

ナビゲーションの操作

地図の紹介.....	38	
市街地図	38	
広域地図	38	
都市高マップ.....	39	
案内図表示.....	39	
拡大図表示.....	40	
地図の見かた.....	42	
地図画面.....	42	
現在地画面.....	44	
地図モード画面.....	45	
ルート案内中の画面.....	46	
地図の操作.....	47	
地図を動かす（スクロール）.....	47	
縮尺を切り換える.....	47	
市街地図に切り換える.....	48	
向きを切り換える （ノースアップ／ヘディングアップ） ..	48	
1画面／2画面、2D／3Dを 切り換える ..	49	
3Dの地図の角度を調整する ..	50	
3Dの地図を回転させる ..	51	
2画面時の右画面を操作する ..	51	
地図・案内図・拡大図を切り換える ..	52	
都市高マップに切り換える ..	53	
地図上に表示するランドマークを選ぶ （ランドマークセレクト） ..	54	
地図上のタッチキーを消去する ..	55	
地図を拡大して表示する ..	55	
走行軌跡を表示する ..	56	
VICS情報を表示させる道路を 切り換える ..	56	
地図に表示させる VICS情報を 設定する ..	57	
地図上に表示される VICS情報 （レベル3） ..	58	
行き先までのルートを 作るには	60	
ルート案内を中止する ..	61	
ルートを消去する ..	61	
行き先を探す	62	
登録ポイントで探す ..	62	
住所で探す ..	62	
電話番号で探す ..	62	
以前検索した履歴で探す ..	64	
名称（施設名）で探す ..	64	
おでかけストーラーとは ..	66	
おでかけストーラーを利用する ..	68	
主要施設を探す ..	70	
周辺の施設をジャンルで探す （周辺ジャンル） ..	70	
マップコードで探す ..	70	
郵便番号で探す ..	72	
地図から探す ..	72	
自宅に帰る ..	72	
ルートを探索する	74	
行き先に設定する ..	74	
ルートを消去して、 行き先を新たに設定する ..	74	
経由地に設定する ..	76	
デパートなどの提携駐車場を検索する ..	76	
探索結果画面から設定・確認する... ..	78	
ルート情報を見る ..	78	
5つの条件のルートから選ぶ ..	78	
ルートをシミュレーションする ..	78	
季節規制区間を回避する ..	78	
経由地・目的地を編集する ..	80	
通過道路を編集する ..	82	
入口／出口 ICを編集する ..	84	
区間ごとの探索条件を変更する ..	84	
ルートを確認する	86	
全ルート図で確認する ..	86	
オンラインルートスクロールで確認する ..	86	
ジャンプ・スクロール先の地点を 編集する ..	86	
ルート探索について	88	
区間ごとの探索条件について ..	88	
VICS経路探索について ..	88	
曜日時間規制探索について ..	89	
細街区探索について ..	89	
横付け探索について ..	90	
スマート ICを通るルートについて ..	90	
VICS情報を見る	108	
VICSとは ..	108	
VICS情報を受信すると ..	108	
割込情報を受信すると ..	108	
事象・規制マークの内容を 確認する ..	108	
受信する FM放送局を選ぶ ..	110	
ピーコンの割り込みを設定する ..	110	
文字情報／图形情報／割込情報を見る ..	110	
FM文字多重放送を見る.....	112	
受信する FM放送局を選ぶ ..	112	
FM文字多重放送を見る ..	112	
JAF・道路交通情報センター などの電話帳を見る	114	
電話帳を見る ..	114	
ルート案内中に	91	
ルートからはずれたとき ..	91	
ルート案内中の VICS経路探索 ..	91	
ルート案内中の曜日時間規制探索 ..	92	
ルート案内以外の音声案内 ..	92	
到着予想時刻表示を切り換える ..	93	
現在地・交差点の音声案内を聞く ..	93	
ルート音声案内について	94	
もう一度ルートを探索する (再探索)	96	
条件を変えて再探索する ..	96	
地点を登録する (登録ポイント)	98	
地図から登録する ..	98	
メニューから検索した施設を 登録する ..	98	
登録する ..	98	
登録ポイントを消去する ..	98	
登録ポイントの情報を見る ..	100	
登録ポイントの情報を修正する ..	100	
迂回したいエリアを登録する ..	102	
迂回メモリーを登録する ..	102	
迂回メモリーを消去する ..	102	
迂回メモリーの情報を修正する ..	102	
修正のしかた ..	102	
Googleマップ™を利用する ...	104	
Googleマップ™から検索した施設を 登録する ..	106	

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。

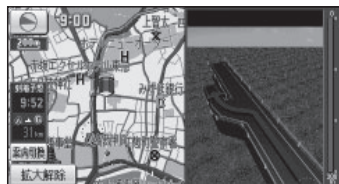
一般道路では



■ 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。
- 表示する／しないの設定ができます。(P. 168)
- 2D／3Dを切り替えられます。(P. 166)



■ 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。

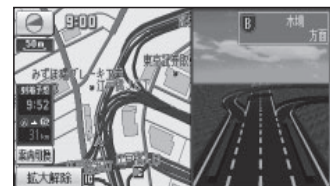


■ ハイウェイ入口案内

都市高速の入口付近で表示されます。

- 約 300 m手前から
- 交差点拡大図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。

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 1 km手前から
- 直進でも表示される場合があります。
- 表示する／しないの設定ができます。(P. 168)



■ ETC 拡大図

料金所手前でレーン拡大図が表示されます。

- 表示する／しないの設定ができます。(P. 168)
- レーンの種類は下記のマークで表示されます。

	ETC専用レーン
	ETC/一般混在レーン
	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



補助地図

- 地図スクロール (P. 47) と向きの切り換え (P. 48) ができます。

補助地図から

拡大解除 をタッチする。

- 拡大図が消去されます。

拡大図を再表示させるには

案内切換 をタッチし、 切り換えたい拡大図を選ぶ。(P. 52)

地図の見かた

地図画面

方位マーク

(地図の向きを表示)



