# 地図画面の見かた

# 画面のボタンについて

(例)現在地の地図画面(フルマップ表示)



# **LAUNCHER** を タッチ

(例)現在地の地図画面(ランチャー表示)



(例)全ルート画面



# ① MENU ボタン

メニュー画面を表示します。 F P.18

# ② LAUNCHER ボタン

ランチャーボタンと AUDIO 情報バーを表示します。 「智 P.35、『詳細操作編』 P.95

# ③ 🖄 ボタン(VICS タイムスタンプ)

VICS表示設定画面を表示します。 で 『詳細操作編』P.78

# ④ (♠) GPS ボタン

地図の向きを切り換えます。 P.16

### ⑤ AUDIO ボタン

AUDIOモードに切り換えます。 P.31

# ⑥ 広域 / 詳細 ボタン

地図の縮尺を切り換えます。 P.16

## ⑦ ランチャーボタン

よく使う機能を登録しておくと LAUNCHER で簡単に呼び出して操作することができます。

# ® AUDIO情報バー

AUDIO同時動作中に曲の頭出しや音量調整などの操作をすることができます。 [27] P.35

### ⑨ 現在地 ボタン

現在地の地図画面に戻ります。 ※表示されているルートで、ルート案内を開始します。

### ⑩ シミュレーション ボタン

設定したルートを画面に表示し、地図上でそのルート を走って見ることができます。

#### ① 戻る ボタン

1つ前の画面に戻ります。
※表示されているルートで、ルート案内を開始します。

#### ⑫ 別ルート ボタン

複数ルート探索を開始します。

## (13) 詳細情報 ボタン

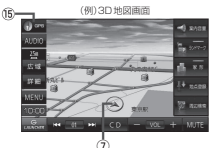
設定したルートの道路の種類や、案内区間の距離を 確認することができます。

# (4) 案内スタート ボタン

ルート案内を開始します。 P.20

# 画面の表示内容について





① 🖣 地図表示(方位)

地図の表示方法を表します。 P.16

2 道路

青色:高速道路、有料道路 赤色:国道

緑色:主要地方道·県道 灰色:一般道、細街路\*

青色(破線):フェリー航路

\*印…細街路とは道幅5.5 m未満の道路のことです。 ※市街地図の場合は、上記と異なる色で表示します。 ※地図ソフト作成時点で建設中などの未開通道路は、 灰色(破線)などで表示されます。また、市街地図では 未開通道路でも実線表示している箇所があります。

(どちらもルート探索の対象道路にはなりません。)

③ **温型 盗難多発地点警告** 盗難が多く発生している地域に表示します。

④立体アイコン

特定の建物を立体的に表示します。

⑤ 現在の時刻

#### ⑥道路名(または周辺の住所)

⑦ ▲ 現在地(自車)マーク

自分の車の位置と進行方向を表示します。

⑧ 63.0km 10:57章 目的地への残距離、到着予想時刻表示 ルート案内時に、目的地への到着予想時刻と残距離 を表示します。

#### 9各種マーク表示

☆
…
音量OFF

FF …AUDIOモードOFF

···SD音楽再生中

…CD再生中

···iPod再生中

♪ …USB-Audio再生中

■…ラジオ(FM/AM)受信中

···AUX 再生中

…TV(ワンセグ)視聴中

¶…eco ドライブ評価中

# 10 交差点情報表示マーク

交差点の名称と曲がる方向を黄色で表示します。

#### ①ルート

目的地までのルートを表示します。

#### 12 目的地方向表示

ルート設定時、赤い直線または丸印で目的地の方向 を示します。

# ® VICSタイムスタンプ

VICS情報の提供時刻を表示します。 『詳細操作編』P.78

#### 14 情報バー

\*\* LAUNCHER 表示時は情報パーは表示されません。
LAUNCHER を非表示にする/ルート案内中は
情報パーが表示されます。

### (15) **GPS GPS** 受信表示

コンパスマークの背景色:GPSの受信状態

緑色…測位中

黒色…測位計算中/未測位

# 地図の操作

# 地図を拡大/縮小する

地図画面で、 広域 / 詳細 をタッチして地図を拡大または縮小する。

※ 広域 / 詳細 の表示方法 [音] P.14



タッチすると= 選択したスケール で表示されます。

タッチしつづけると ズームします。





#### お知らせ

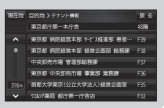
- 地図は、下記のスケールで表示されます。(詳5 m~詳25 mは市街地図が表示されます。) 詳5 m/詳12 m/詳25 m/25 m/50 m/100 m/200 m/500 m/1 km/2.5 km/  $5 \, \text{km} / 10 \, \text{km} / 25 \, \text{km} / 100 \, \text{km} / 250 \, \text{km}$ ※お買い上げ時は25 m(右画面地図は200 m)で表示されます。
- 指定の縮尺の地図がないときはメッセージが表示され、選ばれた縮尺より広域な地図を表示します。

