

スマートフォンによる地図更新の手順詳細 [その1] 事前準備編

●本紙に掲載の操作手順、画面などは予告なく変わることがあります。実際の操作でこの手順書と異なる場合は、HP(<https://panasonic.jp/car/navi/genuine/subaru.html>)から最新の手順書をご入手ください。 ●画像やイラストはイメージであり、スマートフォンのソフトウェアバージョンなどにより実際と異なる場合があります。スマートフォンやナビゲーションの操作方法は、各々の取扱説明書をご参照ください。

地図更新の概要と手順

本紙はスマートフォン専用アプリ「ナビアップS」を使用してナビゲーションの地図データを更新するための手順書です。「ナビアップS」は、対応するナビゲーションの地図データやソフトウェアのバージョンアップを行うための専用アプリです。



- STEP 1** スマートフォンに専用アプリ「ナビアップS」をインストールする
- STEP 2** スマートフォンとナビゲーションをWi-Fi接続する
- STEP 3** 専用アプリ「ナビアップS」でユーザー登録する
(Wi-Fi接続したナビゲーションから情報が取得されます)

- STEP 4** 地図更新データをスマートフォンにダウンロードする
- STEP 5** 地図更新データをナビゲーションへ転送する
- STEP 6** ナビゲーションの地図データを更新する
- STEP 7** 更新された地図のバージョンを確認する

無料地図更新の種類

- 全地図更新 (期間中1回)**
 - 道路地図
 - 案内画面
 - 音声案内
 - 地點検索データ
 - 市街地図
 - 逆走検知データ
 - データは年1回更新
 - 部分地図更新 (最長3年間)**
 - 道路地図
 - 案内画面
 - 音声案内
 - 地點検索データ
 - 逆走検知データ
 - ◆データは2ヶ月毎更新
 - ※地點検索、逆走検知のみ4ヶ月毎
- 申込受付期間: 使用開始日から最長3年後まで
●利用可能期間: 使用開始日から最長3年間

スマートフォンに専用アプリ「ナビアップS」をインストールする

- STEP 1** 専用アプリ「ナビアップS」
対応OS: Android™ 9.0以降
iOS 13以降
ダウンロードはこちらから
- 更新データのダウンロードにはスマートフォン上に次の空き領域が必要になることがあります。
・部分更新の場合、最大約2 GB
・全更新の場合、最大約7 GB
・2年以上地図データを更新していない場合、最大約10 GB