ヘディングアップ

(進行方向が上の地図)

タッチすると、地図の向きが切り替わります。(P. 48)

100m 現在の縮尺を表示。

GPS GPSマーク

GPS衛星による自車位置の測定を行っているときに表示されます。



VICSの情報が提供された時刻を表示。(P. 58)

OFF タッチキー OFF

タッチキーを消去します。

再表示するには

ONにタッチする。



詳細 詳細 / 広域 広域

地図の縮尺が切り替わります。(P. 47)

市街図 市街図

市街地図に切り替わります。(P. 48)

事故多発地点マーク

●表示する／しないの設定ができます。(P. 166)



表示変更 表示変更

表示変更メニューを表示。(P. 49)

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：25 m～800 m)



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：25 m～800 m)



立体ランドマーク

全国の有名施設を地図上に立体ランドマークで表示します。(縮尺：25 m～800 m)



●表示する／しないの設定ができます。(P. 166)

●市街地図を3Dで表示している場合は、立体ランドマークは表示されません。

凡例

表示	内容
■	高速・有料道路(青)
■	国道(赤)
■	主要地方道(緑)
■	一般都道府県道(緑)
■	他の道路(灰色)(巾5.5m以上)
■	他の道路(灰色)(巾3~5.5m)
■	JR
■	私鉄
■	水路(水色)
···	都道府県境
■	緑地(緑)
■	庁舎・敷地など(灰色)
■	官公庁
■	都道府県庁
■	市役所・東京23区役所
■	町村・東京以外区役所
■	NTT
■	銀行・信用金庫

表示	内容
■	デパート・スーパーなど
■	ホテル・旅館など
■	ビル
■	工場
■	灯台
■	神社
■	寺院
■	教会
■	靈園・墓地
■	城跡
■	警察署
■	消防署
■	郵便局
■	インターチェンジ(緑)

表示	内容
■	スマートIC(紫)
■	サービスエリア
■	パーキングエリア
■	交差点
■	駐車場
■	駅
■	フェリーのりば
■	港湾
■	空港・飛行場
■	道の駅
■	踏切(黄)
■	ボトルネック踏切(橙)
■	学校
■	幼稚園

表示	内容
■	病院・医院
■	電力会社・発電所
■	海水浴場
■	アイススケート場
■	ヨットハーバー
■	競技場・体育館
■	キャンプ場
■	公園
■	温泉
■	山
■	名所・観光地など
■	ゴルフ場
■	スキー場
■	その他の施設

- 凡例はビジュアルシティマップが「する」に設定されているときの内容です。ビジュアルシティマップが「しない」に設定されている場合は、簡略化して表示されます。(→ P.166)
- 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。

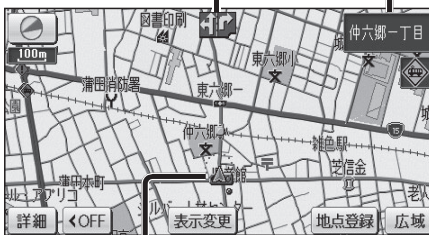
地図の見かた

現在地画面

現在地を押すと、現在地画面が表示されます。

レーン看板表示

交差点の車線情報を表示。



道路名称・交差点名称表示

走行中の道路名称や、次に通過する交差点名称を表示。

踏切案内表示

踏切にさしかかると表示。

合流案内表示

高速道路の合流地点にさしかかると表示。

カーブ案内表示

急なカーブにさしかかると表示。

● カーブの形状や走行速度によっては、表示されない場合があります。

● 案内する／しないの設定ができます。(P. 168 ~ P. 169)

自車マーク

自車位置と進行方向を表示。

● デザインを変更できます。(P. 166)

地点登録

現在地がポイントとして登録されます。(P. 98)

地図モード画面

現在地からスクロールすると(P. 47) 地図モード画面になります。

地図スクロール地名表示

カーソルの中心付近の地名や道路名称が表示されます。(縮尺: 50 m ~ 3 km)

● 表示する／しないの設定ができます。(P. 166)

地図の中心にカーソルを表示。



自車位置からカーソルまでの距離を表示。

目的地セット

カーソルの位置が行き先(目的地)または経由地に設定されます。(P. 74)

地点登録

カーソルの位置がポイントとして登録されます。(P. 98)

地図の見かた

ルート案内中の画面

案内ポイントマーク
車線案内、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。

- (赤): 拡大図が表示される地点
- (灰): 信号機がない交差点*
- : 信号機がある交差点*

* 交差点名称またはレーン看板が表示される交差点のみ。

到着予想時刻表示
残距離表示
目的地または経由地に到着する予想時刻と距離が表示されます。

- 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。
- 経由地(P. 76)を設定している場合、目的地・各経由地の中から到着予想時刻・残距離を表示させる地点を選べます。(P. 93)

案内表示切換
案内表示切換メニューを表示。(P. 52)

目的地・経由地マーク
目的地(P. 74)に設定した場所が、■と表示されます。

- 経由地(P. 76)を設定した場合は、■～■と表示されます。

通過道路マーク
通過道路(P. 82)に設定した場所が、①と表示されます。

- 通過道路を2つ設定した場合、2つ目の通過道路は、②と表示されます。

案内レーン看板表示
交差点の通るべき車線を青色で表示。

再探索
再探索メニューを表示。(P. 96)

案内ルート
目的地までの案内ルートを表示。

例：経由地を2つ設定した場合

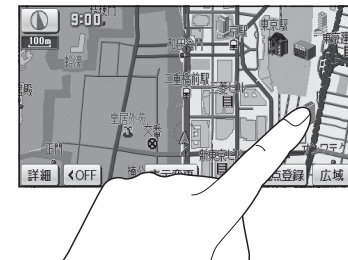
- : 最初の経由地
- : 2つ目の経由地
- : 目的地

地図の操作

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が「する」に設定されている場合、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。(連続スクロール)*
- 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。



