

## 地図画面の見方

### 13:16 時計表示

GPS衛星から信号を受信して、時刻が自動的に調整されます。  
(時刻は、手動では調整できません。)  
●表示する/しないの設定(P.154)

### 方位マーク (地図の向きを表示。)

- ノースアップ  
(北が上の地図)
- ヘディングアップ  
(進行方向が上の地図)  
タッチすると、地図の向きが切り換わります。(P.34)

### ビュー

タッチすると、地図表示変更メニューが表示されます。(P.35)

### 広域 広域/詳細

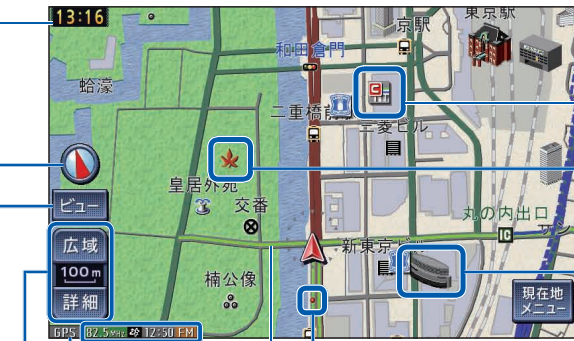
タッチすると、地図の縮尺が切り換わります。(P.34)

### GPS GPSマーク

GPS衛星による自転車位置の測定を行っているときに表示されます。  
●表示されないときや点滅が継続するときは、受信状態を確認してください。(P.20)

### 走行軌跡

走行した軌跡が赤い点で表示されます。  
●表示する/しないの設定(P.151)  
・「する」  
軌跡を1000kmまで表示して保存します。1000kmを超えると古い軌跡から消去されます。  
・「しない」(お買い上げ時の設定)  
軌跡の表示は消去されますが、保存された走行軌跡のデータは消去されません。再度表示するには、「する」に設定してください。



### 抜け道表示

(縮尺: 25m~800m)  
抜け道は、緑色の線で表示されます。

- 東京・名古屋・大阪の市街地およびその周辺の観光地のみ表示されます。
- 表示する/しないの設定(P.151)

### 82.5MHz チューナーマーク

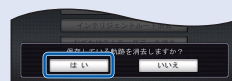
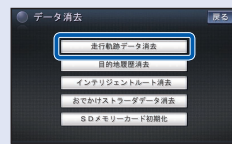
FM VICSチューナーが受信している周波数と受信状態を表示。

### 12:50 FM タイムスタンプ

VICS情報が提供された時刻とVICSの種類を表示。

### 走行軌跡のデータを消去するには

- メニュー画面 **データ** (P.41) から **データ消去** を選ぶ
- 走行軌跡データ消去** を選ぶ
- はい** を選ぶ  
●走行軌跡のデータが消去されます。



### ランドマーク

目印となる施設などを地図上にマークで表示します。(縮尺: 25m~800m)  
●表示するランドマークを選択できます。(P.39)  
●施設の情報を表示させることができます。(P.57)

### シーズンレジャーランドマーク

桜と紅葉の季節になると観光スポットの場所をマークで表示します。(縮尺: 25m~800m)  
●表示する/しないの設定(P.151)

### 立体ランドマーク

全国の有名施設を立体ランドマークで表示します。(縮尺: 25m~800m)  
●施設の情報を表示させることができます。(P.57)  
●表示する/しないの設定(P.151)

## 凡例

表示	内容	表示	内容	表示	内容	表示	内容
	高速・有料道路		NTT		サービスエリア		電力会社・発電所
	国道		銀行・信用金庫		パーキングエリア		海水浴場
	主要地方道		デパート・スーパーなど		スマートIC		アイススケート場
	一般都道府県道		ホテル・旅館など		交差点		ヨットハーバー
	他の道路(巾5.5m以上)		ビル		一方通行		競技場・体育館
	他の道路(巾3~5.5m)		工場		駐車場		キャンプ場
	JR		灯台		駅		公園
	私鉄		神社		フェリーのりば		温泉
	水路		寺院		港湾		山
	都道府県境		教会		空港・飛行場		名所・観光地など
	緑地		霊園・墓地		道の駅		ゴルフ場
	庁舎・敷地など		城跡		踏切		スキー場
	官公庁		警察署		ボトルネック踏切		その他の施設
	都道府県庁		消防署		学校		
	市役所・東京23区役所		郵便局		幼稚園		
	町村・東京以外区役所		インターチェンジ		病院・医院		