#### テナント情報について

市街地図表示時に、ビルなどの施設にカーソル(--)を合わせて、 設定メニューの テナント情報 をタッチするとテナント情報を 確認することができます。 P.21

※ テナント情報 は「家形」を表示する設定にしている場合に 表示されます。 [音] 『詳細操作編』 P.90

※データが収録されていない施設では表示されません。



# 地図表示(方位)を切り換える

250

詳細

(♠) sps をタッチする。 ※ (♠) sps の表示方法 (室 P.14

※タッチするたびに方位表示と画面が切り換わります。

※お買い上げ時は進行方向を上(平面地図)で表示されます。



3D地図 () GP8 ( )



進行方向を上に3Dで表示します。

進行方向を上(平面地図) 🕣 🖙 🕣 進行方向を上に表示します。





北方向を上(平面地図) 🐧 🕬 北方向を上に表示します。



# 地図スクロール(地図を動かす)

# 平面地図画面で地図スクロールする

※走行中は、地図をタッチするたびに一定量だけ移動します。

画面をタッチし、スクロールしたい方向をしばら くタッチする。

> ※画面に か表示され、 の近くをタッチすると低速で、 ★ から離れてタッチすると高速でスクロールします。



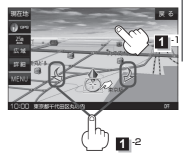
# 3D地図表示画面で地図スクロールする

※走行中は、地図をタッチするたびに一定量だけ移動します。

画面をタッチし、動かしたい方向の地図画面、 または**《**/ ♪をタッチする。

> します。

↑: カーソル(--)を中心に地図が左回転(反時計まわり) します。



# 平面地図画面で位置を微調整する

微調整は、平面地図画面でのみ行うことができます。

※走行中は微調整できません。

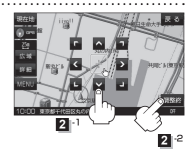
画面をタッチし、 微調整 をタッチする。

動かしたい方向の日間 (矢印)をタッチし、 調整終をタッチする。

:スクロール画面に戻ります。

お知らせ、

**買り**以外をタッチしてもスクロールはしませ ん。地図を微調整する場合は動かしたい方向の 矢印をタッチしてください。



# ナビメニュー画面 設定メニューについて 走行中操作できないボタンは 暗くなり、選択できません。

# メニュー画面を表示する

MENU を押す、または MENU をタッチする。

: メニュー画面が表示されます。



(例)現在地の地図画面(フルマップ表示)





クイックメニュー P P.20

お知らせ

\*印… 画面OFF をタッチすると、画面を消して音声のみ聞くことができます。再度画面を表示させ たいときは、「AUDIO」/「MENU」/「現在地」/「TILT」を押してください。

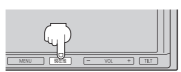
※リヤビューカメラが接続されている場合は、車のシフトレバーをリバースに入れると、 画面OFF中でもリヤビューカメラ映像に切り換わります。