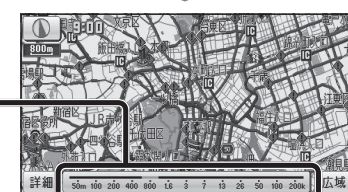
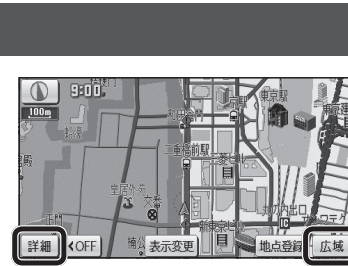
お知らせ

- 地図モード画面で地図の向き・縮尺を切り換えると、現在地を押すと、もとの設定に戻ります。
- 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. 51)
- 市街地図は、走行中にスクロールできません。

縮尺を切り換える

詳細／広域をタッチする。

- タッチし続けると、ズームアウト/ズームインのイメージで縮尺が切り換わります。(走行中は、ズームアウト/ズームインできません。)
 - 縮尺の範囲は、25m～200kmです。
 - 25m縮尺は、市街図でのみ表示できます。
- 縮尺バーにタッチすると、タッチした縮尺に切り換わります。



地図の操作

市街地図に切り換える

広域地図を 50 m 縮尺で表示させ、**市街図**をタッチする。

- 50 m 縮尺の市街地図に切り換わります。
- 50 m 縮尺の市街地図を表示中に**詳細**をタッチすると、25 m 縮尺の市街地図に切り換わります。

広域地図に戻すには

市街地図を 50 m 縮尺で表示させ、**広域**をタッチする。

- 50 m 縮尺の広域地図に切り換わります。

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。

向きを切り換える（ノースアップ／ヘディングアップ）

ヘディングアップ（進行方向が上の地図）と、ノースアップ（北が上の地図）を切り換えられます。

ヘディングアップからノースアップに切り換える

をタッチする。

- ノースアップに切り換わります。

ノースアップからヘディングアップに切り換える

をタッチする。

- 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）



1 画面／2 画面、2D／3Dを切り換える

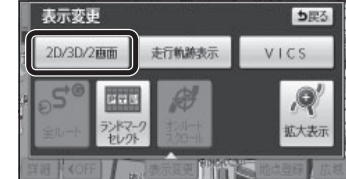
1 表示変更をタッチする。

- 表示変更メニューが表示されます。



2 2D/3D/2画面をタッチする。

- 2D／3D／2画面切換メニューが表示されます。



3 切り換えたい画面にタッチする。

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。



- 平面(2D)の1画面表示



- 立体(3D)の1画面表示



- 左画面が平面(2D)の2画面表示



- 左画面が立体(3D)の2画面表示



地図の操作

3Dの地図の角度を調整する

1 ツートップメニューから、 [設定] をタッチする。

- 設定メニューが表示されます。

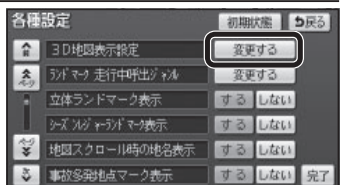


2 [各種設定] をタッチする。

- 各種設定画面が表示されます。



3 3D地図表示設定の [変更する] をタッチする。



4 [傾き] / [高さ] をタッチして 調整する。

- [傾き] : 傾きが小さくなる
- [高さ] : 傾きが大きくなる
- [初期状態] を選ぶと、傾きがお買い上げ時の状態に戻ります。



5 [セット] をタッチする。

- 3Dの地図に切り換えたとき、設定した角度で表示されます。



3Dの地図を回転させる

3Dの地図をスクロールさせると、回転させることができます。

[左] / [右] をタッチする。

- [左] : 地図が時計回りに回転します。
- [右] : 地図が反時計回りに回転します。



お知らせ

- [現在地] を押すと、回転前の向きに戻ります。
- 3Dの現在地画面および2Dの地図は、回転させることはできません。
- 走行中は、回転させることはできません。

2 画面時の右画面を操作する

右画面は、縮尺と向き(ノースアップ/ヘディングアップ)が切り換えられます。また、右画面設定メニューから、下記の操作ができます。

1 右画面をタッチする。

- 右画面設定メニューが表示されます。



2 各項目を設定する。

● 3D表示

- 右画面が3Dに切り換わります。
・再度タッチすると、2Dに切り換わります。

● ランドマーク表示

- 右画面にランドマークを表示します。
・再度タッチすると消去されます。
・表示させるランドマークを選ぶには
→ P. 54

● VICS表示

- 右画面にVICS情報を表示します。
・再度タッチすると消去されます。
・表示させるVICS情報を選ぶには
→ P. 57



縮尺を切り換えられます。

お知らせ

- 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。

地図の操作

地図・案内図・拡大図を切り換える

1 現在地画面表示中に、 案内切換 をタッチする。

- 案内表示切換メニューが表示されます。



2 地図・案内図・拡大図を選ぶ。

- 選んだ地図・案内図・拡大図に切り換わります。



地図・案内図・拡大図の種類

レーンリスト：レーンリストに切り換わります。

拡大図：交差点拡大図・立体交差点拡大図・ハイウェイ入口案内のいずれかに切り換わります。

ETC拡大図：ETC拡大図に切り換わります。

ハイウェイマップ：ハイウェイマップに切り換わります。

分岐図：ハイウェイ分岐案内に切り換わります。

お知らせ

- 切り換えられる地図・案内図・拡大図は、走行中の道路やルートの状態によって異なります。
- 切り換えられる案内図・拡大図がひとつしかない場合、「案内切換」をタッチするごとに地図・案内図・拡大図が切り換わります。
- 各地図・案内図・拡大図については、P. 38～P. 41をご覧ください。