●地図データの整備上、すべての施設等を表示していません。  
●改善のため予告なく変更することがあります。

## ルート案内中の表示

**渋滞データバンク探索マーク**  
渋滞データバンク探索時 (P.62) に表示されます。

**案内レーン看板表示**  
交差点の通るべき車線が青色で表示されます。

**目的地・経路地マーク**  
目的地 (P.45) に設定した場所が、**G** と表示されます。

● 経路地 (P.55) を設定した場合は、**G1** ~ **G5** と表示されます。

例: 経路地を2つ設定した場合

- **G1**: 最初の経路地
- **G2**: 2つ目の経路地
- **G3**: 目的地

**案内ルート**

- 区間や道路の種類によって表示のしかたが異なります。(P.38)
- ルート色を変更できます。(P.38)

**通過点マーク**

通過点 (P.58) に設定した場所が、**1** と表示されます。

- 通過点を2つ設定した場合、2つ目の通過点は、**2** と表示されます。

**案内ポイントマーク**

交差点名称、拡大図などが表示される地点にマークが表示されます。

- : 拡大図が表示される交差点。
- : 信号機がない交差点。\*1
- : 信号機がある交差点。\*1

\*1 交差点名称またはレーン看板が表示される交差点のみ。

**残距離表示/到着予想時刻表示**

目的地または経路地までの距離と、到着する予想時刻が表示されます。

渋滞データバンク探索時 (P.62) は、渋滞データも考慮された到着予想時刻が表示されます。

- ルートからはずれた場合は、目的地までの直線距離と方向を示す矢印が表示されます。
- 経路地 (P.55) を設定している場合、目的地または各経路地までの表示に切り換えることができます。(右記)
- 経路地が1つしか設定されていない場合は、タッチするごとに目的地と経路地までの残距離表示/到着予想時刻表示が切り換わります。

**残距離表示/到着予想時刻表示を切り換える**

**1** をタッチする



**2** 表示させたい目的地・経路地をタッチする

- 選んだ地点の表示に切り換わる。



## 地図上に表示されるVICs情報(レベル3)



**チューナーマーク/タイムスタンプ**

**B4.8MHz** **14:08 FM**

表示された情報の提供メディア

- **FM**: FM多重(橙色)
- **BEACON**: 電波または光ビーコン(青)\*2
- **FM+BN**: FM多重とビーコンの混在表示(緑)\*2

情報が提供された時刻を表示

- 受信した時刻ではありません。
- 表示する交通情報がないときは、時刻は表示されません。
- 縮尺の変更や地図をスクロールするときに時計表示が一時的に消えることがあります。
- ルート案内中、ルート上の情報により背景を色分けします。  
**14:08**: 渋滞あり **14:08**: 規制あり  
**14:08**: 混雑あり **14:08**: 渋滞/規制なし

FM VICs チューナーが受信している周波数と受信状態を表示

**B4.8MHz**: 受信している **B4.8MHz**: 受信していない

\*2 別売のVICsビーコンユニットが必要です。

**ハイウェイマップ表示中は**

- 渋滞・混雑区間: 道路を色分けして表示
- 規制情報: 区間ごとにマークを2件まで表示



規制情報(例: 車線規制) 渋滞・混雑区間(例: 混雑)

**渋滞情報**

道路の進行方向の矢印の色で表示されます。

表示	渋滞度	内容	表示スケール
	渋滞	交通の流れが非常に悪い状態	25 m~ 1.6 km
	混雑	交通の流れがやや悪い状態	
	渋滞なし	交通の流れがよい状態	

- 表示方法の設定 (P.153)

