒートッド・ステリング・ホイールのコントロールは、Uconnectの【コンフォート】メニュー、またはセンターコンソールのエアコン操作パネルにあるスイッチで行ないます。

## 室内収納および機器

### リヤ・カーゴ電源ソケット

注意！

- ・日本仕様のリヤ・カーゴ電源ソケットのヒューズは常時電源供給（バッテリーから供給）位置に装着されているため、イグニッション・スイッチが「OFF」位置のときも電源が供給されます。
- ・リヤ・カーゴ電源ソケットは、ヒューズの位置を変更することで、イグニッション・スイッチが「ON」位置のときのみ電源が供給されるようになります。詳しくは、ジープ正規ディーラーにおたずねください。
- ・電源ソケットでアクセサリ部品を使用するときは、バッテリーの消耗に注意してください。

## 「[3] ダッシュボードの計器類とコントロール」の補足事項

### インストルメント・パネル・ディスプレイの選択可能項目

インストルメント・パネルには、以下のメニュー項目があり、車両のステータスを表示したり設定の変更ができます。

ステアリングの「△/▽」ボタンを押してメインメニューを表示し、「◀/▶」ボタンを押してサブメニューを選択します。

※仕様により、表示内容が異なる場合があります。

メインメニュー	サブメニュー	内容
1.速度計	—	スピードメーターを表示します。 ステアリングの「OK」ボタンを押すと、表示単位を変更できます。
2.車両データ	タイヤ空気圧	タイヤ空気圧を表示します。
	クーラント温度	クーラント温度を表示します。
	ミッション温度	ミッション温度を表示します。
	オイル温度	エンジンオイル温度を表示します。
	オイル圧	エンジンオイル圧を表示します。
	オイル寿命	エンジンオイル交換時期を表示します。
	バッテリー電圧	バッテリー電圧を表示します。
3.オフロード	ドライブトレイン	前輪の操舵角度や、前後アクスルの接続状態を表示します。
	ピッチ&ロール	車両の傾き度合いを表示します。
4.ドライブアシスト	—	アダプティブ・クルーズ・コントロールのステータスを表示します。
5.燃料消費	範囲	走行可能距離を表示します。
	平均	平均燃費を表示します。 ステアリングの「OK」ボタンを押して保持すると、平均燃費をリセットできます。
	現在値	瞬間燃費を表示します。
6.トリップインフォ	トリップA	トリップデータA (走行距離、平均燃費、経過時間) を表示します。 ステアリングの「OK」ボタンを押して保持すると、トリップデータをリセットできます。
	トリップB	トリップデータB (走行距離、平均燃費、経過時間) を表示します。 ステアリングの「OK」ボタンを押して保持すると、トリップデータをリセットできます。
7.Stop/Start	—	START & STOPシステムのステータスを表示します。
8.オーディオ	—	再生中のメディアが表示されます。

メインメニュー	サブメニュー	内容
9.メッセージ	—	車両に保存されている警告メッセージを表示します。
10.画面の設定	左上/右上/中央	インストルメント・パネルの各指定位置に表示する内容を設定できます。
	初期	工場出荷時の設定に戻します。
	現在のギヤ	Dレンジでのギヤ位置の表示/非表示を設定できます。
	走行距離計	走行距離計の表示/非表示を設定できます。
	お気に入り	選択した項目の表示/非表示を設定できます。
	ギヤ表示	シフト位置表示の表示パターンを設定できます。
11.車両設定	速度警告	速度警告のオン/オフを設定できます。

## ヒータ／エアコン

エアコンの風向きの調整や送風口の遮断は、送風口のルーバーを動かして行なってください。

## 「[4] INFOTAINMENT(インフォテインメント)」の補足事項

### マルチメディア・システム

#### ステアリング・ホイール・オーディオ・コントロールー タイプ別装備

ステアリング・ホイール裏側の左右には、オーディオの操作を行なえるスイッチがあります。

各スイッチの作動内容は以下の通りです。

#### ステアリング右側スイッチ

- ・ スイッチの上側を押すと、音量が上がります。
- ・ スイッチの下側を押すと、音量が下がります。
- ・ 中央のボタンを押すと、再生するメディアが切り替わります。

#### ステアリング左側スイッチ

- ・ スイッチの上側を押すと、ラジオの高い周波数への検索を開始したり、次の曲の再生を行ないます。
- ・ スイッチの下側を押すと、ラジオの低い周波数への検索を開始したり、再生中の曲の頭出しや前の曲の再生を行ないます。
- ・ 中央のボタンを押すと、プリセットされているラジオの周波数が順番に切り替わります。

## UCONNECTの設定

以下の表は、Uconnectディスプレイに表示される車両モードの設定メニューのカテゴリーと設定項目、およびその内容を記載しています。

仕様により表示が異なる場合があります。また、表示される順番が異なる場合があります。

カテゴリー	設定項目	内容
表示	言語	Uconnectとメーターパネルの表示言語、および音声認識機能の言語を、英語 (English)、イタリア語 (Italiano) および日本語から選択できます。
	表示モード	以下の項目を選択できます。 ・【自動】：ディスプレイの明るさがメーターパネルの明るさに連動します。 ・【手動】：ディスプレイの明るさを手動で選択できます。
	画面の輝度：夜間モード	【表示モード】で【自動】を選択しているときは、【画面の輝度：ヘッドライトON】は選択できません。 【+】または【-】にタッチしてディスプレイの明るさを調整します。車幅灯またはヘッドライトが点灯しているときに設定することができます。
	画面の輝度：昼間モード	【表示モード】で【自動】を選択しているときは、【画面の輝度：ヘッドライトOFF】は選択できません。 【+】または【-】にタッチしてディスプレイの明るさを調整します。車幅灯またはヘッドライトが消灯しているときに設定することができます。
	タッチパネル操作音	ディスプレイのボタンにタッチしたときの操作音の有無を選択できます。
	単位	【速度】、【距離】、【タイヤ空気圧】、【温度】、【燃費】の各数値の単位を選択できます。

