

地図画面の見かた

ナビゲーションシステムでは、いろいろな情報を地図画面に表示しています。

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。[参考] 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。
[参考] P.35、『詳細操作編』P.95

③ VICS ボタン(VICS タイムスタンプ)

VICS 表示設定画面を表示します。
[参考] 『詳細操作編』P.78

④ GPS ボタン

地図の向きを切り替えます。[参考] P.16

⑤ AUDIO ボタン

AUDIOモードに切り替えます。[参考] P.31

⑥ 広域／詳細 ボタン

地図の縮尺を切り替えます。[参考] 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。
[参考] 『詳細操作編』P.95

⑧ AUDIO情報バー

AUDIO同時動作中に選曲や音量調整などの操作をすることができます。[参考] 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ることができます。

⑪ 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。

⑭ 案内スタート ボタン

ルート案内を開始します。[参考] 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	

③ ! 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着 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
OFF …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。

⑪ 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。

⑬ ☛ 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 表示時は情報バ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バーが表示されます。

⑮ 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

1

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 [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 km／10 km／25 km／100 km／250 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。[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。

現在地	目的地	テナント情報	戻る
東京都 庁第一庁舎			48階
東京都 病院経営本部 サービス推進部 患者…			F39
東京都 病院経営本部 経営企画部 総務課			F38
中央卸売市場 管理部総務課			F37
東京都 中央卸売市場 事業部 業務課			F36
316号	首都大学東京(公立大学法人) 経営企画室		F35
九十九里浜 都庁第一庁舎店			F32

地図表示(方位)を切り換える

1

GPS をタッチする。 ※ **GPS** の表示方法 [P.14](#)

※タッチするたびに方位表示と画面が切りわります。

※お買い上げ時は進行方向を上(平面地図)で表示されます。

進行方向を上(平面地図)

3D地図

進行方向が常に上になるように、
走行に合わせて地図が回転します。

進行方向は常に画面の上方向に
なります。



北方向を上(平面地図)

北方向を上に固定できます。



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。

- 1 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 が表示され、 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。



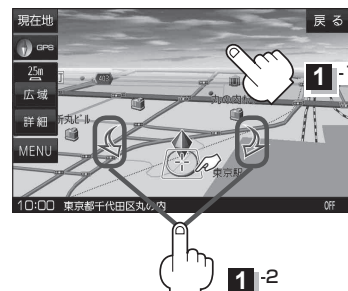
3D地図表示画面で地図スクロールする

※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。

- 1 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。

: カーソル(-|-)を中心に地図が右回転(時計まわり)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。

- 1 画面をタッチし、**微調整**をタッチする。

- 2 動かしたい方向の / / / (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 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

1 [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.20](#)



お知らせ

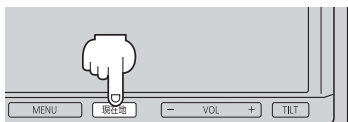
- *印… [画面OFF] をタッチすると、画面を消して音声のみ聞くことができます。再度画面を表示させたいときは、[AUDIO] / [MENU] / [現在地] / [TILT] を押してください。
- ※リヤビューカメラが接続されている場合は、車のシフトレバーをリバースに入れると、画面OFF中でもリヤビューカメラ映像に切り換わります。

現在地ボタン／戻るボタンについて

設定を終え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。

1 [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	タッチすることに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(☞ P.18)で各メニューを選択します。

目的地のメニュー画面

- [MENU] /
[MENU] →
[目的地] を
タッチ



次へ▶を
タッチ

前へ◀を
タッチ



前へ◀

ルートのメニュー画面

- [MENU] /
[MENU] →
[ルート] を
タッチ



情報のメニュー画面

- [MENU] /
[MENU] →
[情報] を
タッチ



設定のメニュー画面

- [MENU] /
[MENU] →
[設定] を
タッチ



次へ▶を
タッチ

前へ◀を
タッチ



前へ◀

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。

☞ P.22



・ **再探索 ボタン**

ルート案内時にルートから外れてしまった場合、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**

ルート案内走行時に工事や渋滞などで前方の道が通れない場合、別の道を通るようにルートを一部修正することができます。

・ **道路切换 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上に切り換えることができます。

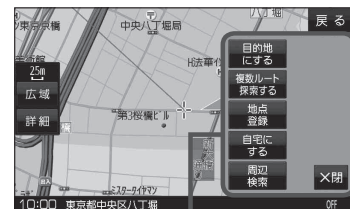
※複数の道路が隣接・交差しているときなど、必ずご希望の道路に切り換わるとは限りません。

※有料道路上に切り換えた場合、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際に表示されます。

● **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／変更する際に表示されます。

※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**

スクロール先に施設の詳細がある場合、住所や電話番号などの詳細情報が確認できます。

● **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場合、施設内のテナント名や階数、電話番号などの詳細情報が確認できます。(市街地図表示時のみ)

