

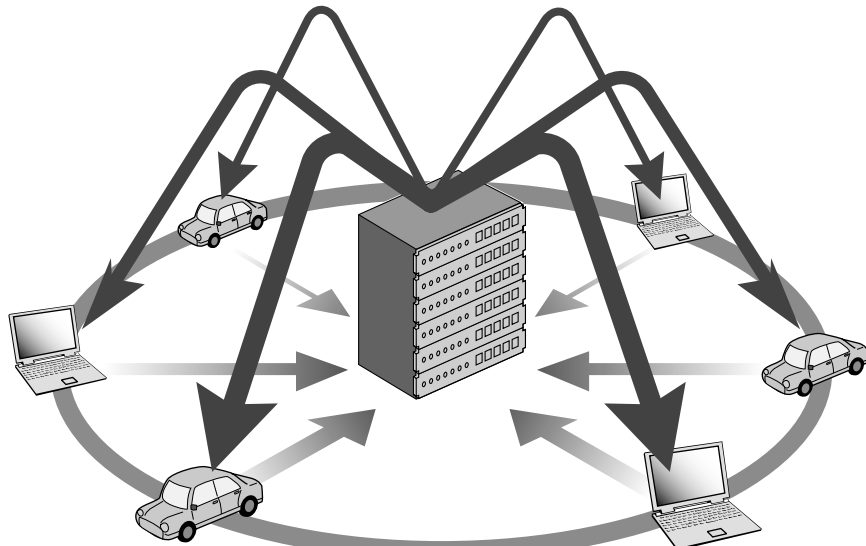
リアルタイムプローブ

リアルタイムプローブについて

「リアルタイムプローブ」とは、ご利用登録していただいたお客様からご提供いただく『プローブ情報（走行履歴データ）』を専用サーバーで蓄積管理し、独自のデータを加えてリアルタイムプローブ利用ユーザーへ配信する情報共有システムです。

「リアルタイムプローブ渋滞情報」として取得できる情報は、VICS の情報（渋滞、規制、駐車場、SA/PA 情報）と、リアルタイムプローブサーバーからのプローブ渋滞情報（現況渋滞情報・過去3カ月の走行履歴から生成した渋滞情報）で、ルート探索、到着予想時間などに反映することができます。

リアルタイムプローブ



本機からの利用イメージ



パソコンリンクソフト「NAVI OFFICE」を使った利用イメージ



※リアルタイムプローブはパイオニア株式会社が提供するサービスです。

リアルタイムプローブを利用するには

リアルタイムプローブをご利用いただくために必要なステップを説明します。

ステップ 1

ユーザー登録をする (→ P12)



ステップ 2

Bluetooth 機器を用意し、
Bluetooth 機器設定をする (→ P59)



ステップ 3

リアルタイムプローブ設定をする
(→ P61)



ステップ 4

リアルタイムプローブの情報を取得する
(→ P64)

メモ

- Bluetooth に対応した機器の場合でも、機種によっては本機との接続に制限がある場合があります。本機と接続可能な Bluetooth 機器の機種情報などについては、お買い上げの販売店にご相談ください。
- ユーザー登録を行っていない場合、本機から通信で取得可能な情報は、オンデマンド VICS 情報のみとなります。詳しくは『ナビゲーション＆オーディオブック』 - 「オンデマンド VICS 情報・リアルタイムプローブ渋滞情報を利用する」をご覧ください。

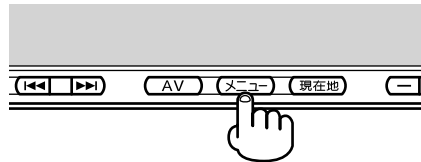
Bluetooth 機器設定をする

通信に使う Bluetooth 機器を本機に登録し、プロバイダ設定を行います。あらかじめお使いになる Bluetooth 機器の Bluetooth 機能を ON にしてください。

Bluetooth 機器に関する操作方法は、Bluetooth 機器の取扱説明書をご覧ください。

1 ナビゲーション画面に切り換える (→ P18)

2 メニューボタンを押す



3 設定・編集にタッチする



4 システム設定にタッチする



5 Bluetooth設定にタッチする



6 機器登録にタッチする

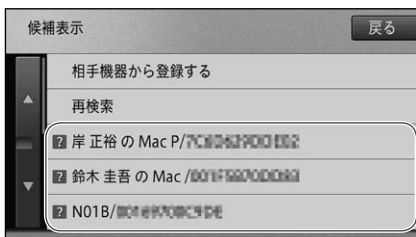


周辺の Bluetooth 機器を自動的に検索し、Bluetooth 機器が見つかるとリスト表示されます。

メモ

- お使いの Bluetooth 機器によっては、本機からの検索で見つからない場合があります。その場合は、**相手機器から登録する**にタッチして、Bluetooth 機器の登録メニューから登録してください。

7 登録するBluetooth機器にタッチする



8 本機またはBluetooth機器を操作してペアリングを行う



メモ

- ペアリング方法はお使いの Bluetooth 機器によって異なります。本機または Bluetooth 機器の画面表示に従ってペアリングを行ってください。

9 確認にタッチする



10 使用するプロバイダにタッチする



メモ

- ・機器登録した Bluetooth 機器にあわせてプロバイダを設定してください。
- ・登録した Bluetooth 機器のプロファイルによっては以下の設定が続けて行えます。画面に従って設定してください。
 - Bluetooth Audio 使用確認
 - メモリダイヤル全件読み込み

