

差分地図更新と全地図更新の違い1注意事項2詳細手順項目3

Wi-Fi未接続の方

※こちらはまだWi-Fi接続をされていない方向けとなります	
お手持ちのiOSスマートフォンでテザリング接続の方	5
お手持ちのAndroidスマートフォンでテザリング接続の方	9
利用できるネットワークの検索とパスワードを入力して接続	14
簡単設定から接続	16
簡単設定から接続:プッシュボタン接続	17
簡単設定から接続: PINコード接続	18

Wi-Fi接続済の方		
※こちらは既にWi-Fiに接続されている方向けとなります Wi-Fiの接続方法は「Wi-Fi未接続」の各項目をご確認ください		
差分地図をナビ画面から更新する方	19	
差分地図を設定画面から更新する方	21	
差分地図を自動地図更新設定で更新する方	23	
差分地図の自動地図更新設定が設定済みの方	25	
接続したWi-Fiを削除する方法	26	

全地図更新方法	28
補足情報	30



差分地図更新:新規開通などで更新された道路情報が収録されている地図データのみ更新することです。

全地図更新:変更された道路情報に加え、ナビの目的地設定に便利な地名・施設情報が収録されている 詳細な地図データを更新することです。

■ 差分地図更新・全地図更新で更新できる内容

	差分地図更新 (毎月更新)	全地図更新
高速道路·有料道路情報	0	0
一般道路情報	0	0
施設情報 (名称、道路、電話番号)	×	0
市街図	×	0
市町村名 (市町村合併など)	×	0
音声案内	×	0
更新方法	無線(Wi-Fi)	USB





■ 注意事項

- ・通信料はお客様のご負担となります。
- ・利用規約の同意が必要なFree Wi-Fiスポットには接続ができません。
- ・5GH z 帯のWi-Fiスポットには接続ができません。

▲ 警告

- ・Wi-Fi機器は、安全で使用が認められた場所でのみ使用してください。
- ・Wi-Fi通信用の車両側アンテナはセンターインフォメーションディスプレイに内蔵されています。 植え込み型心臓ペースメーカーや植え込み型除細動器をお使いの方は、通信アンテナにこれらの 医療用電気機器が近づくような姿勢を取らないようにしてください。
- ・植え込み型心臓ペースメーカーや植え込み型除細動器以外の医療用電気機器をお使いの方は、 Wi-Fi機器をお使いになる前に、医療用電気機器の製造事業者などに個別にご相談ください。 データ通信に伴う電波により、医療用電気機器の作動に影響を与えるおそれがあります。



本書では、差分地図更新を行う手順を記載しています。 以下案内に従って設定してください。

事前準備:差分地図の更新にはWi-Fi接続が必要です
 <u>Wi-Fiの接続がまだの方はこちら</u>

差分地図を手動で更新
 <u>ナビ画面から更新する方はこちら ></u>

設定画面から更新する方はこちら >

■ 差分地図を自動で更新
自動地図更新設定で更新する方はこちら >

参考: <u>接続したWi-Fiを削除する方法はこちら ></u>



Wi-Fi接続には、以下の方法があります。

■ お手持ちのスマートフォンでWi-Fi接続の方

<u>お手持ちのiOSスマートフォンでテザリング接続の方はこちら ></u>

<u>お手持ちのAndroidスマートフォンでテザリング接続の方はこちら ></u>

■ ご自宅など、ご自身で契約されているWi-Fiで接続の方

<u>利用できるネットワークの検索とパスワードを入力して接続の方はこちら ></u>

<u>簡単設定から接続の方はこちら ></u>



お手持ちのiOSスマートフォンでテザリング接続の方 (iOS14.8 iPhone12の場合)











④「ほかの人の接続を許可」をタップしてONにする



お手持ちのiOSスマートフォンでテザリング接続の方 (iOS14.8 iPhone12の場合)



6



⑤HOMEボタンをタップ



⑧「Wi-Fi」をタップしてONにする



⑥「設定」をタップ



7 °C 00:00 AM ± Norm ∧ 0 % 54 c > 全般 時計 ディスプレイ Wi-Fi設定 リマインダー画面 メーター画面 カメラ 0n/0ff 🗤 😂 > \$\$ diff)