通常の地図表示に戻すには

案内表示切換メニューから、

をタッチする。

- 通常の地図表示に戻ります。



都市高マップに切り換える

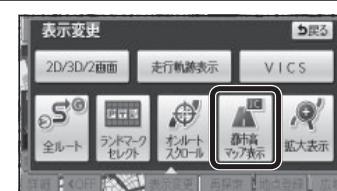
1 ルート案内中、都市高速道路走行時に 表示変更 をタッチする。

- 表示変更メニューが表示されます。



2 都市高 マップ をタッチする。

- 都市高マップに切り換わります。



お知らせ

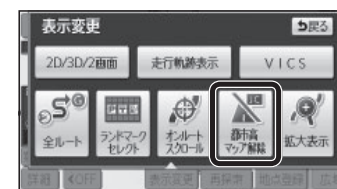
- 都市高マップは、ルート案内中に都市高速を走行している場合のみ表示できます。
- 200 m～1.6 km以外の縮尺の地図が表示されているときは、都市高マップに切り換えられません。
- 2画面表示中は、左画面が都市高マップに切り換わります。

都市高マップを解除するには

表示変更メニューから、

をタッチする。

- 広域地図に切り換わります。



地図の操作

地図上に表示するランドマークを選ぶ（ランドマークセレクト）

1 表示変更メニュー（P. 53）から、

 **ランドマークセレクト** をタッチする。

- ランドマークセレクト画面が表示されます。

2 ランドマークを選ぶ。

- ショートカットからランドマークを選ぶと、選んだランドマークが表示されます。

- ショートカットの項目は、変更できます。（P. 166）
- **表示解除**：選択中のランドマークがすべて解除されます。
- **施設検索**：現在地周辺の周辺ジャンル検索を開始します。（P. 70）
- **全ジャンル**：ランドマークのリストが表示されます。（下記）

ランドマークを選び（5つまで）
完了 をタッチする。

- **選択解除**：右からひとつずつ解除されます。



ランドマークの情報を見るには

ランドマークにカーソルを合わせ、 **情報** をタッチする。



- **地点登録**：登録ポイント（P. 98）として登録されます。

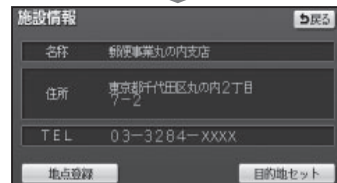
ルートが設定されていないとき

- **目的地セット**：行き先に設定されます。（P. 74）

ルートが設定されているとき

- **新規目的地**：現在のルートを消去し、行き先に設定されます。（P. 74）

- **追加目的地**：経由地に設定されます。（P. 76）



地図上のタッチキーを消去する

タッチキーを消去すると、地図画面の見える範囲が広がります。

 **OFF** をタッチする。

- 地図上のタッチキーが消去されます。



タッチキーを再度表示させるには

 **ON** をタッチする。

- 再度タッチキーが表示されます。

地図を拡大して表示する

表示変更メニュー（P. 53）から、

 **拡大表示** をタッチする。



- 地図・ランドマーク・地図上の文字が2倍に拡大されて表示されます。

- タッチキーおよびメニュー画面は、拡大表示されません。

- 市街地図表示中は、拡大表示できません。

拡大を解除するには

表示変更メニューから、

 **拡大解除** をタッチする。

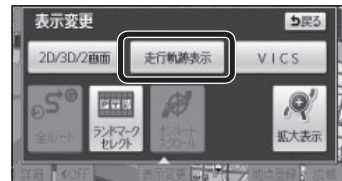
- 拡大を解除し、もとの画面に戻ります。



地図の操作

走行軌跡を表示する

表示変更メニュー (P. 53) から、
走行軌跡表示をタッチする。



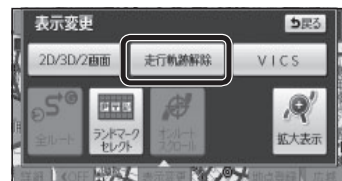
- 走行軌跡が地図上に表示されます。



走行軌跡を消去するには

1 表示変更メニュー (P. 53) から、
走行軌跡解除をタッチする。

2 はい / いいえを選ぶ。
● はい：走行軌跡の表示・情報ともに消去されます。
● いいえ：走行軌跡の表示のみ消去されます。
(情報は消去されません)



VICS情報を表示させる道路を切り換える

1 表示変更メニュー (P. 53) から、
VICSをタッチする。

- VICSメニューが表示されます。
- 地図上に表示される VICS情報→ P. 58
- VICSを受信する FM放送局を選ぶには
→ P. 110



2 表示させたい道路を選ぶ。

- 全 て：高速道路・一般道路の情報を表示（お買い上げ時の設定）
- 高速道のみ：高速道路の情報のみ表示
- 一般道のみ：一般道路の情報のみ表示。
- 非 表 示：VICS情報を表示しません。



地図に表示させる VICS情報を設定する

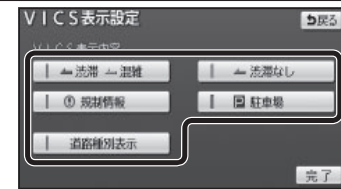
1 VICSメニュー (P. 56) から、
表示設定をタッチする。



2 表示させたい情報を選ぶ。

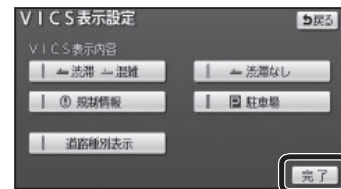
- 地図上に表示される VICS情報→ P. 58
- VICSを受信する FM放送局を選ぶには
→ P. 110
- タッチごとに、表示／非表示が切り換わります。

- 渋滞 混雑：渋滞情報（渋滞・混雑）（お買い上げ時の設定：表示）
- 渋滞なし：渋滞情報（渋滞なし）（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（お買い上げ時の設定：表示）



3 完了をタッチする。

- 設定した内容で、地図上に VICS情報が表示されます。



道路種別表示について

道路種別表示を ON にすると、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。

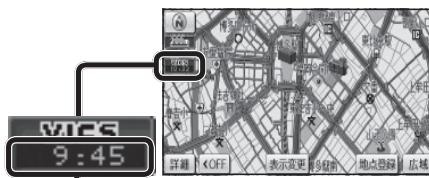
OFF にすると、VICS情報受信中は一般道が下記のように色分けされます。

- 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

地図の操作

地図上に表示されるVICS情報（レベル3）

VICSマーク



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。
- 表示する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
 - 橙：混雑あり
 - 黄：規制あり
 - 灰：情報なしまたは渋滞・規制・混雑なし