カテゴリー	設定項目	内容
表示	カテゴリーバーラベル表示	左端部メニュー・バーのアイコンの下の名称の表示の有無を設定できます。
	オフロード+で Auto Launch — タイプ別装備	OFF ROAD+ (オフ・ロード+) を作動させたときに、Uconnect ディスプレイにオフロードページまたは TrailCam システムのフロントカメラ映像を表示する機能の設定ができます。
	ナビの経路表示をメーターに表示	インストルメント・パネルにナビゲーションのターンバイターンを表示させる機能のオン/オフを設定できます。
	電話関係の通知をメーターに表示	電話着信等の通知のメーターパネルへの表示の有無を設定できます。
個人設定	—	選択している個人設定 (ユーザ・プロフィール) ごとの固有の設定項目が表示されます。
安全&ドライバシスト	衝突被害軽減ブレーキ	前面衝突警報 (FCW) の警告の仕方や作動の感度の設定が行なえます。
	後方シート警告 — タイプ別装備	リヤ・シート警告アラーム (RSRA) の機能のオン/オフを設定できます。
	フロントパークセンス音量	PARKSENSE フロント/リヤ・パーク・アシスト・システムのフロントの作動音量を設定できます。
	リアパークセンス音量	PARKSENSE フロント/リヤ・パーク・アシスト・システムのリアの作動音量を設定できます。
	ブラインドスポットアラート	ブラインド・スポット・モニタ (BSM) の作動の仕方を設定できます。
	ヒルスタートアシスト	ヒルスタートアシストの機能のオン/オフを設定できます。
	タイヤ空気圧アシスト — タイプ別装備	<p>タイヤ空気圧モニタ・システムの選択可能タイヤ充填警告の機能のオン/オフを設定できます</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>メモ：</b>  <b>【タイヤ空気圧アシスト】をオフにすると、Uconnect システムのアプリ・メニューにある【タイヤフィルアラート】は選択できません。</b></p> </div>
日付&時刻	GPS 時刻と同期	時刻表示を GPS 情報に同期できます。
	時刻設定	時刻および 12 時間表示の場合の AM/PM の設定ができます。

カテゴリー	設定項目	内容
日付&時刻	時刻表示形式	12時間表示または24時間表示を選択できます。
	ステータスバーに時刻を表示	ステータスバーへの時刻表示の有無を設定できます。
	日付設定	日付を設定できます。
	画面OFF中に日付と時刻を表示する。	画面表示がOFFのときに日付と時刻のみ表示する機能のオン/オフを設定できます。
電話/ Bluetooth	ペアリング済みデバイスの管理	デバイスの追加/削除や接続しているデバイスの管理、着信時の自動応答機能の設定等が行なえます。
	全デバイスを「サイレントモード」にする	全てのデバイスのサイレントモードをオン/オフに設定できます。
	電話機2台の同時使用を有効にする	接続している2台のスマートフォンの同時使用をオン/オフに設定できます。
	電話関係の通知をメーターに表示	電話着信等の通知のメーターパネルへの表示の有無を設定できます。
音声	音声オプション	音声認識機能の返答音声を【男性】、【女性】から選択できます。
	ウェイクアップワード	音声認識機能の起動コマンドを選択できます。
	音声割込	音声認識機能の割り込み機能のオン/オフを設定できます。
	コマンドリストを表示	音声認識機能作動時のコマンドリストの表示の有無を設定できます。
カメラ	パークビューカメラ遅延	シフトポジションをR(リバース)以外にしたときにParkview後方カメラの画面を数秒間表示するか、すぐに元の画面に戻すかの設定ができます。
	パークビューカメラ アクティブガイドライン	Parkview後方カメラの画面に表示されるガイドラインの有無を設定できます。
	前方カメラ ガイドライン	前方カメラの画面に表示されるガイドラインの有無を設定できます。
ミラー&ワイパー	ワイパー作動時ヘッドライト点灯	ワイパー作動時に自動的にヘッドライトを点灯する機能のオン/オフを設定できます。
ライト	ヘッドライト消灯遅延	エンジンを停止した後のヘッドライト点灯時間を選択できます。
	接近時ヘッドライト	キー FOB で車両を解錠したときの車外ライトの点灯時間を選択できます。

カテゴリー	設定項目	内容
ライト	ワイパー作動時ヘッドライト点灯	ワイパー作動時に自動的にヘッドライトを点灯する機能のオン/オフを設定できます。
	自動ハイビーム	自動ハイ・ビーム・ヘッドライト制御機能のオン/オフを設定できます。
	ドアロック時にライト点滅	車両を施錠/解錠したときに方向指示器を点滅させる機能のオン/オフを設定できます。
ドア&ロック	オートドアロック — タイプ別装備	走行を開始すると自動的に車両を施錠する機能のオン/オフを設定できます。
	降車時に自動解錠	いずれかのフロントドアを内側から開いたときに集中ドアロックの解除を行なう機能のオン/オフを設定できます。
	ドアロック時にライト点滅	車両を施錠/解錠したときに方向指示器を点滅させる機能のオン/オフを設定できます。
	キーフォブの1回押しでロック解除	キーのロック解除ボタンを押したときやパッシブエントリーで運転席ドアのドアハンドルを握ったときに、運転席ドアのみを解錠するか、すべてのドアを解錠するかの設定ができます。
	パッシブエントリー	パッシブエントリーの作動内容を選択できます。
シート&コンフォート	自動ON設定	エンジン始動時に、運転席シート・ヒーターおよびステアリング・ホイール・ヒータ<装備車>を自動的に作動させる機能のオン/オフを設定できます。
キーOFFオプション	電源OFF遅延	エンジンを停止した後のUconnectの作動時間を選択できます。
	ドアOFF、キーOFF位置による電源OFF遅延— タイプ別装備	エンジン停止後のUconnectの作動中に、いずれかのドアを開いた後のUconnectの作動時間を選択できます。
	ヘッドライト消灯遅延	エンジンを停止した後のヘッドライト点灯時間を選択できます。
AUXスイッチ — タイプ別装備	AUX1~AUX4	車両に接続した外部機器に電気を供給するスイッチの作動方法を設定できます。
オーディオ	バランス/フェード	オーディオ音源の左右および前後の音量配分を調整できます。
	イコライザー	オーディオの低音域、中音域、高音域の強弱を調整できます。

カテゴリー	設定項目	内容
オーディオ	速度による音量調整	車両の速度に連動して、オーディオの音量を自動的に調整する機能を設定できます。
	AUX 音量調整	AUXに接続されたオーディオ機器の出力レベルを調整できます。
	自動再生	USB デバイスを接続したときに自動的に再生する機能を設定できます。
	ラジオ自動 ON	イグニッション・スイッチを「ON/RUN」位置にしたときのUconnectの作動を設定できます。
	音量調整	各機能ごとのオーディオ音量を調整します。
ETC/VICS — タイプ別 装備	ETC 設定	ETCの各種設定が行なえます。
	VICS 設定	VICSの各種設定が行なえます。
お知らせ	サウンド通知	サウンドによる通知設定のオン/オフを設定できます。
	お気に入りアプリ登録時ポップアップ	アプリをお気に入りに登録したときのポップアップメッセージのオン/オフを設定できます。
	お気に入りアプリ削除時ポップアップ	アプリをお気に入りから削除したときのポップアップメッセージのオン/オフを設定できます。
	新着テキストメッセージポップアップ	新着テキストメッセージを受信したときのポップアップメッセージのオン/オフを設定できます。
	不在着信メッセージ	応答できなかった着信があったときのポップアップメッセージのオン/オフを設定できます。
ソフトウェア 更新	ソフトをWiFiでダウンロード	※仕様により画面に表示されることがありますが、機能はありません。
システム情報	バージョン情報	バージョン情報が表示されます。
	ライセンス情報	ライセンス情報が表示されます。
リセット	ラジオリセット	アプリの設定をリセットすることができます。
	アプリドローワーの配置をリセット	アプリのアイコンの配置をリセットすることができます。