▼
Bluetooth 機器の登録が完了します。

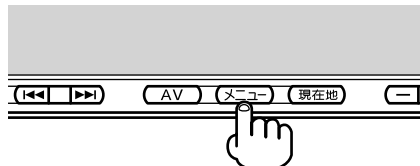
リアルタイムプローブ設定をする

初期登録、プローブ情報送信、プローブ情報受信の設定を行います。

プローブ情報とは、車両を通じて収集される位置・時刻・路面状況などのデータです。リアルタイムプローブでは、より正確な渋滞情報を得るために、お客様からプローブ情報のご提供をいただいております。

1 ナビゲーション画面に切り換える (→ P18)

2 メニューボタンを押す



3 設定・編集にタッチする



4 リアルタイムプローブ設定にタッチする



次ページへつづく

5 リアルタイムプローブ初期登録 —登録するにタッチする



専用サーバーに接続し、ニックネームとパスワードを入力する画面が表示されます。

メモ

- 回線接続する必要がある場合は、メッセージが表示されます。**はい**にタッチしてください。
- 通信費および接続料金はお客様負担となります。

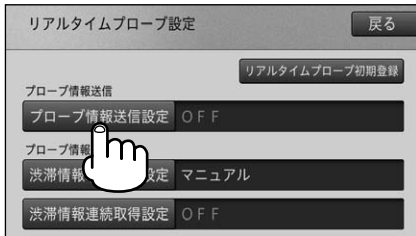
6 ユーザー登録時に設定した ニックネームとパスワード を入力し、**入力終了**にタッ チする

初期登録が完了します。

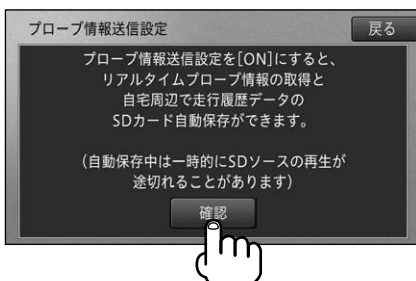
メモ

- 万が一、ニックネームやパスワードを忘れた場合は、バイオニア ユーザー登録窓口へお問い合わせください。(→ P87)
- 文字入力の方法は『ナビゲーション & オーディオブック』-「文字の入力操作」をご覧ください。

7 プローブ情報送信設定に タッチする



8 ON - 確認にタッチする



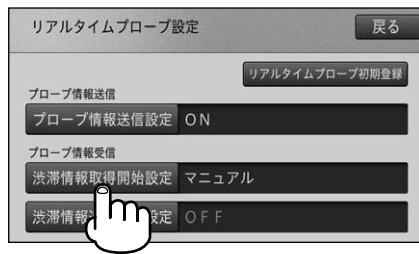
| | |
|------------|--------------------------|
| ON | 渋滞情報の受信時に、プローブ情報をお送りします。 |
| OFF | リアルタイムプローブの情報は取得できません。 |

プローブ情報送信設定が完了します。

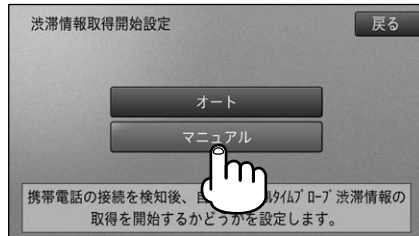
メモ

- 「ON」から「OFF」に変更すると、本機に保存されているプローブ情報の消去確認メッセージが表示されます。設定を変更する場合は**はい**、キャンセルする場合は**いいえ**にタッチしてください。
- 「OFF」に設定した状態では、リアルタイムプローブ渋滞情報の取得、およびプローブ情報の蓄積は行われません。

9 渋滞情報取得開始設定にタッチする



10 オートまたはマニュアルにタッチする



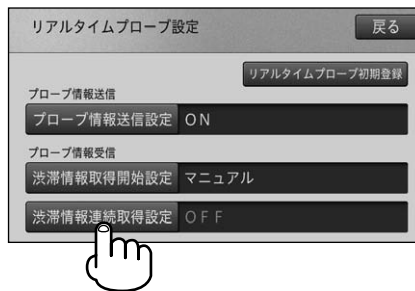
オート 本機が Bluetooth 機器との接続を確認した時点で、1度だけ自動的に情報の取得を行います。

マニュアル 地図画面で **渋滞** に長くタッチするか、情報メニュー (→ P28) で **渋滞情報 - リアルタイムプローブ情報取得** にタッチすると、情報の取得を行います。

メモ

- ・**オート** を選ぶと、確認メッセージが表示されます。設定を実行する場合は **はい**、キャンセルする場合は **いいえ** にタッチしてください。
- ・通信費および接続料金はお客様負担となります。

11 渋滞情報連続取得設定にタッチする



12 ON または OFF にタッチする



ON ルート案内中は 10 分間隔、それ以外は 20 分間隔でプローブ情報の送信および受信を行います。

OFF 連続取得を行いません。

メモ

- ・**ON** を選ぶと、確認メッセージが表示されます。設定を実行する場合は **はい**、キャンセルする場合は **いいえ** にタッチしてください。
- ・通信費および接続料金はお客様負担となります。

▼
プローブ情報受信設定が完了しました。

リアルタイムプローブ情報を取得する

1 渋滞に2秒以上タッチする



専用サーバーに接続し、リアルタイムプローブ渋滞情報を取得します。



メモ

- ・情報メニュー(→P28)で**渋滞情報 - リアルタイムプローブ情報取得**にタッチして、リアルタイムプローブ渋滞情報を取得することもできます。
- ・情報の取得が完了すると、自動的に通信の接続は切断されます。
- ・現在地付近以外の情報を取得したい場合は、情報を取得したい場所の地図を表示させてから操作してください。
- ・「渋滞情報取得開始設定」を「オート」に設定しておくと、本機がBluetooth機器の接続を確認した時点で自動的に情報を取得し、ルート案内に反映することができます。
- ・通信費および接続料金はお客様負担となります。