● **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。

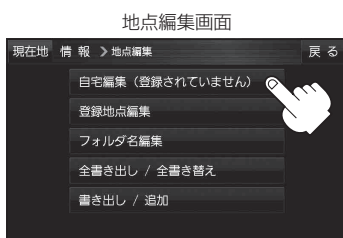
- 1 MENU / MENU → 情報 → 地点編集 をタッチする。

：地点編集画面が表示されます。

お知らせ 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ることができます。

- 2 自宅編集(登録されていません) をタッチする。

：自宅の登録方法選択画面が表示されます。



- 3 登録方法を選び、地図を表示する。

※地図の表示方法は☞『詳細操作編』P.31をご覧ください。

- 4 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。(地図上には自宅マークが表示されます。)

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

地図から自宅／地点を登録する

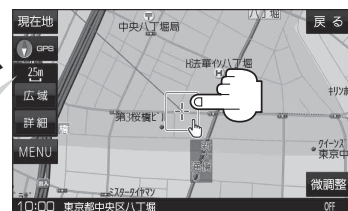
自宅や覚えておきたい場所に、マークをつけて登録することができます。(最大2500件・自宅含む)

1 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。

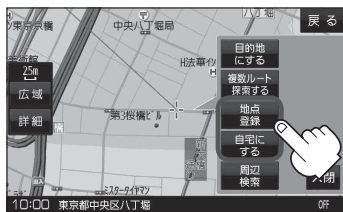
: 設定メニューが表示されます。

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

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。

この他に、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もできます。

※目的地設定について詳しくは [P.31] 『詳細操作編』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。 [P.23]

※自宅は表示されません。

- 1 MENU / 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
フォルダ *	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。

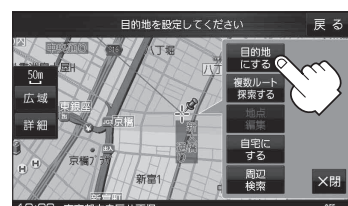
: 周辺の地図画面が表示されます。

- 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登録されます。

※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、「目的地にする」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 [+] 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。

※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」をタッチする。

：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択し、タッチする。



- 3** 「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。

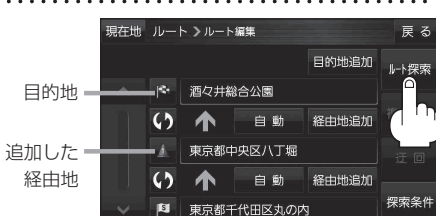
※経由地追加画面が表示された場合は追加したいところの「追加」をタッチし、下記手順**5**へ進んでください。



- 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([S] / [A] / [F]) → 変更 を
タッチする。

：地点検索方法画面が表示されます。

※経由地がある場合は、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択し、タッチする。

：周辺の地図を表示します。

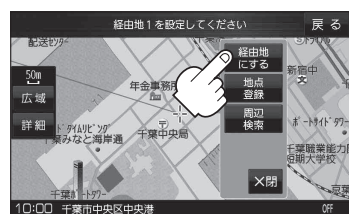


3

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 → 案内スタート 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が表示され、

案内スタート をタッチするとルート案内を開始します。

※経由地がある場合は「複数探索」は選択できません。



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	サービスご相談窓口	VICSセンター*
問い合わせ項目	問い合わせ先	(東京センター)
VICSの概念、計画		<input type="radio"/>
レベル1の表示内容		<input type="radio"/>
レベル2の表示内容		<input type="radio"/>
レベル3の表示内容	<input type="radio"/>	
サービスエリア	<input type="radio"/>	
受信可否	<input type="radio"/>	
車載機の調子、機能、使い方	<input type="radio"/>	

*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

お問い合わせ窓口 サービス・サポート・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

(例)



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1)



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

目次画面に戻ります。

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。

⑦ VICS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。

⑨ 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。

(例2)



レベル3(地図)表示

(例1)



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。

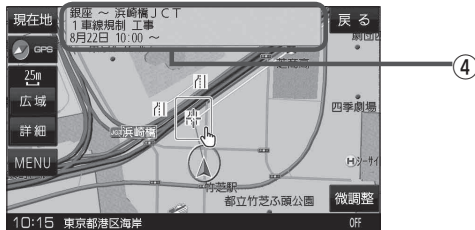
②VICS情報マーク

③VICS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
“— : —”を表示します。

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。

(例2)



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／非表示の設定をることができます。

1

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。

2

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
ください。



：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)

選択した数



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。

□ 『詳細操作編』P.90

• 縮尺スケールが200m以上の場合、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。

音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。

1

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。

2

- / + / 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、7目盛中左から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。