カテゴリー	設定項目	内容
リセット	設定復元	時刻やオーディオ設定を含めた、Uconnectの設定内容を初期設定に戻すことができます。
	個人データを消去	Bluetooth接続デバイスやお気に入り設定など、Uconnectで設定した個人データを削除することができます。
	プロジェクションWi-Fiパスワードのリセット	プロジェクションWi-Fiパスワードをリセットすることができます。
	工場出荷時設定にリセット	Uconnectを工場出荷時の設定にリセットすることができます。

## [[5] 始動と運転] の補足事項

### 始動の手順

#### 通常の始動手順

#### AUTOPARK

エンジンがかかっているとき、以下のすべての条件を満たすと、AutoParkが作動します。

- ・車両が8速トランスミッションを搭載している
- ・運転席ドアが開いている
- ・ギヤが「P (パーキング)」に入っていない
- ・車速が1.9km/h (1.2mph) 以下である
- ・運転席のシートベルトが外れている
- ・ブレーキ・ペダルを踏んでいない

AutoParkが作動すると、そのときのシフト・レバーの位置のまま、トランスミッションが内部的に「P (パーキング)」に切り替わり、シフト位置表示が点滅します。車両から離れる前に、必ずシフト・レバーを「P (パーキング)」の位置にしてください。

## 4 輪駆動— タイプ別装備

### アクスル・ロック (Axle Lock) (Tru-Lok)、フロントおよびリヤタイプ別装備

アクスル・ロック・スイッチは、4WDギヤ・セレクタの前方にあります。

リヤ・アクスルおよびフロント・アクスルをロックするときは、アクスル・ロック・スイッチを上方に引き上げます。

リヤ・アクスルのみをロックするときは、アクスル・ロック・スイッチを下方に押します。

アクスルのロックを解除するときは、アクスル・ロック・スイッチ横のOFFボタンを押します。

### OFF ROAD+ (オフ・ロード+) — タイプ別装備

#### メモ：

仕様により、OFF ROAD+ (オフ・ロード+) を有効にしたときに、UconnectディスプレイにOff Road Pages (オフ・ロード・ページ) またはOff Road Camera (オフ・ロード・カメラ) が起動する機能はありません。

## 車両への給油

仕様により、給油口リッドは装備されません。

### フューエル・フィラ・キャップ

#### フューエル・フィラ・キャップを取り外す

- 1.仕様により、給油口リッドを開きます。
- 2.フューエル・フィラ・キャップのキーシリンダーにキーを差し込みます。
- 3.キーを時計回りに90° (止まるまで) まわします。
- 4.フューエル・フィラ・キャップのグリップを持ち (このときキーは持たないでください)、フューエル・フィラ・キャップを反時計回りにまわして取り外します。

#### メモ：

フューエル・フィラ・キャップを取り外したとき、キーを反時計回りに90° (止まるまで) まわすと、フューエル・フィラ・キャップからキーを抜くことができます。

フューエル・フィラキャップを取り付ける

1. フューエル・フィラ・キャップを給油口に取り付け、カチカチカチという音が聞こえるまで時計回りにまわします。
2. フューエル・フィラ・キャップのキーシリンダーにキーを差している場合は、フューエル・フィラ・キャップをおさえながらキーを反時計回りに90°以上まわしてキーを抜きます。

## **「[6] 拡張ドライブ・アシスト・システム」の補足事項**

### **衝突回避補助システム**

#### **軽減動作を伴う前面衝突警報 (FCW) - タイプ別装備**

#### **FCWのON/OFFの切り替え**

- メモ：
- エンジンの再始動時は、FCWは常に以下の設定になります。
- ・ FCW ブレーキの作動：【警告+アクティブブレーキ】
  - ・ 作動感度：【中間】

## **駐車・後退操作補助システム**

### **TRAILCAMシステム - タイプ別装備**

#### **TrailCamの手動起動**

TrailCamは、以下のいずれかの方法でUconnectディスプレイに表示できます。

- ・ インストルメント・パネルのスイッチ・バンクにある「CAMERA」ボタン(タイプ別装備)を押す
- ・ Uconnect車両メニューの「コントロール」から、「フロントカメラ」にタッチする
- ・ Uconnect車両メニューの「ダッシュボード」から、「OFFROAD PAGES→前方カメラ」にタッチする
- ・ Uconnectアプリメニューから、「フロントカメラ」にタッチする

## 【7】緊急時の補足事項

### 車両のジャッキアップとホイール交換—タイプ別装備

#### 警告！

- ・路肩などでのタイヤ交換時は、停止表示板（オプション）を適切に使用してください。
- ・車載のジャッキは応急用の工具であり、メンテナンス用ではありません。ジャッキハンドルを勢いよく回すと、ジャッキハンドルバーとジャッキとの接合部が外れる可能性があります。ゆっくりと確実な作業を心がけてください。
- ・タイヤ交換を行なったあとは、安全のためできるだけ早く指定トルクで締め付けられているか、お近くのジープ正規ディーラーで確認してください。

#### スペア・タイヤの取り外し

仕様により、スペア・タイヤを取り外すときは、車載のトルクスレンチを使用してリア・カメラのカバーを取り外す必要があります。

### ジャンプ・スタート

#### ジャンプ・スタートの手順

##### ジャンパ・ケーブルの接続

本車両をジャンプ・スタートするときは、ジャンパ・ケーブルのプラス（+）側の一方を本車両のメイン・バッテリーのプラス（+）端子に取り付け、もう一方は救援車両のバッテリーまたはジャンプスターターのプラス（+）端子に接続してください。

### オーバーライド

#### 手動パーキング解除

手動パーキング解除のため、シフトレバー前方のカバー内にあるストラップをロックされるまで左方向に引くと、シフト位置表示の「P」が点滅し、トランスミッションが内部的に「N（ニュートラル）」に切り替わります。