# 現在地ボタン/戻るボタンについて

現在地の地図画面を表示する、または1つ前の画面に戻る場合は下記の操作を行います。

# 現在地を押す、

または 現在地 / 戻る をタッチする。





ボタン	内 容	
現在地 / 現在地	現在地の地図画面を表示します。	
戻る	タッチするごとに 1 つ前の画面に戻ります。	

お知らせ

現在地を押す、または 現在地 / 戻る をタッチしての設定の保持について

設定画面などで 決定 がある場合は 決定 をタッチすると設定が保持されます。

決定 がない画面では、「現在地」を押す、または「現在地」/ 戻る をタッチしたときに設定が保持 されます。

# 各メニュー画面を表示する

メニュー画面(EPP.18)で各メニューを選択します。

目的地のメニュー画面









ルートのメニュー画面





情報のメニュー画面





設定のメニュー画面









# クイックメニューについて

### ● 自宅 ボタン

自宅までのルートを探索します。

※この機能を使うにはあらかじめ自宅を登録しておく必要があります。 (数) P.22

#### 再探索 ボタン

ルート案内中にルートから外れた場合、探索条件を変えて再探索する ことができます。

※ルート案内を停止している場合、このボタンは選択できません。

### ● 案内ストップ / 案内スタート ボタン

ルート案内を一時的に停止したり、停止したルート案内を再び案内開始 させることができます。

※ルートが設定されていない場合、このボタンは選択できません。

# 右画面 ボタン

現在地表示時、画面右側に地図やルート情報などを表示することができます。

※表示したい情報を選択すると表示灯が点灯します。

### ● 迂回 ボタン

ルート案内中に工事や渋滞などで前方の道が通れない場合、迂回ルートを探索することができます。

# ● 道路切換 ボタン

一般道路と有料道路が隣接している場合、自車位置を一般道路または 有料道路に切り換えることができます。

※複数の道路が隣接・交差しているときなど、必ずご希望の道路に切り 換わるとは限りません。

※有料道路に切り換えた場合、正しい料金計算ができないため料金表示 はされません。



# 設定メニューを表示する

# 1 画面をタッチし、🗓 をタッチする。

: 設定メニューが表示されます。





設定メニュー

# ● 目的地にする ボタン

目的地を登録し、ルートを探索します。

# ● 出発地にする ボタン

ルート編集画面で出発地を変更するときに表示されます。

# ● 経由地にする ボタン

ルート案内中や、ルート編集画面で経由地を追加/変更するときに表示されます。

※ルート案内を停止している場合、このボタンは表示 されません。

# ● 自宅にする ボタン

自宅を登録します。

# ● 複数ルート探索する ボタン

目的地を登録し、5通りのルートを探索します。

# ● 地点登録 ボタン

地点を登録します。

# ● 地点編集 ボタン

登録地点マークにカーソル(-¦-)を合わせたとき、登録地点の編集や削除をすることができます。

### ● 施設の詳細 ボタン

施設名などで目的地を設定するとき、施設に詳細情報があると、住所や電話番号などが確認できます。

# ● テナント情報 ボタン

スクロール先の施設にテナント情報があると、施設内 のテナント名や階数、電話番号などが確認できます。 ※市街地図で「家形」表示時のみ確認できます。

### ● 周辺検索 ボタン

スクロール先の周辺施設を検索することができます。

#### ● ×閉 ボタン

設定メニューを閉じます。

# 自宅を登録する

自宅を登録しておくと、自宅までのルートを探索することができます。

MENU / MENU → 情報 → 地点編集 をタッチする。

: 地点編集画面が表示されます。

自宅が未登録の場合、MENU / MENU → 自宅 → はい をタッチしても自宅を登録す お知らせ ることができます。

自宅編集(登録されていません)をタッチする。

: 白宅の登録方法選択画面が表示されます。



登録方法を選び、地図を表示する。

※地図の表示方法は「EP」「詳細操作編」P.31をご覧ください。

自宅にする をタッチする。

※設定メニューが表示されない場合は、 ♣ をタッチし て設定メニューを表示してください。



- 自宅の位置を修正する場合
  - ① ×閉または地図画面をタッチして設定メニューを閉じ、 カーソル(-¦-)を自宅に合わせる。
  - ② 🔩 → 自宅にする をタッチする。

: 地点編集画面に戻ります。(地図上には 🚳 マークが表示されます。)

登録地点の表示をしない設定にしている場合は、登録しても地図上にマークは表示されません。 お知らせ [] [詳細操作編] P.90

# 地図から自宅/地点を登録する

自宅や覚えておきたい場所に、マークをつけて登録することができます。(最大2500件・自宅含む)

