

地図の紹介	26
市街地図	26
広域地図	26
都市高マップ	26
案内図表示	27
拡大図表示	28
地図の見かた	30
地図画面	
現在地画面	32
地図モード画面	32
ルート案内中の画面	33
地図の操作	34
地図を動かす(スクロール)	34
向きを切り換える	
(ノースアップ/ヘディングアップ))34
縮尺を切り換える	35
市街地図に切り換える	35
都市高マップに切り換える	36
1画面/2画面、2D/3Dを	
3Dの地図の角度を調整する	
3Dの地図を回転させる	
2回面時の石画面を操作する	
地図・案内図・拡大図を	00
地図上のタッナキーを消去する.	
地図上にオーティオ 情報を	00
衣 5 0	
・1501にない9のフノドマークで (ランドマークセレクト)	2.送い 20
	-+ 0

走行軌跡を表示する	41
VICS情報を表示させる道路を 切り換える	41
地図に表示させる VICS 情報を	
設定する	42
地図上に表示されるVICS情報	
(レベル3)	42
行き先までのルートを作るには	44
ルート案内を中止する	45
ルートを消去する	45
行き先を探す	46
施設の名称で探す	46
電話番号で探す	46
登録ポイントから探す	46
住所で探す	47
自宅へ帰る	47
目的地・経由地の履歴から探す	47
地図から探す	47
おでかけ旅力イドで探す	48
土 安 旭 設 を 探 9	50
周辺の肥設をクリンルで休り	50
(周辺) アンル(未)	51
(マノノコートで示す	51
お気に入り地点から探す	51
ルートを探索する	52
行き先に設定する	52
経由地に設定する	53
提携駐車場を検索する	54



探索結果画面から設定・確認する	54	も
ルート情報を見る	54 55 56 56 56 58 59 60	探次次次現ル高
ルートを確認する	61	
オンルートスクロールで確認する 全ルート図で確認する	61 62	
ルート探索について	62	地
探索条件について	62 63 63 63 63 63 63	登地登登登
ルート案内中に	64	迂
ルート案内中のVICS経路探索 ルート案内中の 曜日時間規制探索 ルートから外れたとき ルート案内以外の音声案内 現在地・交差点の音声案内を聞く 目的地までの地図を表示する 到着予想時刻表示を切り換える	64 64 64 65 65 65	〕 迂〕 こ Gu
ルート音声案内について	66	Gc
交差点では 高速道路 · 有料道路走行中は カーブに近づくと 料金所付近では 踏切付近では レーンのある道路では 狭い道では (細街路案内)	66 66 66 66 66 67 67	VI VI VI 割 事
前方が渋滞していたら (VICS渋滞・規制音声案内)	67	受
経由地・目的地に近づくと 事故多発地点案内 音声分岐案内	67 67 67 67	く VI 割 渋

もう一度ルートを探索する	
(再探索)	68
探索条件を変更する	68
次の経由地を消去する	68
次の通過道路を解除する	68
次の入口/出口ICを解除する	68
現在のルートを迂回する	68
ルートを変更するときは	68
高速道路・有料道路で、誤って	
一般道路の案内をされたら	68
一般追路で、誤つて局速追路・	~~
有料道路の条内をされたら	68
地点を登録する(登録ポイント)	69
登録ポイントについて	69
地点を登録する	69
登録ポイントを修正する	70
登録ポイントの情報を見る	71
登録ボイントを消去する	71
迂回したいエリアを登録する	
(迂回メモリー)	72
迂回メモリーを登録する	72
迂回メモリーを消去する	72
迂回メモリー情報を修正する	72
スマートフォン連携	
(おでかけナビサポート)	73
「ここいこ♪」を利用するには	73
Googleマップ™を利用する	74
ご利用の流れ	74
Googleマップ™から検索した施設を	
登録ポイントとして本機に登録する.	75
VICS情報を見る	
	76
VICS情報を受信すると	76
割込情報を受信すると	77
事象・規制マークの内容を	
確認する	77
受信するFM放送局を選ぶ	77
VICS情報を見る	78
割り込みの設定をする	78
渋滞データバンクを見る	79