このとき、シフトレバーはロックされたままですが、けん引等により車両を動かすことができます。

### 赤色合図灯—タイプ別装備

非常信号用具として赤色合図灯（懐中電灯式）を運転席の側方下部またはドアポケットに備えています。昼夜を問わず、後続車などに緊急事態を知らせるときに使用します。

使用方法については、車載の専用取扱説明書および本体に記載の注意事項をお読みください。

#### 注意！

非常（緊急事態）のとき以外は、赤色灯を点灯（点滅）しないでください。

## 「8」メンテナンスと車両のお手入れ」の補足事項

### 車両のメンテナンス

日本国内では、サービス・マニュアルの一般販売および配布は行なっていません。

整備が必要な場合は、ジープ正規ディーラーにお問い合わせください。

### ヒューズ

#### 警告！

ヒューズを交換する際に、ヒューズリストに記載の内容と実車に装着されているヒューズが異なるときは、必ず元のヒューズと同一の電流定格のものを使用してください。

#### メモ：

ヒューズの交換について、必要な場合はジープ正規ディーラーにお問い合わせください。

## ライトの交換

#### 注意！

リストに記載されている電球の種類は、予告なく変更される場合があります。電球を交換するときは、実車に装着されている電球を確認してください。

#### メモ：

日本国内では、サービス・マニュアルの一般販売および配布は行なっていません。電球の交換について、必要な場合はジープ正規ディーラーにお問い合わせください。

## 「9」技術仕様」の補足事項

### 車両識別番号（VIN）

車両識別番号（VIN：17桁の番号）は、車両底部の右側サイド・フレーム中央付近に刻印されています。

### 燃料要件

#### 2.0Lエンジン

日本国内では、無鉛レギュラーガソリンを使用してください。

## Uconnect ラジオ取扱説明書について

Uconnect ラジオ取扱説明書は、説明書作成時点での情報を基にアメリカ本国で作成されており、記載されている内容が日本仕様とは異なることがあります。

## 「**[3]** ANDROID AUTO™/APPLE CARPLAY® - タイプ別装備」の補足事項

### ANDROID AUTO™

日本仕様では、ワイヤレス接続したスマートフォンによる Android Auto™ の使用はできません。

## 「**[4]** ナビゲーション・モード」の補足事項

### ナビゲーションモードを作動させる

ナビゲーションモードを作動させるためには、Uconnect メニュー・バーの「**[A]** ナビ」にタッチします。

地図画面が表示されます。

#### メモ：

- ・以下に記載する操作説明では、Connect ディスプレイに表示される文字やアイコンを【 】で示しています。
- ・エンジン始動時、前回のルート案内が自動的に再開されない場合があります。このときは、Uconnect メニュー・バーの「**[A]** ナビ」にタッチしてナビゲーションを作動させると、前回のルート案内が再開されます。

## 地図画面の操作



地図画面では以下のものが表示されます。

- ・ **【☰】**  
ナビゲーションのメニュー画面を表示します。
- ・ **【↑】**  
地図の表示がヘディングアップ(車両の進行方向が常に上)、ノースアップ(北方向が常に上)に切り替わります。  
地図スクロール中は、現在地マークに切り替わります。現在地マークにタッチすると、現在地画面に切り替わります。
- ・ **【2D】**  
地図の表示が2D、3Dに切り替わります。

メモ：

- ・ 地図の縮尺が100m以下および3D表示のとき、代表的なビルなどの建物が立体的に表示されます。
- ・ 自車位置がゾーン30エリアに近づいたとき、**30**が表示されます。

### ・ **【+】【-】**

地図の縮尺を変更できます。

主要道路以外の道路(住民用道路や交通量が少ない郊外の道路など)は、縮尺が大きい地図では表示されません。

メモ：

- ・ 地図画面に2本の指でタッチし、指の間隔を拡げたり、狭めることでも地図の縮尺を変更できます。
- ・ 2本の指を回転させたり上下になぞると、地図を回転したり3D表示にすることができます。
- ・ 地図画面で同じ位置を2回続けてタッチすると拡大することができます。