**駐車場、SA・PA情報(駐車場マーク)**

マーク	混雑度	内容	表示スケール
	空車	利用が可能な状態	25 m~ 1.6 km
	満車	ほぼ満車の状態	
	混雑	利用率が高い状態	
	不明	駐車場情報がない状態	25 m~ 400 m
	閉鎖	閉鎖されている状態	

- 表示する/しないの設定 (P.153)

**事象・規制マーク**

道路上の事象・規制がマークで表示されます。

マーク	内容	マーク	内容	マーク	内容
	事故		進入禁止		右折禁止
	故障車		対面通行		左折禁止
	障害物、路上障害		徐行		直進禁止
	工事		大型通行止め		火災
	凍結		入口閉鎖		雪
	作業		入口制限		雨
	通行止め・閉鎖		出口規制		注意
	片側交互通行		速度規制		駐車場
	チェーン規制		車線規制		SA・PA
	イベント(行事など)				

- 表示スケールは、マークによって異なります。(例)

- (進入禁止): 25 m~1.6 km
- (入口閉鎖): 25 m~1.6 km
- (事故): 25 m~200 m
- (工事): 25 m~200 m

- 通行止め、出入口の閉鎖区間は黒い線で表示されます。(表示スケール: 25 m~1.6 km)
- マークの内容を確認することができます。(P.69)
- 表示する/しないの設定 (P.153)

# 地図の見方と操作

**動かす**  
 <スクロール>  
 <3Dの地図モード画面の回転>

## ■スクロールするとき

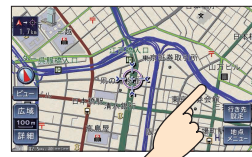
### ① 画面をタッチ

- タッチした地点が画面の中心になり、 (カーソル)が表示されます。(地図モード画面)



### ② スクロールしたい方向をしばらくタッチ

- タッチしている間、スクロールします。走行中に操作した場合は、タッチした地点が地図の中心になります。
- の近くをタッチするとゆっくり、遠くをタッチすると速くスクロール。



#### お知らせ

- リモコンで操作する場合は、ジョイスティックを行きたい方向に倒してください。
- 地図モード画面で地図の向き・縮尺を切り換えても、**現在地** を押すと、元の設定に戻ります。
- 市街地図 (P. 26) では、走行中にスクロールできません。

## ■3Dの地図モード画面を回転させたいとき (タッチ操作のみ)

3Dの地図をスクロールして、



#### お知らせ

- 走行中は回転できません。

**向きを変える**

<ノースアップ・ヘディングアップ>

## ■ノースアップ (北が上)

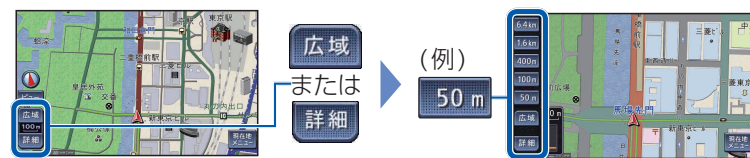
## ■ヘディングアップ (進行方向が上)



#### お知らせ

- 地図モード画面表示中は、ノースアップからヘディングアップに切り換えできません。
- 3D画面は、ノースアップに切り換えできません。

**縮尺を切り換える**<sup>※1</sup>



- タッチし続けると、ズームイン/アウトする (走行中は切り換わらない) (リモコン→「広域」「詳細」)
- 縮尺の範囲: 25m~200km

※1 「縮尺切換メッセージ表示」(P. 151)を「する」にすると、切り換えた縮尺で表示できない情報 (VICS 情報など)がある場合、その旨のメッセージが表示されます。

**2画面に切り換える**

### ① ビュー

(リモコン→「ビュー」)



### ② 地図表示変更メニュー



- 左画面が2Dの2画面にするとき



- 左画面が3Dの2画面にするとき



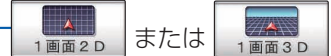
- 右画面を3Dにするとき



- 右画面を2Dに戻すとき



- 1画面に切り換えるとき



#### お知らせ

- 左画面は、1画面のときと同じ操作ができます。
- 右画面は、縮尺と向きのみ切り換えできます。

## 地図表示変更メニューから (上記)

### ① 3D調整



### ②

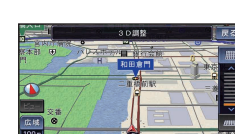


(リモコン→「▲」)