- タイムスタンプの表示が赤（渋滞）または黄（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。

渋滞情報

道路の進行方向の矢印の色で表示されます。

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	25m
橙	混雑	交通の流れがやや悪い	800m
緑	渋滞なし	交通の流れが良い	

- 表示のしかたを設定できます。（P. 56）

駐車場、SA・PA情報

形状	SA・PA	色	混雑度	内容	表示スケール
P PA	青	空車	利用が可能	25m	
		赤	満車		
	オレンジ	混雑	利用率が高い	800m	
		黒	不明		
R RA	赤	閉鎖	閉鎖されている	25m	400m

- 表示する／しないの設定ができます。（P. 57）

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
X	事故	-	進入禁止
△	故障車	↔	対面通行
!	障害物、路上障害	▽	徐行
K	工事	○	大型通行止め
氷	凍結	■	入口閉鎖
作業		▲	入口制限
通行止め・閉鎖		▼	出口規制
N	片側交互通行	◎	速度規制
△	チーン規制	■	車線規制
イベント(行事など)		氷	雪
○	右折禁止	傘	雨
○	左折禁止	!	注意
①	直進禁止	火	火災

- 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. 108）

- 表示する／しないの設定ができます。（P. 57）

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：区間にごとにマークを表示（2件まで）

行き先までのルートを作るには

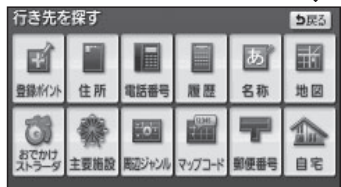
行き先を探す

1 探しかたを選ぶ。

■ ツートップメニュー



■ 行き先メニュー



- 登録ポイント P. 62
- 住 所 P. 62
- 電話番号 P. 62
- 履 歴 P. 64
- 名 称 P. 64
- 地 図 P. 72
- おでかけストラーダ P. 68
- 主要施設 P. 70
- 周辺ジャンル P. 70
- マップコード P. 70
- 郵便番号 P. 72
- 自 宅 P. 72

行き先メニューでよく使う項目を行き先ショートカットに設定しておくと、簡単に行き先を探せます。(P. 34)

2 施設を検索し、リストから選ぶ。

例：主要施設



- 名称が長い場合は、末尾まで表示されない場合があります。

- あかさたなタッチキー
リストが 50 音順に並んでいるときに表示されます。
- 「あ」「か」「さ」「た」「な」「は」「ま」「や」「ら」「わ」の行ごとにリストを切り替えます。

■ スクロールタッチキー

- ▲ / ▼ : 前／次の項目に移動
- ▲ / ▼
50 音順 : 前／次の音に移動
マーク順 : 前／次のマークに移動
ページ順 : 前／次のページに移動
種類順 : 前／次の種類に移動

行き先に設定する

3 目的地セット を選ぶ。 探索結果画面を表示。



カーソルの位置を微調整できます。

- 情 報 : 施設の情報が表示されます。*(P. 75)
- 提携P : 検索した施設と提携している駐車場が検索されます。*(P. 76)

*情報が無い場合は選べません。

● すでにルートがある場合は

新規目的地で行き先、追加目的地で経由地を設定できます。(P. 74 ~ P. 77)