### ・ **【VICS】**

VICS情報のON、OFFを切り替えます。

表示される時間は、VICS情報が提供された時刻です。

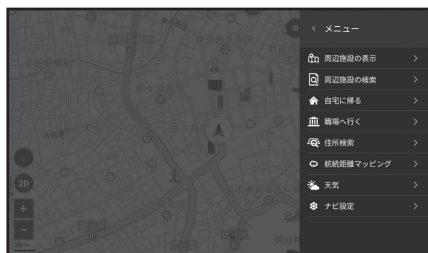
メモ：

このナビでVICSを使用するにはオンラインサービスのセットアップが必要です。サービスのセットアップにつきましては、「オンライン機能」の項目をご覧ください。

### 地図をスクロールする

地図にタッチしたままドラッグすると、地図がスクロールします。

## メニュー画面



ナビゲーションのメニュー画面には、以下が表示されます。

### ・【周辺施設の表示】

ガソリンスタンドなど、施設のアイコンを地図上に表示します。

### ・【周辺施設の検索】

さまざまな周辺施設から目的地（行き先）を表示します。

### ・【自宅に帰る】

自宅に登録している地点情報を表示します。

自宅を設定していない場合は、自宅を設定できます。

### ・【職場へ行く】

職場に登録している地点情報を表示します。

職場を設定していない場合は、職場を設定できます。

### ・【住所検索】

住所を指定して目的地（行き先）を表示します。

### ・【航続距離マッピング】

現在の燃料残量で到達できる可能性の高いエリアを地図上に表示します。

### ・【天気】

オンラインサービスから取得した天気予報を確認することができます。

#### メモ：

このナビで天気を使用するにはオンラインサービスのセットアップが必要です。サービスのセットアップにつきましては、「オンライン機能」の項目をご覧ください。

### ・【ナビ設定】


ナビゲーションのいろいろな設定を行ないます。

#### メモ：

詳しい操作は、「ナビゲーションの設定」の項目をご覧ください。

## 周辺施設情報の表示

周辺の施設情報を地図上に表示します。

1. 地図画面で、【（ナビメニュー）】にタッチします。
2. 【周辺施設の表示】にタッチします。



3. 表示したい施設を選択します。

施設ジャンル、または【V】にタッチすると、施設の種類や店舗名などを絞り込むことができます（最大5つまで）。

#### メモ：

オンラインサービスが接続されているとき、オンラインサービスから取得した周辺施設情報が地図上に表示されます。

## 施設の表示を解除する

1. 【選択施設】にタッチすると現在選択中の一覧が表示されます。
2. オフにすると選択が解除されます。

## 目的地の設定

地図画面、またはキーワード入力画面など、さまざまな方法で行先を検索できます。

地図の検索方法につきましては、「目的地の検索方法」の項目をご覧ください。

### ルート案内の設定（地点情報画面）



目的地を確定して上記の地点情報画面が表示されたら、【ルート】にタッチします。

【お気に入り】にタッチすると、表示された地点がお気に入り地点に登録されます。

#### メモ：

地図上の任意の地点を長押しするか、地図上に表示された施設にタッチすると目的地設定できます。選択を解除するには、地図上の空いているところにタッチします。

ルート案内中のときは目的地の変更や経由地として追加することもできます。

### 目的地までの燃料が足りないとき

1. 地点情報画面で、【ルート】にタッチしたあと下記のメッセージが表示されます。

経路に給油施設を追加するときは、【はい】にタッチしてください。



2. 経路に給油施設を追加したいときは、画面右側のリストから該当施設の選択ができます。

### ルート案内の設定（ルート情報画面）



目的地（行き先）を設定すると上記の画面が表示されます。

#### ・【推奨】【距離優先】【一般優先】

検索された各優先ルートの所要時間や通行料金などを表示することができます。

#### ・【目】

【行き先追加】にタッチすると、行き先を追加することができます。

【✕（削除）】にタッチすると、目的地を削除できます。

#### メモ：

・行き先は、最大10件まで追加することができます。

・ルート案内中に行き先を追加したい場合は、追加したい地点にタッチ（長押し）します。

## ・【目】

複数の行き先を設定している場合、ドラッグ&ドロップで並べ替えることができます。

## ・【∨】

ルート案内の条件（スマートICの利用など）を設定することができます。

## ・【開始】

ルート案内を開始します。

長押しすると、デモンストレーションが開始されます。

### メモ：

所要時間や通行料金にタッチすると、経路情報が表示されます。

## ルート案内中の画面



ルート情報画面で【開始】にタッチすると、上記の画面が表示されます。

## ・【🔊】

音声案内をミュートにすることができます。

## ・【🔄 (上下道切替)】

有料道路と一般道路が並行している場合、走行している道路を切り替えることができます。

## ・【🔍 (案内図を閉じる)】

案内図を閉じることができます。

## ・【🔍 (案内図を開く)】

案内図を開くことができます。

## ・【∨】

ルートの再探索など、ルートの変更や周辺施設の表示などを設定することができます。

下記の画面が表示されます。



## ・【周辺施設の表示】

周辺施設の表示につきましては、「周辺施設情報の表示」の項目をご覧ください。

## ・【経路情報】

経路情報を表示します。

## ・【ルートを再検索】

行き先が1つの場合、案内中のルートとは別のルートを検索します。

複数の行き先を設定している場合、現在の案内を終了して、目的地を入れ替えることができます。

## ・【ナビ設定】

ナビゲーションの設定につきましては、「ナビゲーションの設定」の項目をご覧ください。

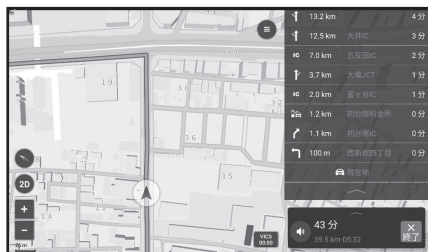
## ・【終了】

ルート案内を終了します。

## ターンリストの表示（ターンリスト画面）



画面右上部に右左折などの案内が表示されたとき、このエリアにタッチするとターンリスト画面が表示されます。



メモ：

ターンリスト画面を長く表示する/しないを設定することができます。設定方法につきましては、「ナビゲーションの設定」の項目をご覧ください。

## 目的地の検索方法



### キーワードを入力して検索する

1. 地図画面で、【施設名・住所を入力】にタッチします。

キーワード入力画面が表示されます。



2. 名称や住所、都市名など検索したい地点に関するキーワードを入力します。

メモ：

施設名称や住所、都市名以外に郵便番号や電話番号を入力することもできます。施設は名称だけでなく施設の詳細情報も検索の対象に含まれます。

3. リストから希望の地点を選択します。  
このあとの操作につきましては、「目的地の設定」の項目をご覧ください。

## 【目的地履歴】【お気に入り】で検索する

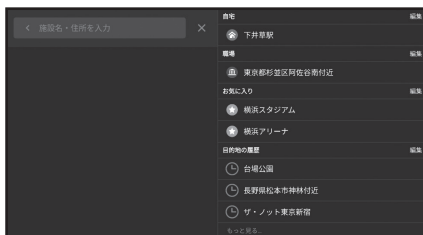
1. 地図画面で、【施設名・住所を入力】にタッチします。  
キーワード入力画面が表示されます。
2. キーボード右下の【V】にタッチしてキーボードを閉じます。



3. 表示された目的地の履歴とお気に入りのリストから希望の地点を選択します。  
このあとの操作につきましては、「目的地の設定」の項目をご覧ください。

## 【目的地履歴】の編集

1. 地図画面で、【施設名・住所を入力】にタッチします。  
キーワード入力画面が表示されます。
2. キーボード右下の【V】にタッチしてキーボードを閉じます。



3. 目的地の履歴の【編集】にタッチします。



- ・【地点名称】  
地点の名称を編集することができます。
- ・【削除】  
一つずつ、またはすべてを削除することができます。

## 【お気に入り】の編集

### お気に入りのリストに追加する

お気に入りのリストには、以下の方法で追加することができます。

1. ルート案内の設定（地点情報画面）で【お気に入り】にタッチします。

メモ：

目的地検索と同じように、さまざまな検索方法で追加したい地点を検索します。  
地点を検索したあとに、【お気に入り】にタッチします。

- ・【リスト表示切り替え】

リストの表示を、日付順、名前順に切り替えることができます。

- ・【削除】

一つずつ、またはすべてを削除することができます。

## お気に入り地点を編集する

1. 地図画面で、【施設名・住所を入力】にタッチします。

キーワード入力画面が表示されます。

2. キーボード右下の【V】にタッチしてキーボードを閉じます。



3. お気に入りの【編集】にタッチします。



・ 【↑↓】(リスト表示切り替え)

リストの表示を、日付順、名前順に切り替えることができます。

・ 【🗑️】(削除)

一つずつ、またはすべてを削除することができます。



・ 【✍️】(入力)

名称の入力(変更)、電話番号の入力(変更)をすることができます。

・ 【📍】(地点アイコンの変更)

地点のアイコンを変更することができます。

・ 【🗑️】(削除)

地点を削除することができます。

## 【地図】で検索する

地図上で地点を検索するためには、以下のように進めます。

1. 地図をスクロールして、目的地に設定したい地点を表示させます。

メモ：


- ・ 地図の縮尺を変更したい場合は、【+】(拡大)または【-】(縮小)にタッチするか、2本の指でディスプレイにタッチして指の間隔を変更します。
- ・ 地図をスクロールしたあとでキーワードを入力して検索すると、地図に表示された場所を中心に検索が行われます。

2. 目的地に設定したい地点にタッチ(長押し)します。

このあとの操作につきましては、「目的地の設定」の項目をご覧ください。

## 【周辺施設の検索】で検索する

周辺施設の検索は、指定した地点から半径約32kmの範囲で対象の施設を検索します。

1. 地図画面で【 (ナビメニュー)】にタッチします。
2. 【周辺施設の検索】にタッチします。



3. リストから希望の施設を選択します。  
このあとの操作につきましては、「目的地の設定」の項目をご覧ください。

## 検索するエリアを変更する

1. 周辺施設の検索画面で、【検索ポイント】にタッチします。



- ・【**現在地周辺**】  
現在地周辺の希望の施設を選択できます。
- ・【**表示されていた地点**】  
地図をスクロールなどして現在地とは異なる地図を表示させたあと、表示させた地点周辺の希望の施設を選択できます。
- ・【**住所指定**】  
住所を指定して希望の施設を選択できます。  
住所の指定方法は、「【住所検索】で検索する」の項目をご覧ください。  
このあとの操作につきましては、「目的地の設定」の項目をご覧ください。