- 傾きを小さくするとき



- 傾きを大きくするとき



(リモコン→「▼」)

### ③ 決定

(リモコン→「決定」)

#### お知らせ

- 傾きを調整できるのは、3D画面のみです。

## 案内図を表示させる

地図表示変更メニューから (P.35)

### 1 切り換えたい案内図を選ぶ



#### ■表示できる案内図について

- 有料道走行中は  
ハイウェイマップ・ルートガイドを表示できます。
- 一般道走行中は  
レーンリスト・ルートガイドを表示できます。
- 駐車場走行中は  
駐車場マップを表示できます。



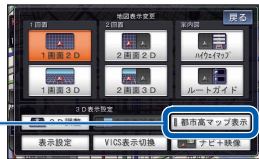
#### お知らせ

- ルートガイド・レーンリストは、ルート案内中のみ表示できます。

## 都市高マップに切り換える

地図表示変更メニューから (P.35)

### 1 都市高マップ表示



#### お知らせ

- ルート案内中に都市高速を走行中のみ表示できます。
- 縮尺200m~1.6km以外の地図が表示されているときは、表示できません。
- 2画面表示のとき、左画面が都市高マップになります。

#### ■都市高マップを解除するとき

もう一度「都市高マップ表示」を選ぶ

- 広域地図 (P.26) に切り換わります。

## 地図上のVICIS情報の表示切り換え

地図表示変更メニューから (P.35)

### 1 VICIS表示切換



### 2 表示する道路の種類を選ぶ



- VICIS情報を表示しない
- 一般道路の情報のみ表示
- 高速道路の情報のみ表示
- 高速道路と一般道路の情報を表示

## 現在地メニュー/地点メニューの操作

#### ■現在地メニュー

### 1 現在地 (リモコン → 「現在地」)



渋滞規制音声案内を出力※1

### 2



- 現在地を中心に周辺施設を検索
- 現在地をポイントとして登録
- ルート確認画面を表示※2
- 設定ルートに沿って地図画面をスクロール※2
- 再探索メニューを表示※2

※1 情報がある場合のみ  
※2 ルート案内中のみ

#### ■地点メニュー

### 1 地図画面をタッチ

カーソル位置を行き先(目的地)に設定して、ルート探索を開始



地点メニュー (リモコン → 「決定」)

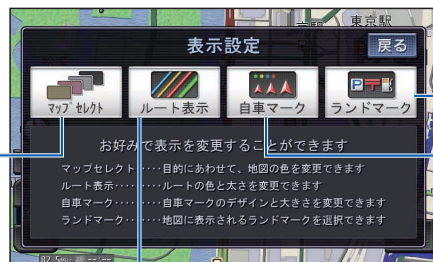
- 緯度経度表示
- カーソル位置を經由地に設定して、ルート探索を開始 (ルート設定されている場合のみ)
- カーソルの位置をポイントとして登録

カーソル位置を中心に周辺施設を検索施設の情報を表示 (ランドマークにカーソルがある場合のみ)

地図表示変更メニューから (P.35)



2 設定したい項目を選ぶ



表示設定を変更する

■ 地図の配色を選ぶとき (マップセレクト)

地図の配色を選び、完了

クルージング	ルートが見やすい配色
トラフィック	VICS情報が 見やすい配色
タウン	街区を色分けし、 市街情報をより 際立たせる配色
トワイライト	夕暮れや夜間、 トンネル内など 暗い車中で見やすい 配色

■ ルートの色と太さを選ぶとき (ルート表示)