登録したい地点の地図を表示させ、マークをつけたい場所にカーソル(- | - )を合わせ、☆ をタッチする。

-: 設定メニューが表示されます。

最詳細地図を選んでおくと、位置の誤差が少なくなります。



2 自宅にする / 地点登録 をタッチする。

: 地図上に地点マークが追加されます。







# 目的地を設定する

# 目的地のメニュー画面 P.19からさまざまな方法で目的地を探すことができます。

※ここでは登録地点から目的地を探す方法を例にしています。

目的地設定について詳しくは「P」『詳細操作編』P.31をご覧ください。

# 登録地点から探す

※あらかじめ地点を登録しておく必要があります。[音 P.23 ※自宅は表示されません。

1 MENU → 目的地 → 登録地点 をタッチする。

: 登録地点リストが表示されます。

2 リストの表示方法を変更する。

※表示方法を変更しない場合は下記手順 3 へ進んでください。

ボタン	内 容		
<b>フォルダ</b> *	登録地点を登録しているフォルダのみ表示 ※表示させたい登録地点が登録されているフォ ルダ(フォルダ指定なし ~ フォルダ100)を タッチしてください。		
登録順	地点が登録された順(古いものから)表示		
マーク順	同じマークごとに表示		

\*印…登録地点リストを全て表示する場合は、全表示を タッチしてください。

3 リストから登録地点を選択し、決定をタッチする。

: 周辺の地図が表示されます。

3 -2

2

4 目的地にするをタッチする。

: カーソル(----)のある位置が目的地として設定されます。 ※カーソル(-----)の位置が、目的地に設定したい地点と異なる場合は、地図をスクロールさせてカーソル(-----)の位置を修正してから、 国的地にする。をタッチしてください。

※ 目的地にする が表示されていない場合は たをタッチし、設定メニューを表示してください。



# **5** 案内スタート をタッチする。

:ルート案内を開始します。

# ルートを変更する

設定したルートを修正して、新しいルートを探索することができます。

# 経由地の追加

#### 経由地は5カ所まで登録できます。

タッチする。

※すでに通過した区間は経由地に登録することはできません。

**1** MENU / MENU → ルート → ルート編集 を タッチし、追加する場所の 経由地追加 を

: 経由地を探す方法画面が表示されます。

※ルートが設定されている状態で、地図画面で地図をスクロールし、 をタッチして経由地を追加することもできます。



2 地点の検索方法を選び、地図を表示する。



- 経由地にするをタッチする。
  - : ルート編集画面または経由地追加画面が表示されます。
  - ※ 経由地にする が表示されていない場合は をタッチし、設定メニューを表示してください。
  - ※経由地追加画面が表示された場合は追加したいところの 追加 をタッチし、下記手順 5 へ進んでください。



- 4 ルート探索をタッチする。
  - :ルート探索を開始します。 ルート探索が完了すると、全ルート画面が 表示されます。



- **5** 案内スタートをタッチする。
  - :ルート案内を開始します。

# 出発地/経由地/目的地の変更と削除

1 MENU / MENU → ルート → ルート編集 → 変更したい項目( I / ▲ / 🌣 ) → 変更 を タッチする。

: 地点検索方法画面が表示されます。

※経由地がある場合、 削除 をタッチすると削除することができます。



2 地点の検索方法を選び、地図を表示する。



- 3 出発地にする / 経由地にする / 目的地にする を タッチする。
  - : カーソル(-¦-)のある位置が各地点として登録され、 ルート編集画面に戻ります。
  - ※ 出発地にする / 経由地にする / 目的地にする が表示 されていない場合は をタッチし、設定メニューを 表示してください。



- 4 ルート探索 / 複数探索 を選択し、タッチする。
  - :ルート探索を開始します。

ルート探索が完了すると全ルート画面が表示されます。

※経由地がある場合、 複数探索 は選択できません。



- 5 案内スタートをタッチする。
  - :ルート案内を開始します。

# VICS情報(FM多重)について

VICSとは、渋滞・事故などの影響による規制、目的地までの所要時間などの道路交通情報をナビゲーションに送信するシステムです。本機では、FM多重放送のVICS情報を受信することができます。
VICSはVehicle Information and Communication System(道路交通情報通信システム)の略です。

# ● VICS に関する問い合わせ先について

問い合わせの内容によって、下記のように問い合わせ先が異なります。

問い合わせ項目	問い合わせ先	サービスご相談窓口	VICSセンター*
VICSの概念、計画			0
レベル 1 の表示内容			0
レベル2の表示内容			0
レベル3の表示内容		0	
サービスエリア		0	
受信可否		0	
本機の調子、機能、使		0	

\*印…VICSの概念、計画、または表示された情報内容に関することはVICSセンターへお問い合わせください。(ただし、レベル3(地図)表示の表示内容は除く。)
VICSセンター

受付時間 平日9:30~17:45(土曜・日曜・祝日・年末年始休暇を除く)