⑦「Wi-Fi設定」をタップ



⑩表示されているものからご利用になる ご自身のスマートフォン名を選択



お手持ちのiOSスマートフォンでテザリング接続の方 (iOS14.8 iPhone12の場合)



7



① ⑩で マークがついたネットワークを選択したときは、ネットワークのパスワードを入力

スマートフォンを

ご確認ください

iPhoneの"インターネット共有"機能を使用すると、iCloudにサ インインしている別のデバイスからパスワード入力なしでインタ ーネットにアクセスすることができます。

ンターネット共有"をオンにしたときに、iCloudにサイン ていないほかのユーザーまたはデバイスが共有ネットワー ク"iPhone"を検索できるようにします。

オンにすると、あなたのインターネット共有に接続しているデバ イスでインターネットのパフォーマンスが低下する場合がありま

> 1 コンビュータまたはその他のデバイスのWi-FI設定 で1Phoneや意思します。 2 確認されたらパスワードを入力します。 BLUETOOTHで接続するには 1 iPhoneを見いetoothデバイスとしてコンピュータにペア リングします。

リンクします。 2 iPhoneで、*ペアリング*をタップするかコンピュータ に表示されているコードを入力してください。 3 コンピュータからiPhoneに接続します。

1 iPhoneをコンピュータにUSBで接続します。 2 コンピュ<u>ータの*ネットワーク*電</u>機設定でネットワーク

ほかの人の接続を許可

万地性を優先

Wi-Fi"のパスワード

WI-FIで接続するには

USBで接続するには



①「OK」をタップ



13接続中の為しばらくお待ちください



⑭ネットワーク(Wi-Fi)に接続完了 ※画面右上にののマークが表示されます

以上でお手持ちのiOSスマートフォンからのテザリング接続は完了です。

差分地図をナビ画面から更新する方はこちら >

差分地図を設定画面から更新する方はこちら >

差分地図を自動地図更新設定で更新する方はこちら >







※接続を解除する場合は、「ほかの人の接続を許可」をタップしOFFにする





|注意事項

Androidスマートフォンは、機種によって操作方法が異なります。 本書では「Android11 AQUOS sense5Gの場合」で解説します。 別のスマートフォンの場合は、お手持ちのスマートフォンの取扱説明書をご確認の上設定ください。





お手持ちのAndroidスマートフォンでテザリング接続の方 (Android11 AQUOS sense5Gの場合)







⑤「ネットワークとインターネット」をタップ



⑥「テザリング」をタップ





お手持ちのAndroidスマートフォンでテザリング接続の方 (Android11 AQUOS sense5Gの場合)





⑨HOMEボタンをタップ



12「Wi-Fi」をタップしてONにする



⑩「設定」をタップ



7°C 00:00 ± Norm ∧ 0 % 54 c > 全般 時計 ディスプレイ Wi-Fi設定 リマインダー画面 メーター画面 カメラ 0n/0ff 🗤 😂 > 32

⑪「Wi-Fi設定」をタップ



④表示されているものからご利用になる ご自身のスマートフォン名を選択



お手持ちのAndroidスマートフォンでテザリング接続の方 (Android11 AQUOS sense5Gの場合)





(15)「Wi-Fiテザリングのパスワード」をタップし パスワードを表示



19 ⑭で 🎦 マークがついたネットワークを選択 したときは、 ネットワークのパスワードを入力



⑦「OK」をタップ



18接続中の為しばらくお待ちください



以上でお手持ちのAndroidスマートフォンからのテザリング 接続は完了です。

差分地図をナビ画面から更新する方はこちら >

差分地図を設定画面から更新する方はこちら >

差分地図を自動地図更新設定で更新する方はこちら >

¹⁹ネットワーク(Wi-Fi)に接続完了 ※画面右上に図のマークが表示されます







※接続を解除する場合は、「ON」をタップし OFFにする



ご自宅など、ご自身で契約されているWi-Fiで接続の方 (利用できるネットワークの検索とパスワードを入力して接続)