ルートの色と太さを選び、完了

● ルート表示の凡例

マップセレクト	道路	現在地 ↓ 次の経由地/ 目的地まで		次の経由地 ↓ 目的地まで		季節 規制のある 道路
		一般道	有料道	一般道	有料道	
クルージング	設定	青	黄	赤	緑	青
	クルージング	黄	赤	青	緑	黄
	トラフィック	赤	青	黄	緑	赤
タウン	設定	青	黄	赤	緑	青
	クルージング	黄	赤	青	緑	黄
	トラフィック	赤	青	黄	緑	赤
	タウン	青	黄	赤	緑	青
トワイライト	設定	青	黄	赤	緑	青
	クルージング	黄	赤	青	緑	黄
	トラフィック	赤	青	黄	緑	赤
	タウン	青	黄	赤	緑	青

■ 自転車マークのデザインと大きさを  
選ぶとき (自転車マーク)

自転車マークのデザインと大きさ\*1  
を選び、完了

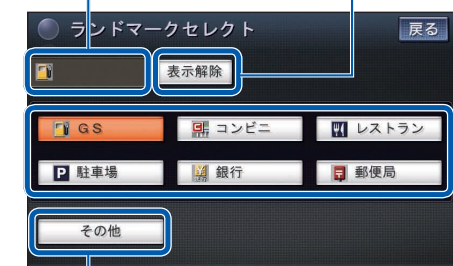
\*1 縮尺 1.6 km以上では、自転車マークの  
大きさは「小」で表示されます。

■ 地図上に表示するランドマークを  
選ぶとき (ランドマーク)

- 地図の中心から近い順に半径約 10km 以内のランドマーク (5種類まで) を最大 200 件表示します。(お買い上げ時は未設定です)
- 複数のランドマークが選択されている場合は、選択されたすべてのランドマークを対象に地図の中心から近い順に 200 件まで表示されます。
- 同一の建物に複数の施設が存在する場合 (デパートなど) は、ランドマークが重なって表示されることがあります。

表示したいランドマークを選ぶ  
(1つずつ、最大5つ)

選択中のランドマーク  
選択中のランドマークを全て解除



他のランドマークを表示させるとき

- 1 その他
- 2 ランドマークを選び (5つまで)、完了 (リモコン→ビュー)

選択中のランドマーク  
選択中のランドマークを右からひとつずつ解除 (リモコン→「青」)



**MENU** を押すと、  
ツートップメニューが表示されます。

## ツートップメニュー

### オーディオメニュー(P.76)



### 行き先メニュー(P.44)

#### <主な方法>



#### <他の方法>



■ ひとつ前の画面に戻るとき  
画面右上の「戻る」をタッチ  
(リモコン→「戻る」)

※1 お知らせ  
CLUB Strada: サービスのお知らせ  
DEMO: デモを表示

### LINK(P.134)



### 情報



お知らせ※1

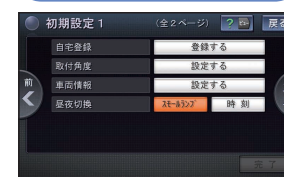
### データ



### 設定



### 初期設定(P.22)



## ツートップメニューを編集する

ツートップメニューに表示する項目を、よく使う項目に変更したり、レイアウトを変更したりすることができます。

● 下記のように、レイアウトを変更できます。  
(AUDIOショートカット: 行き先ショートカット)

4:4



6:2



2:6



3:3



### お知らせ

● 選んだ項目の順番は、左から右へ、上から下へ並びます。

(画面例 6:2を選んだ場合)



● 「行き先メニュー<他の方法>」の項目は、選べません。

## 表示させる項目を変更する

ツートップメニューから

- 1 または
  - 2 よく使うボタンを設定する
  - 3 設定開始
  - 4 ショートカットに設定する項目を選び、設定する
- 行き先ショートカットを変更するときは、AUDIOショートカットを変更するときは、を選んでください。
  - ツートップメニュー編集画面を表示。
  - レイアウトに設定されている数だけ項目を選んでください。
  - 同じ項目をもう一度選ぶと、その項目は解除されます。

## レイアウトを変更する

上記手順③から

- 1 レイアウト選択から変更したいレイアウトを選ぶ
  - 2 ショートカットに設定する項目を選び、設定する
  - 3 ショートカットに設定する項目を選び、設定する
- レイアウトに設定されている数だけ項目を選んでください。
  - 同じ項目をもう一度選ぶと、その項目は解除されます。