電話番号 0570-00-8831

※全国どこからでも市内通話料金でご利用になれます。

※PHS、IP電話等からはご利用できません。

FAX番号 03-3562-1719(24時間受付)

# お知らせ使用上のご注意

- 提供される VICS 情報はあくまでも参考です。実際の交通規制と異なる場合は、実際の交通規制に 従ってください。
- 提供されるデータなどは最新情報でない場合があります。

# 表示について

VICS情報の表示には、3種類(レベル1、レベル2、レベル3)があります。

※表示形式は、放送局によって異なる場合があります。

## レベル 1 (文字)表示

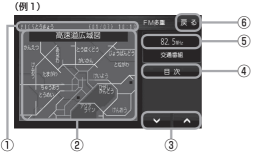


#### ①ヘッダー文

FM多重放送局名、ページ、情報提供時刻などを表示します。

- ②表示内容
- ③表示内容選択ボタン
- ④受信中の周波数
- ⑤ 戻る ボタン1 つ前の画面に戻ります。

# レベル2(簡易図形)表示



(例2)



# ①ヘッダー文

FM多重放送局名、ページ、情報提供時刻などを表示します。

#### ② 渋滞情報

赤色:渋滞 橙色:混雑 ※渋滞方向を矢印で表示します。

# ③ ✓ / ▲画面送り / 戻しをします。

4 目次 ボタン日次画面に戻ります。

#### ⑤ 受信中の周波数

(6) 戻る ボタン1 つ前の画面に戻ります。

#### ⑦VICS情報マーク

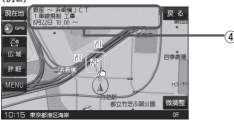
- ⑧ 矢印方向の次の地点までの所要時間 5分単位で表示されます。
- ③ 高速・有料道路がこの先も続くことを示します。 この先の情報提供がない場合は、灰色です。

# レベル3(地図)表示

#### (例1)



#### (例2)



#### ①渋滞情報

赤色:渋滞 橙色:混雑 緑色:渋滞なし 黄色:規制 ※渋滞の方向を矢印で表示します。

### ② VICS情報マーク

#### ③ VICS タイムスタンプ

VICS情報の提供時刻を表示します。 ※表示可能なレベル3情報がないときは 情報提供時刻を表示しません。

④地図をスクロールさせてVICS情報マークに カーソル(---)をあわせると、マーク詳細情報 が表示されます。

## お知らせ

次の場合、本機で受信したVICS情報が消去されます。

- ・ACCをOFFにしたり、周波数を変更したとき
- ·VICS情報保存時間を経過したとき

# ランドマーク表示の設定をする

地図画面にランドマークの表示/非表示の設定をすることができます。

MENU / MENU → 設定 → ランドマーク をタッチする。

: ランドマーク設定画面が表示されます。

表示させたいジャンルをタッチし、 (✓)をつける。

> ※ 駐車場 、トイレ 、道の駅 以外を選択した場合は、 詳細施設が表示されます。下記手順 3 へ進んで

P 駐車場 ください。 偏 ガソリンスタンド ☎ 都市銀行 ✓(チェックマーク) = : ジャンル内詳細施設が選択されています。 表示できるランドマークの数(300件)

3 リストから表示したい詳細施設をタッチし、 (**∠**)をつける。

※(✔)を消すには、(✔)のついている項目をタッチします。

※ 全選択 / 全解除 をタッチすると全施設に(✔)を つける/全施設の(✔)を消すことができます。





### お知らせ

- 地図基本表示画面でランドマークの(✔)を消すと、地図画面には表示されません。 [音] 詳細操作編』P.90
- 縮尺スケールが200 m以上の場合は、ランドマークは表示されません。
- ランドマークにカーソル(-¦-)を合わせると、地図画面上に施設名が表示されます。

★ ★ 施設の詳細 をタッチすると施設の詳細情報を見ることができます。

# 「声案内の音量を調整する

ルート案内や各音声案内などの案内音量を調整することができます。

MENU / MENU → 設定 → 案内音量 をタッチする。

: ルート案内の音量設定画面が表示されます。

- / + / 消音をタッチして、音量を調整する。

: 調整時に"この音量でご案内します。"と音声が鳴ります。 ※お買い上げ時の音量は、左から4目盛目に設定されて います。

※消音中にもう一度 消音 をタッチすると、消音を解除 します。