ルート案内を中止する

中止するには

設定メニューから、案内中止を選ぶ。



再開するには

設定メニューから、案内再開を選ぶ。



- ルート案内を中止し、ルート表示が消去されます。

- ルートそのものは消去されません。

- 設定メニュー → P. 33

4 案内開始 を選ぶ。 ルート案内を開始。



探索結果画面について、詳しくは P. 78 ~ P. 85 をご覧ください。

ルートを消去する

1 ツートップメニューから、目的地消去を選ぶ。

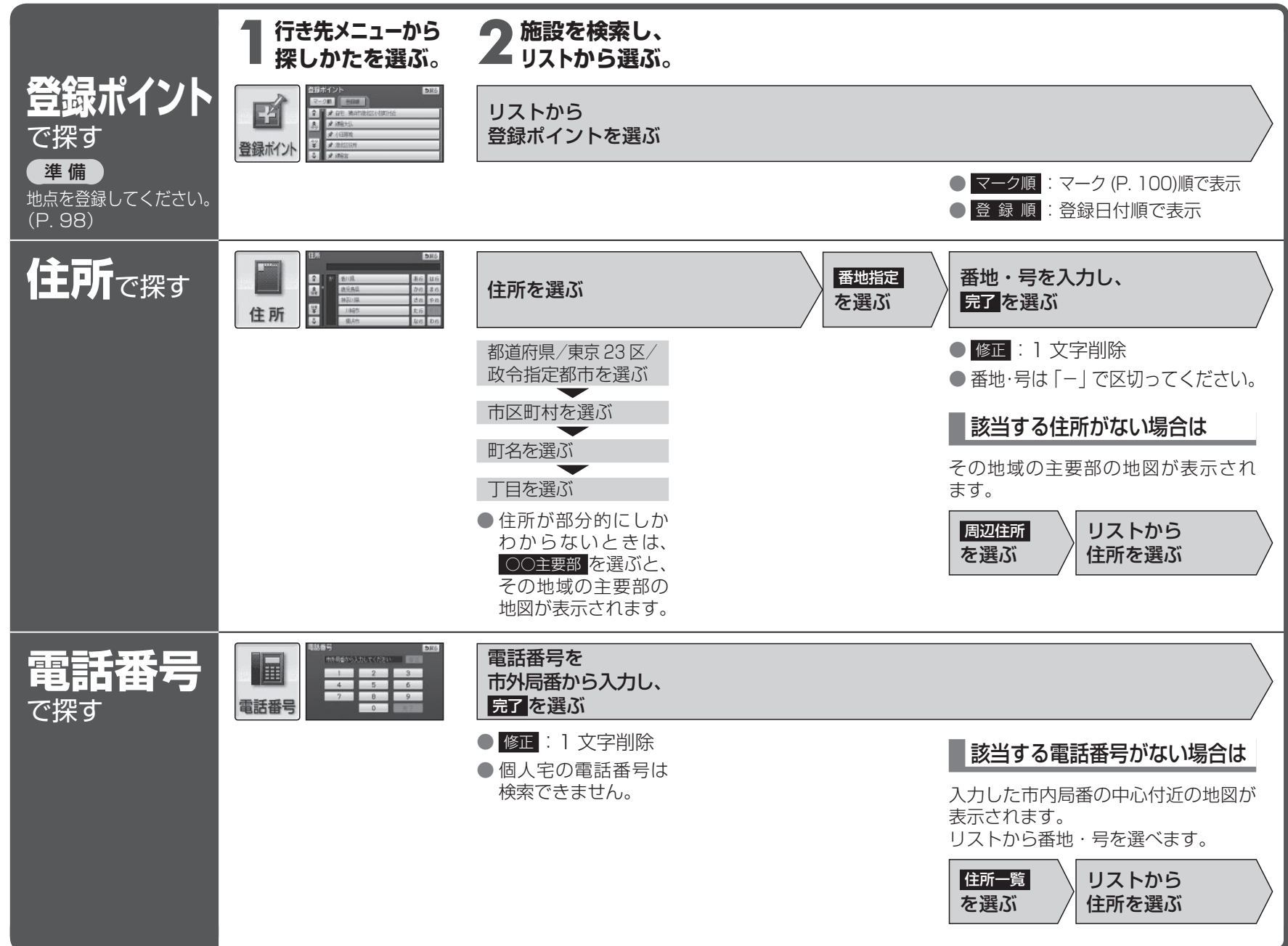


2 全消去 → はい を選ぶ。 (経由地がある場合のみ)

3 はい を選ぶ。

- ルートそのものが、消去されます。

行き先を探す



行き先を探す

以前検索した
履歴で探す

名称（施設名）
で探す

1 行き先メニューから
探しかたを選ぶ。



- 以前目的地・経由地に設定した場所のリストが新しい順に 20 件まで表示されます。

2 施設を検索し、
リストから選ぶ。

リストから
履歴を選ぶ

- **前回出発地**：前回ルート案内したときに出発地だった場所の地図が表示されます。

- 20 件を超えると古い履歴から自動的に消去されます。
- 手動で履歴を消去するには（P. 168）
- GPS信号で現在時刻の情報を受信していないときに検索された施設の履歴は、月日が 1 月 1 日と表示されます。

名称を入力し、
完了を選ぶ



- **修正**：1 文字削除

リストから
施設を選ぶ

- **名称修正**：入力した名称を修正できます。
- さらに施設を絞り込むことができます。（下記）

自車位置周辺の施設に絞り込む

周辺を選ぶ

住所で絞り込む

- **エリア変更** → **県別で探す**を選ぶ
- **都道府県(政令指定都市)** → **市区町村を選ぶ**

- **全エリア**：住所絞込み解除

地方で絞り込む

- **エリア変更** → **地域で探す**を選ぶ
- **絞り込む地方を選ぶ**

- **全エリア**：地方絞込み解除

ジャンルで絞り込む

- **ジャンル**を選ぶ
- **絞り込むジャンルを選ぶ**

- **全ジャンル**：ジャンル絞込み解除

地図が表示されます。

ナビゲーション 行き先を探す

- 行き先に設定する
- 経由地に登録する
- 地点を登録する
- 提携駐車場を検索する

↓ P 74 ↓ P 76 ↓ P 98 ↓ P 76

おでかけストラーダとは

パソコンで、当社サイト「CLUB × Strada」からおでかけスポットやおでかけプランをダウンロードし、本機で利用できます。

●おでかけスポット

おすすめの施設の詳細情報・写真・バーコード（QRコード）などを添付した地点情報です。

●おでかけプラン

おでかけスポットを目的地・経由地にしたドライブコースのデータです。

・おでかけプランナー：

お好みで、おでかけスポットを巡るおでかけプランを編集できます。

・おすすめおでかけプラン：

当サイトがおすすめするおでかけプランです。

●パソコンで、ウェブサイト Googleマップ™から検索した地点を、おでかけスポットとして利用することができます。

詳しくは、サイトをご覧ください。

1 下記サイトから、「おでかけストラーダ」にログインする。

●パソコンから：

ウェブサイト「CLUB × Strada」

URL: <http://club-strada.panasonic.jp>

お知らせ

●本機はモバイル版おでかけストラーダのデータを利用できません。

2 おでかけスポット・おでかけプランをダウンロードする

準備

おでかけストラーダのサービスをご利用になる場合は、必ず当社サイトにてカーナビユーザー登録をしてください。

URL: <http://panasonic.jp/car/fan/index.html>

●付属の「仮保証書 兼ユーザー登録ハガキ」でご登録された場合でも、サイトでのご登録が必要です。詳しくは、サイトの案内をご覧ください。

お知らせ

●おでかけストラーダ以外のサービスを利用するには、CLUB × Stradaの会員登録（無料）が必要です。詳しくは、サイトをご覧ください。

●当社サイトのURLは、予告なく変更することがあります。

3 ダウンロードしたデータをSDメモリーカードに保存する

●拡張子：「SIG」（おでかけスポット）
「DCF」（おでかけプラン）

●ルートフォルダの直下に保存するか、ルートフォルダの直下に「Strada」または「IMEXPORT」という名称のフォルダを作成し、その直下に保存してください。

●おでかけスポットとおでかけプランのデータはそれぞれ50件まで保存できます。

●ルートフォルダの直下にないフォルダや「Strada」または「IMEXPORT」以外の名称のフォルダには保存しないでください。本機で認識できません。

4 SDメモリーカードを本機に挿入する

おでかけストラーダを利用する

P. 68

- おでかけプラン
- おでかけスポット

行き先を探す

おでかけストラーダを利用する

準備

「おでかけスポット」または「おでかけプラン」のデータをSDメモリーカード（別売）に保存して本機に挿入してください。(P. 66)