GPS受信状態にする必要があります。

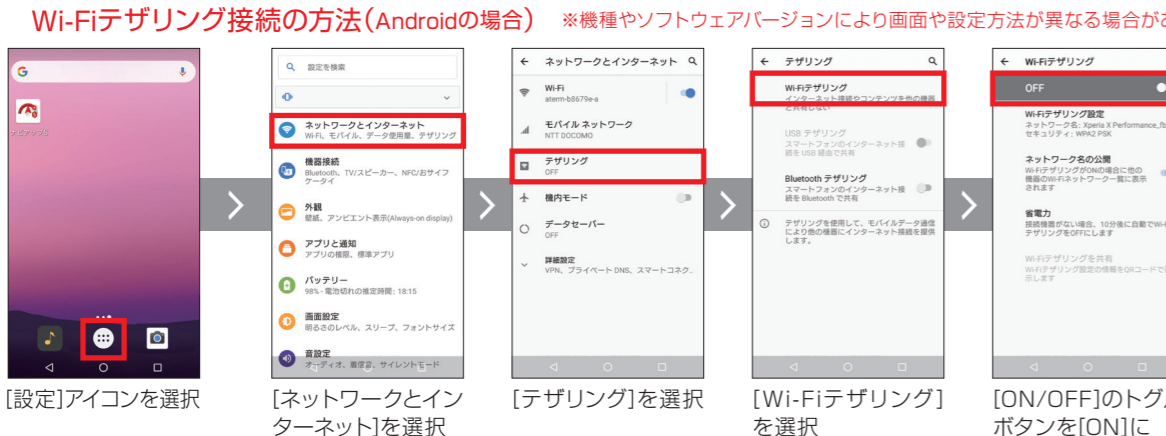
車の電源をONにしてナビゲーションを起動して、GPSを受信してください。



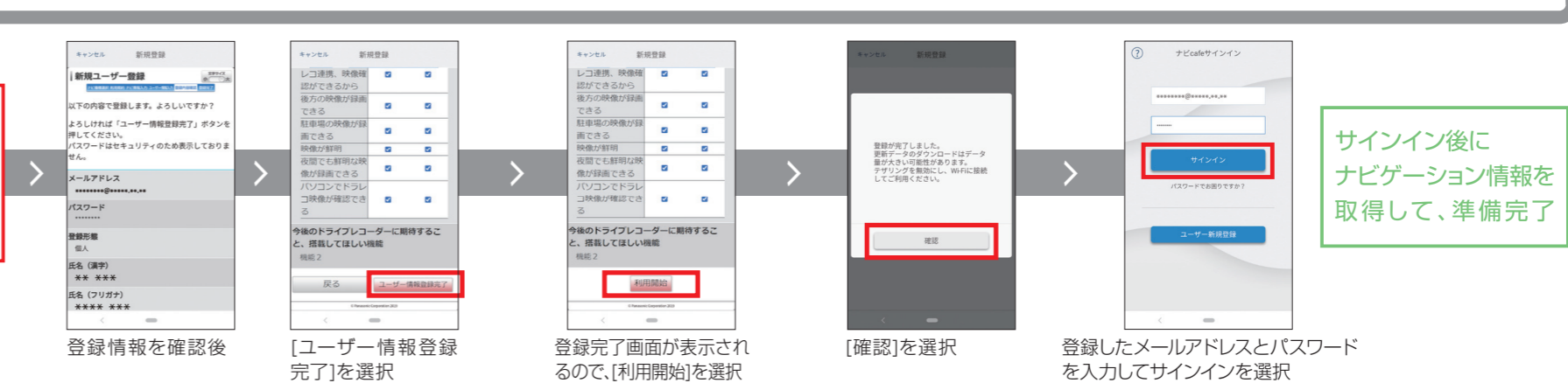
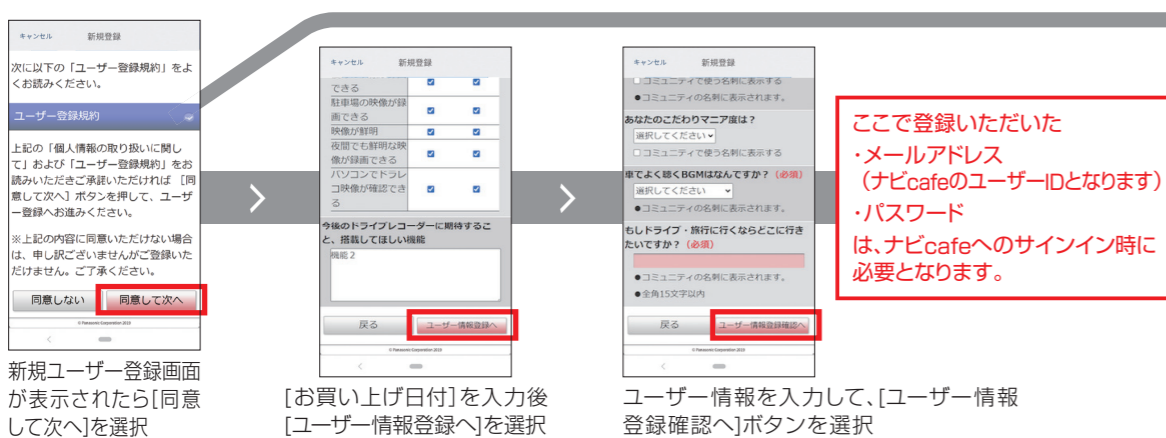
●GPSが受信できない場合、屋外の電波をさえぎる障害物のない、見晴らしの良い場所に移動して受信してください。