地図の紹介

市街地図



建物の形まで、詳細に表示されます。 (一部地域のみ) 50 mの縮尺の広域地図を表示中に、

市街図を選ぶと表示されます。



3D表示に切り換える(P.36)と、建物 が立体的に表示されます。

●市街地図を表示させたまま、市街地図が収録されていない地域に移動すると、 自動的に50 m縮尺の広域地図に切り換わります。

広域地図

- 道幅が5.5 m以上の道路を走行中は、細街路は表示されません。
- ●走行中に地図を動かすと、細街路は表示されません。
- ●地図強調表示する/しないの設定(P.145)に連動して、地図表示が切り換わります。

東京駅

東京駅



 \bigcirc

蛤濠

100m · ·

- 地図強調表示「する」の場合 建物の形状が表示され、道路の幅に応じ て異なる太さの道路が表示されます。
- ●地図色を「タウン」に設定すると、 街区を色分けし、市街情報をより際 立たせます。(P.145)

■ 地図強調表示「しない」の場合 道路の幅に関わらず、道路の太さが均一 の、シンプルな地図が表示されます。

都市高マップ

縮尺

50 m

200 km



二重糖前駅

表示変更

- ルート案内中に都市高速道路を走行 すると表示されます。 都市高速のIC・JCTの名称、路線番号 がわかりやすく表示されます。
 - ●200m~1.6 km以外の縮尺の地図が 表示さているときは、都市高マップ に切り換わりません。
 - 自動表示する/しないの設定→P.146
 - ●手動で切り換えるには→P.36

案内図表示





レーンのある分岐交差点と通過する交差点の 名称、車線情報が表示されます。

- ●約700 m手前から
- ●自車からレーンのある分岐交差点までの間に、 レーンのある交差点を4つ以上通過(直進) する場合は表示されません。
- ●レーンのある分岐交差点が連続する場合、最初の 分岐交差点までのレーンリストが表示されます。
- ●自動表示する/しないの設定→P.146
- ●手動で切り換えるには→P.38

●手動で切り換えるには→P.38

案内分岐点での進路情報が表示されます。

●自動表示する/しないの設定→P.146



① 創 ● 17:52 SA · PAの施設情報が表示され



解除するには **P**解除 を選ぶ

ます。

●駐車場マップが解除されます。

■ターンリスト

■ ハイウェイマップ 都市高速、都市間高速道路、一部の有料道路を 走行すると自動的に表示されます。 SA・PA・IC・JCTの名称、自車からの距離、SA・ PAの施設がわかりやすく表示されます。

● < < を選ぶと、スクロールできます。</p>

- ●ルート案内していないときは、都市間高速走 行時のみ表示されます。(最大10施設まで)
- ●手動で切り換えるには→P.38

■ 駐車場マップ

立体駐車場や地下駐車場などに進入すると、駐車 場内の詳しい地図が表示されます。

- ●地図の情報がない駐車場では表示されません。
- 駐車場に進入しても、実際の駐車場の形状や走行のしかたにより、正しく表示されない場合が あります。
- 駐車場から出ると、自動的に駐車場マップを解除 します。
- ●「ジャイロ角度補正」と「3Dセンサー補正」 (P.16)が未補正の場合は、表示されません。
- ●自動表示する/しないの設定→P.146
- ●手動で切り換えるには→P.38

地図の紹介

拡大図表示

- ●ルート案内中に自動的に表示されます。
- ●地図データの整備上、拡大図や看板などは表示されない場合もあります。

一般道路では



■ 交差点拡大図

交差点までの距離、交差点名称、曲がる方向が 表示されます。

- 約300 m手前から
- ●直進でも表示される場合があります。
- ●2D/3Dを切り換えられます。(P.146)
- ●自動表示する/しないの設定→P.145



■ 立体交差点拡大図

立体交差点で表示されます。

- 約300 m手前から
- ●直進でも表示される場合があります。
- ●交差点拡大図自動表示の設定に連動して、 表示する/しないの設定が切り換わります。 (P.145)





補助地図-●地図スクロールと向きの切り換えが できます。(P.34)

28

■ 難交差点拡大図

複雑な交差点では、リアルなビル表示とともに、 交差点までの距離、曲がる方向が表示されます。

- 約300 m手前から
- ●直進でも表示される場合があります。
- ●交差点拡大図自動表示の設定に連動して、 表示する/しないの設定が切り換わります。 (P.145)