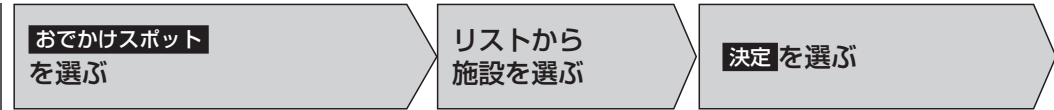
おでかけプランを編集する

1 行き先メニューから探しかたを選択。



2 施設を検索し、リストから選ぶ。

おでかけスポット



- おでかけスポットを、新しい順に50件まで表示

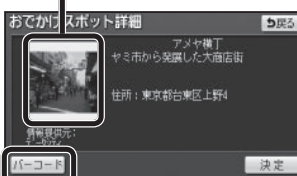
リストから施設を選ぶ

おでかけスポットを選ぶ

- 説明：おでかけスポットの説明を表示

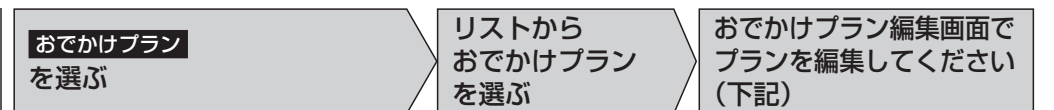
決定を選ぶ

■ 詳細画面 画像／バーコードを表示*



バーコード／画像を切り換える。*
※ 情報がある場合のみ。

おでかけプラン



- おでかけプランを、新しい順に50件まで表示

リストからおでかけプランを選ぶ

- 説明：おでかけプランの説明を表示

おでかけプラン編集画面でプランを編集してください(下記)

1 目的地追加を選ぶ



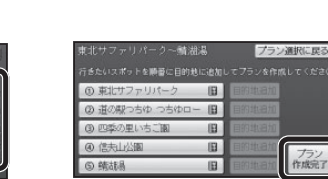
2 位置を微調整し、目的地セットを選ぶ



3 追加する位置の設定を選ぶ



4 プラン作成完了を選ぶ



- プラン選択に戻る

おでかけプランのリストに戻ります。

- 詳の付いた項目を選択すると、詳細画面（上記）が表示されます。

この詳細画面には、決定は表示されません。

地図が表示されます。

ナビゲーション 行き先を探す

- 行き先に設定する
- 経由地に設定する
- 地点を登録する
- 提携駐車場を検索する

↓ P 74 76 98 76

- 設定した条件でルート探索を開始し、探索が完了すると、探索結果画面（P. 61）が表示されます。

行き先を探す

主要施設 を探す

1 行き先メニューから 探しかたを選ぶ。



- 公共施設・交通機関などの主要施設を、ジャンルから検索できます。
- 主要施設のジャンルは
→ジャンル一覧表
(P. 215)

2 施設を検索し、 リストから選ぶ。

主要施設のジャンル を選ぶ

- **全て**：
主要施設のジャンルをすべて表示

検索する都道府県 を選ぶ

リストから 施設を選ぶ

周辺の施設を ジャンル で探す (周辺ジャンル)



- 指定した地点の周辺の施設を、ジャンルから検索できます。
- 周辺ジャンルは
→ジャンル一覧表
(P. 214)

ジャンルを選び、 完了を選ぶ

- 5 ジャンルまで選べます。

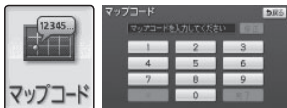
基準点*を選び、 セットを選ぶ

- 基準点を中心に 200 件まで表示されます。
- 基準点に応じて、下記のエリアから検索されます。
 - **駅からの設定**：
選んだ駅周辺
 - **住所から設定**：
選んだ住所周辺
 - **目的地周辺**：
選んだ目的地・経由地周辺
 - **現在地周辺**：
現在地周辺を検索
 - **先程設定した場所**：
前回指定した地点周辺

リストから 施設を選ぶ

- **ジャンル変更**：
再度ジャンルを選ぶ
- **エリア変更**：
再度基準点を選ぶ
- **ルートサイド**：
ルート沿いの施設を絞込み
- **距離順**：
基準点に近い順に並べ替え
- **種類順**：
ジャンルの種類ごとに並べ替え