STEP 2 スマートフォンとナビゲーションをWi-Fi®接続する

iPhoneの場合 [設定]を選択 → [インターネット共有]を選択 → [ほかの人の接続を許可]をON → ナビゲーション側の操作



STEP 3 専用アプリ「ナビアップS」でユーザー登録する (Wi-Fi接続したナビゲーションから情報が取得されます)



スマートフォンによる地図更新の手順詳細 [その2] 地図更新編

STEP4 地図更新データをスマートフォンにダウンロードする

STEP3でサインアウトした時や「ナビアップS」の再インストール、スマートフォンの買い換えなどを実施した場合、ナビゲーション側の情報を取得するため、地図更新データのダウンロード前にナビゲーションとのWi-Fi接続が必要になります。



ナビゲーションの電源を入れてGPS受信状態にして、スマートフォンとWi-Fi接続します。
(STEP2参照)

自宅や公衆無線LANなどとWi-Fi接続してください

- 専用アプリの初期設定では「ダウンロードをWi-Fi接続中のみ許可する」の設定が「有効」になっています。設定を「無効」にした場合、パケット代がかかる可能性があります。
- スマートフォン上に次の空き領域が必要になる事があります。
 - 部分更新の場合:最大約2 GB
 - 全更新の場合:最大約7 GB
 - 2年以上地図データを更新していない場合:最大約10 GB
- 機種によっては「テザリングをOFFにする必要があります。

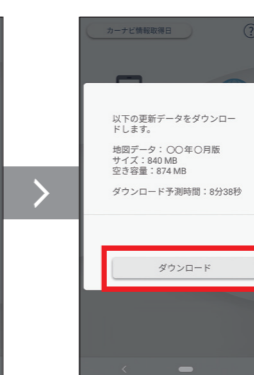
無料地図更新は2種類あります。
①全地図更新(期間中1回)
②部分地図更新(最長3年間)



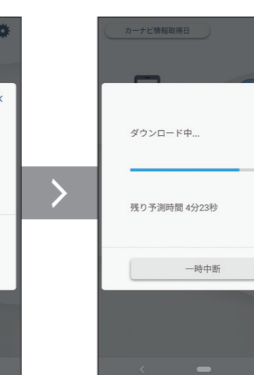
[部分更新ダウンロード]、もしくは[全更新ダウンロード]ボタンを選択



更新データをダウンロードするカーナビを選択してください。



以下の更新データをダウンロードします。
地図データ: ○○年○月版
サイズ: 840 MB
空き容量: 874 MB
ダウンロード予測時間: 8分38秒



ダウンロード中...
残り予測時間 4分23秒
一時中断



ダウンロードが完了しました。
確認

STEP5 地図更新データをナビゲーションへ転送する

ナビゲーションの電源を入れてGPS受信状態にして、スマートフォンとWi-Fi接続します。
(STEP2参照)