## 【自宅】 / 【職場】で検索する

### 自宅 / 職場を設定する

あらかじめ、自宅 / 職場に登録したい地点をお気に入り登録します。

1. 目的地の検索方法で、地図を検索し、お気に入り登録します。  
目的地の検索方法、お気に入り地点の登録につきましては、「目的地の検索方法」、「【お気に入り】の編集」の項目をご覧ください。
2. 地図画面で、【施設名・住所を入力】にタッチします。



3. キーボード右下の【V】にタッチしてキーボードを閉じ、自宅/職場の【登録】にタッチします。



4. 【登録】にタッチします。

### 自宅/職場を目的地に設定する

1. 地図画面で【📍 (ナビメニュー)】にタッチします。
2. 【自宅に帰る】または【職場へ行く】にタッチします。

この後の操作につきましては、「目的地の設定」の項目をご覧ください。

### 自宅/職場を編集する

1. 地図画面で、【施設名・住所を入力】にタッチします。



2. キーボード右下の【V】にタッチしてキーボードを閉じ、自宅/職場の【編集】にタッチします。



3. 目的地の履歴とお気に入りが表示されます。登録したい地点を選び【登録】にタッチします。

### ・【📍 (入力)】

名称の入力 (変更)、電話番号の入力 (変更) をすることができます。


### ・【📍 (地点アイコンの変更)】

地点のアイコンを変更することができます。

### ・【🗑️ (削除)】

自宅/職場を削除することができます。

## 【住所検索】で検索する

1. 地図画面で【 (ナビメニュー)】にタッチします。
2. 【住所検索】にタッチします。



3. 【○行】、50音の順にタッチして、都道府県名・市区町村名・町名・丁目を選択します。
4. 【番地指定】にタッチして、番地をリストから選択または入力します。

この後の操作につきましては、「目的地の設定」の項目をご覧ください。

メモ：

【○○主要部】にタッチすると、その地域の広域図が表示されます。

## ナビゲーションの設定



1. 地図画面で、【 (ナビメニュー)】にタッチします。
2. 【ナビ設定】にタッチします。

### ・【デフォルトに戻す】

設定した項目を初期状態にすることができます。

### ・【ナビ音量設定】

ルート案内中の音声案内の音量を設定することができます。

### ・【昼夜モード切り替え】

【自動】を選択すると、ライト点灯状態などによって画面の昼夜モードが自動的に切り替わります。【昼】/【夜】を選択すると、それぞれのモードに固定されます。

### ・【オートマップズーム】

ルート案内中に案内地点に近づいたとき、地図の縮尺を自動で拡大する/しないを設定することができます。

### ・【地図上の住所表示】

地図画面で表示されている現在地住所の表示する/しないを設定することができます。

### ・【ターンリストを長く表示する】

ルート案内中のターンリスト画面を長く表示する/しないを設定することができます。

### ・【ハイウェイパネルを自動的に開く】

高速道路走行時に、ハイウェイパネルを自動的に開く/開かないを設定することができます。

### ・【オンラインガソリン価格表示】

地図上にガソリンスタンド施設アイコンを表示する/しないを設定することができます。

アイコンを表示したときは、ガソリンスタンドごとの価格情報が施設アイコン上に表示されます。

メモ：

- ・ガソリンスタンド施設アイコンは、**【車関連施設】**からも選択できます。
- ・ガソリン価格表示は、情報のある施設のみ表示されます。

#### ・【オンライン駐車場満空表示】

地図上に駐車場施設アイコンを表示する/しないを設定することができます。

アイコンを表示したときは、駐車場ごとの利用状況が施設アイコン上に表示されます。

満車の駐車場は**【満】**、空き駐車場は**【空】**が表示されます。

メモ：

- ・駐車場施設アイコンは、**【車関連施設】**からも選択できます。
- ・駐車場満空情報は、情報のある施設のみ表示されます。

#### ・【スピードカメラ】

スピードカメラの警告する/しないを設定することができます。

メモ：

スピードカメラの警告は、ルート案内中のみ作動します。

#### ・【アプリバージョン】

現在お使いいただいているアプリのバージョンを表示します。

#### ・【オープンソースライセンス】

ライセンス情報が記載されているURLを表示します。

#### ・【著作権】

利用規約が記載されているURLを表示します。

#### ・【地図更新】

現在お使いいただいている地図データの最新版をダウンロードして更新することができます。詳しくは、ジープ公式ウェブサイトをご覧ください。

メモ：

- 【更新する】** ボタンがトーンダウンしている場合、以下の原因が考えられます。
- ・有効期限が切れている。
  - ・オフラインになっている可能性があります。オンライン接続されているかご確認ください。

## オンライン機能

オンライン機能は、スマートフォンを Apple CarPlay または Android Auto で Uconnect に接続し、専用のスマートフォンアプリを起動することで使用できます。

オンラインサービスに接続すると、オンラインVICS、駐車場の空き状況およびガソリンスタンドの料金など各種情報を取得できます。

### サービスのセットアップ

**注意！**

スマートフォンの操作は車両が停止している時に行なってください。安全のため走行中のスマートフォンの操作は行なわないでください。

メモ：

- ・オンラインサービスによるデータ使用量は、通常は1時間あたり3MB程度ですが、ご使用いただく頻度と環境によって増減する場合があります。
- ・オンラインサービスに接続してから各種情報を取得するまでに5分程度かかる場合があります。

1. Apple CarPlayまたはAndroid Autoが使用可能なスマートフォンを用意します。
2. App StoreまたはGoogle Play Storeで「Uconnect ナビ接続アプリ」を検索してインストールします。



左：Android/右：iPhone

**メモ：**  
スマートフォンの機種やOSバージョンによっては、「Uconnect ナビ接続アプリ」に対応していない場合があります。

3. 動作確認およびアクセス許可のためアプリを起動します。  
使用許諾やアクセス許可を求める画面が表示されたときは、確認または許可を押します。



左：Android/右：iPhone


4. Apple CarPlayまたはAndroid AutoでスマートフォンをUconnectに接続します。

接続の手順については、Uconnectラジオ操作説明書をお読みください。

Apple CarPlayまたはAndroid Autoの接続を検知すると、アプリが起動します。自動的に起動しない場合は「Uconnectナビ接続アプリ」アイコンを押してアプリを起動します。

アクセス許可を求める画面が表示されたときは、許可を押します。

**メモ：**

Apple CarPlayまたはAndroid AutoでスマートフォンをUconnectに接続すると、画面が自動的に切り替わる場合があります。オンラインVICSを使用するには、Uconnectタッチパネル下部の「 ナビ」にタッチしてナビゲーションモードに切り替えてください。