1 HOMEボタンをタップ



④「Wi-Fi」をタップしてONにする



②「設定」をタップ



00:00 AM 7 °C ± Norm ∧ 0 % 54 c > 全般 時計 ディスプレイ Wi-Fi設定 リマインダー画面 メーター画面 カメラ 0n/0ff 🗤 😂

③「Wi-Fi設定」をタップ

> 32

diff)



⑥表示されているものからご利用になる ネットワークをタップ



ご自宅など、ご自身で契約されているWi-Fiで接続の方 (利用できるネットワークの検索とパスワードを入力して接続)





⑦⑥で マークがついたネットワークを選択したときは、ネットワークのパスワードを入力



⑧「OK」をタップ



⑨接続中の為しばらくお待ちください



10ネットワーク(Wi-Fi)に接続完了 ※画面右上にののマークが表示されます 以上でご自身が契約されているWi-Fiからの接続は完了です。 差分地図をナビ画面から更新する方はこちら > 差分地図を設定画面から更新する方はこちら > 差分地図を自動地図更新設定で更新する方はこちら >



ご自宅など、ご自身で契約されているWi-Fiで接続の方 (簡単設定から接続)





1 HOMEボタンをタップ



④「Wi-Fi」をタップしてONにする



②「設定」をタップ





③「Wi-Fi設定」をタップ





ご自宅など、ご自身で契約されているWi-Fiで接続の方 (簡単設定から接続:プッシュボタン接続)





⑥「プッシュボタン接続」をタップ



⑦この画面が表示されている間に、Wi-Fi ルーターなどの機器のWPSボタンを操作して ください



⑧接続中の為しばらくお待ちください



③ネットワーク(Wi-Fi)に接続完了 ※画面右上にののマークが表示されます 以上で簡単設定(プッシュボタン)接続は完了です。 差分地図をナビ画面から更新する方はこちら > 差分地図を設定画面から更新する方はこちら > 差分地図を自動地図更新設定で更新する方はこちら >



ご自宅など、ご自身で契約されているWi-Fiで接続の方 (簡単設定から接続: PINコード接続)





⑥「PINコード接続」をタップ



⑦画面にPINコードが表示されている間に、 Wi-Fiルーターなどの機器を操作し画面に 表示されているPINコードを入力してください



⑧接続中の為しばらくお待ちください



③ネットワーク(Wi-Fi)に接続完了 ※画面右上にののマークが表示されます 以上で簡単設定(PINコード)接続は完了です。 差分地図をナビ画面から更新する方はこちら > 差分地図を設定画面から更新する方はこちら > 差分地図を自動地図更新設定で更新する方はこちら >



差分地図をナビ画面から更新する方





①「地図表示」をタップ



00:00 AM 11°C 田沼上町西 1.5km 🗅 293 次の分岐まで 次の分岐 1.5 km 田沼上町西 0 6 50 GPS VICS 3:23P 到着予想 @ + 🎽 地回史新 200m **BYMI** LUIS 目的地設定 X==-地点登録 現在地 \bigcirc 0n/0ff 4, i 😂 🐵

②「地図更新」ボタンに № マークが表示されていることを確認してください

※地図を更新中でもその他の機能は使用可能です



③ 🚾 マークが表示されていれば 「地図更新」ボタンをタップ



C OD:OD AN ◆ ● R生中オーディオがありません 地図更新 地図データの更新が完了しました 次回起動時より新しい地図が使用されます 単数データ楽し 自動更新 C OD:OD AN ◆ ● AC ● 2020