*STEP4終了後「ナビアップS」をサインアウトした場合、再び専用アプリを起動(STEP4冒頭参照)してサインインしてください。



ナビゲーションとの同期が完了したら[確認]を選択



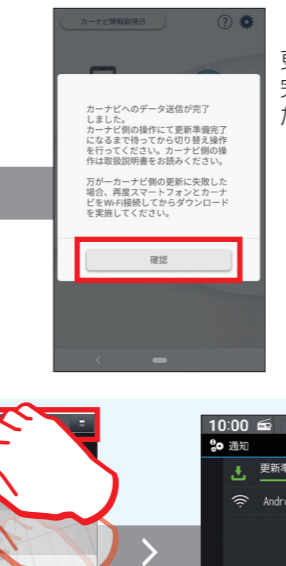
[カーナビに送信]が表示されるので、選択



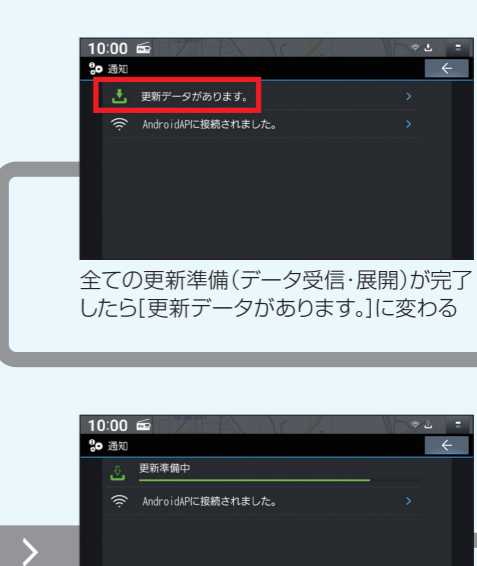
ナビゲーション画面の右上にアップデートのアイコンが表示される



ナビゲーション画面のヘッダー領域を上から下に指をすべらせスワイプして、別の画面(ここでは[通知]一覧)を表示させる



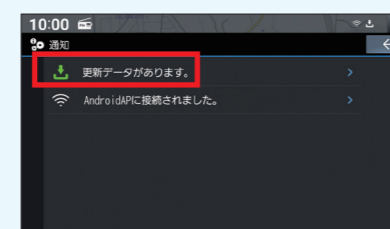
[通知]一覧で、更新データ受信の進捗状況を進捗バーで確認する
進捗バー50%までは更新データ受信中



全ての更新準備(データ受信・展開)が完了したら[更新データがあります。]に変わる
更新データ受信が完了後も、進捗バーが100%になるまでナビゲーション内でデータ展開が行われる
進捗バー50%以降はナビゲーション内データ展開中

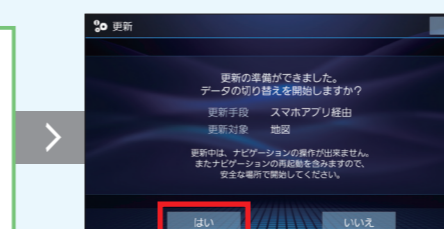
STEP6 ナビゲーションの地図データを更新する

- 更新中にナビゲーションが再起動する場合があります。
- 更新に要する時間は、更新対象により異なります(1分~3分程度)。
- 更新中は、ナビゲーションを操作できません。
- ナビゲーションで更新中は車両電源(ACC)を切らないください。更新が途中でできなくなる可能性があります。
- 2年以上地図データを更新していない場合は、2回に分けて転送されることがあります。(STEP5以降の操作がもう一度必要です)



[更新データがあります。]を選択

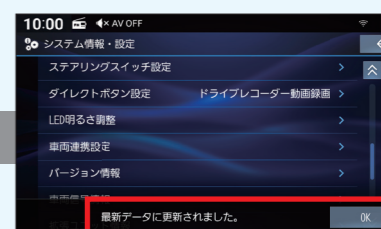
情報・設定から更新用の画面への遷移方法
[情報・設定]を選択→[システム情報・設定]を選択→[ソフトウェア・地図更新]を選択
※どちらの方法からでも次の画面は同じです。



アップデートの画面が表示されたら[はい]を選択



更新前のバージョン、更新後のバージョンを確認して、[更新する]を選択



[最新データに更新されました。]と表示されたら、更新完了

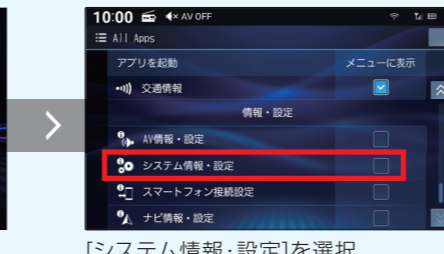
STEP7 更新された地図のバージョンを確認する



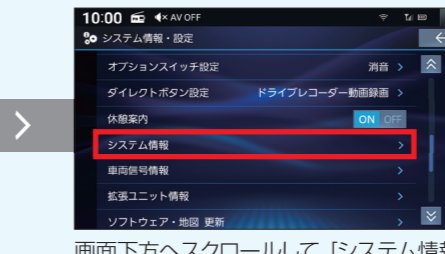
ナビゲーション本体の[メニュー]を選択



[情報・設定]を選択



[システム情報・設定]を選択



画面下方へスクロールして、[システム情報]を選択



地図データを更新すると各地図のバージョンが更新される