## オンラインサービス接続中の表示

「Uconnectナビ接続アプリ」使用中はスマートフォンの画面上部に、以下のように示されます。

・ Android : 「Uconnectナビ接続アプリ」アイコン



・ iPhone : CarPlay 接続アイコン



### メモ :

別のメディアモードを選択しているときや、接続するスマートフォンのバージョンによっては、上記のアイコンは表示されないことがあります。

## オンラインVICS

オンラインVICSは、スマートフォンの通信を利用してVICS情報を取得することで、地図上に広範囲の道路交通情報をカラー表示できるオンラインサービスです。

### メモ :

事故や通行止めなどが発生したとき、VICS記号が地図上に表示されます。VICS記号にタッチすると、交通障害/交通規制などの内容を画面に表示させることができます。

## オンライン駐車場満空情報



【周辺施設の表示】で駐車場を選択したとき、駐車場ごとの利用状況が施設アイコン上に表示されます。

満車の駐車場は【満】、空き駐車場は【空】が表示されます。

駐車場施設アイコンの表示方法につきましては、「周辺施設情報の表示」の項目をご覧ください。

### メモ :

- ・ 駐車場施設アイコンは、【車関連施設】から選択できます。
- ・ 駐車場満空情報は、情報のある施設のみ表示されます。

## オンラインガソリン価格表示



【周辺施設の表示】でガソリンスタンドを選択したとき、ガソリンスタンドごとの価格情報が施設アイコン上に表示されます。ガソリンスタンド施設アイコンの表示方法につきましては、「周辺施設情報の表示」の項目をご覧ください。

### メモ：

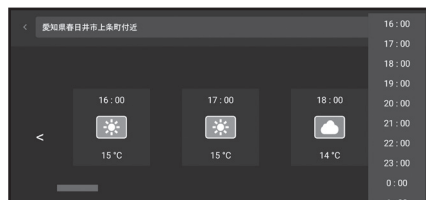
- ・ガソリンスタンド施設アイコンは、【車関連施設】から選択できます。
- ・ガソリン価格表示は、情報のある施設のみ表示されます。

## 天気を表示

現在地や目的地の天気予報を確認することができます。

### ルート案内されていないとき

1. 地図画面で【☰ (ナビメニュー)】にタッチします。
2. 【天気】にタッチします。  
天気予報が表示されます。



天気予報を表示する場所と時間を変更することができます。

## ルート案内中

1. 【経路情報】にタッチします。

経路情報の表示につきましては、「ルート案内中の画面」の項目をご覧ください。



2. 経路情報画面で【☁ (天気アイコン)】にタッチします。

タッチした地点の天気予報を確認することができます。

### メモ：

行き先を追加したときなど、【☁ (天気アイコン)】にタッチすると地点の天気予報を確認することができます。

## ナビゲーション連携機能

### ホーム画面での地図表示

ホーム画面でナビウィジェットを選択すると、ホーム画面に地図を表示することができます。

### インストルメント・パネルでのターンバイターン表示 — タイプ別装備

インストルメント・パネルにターンバイターンを表示させることができます。

インストルメント・パネルの設定、またはUconnect車両モードの「設定→表示→ナビの経路表示をメーターに表示」からターンバイターンを表示させることができます。

#### メモ：

仕様により、インストルメント・パネルまたはUconnectディスプレイに上記の設定画面が表示される場合も、機能がないことがあります。

## 地図データベースについて

道路・地名・施設情報・料金は地図データ作成後、変更されることがありますので、現場の状況と異なることがあります。

なお、このナビゲーションシステムの「地図」は国土交通省 国土地理院発行の地形図、および地勢図をもとに、一般財団法人日本デジタル道路地図協会作成の「全国デジタル道路地図データベース」と株式会社ゼンリンの地図情報を付加して、株式会社 トヨタマップマスターが制作したものです。

### ■交通規制データの出典

この地図に使用している交通規制データは、公益財団法人日本道路交通情報センター(JARTIC)の交通規制情報を使用しています。

この地図に使用している交通規制データは、道路交通法及び警察庁の指導に基づき全国交通安全活動推進センターが公開している交通規制情報、公益財団法人日本道路交通情報センター(JARTIC)の交通規制情報を、株式会社トヨタマップマスターが加工して作成したものを使用しています。

### ■事故多発地点

この地図に使用している事故多発地点データは、警察庁および国土交通省のデータをもとに作成しました。

### ■ボトルネック踏み

この地図に使用しているボトルネック踏み切りデータは、国土交通省のデータを基に作成しました。

### ■案内標識

このファイルは、Apache License, Version 2.0(以下、「本ライセンス」)に基づいてライセンスされています。本ライセンスに準拠する場合を除き、このファイルを使用することはできません。

本使用許諾のコピーは、以下から入手できます。

<http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

適用される法律で要求されるか、または書面で合意されない限り、本使用許諾の下で配布されるソフトウェアは、明示または黙示を問わずいかなる種類の保証または条件も付けず、現状のままで配布されます。

本使用許諾の下での許可および制限を規定する特定の文言については、本使用許諾を参照してください。

## ■充電施設

EVsmart by アユダンテ (株)

## ■その他の著作権情報

下記の URL より 株式会社 アイシンの  
ホームページをご覧ください。

[https://www.aisin.com/  
copyright/21androidnavi/](https://www.aisin.com/copyright/21androidnavi/)

## 地上デジタルテレビ<装備車>

地上デジタルテレビチューナー装備車は、地上デジタルテレビの映像をUconnectのディスプレイに表示することができます。地上デジタルテレビを正しく安全に使用し、死亡・重傷事故や人的・物的損傷を低減するために、特に注意してお読みください。

### メモ：

- ・地上デジタル放送を視聴しているときに、映像が表示されなくなったり、地上デジタルテレビの操作ができなくなったときは、エンジンを一度停止し、再始動してください。それでも解消されない場合は、ジープ正規ディーラーにお問い合わせください。
- ・安全のため、走行中は地上デジタルテレビの映像を表示することができません。そのことを示すメッセージがディスプレイに表示されます。
- ・仕様により、Uconnect設定メニューの「表示」で明るさの設定を変更したときも、地上デジタルテレビ表示画面の明るさは変更されない場合があります。

## 地上デジタルテレビの表示

1. Uconnectを起動して、Uconnectメニュー・バーの「メディア」にタッチします。
2. メディアメニューが表示されたら、「メディアソース」で「DTV」をタッチして、地上デジタルテレビを起動させます。

または

1. ホーム画面のウィジェットに「DTV」を追加しているときは、「DTV」ウィジェットにタッチして、地上デジタルテレビを起動することができます。ウィジェット追加の手順については、Uconnectラジオ操作説明書をお読みください。