⑥地図の更新が完了すると、画面に更新 完了通知が表示されます







以上で差分地図の手動での更新は完了です。

⑦更新完了通知が消えた後は「地図更新」ボタンから 📾 マークがなくなっています



差分地図を設定画面から更新する方





① HOMEボタンをタップ





②「設定」をタップ





③「ナビゲーション」をタップ



⑥「更新開始」をタップ



差分地図を設定画面から更新する方





⑦地図を更新中です※地図を更新中でもその他の機能は使用可能です





⑧地図の更新が完了すると、画面に更新完了 通知が表示されます



差分地図を自動地図更新設定で更新する方





①「地図表示」をタップ



④「自動更新」をタップしてONにする



②「地図更新」ボタンに № マークが表示されていることを確認してください



⑤地図を更新中です ※地図を更新中でもその他の機能は 使用可能です



③ 🔤 マークが表示されていれば 「地図更新」ボタンをタップ



⑥地図の更新が完了すると、画面に更新完了 通知が表示されます







以上で差分地図の自動地図更新設定での更新は完了です。

※以降、更新する際は以下リンク先のページをご参照ください。

差分地図の自動地図更新設定が設定済みの方はこちら >



差分地図の自動地図更新設定が設定済みの方





Wi-Fiに接続されていることを確認してください
 Wi-Fiが接続されたら、「地図更新」ボタンに
 マークが表示されていると自動でダウンロードが開始されます



②地図の更新が完了すると、画面に更新完了通知が 表示されます



③更新完了通知が消えた後は 「地図更新」ボタンから 🔤 マークが なくなっています

以上で差分地図の自動地図更新が設定済みの 状態での更新は完了です。



接続したWi-Fiを削除する方法





①HOMEボタンをタップ



④「Wi-Fi」をタップしてOFFにする



②「設定」をタップ





►

►

diff)

③「Wi-Fi設定」をタップ



⑥「削除」をタップ



接続したWi-Fiを削除する方法





⑦削除したいネットワークの図をタップ



⑧ネットワーク削除の確認メッセージが表示されるので、削除する場合は「実行」をタップ



⑨登録したネットワークの削除完了※複数のネットワークを削除する場合は、同じ手順を繰り返してください

以上で接続したWi-Fiの削除は完了です。



注意事項

- ・通信料はお客様のご負担となります。
- ・地図データの購入が必要になります。地図データの販売開始日は販売店にお問い合わせください。

■ ご準備いただくもの

- ・パソコン
- ・インターネットが可能な環境
- ・USBメモリー:空き容量が64GB以上のもの
- ・クレジットカード
- ・リクエストコード

(地図データ購入時に必要なコード。センターインフォメーションディスプレイで確認できます。)

更新手順

- ・詳細な手順は以下URLのページをご参照ください。
 - URL: <u>https://subaru-maps.com/</u>(外部サイト)
 - ※ 地図データを運営している企業の外部サイトに遷移します。





■ アカウントをお持ちでない方

・アカウントをお持ちでない方は、以下よりアカウントの作成をお願いします。



使用条件 | プライバシーに関する方針 | ユーザーマニュアル | 連絡先情報 | © 2019 HARMAN International Industries, Inc. All Rights Reserved.



✓ 補足情報

- ・地図データは日本全国を対象としています。
- ・道路・地名・施設情報・料金などは日々刻々と変化しており、その性質上、道路の抜け、道路形状・ 道路名称・施設名称・料金の間違いなどを完全にゼロにすることはできません。
- ・全更新用地図データと差分更新用地図データの配信タイミングの違いにより、全更新用地図データの 道路情報が最新とならない場合があります。地図データを全更新した後は、差分更新も行ってください。
- ・Wi-Fiを使った地図更新に失敗するときは、下記をご確認ください。
 - 利用規約の同意が必要なFree Wi-Fiスポットに接続している場合は、別のWi-Fiアクセスポイント を使用するか、モバイルルーターやスマートフォンのテザリング機能を使用して再度更新してください。
 - Wi-Fiアクセスポイントがインターネットに接続していることを確認し、電波状態が良好な場所で再度 更新してください。
- ・更新されなかった差分更新用地図データは、次に配信されるデータとまとめて更新することができます。
 差分更新用地図データをまとめて更新すると、データ容量が大きくなり更新時間が長くなるため、配信
 されるたびに更新する事をお奨めします。
- ・更新中にナビゲーション機能を使用することができます。