■ハイウェイ入口案内

都市高速の入口付近で表示されます。

- 約300 m手前から
- ●直進でも表示される場合があります。
- ●交差点拡大図自動表示の設定に連動して、 表示する/しないの設定が切り換わります。 (P.145)

高速道路では





■ハイウェイ分岐図

高速道路や主要有料道路を走行中に、分岐点ま での距離、方面案内、分岐方向が表示されます。

- ●約1km手前から ●直進でも表示される場合があります。
 - ●自動表示する/しないの設定→P.145



■ETC 拡大図

料金所手前でレーン拡大図が表示されます。

- ●約500 m手前から
- ●表示する/しないの設定→P.146
- ●レーンの種類は下記のマークで表示されます。

	Ε	ETC専用レーン
	混	ETC/一般混在レーン
	般	一般レーン
	?	種類が不明なレーン
		同じ種類のレーンが4つ以上続く
		表示できないレーンがある
_		

※表示は実際のレーン運用と異なる場合が あります。必ず、実際の状況に従って運転し てください。

拡大図を消去・再表示するには



■ 消去するには

補助地図から拡大解除を選ぶ

●拡大図が消去されます。

■ 再表示するには

案内切換を選び、 切り換えたい拡大図を選ぶ(P.38)





地図の見かた



ノビゲーション

地図の見かた

地図の見かた



地図を動かす(スクロール)

1 地図画面をタッチする



- ●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)
- ●地図スクロール時の地名表示(P.145) が「する」に設定されているときは、 画面中心付近の地名や道路名称、道路 番号が表示されます。

2 スクロールしたい方向を しばらくタッチする



- ●タッチしているあいだ、スクロール し続けます。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。
- ●地図の中央部をタッチすると低速で、周辺(端)をタッチするほど高速でスクロールします。

お知らせ

- ●地図モード画面で、地図の向き・縮尺を 切り換えても、現在地画面に戻すと、もと の設定に戻ります。
- 市街地図は、走行中にスクロールできません。
- スクロールさせた3Dの地図は、回転させることができます。(P.37)



ノースアップから ヘディングアップに切り換える





●ヘディングアップに切り換わります。

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られ ません。
- 3D 画面は、ノースアップに切り換えら れません。(ヘディングアップのみ)



お知らせ

- ●市街地図が収録されていない地域では、 市街地図を表示できません。
- ●市街地図を表示させたまま、市街地図が 収録されていない地域に移動すると、 自動的に50 m縮尺の広域地図に切り 換わります。

34



- ●都市高マップは、ルート案内中に都市高速 を走行している場合のみ表示できます。
- ●200 m~1.6 km以外の縮尺の地図が表示 されているときは、都市高マップに切り 換えられません。
- ●2画面表示中は、左画面が都市高マップに 切り換わります。

都市高マップを解除するには

地図表示メニュー(上記)から 都市高マップ解除を選ぶ ●広域地図に切り換わります。

お知らせ

- ●2画面時の左画面は、1画面時と同じ操作 ができます。
- ●2画面時の右画面の操作は
- →P.38[2画面時の右画面を操作する]へ

14b -5: 85: 63 17: 14b





● 3D表示の角度・表示されるランドマーク・ VICS 情報は、左画面と同じです。

38

●各地図・案内図・拡大図については、P.26~ 29をご覧ください。





41

地図に表示させる VICS 情報を 設定する

1 VICSメニュー(P.41)から 表示設定を選ぶ



2 表示させたい情報を選び、完了を選ぶ

∨ I C S 表示設定	戻る
┃ → 渋滞 → 混雑	→ 空き道
● 規制情報	■ 駐車場
道路種別表示	完了
● 渋滞・混雑	:渋滞情報(渋滞・混雑)
「王之道」	[お買い上げ時の設定:表示]
● 規制情報	:事象・規制マーク
	[お買い上げ時の設定:表示]
●駐車場	:駐車場、SA・PA情報
	[お買い上げ時の設定:非表示]
● 道路種別表示	:道路種別表示(下記)
	[お買い上げ時の設定:表示]
 ●選ぶごとに 	、表示/非表示が切り換わ
ります。	