### メモ：

ステアリング左裏側にあるスイッチの中央部を押してメディアを切り替えて、地上デジタルテレビを表示することもできます。

## 音量調節

ハード・キーの音量スイッチまたはステアリング右裏側のスイッチで音量を調節します。

ステアリング右裏側のスイッチの中央部を押すと、ミュート（消音）します。

## 操作メニューの表示



テレビ映像にタッチすると、操作メニューが表示されます。



再度テレビ映像にタッチすると、操作メニューが消えます。

## 表示サイズの切り替え

テレビ映像の表示サイズは、ノーマル表示（Uconnectのソフト・キーが表示されている状態）と全画面表示に切り替えができます。

画面右上の「」または「」にタッチすると、ノーマル表示/全画面表示が切り替わります。

## 放送局の選局

以下のいずれかの方法で選局を行ないます。

- ・ 操作メニューの「選局リスト」に表示された放送局にタッチして選局します。
- ・ テレビ映像の左右中央部分をタッチして「◀/▶」を表示させ、「◀/▶」にタッチして次の放送局を選局します。
- ・ ステアリング左裏側にあるスイッチの上半分または下半分を押して、次の放送局を選局します。

### メモ：

アンテナ信号の受信感度が弱いとき、または中継局/系列局のサーチ中は、画面に"受信感度:微弱"と表示されます。信号が受信でき次第、テレビ映像が復帰し表示されます。

## 放送局リストの作成（受信可能な放送局）

1. 操作メニューの「設定」にタッチします。
2. 「選局リスト」で「フルスキャン」を選択します。
3. 「←」にタッチして、操作メニューに戻ります。
4. 「スキャン」にタッチして、放送局の検索を開始します。  
検索が終了すると、選局リストに受信した放送局が表示されます。

## 放送局リストの作成（任意の地域の放送局）

1. 操作メニューの「設定」にタッチします。
2. 「選局リスト」で「エリアスキャン」を選択します。
3. 「エリア設定」の「>」にタッチします。
4. 放送局を検索する地域を選択します。
5. 操作メニューの「選局リスト」に、選択した地域のプリセット放送局が表示されます。

### メモ：

エリアスキャンを選択すると、操作メニューの「スキャン」はグレイアウトし、タッチはできません。

## 受信モードの切り替え

操作メニューの「ワンセグ自動/ワンセグ固定」にタッチして切り替えます。

### ・ワンセグ自動

受信状態に応じて、ワンセグ/フルセグを自動で切り替えます。

### ・ワンセグ固定

受信状態に関わらず、ワンセグのみ受信します。

## 番組表の表示

操作メニューの「番組表」にタッチして、番組表メニューを表示します。



### ① 放送局の選局

番組表を表示する放送局を選択します。

### ② 番組表の更新

番組表を更新します。

### ③ 番組表メニューの終了

テレビ映像の表示に戻ります。

### ④ 番組表リスト

選択した放送局の番組表が表示されます。

## その他の設定

操作メニューの「設定」にタッチします。



### ①字幕

"On"にすると、字幕放送に対応した字幕が表示されます。

### ②音声切り替え

"On"にすると、副音声が出力されます(音声多重放送の場合のみ)。

### ③チャンネル表示

"On"にすると、テレビ映像に放送局名/受信モード/電波状況が表示されます。

#### メモ：

チャンネル表示を"Off"にしたときも、テレビ映像を表示してから約5秒間はチャンネル情報が表示されます。

### ④B-CAS ID 番号

「>」にタッチすると、B-CAS のID番号が表示されます。

### ⑤System Version

マイコンおよびシステムのバージョン情報が表示されます。

## オーナーハンドブックについて

### 「1. はじめに」の補足事項

オーナーハンドブックは、車両の取り扱いについて素早く理解するためのクイックガイドです。

詳細な説明や重要な情報を見逃すことのないよう、ウェブ掲載の取扱説明書(本編)およびUconnect® ラジオ取扱説明書をお読みください。

### アシスタンスが必要な場合

(5 ページ)

- ・ 車両識別番号 (VIN) (この17桁の番号は、車両底部の右側サイド・フレーム中央付近に刻印されています。)

## 「2. インテリア」の補足事項

### 始動と運転

#### KEYLESS ENTER n' GO™ - パッシブ・エントリ

車両のドアおよびスイング・ゲートを解錠／施錠するには (P.7ページ)

有効なパッシブ・エントリ・キー・フォブを身につけた状態でドアハンドルをつかむと、車両を解錠できます。

Uconnectで、「車両→設定→ドア&ロック→キーフォブの1回押しでロック解除」が「運転席ドア」に設定されている場合、運転席のドアハンドルをつかむと運転席ドアのみロックを解除し、助手席のドアハンドルをつかむとすべてのドアとスイング・ゲートのロックを解除します。

### 充電およびコンセント

#### 電源コンセント - タイプ別装備

(P.10ページ)

インストールメント・パネルのヒータ／エアコン・ボタンの下には、仕様によりシガー・ライタが装備されています。

#### パワー・インバータ - タイプ別装備

(P.11ページ)

センタ・コンソールの背面には、最大115V (150W) のコンセントが1つ装備されています。

### 室内のコンフォート設定

#### ヘッド・レスト

(P.16ページ)

フロント・シートのヘッド・レストは5段階に調節できます。

### オフ・ロード機能

#### アクスル・ロック (Axle Lock) (Tru-Lok)、フロントおよびリヤ・タイプ別装備

(P.21ページ)

アクスル・ロック・スイッチは、4WDギヤ・セレクトの前方にあります。

リヤ・アクスルおよびフロント・アクスルをロックするときは、アクスル・ロック・スイッチを上方に引き上げます。

リヤ・アクスルのみをロックするときは、アクスル・ロック・スイッチを下方に押しします。

アクスルのロックを解除するときは、アクスル・ロック・スイッチ横のOFFボタンを押します。

### 「3. エクステリア」の補足事項

#### 車両への給油

( 27 ページ)

#### フューエル・フィラ・キャップを取り外す

1. 仕様により、給油口リッドを開きます。
2. フューエル・フィラ・キャップのキーシリンダーにキーを差し込みます。
3. キーを時計回りに90° (止まるまで) まわします。
4. フューエル・フィラ・キャップのグリップを持ち (このときキーは持たないでください)、フューエル・フィラ・キャップを反時計回りにまわして取り外します。

#### メモ：

フューエル・フィラ・キャップを取り外したとき、キーを反時計回りに90° (止まるまで) まわすと、フューエル・フィラ・キャップからキーを抜くことができます。

#### フューエル・フィラキャップを取り付ける

1. フューエル・フィラ・キャップを給油口に取り付け、カチカチカチという音が聞こえるまで時計回りにまわします。
2. フューエル・フィラ・キャップのキーシリンダーにキーを差している場合は、フューエル・フィラ・キャップをおさえながらキーを反時計回りに90° 以上まわしてキーを抜きます。

### 「4. 緊急」の補足事項

#### 走行不能車両のけん引

#### 緊急時のけん引

#### 手動パーキング解除

( 34 ページ)

手動パーキング解除のため、シフトレバー前方のカバー内にあるストラップをロックされるまで左方向に引くと、シフト位置表示の「P」が点滅し、トランスミッションが内部的に「N (ニュートラル)」に切り替わります。

このとき、シフトレバーはロックされたままですが、けん引等により車両を動かすことができます。

**Jeep**<sup>®</sup>