お知らせ

- ●地図上に表示されるVICS情報→右記
- ●VICSを受信するFM放送局を選ぶには →P.77

道路種別表示について

道路種別を表示すると、VICS情報受信中も、 一般道の種類(国道、主要地方道、一般都道府 県道など)ごとに道路が色分けして表示され ます。

非表示にすると、VICS情報受信中は一般道が 下記のように色分けされます。

- ●緑: VICS 情報提供の対象となる道路
- **灰**: VICS 情報提供の対象外の道路

地図上に表示されるVICS情報(レベル3)

VICSマーク



16:50

タイムスタンプ

- 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。
- ●表示している地図に交通情報がないとき は、時刻は表示されません。
- ●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。
- ·**赤**:渋滞あり
- ·**黄**:規制あり
- ・灰:情報なし または、渋滞・規制・混雑なし
- タイムスタンプの背景が赤(渋滞)、黄(規制) のときにタイムスタンプをタッチすると、
 渋滞・規制の音声案内を聞くことができます。

お知らせ

 ●別売のVICSビーコンユニットを接続する と、光ビーコン・電波ビーコンのVICS情報 を受信できます。

ハイウェイマップ表示中は

●規制情報:

区間ごとにマークを表示(2件まで)



● 渋滞・混雑区間: 道路を色分けして表示

渋滞情報

道路の進行方向の矢印の色で表示されます。

事象・規制マーク

内容

マーク

道路上の事象・規制がマークで表示されます。

マ

内容

▲色	渋滞度	内容	表示 スケール
赤	渋滞	交通の流れが 非常に悪い	05 m
橙	混雑	交通の流れが やや悪い	20111 \ 1.6.km
緑	渋滞 なし	交通の流れが良い	T.U KIII

●表示のしかたを設定できます。(P.41、42)

駐車場、SA・PA情報

形状					
駐車場	SA PA	色	混雑度	内容	表示 スケール
	SA PA	書月	空車	利用が 可能	05
D		赤	満車	ほぼ満車	25 M \ 1 6 km
		橙	混雑	利用率が 高い	1.0 Km
		黒	不明	情報が ない	25 m
Ŕ	SA PA	赤	閉鎖	閉鎖され ている	, 400 m

●表示する/しないの設定→P.42

● 進入禁止 ■事 故 1 対面通行 🕅 故障車 ■障害物、路上障害 🔽 徐 行 メエ 事 大型通行止め ☞ 凍 結 🕅 入口閉鎖 ♀作業 入口制限 ◎ 通行止め・閉鎖 出口規制 **№** 片側交互通行 80 速度規制 **48** チェーン規制 1 車線規制 「パイベント(行事など) 89 ⑦ 右折禁止 **小**雨 五折禁止 ①注意 1 直進禁止 **必**火 災 ●表示スケールは、マークによって異なります。

●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~800 m
 (入口閉鎖):25 m~800 m
 (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~800 m)

- ●マークの内容を確認できます。(P.77)
- ●表示する/しないの設定→P.42

行き先までのルートを作るには

┃ 行き先を探す

●名	称	P.46	●おでかけ旅
●電話	番号	P.46	●主要施設.
●登録	ポイント	P.46	●周辺ジャン
●住	所	P.47	●マップコー
●自	宅	P.47	●郵便番号
●履	歴	P.47	●お気に入り
●地	図	P.47	

●おでかけ旅ガイド	P.48
●主要施設	P.50
●周辺ジャンル	P.50
●マップコード	P.51
●郵便番号	P.51
●お気に入り地点	P.51







 ルート案内を中止する
 ルートを消去する

 設定メニュー(P.21)から
 1 ツートップメニュー(P.21)から

 案内中止を選ぶ
 1 ツートップメニュー(P.21)から

 ルート案内を中止し、ルート表示が消去
 2 (経由地がある場合のみ)

 全消去を選ぶ
 2 (経由地がある場合のみ)

 全消去を選ぶ
 3 はいを選ぶ

 ルート案内を再開するには
 ルートそのものが消去されます。

 設定メニュー(P.21)から
 家内再間を選ぶ

ルート案内が再開されます。