マップコード で探す



- マップコードについて、詳しくは P. 207 をご覧ください。

マップコードを入力し、 完了を選ぶ

地図が表示されます。

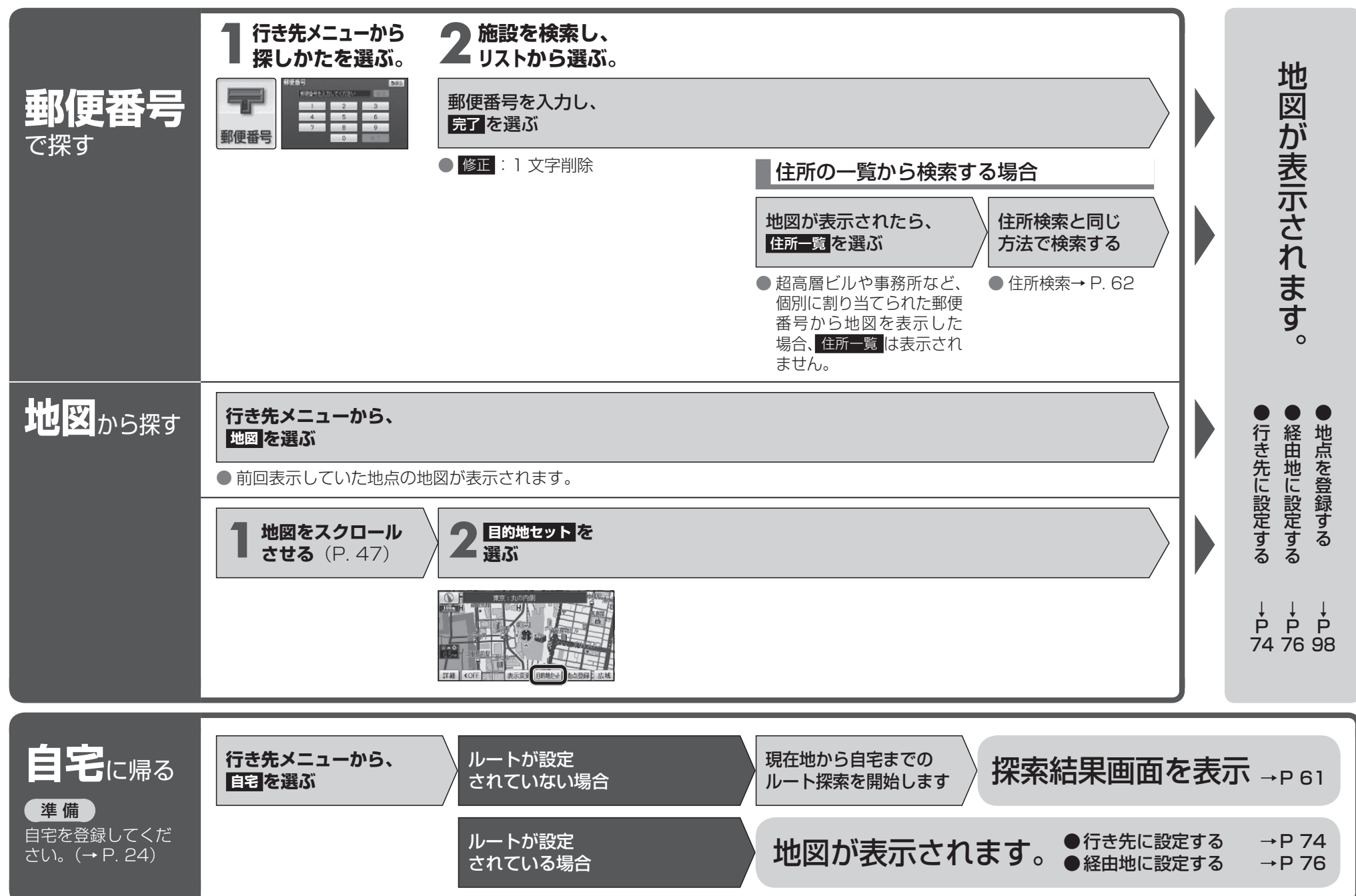
ナビゲーション

行き先を探す

- 行き先に設定する
- 経由地に設定する
- 地点を登録する
- 提携駐車場を検索する

↓ P 74 76 98 76

行き先を探す



ルートを探索する

ルートが設定されていないときは

行き先に
設定する

1 地点を検索し、
地図を表示させる



- 検索のしかた
→ P. 62 ~ P. 73

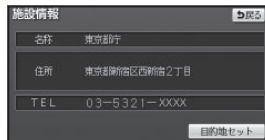
2 目的地セットを
選ぶ



- カーソルの地点を行き先に設定し、ルート探索を開始します。
- [情報] : 施設情報画面を表示 (右記)

3 探索結果画面から
案内開始を選ぶ

施設情報画面



- 名称・住所・電話番号が表示されます。
- [目的地セット] : 施設を行き先に設定し、ルート探索を開始します。
- [ルート案内開始] : 車を発進させても、ルート案内を開始します。



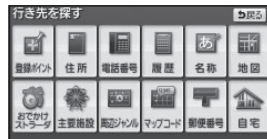
お知らせ

- 探索結果画面について詳しくは P. 78 ~ P. 85 をご覧ください。

ルートが設定されているときは

ルートを消去して、
行き先を
新たに設定する

1 地点を検索し、
地図を表示させる



- 検索のしかた
→ P. 62 ~ P. 73

2 新規目的地を
選ぶ



- カーソルの地点を行き先に設定し、ルート探索を開始します。
(現在のルートは消去されます)
- [情報] : 施設情報画面を表示 (右記)

3 探索結果画面から
案内開始を選ぶ

施設情報画面



- 名称・住所・電話番号が表示されます。
- [新規目的地] : 施設を行き先に設定し、ルート探索を開始します。
(現在のルートは消去されます)
- [追加目的地] : 施設を経由地に設定する。(P. 76)
- [ルート案内開始] : 車を発進させても、ルート案内を開始します。



お知らせ

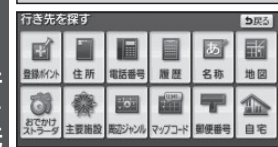
- 探索結果画面について詳しくは P. 78 ~ P. 85 をご覧ください。

ルートを探索する

経由地に
設定する

行き先メニューから検索する

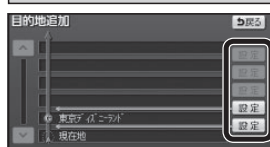
1 地点を検索し、 地図を表示させる



2 追加目的地を 選ぶ



3 追加する区間の 設定を選ぶ



- 検索のしかた
→ P. 62 ~ P. 73
- 行き先・経由地合わせて5地点まで設定できます。

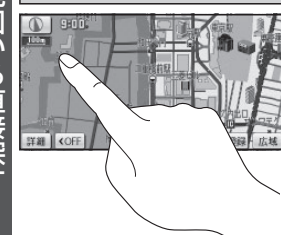
4 探索結果画面から 案内開始を選ぶ



- ルート案内を開始します。
- 車を発進させても、ルート案内を開始します。

地図から直接探す

1 地図をスクロール させる



2 目的地セットを 選ぶ



3 追加目的地を 選ぶ



4 探索結果画面から 案内開始を選ぶ



- カーソルの地点を次の経由地に設定し、ルート探索を開始します。

- ルート案内を開始します。
- 車を発進させて、ルート案内を開始します。

デパートなどの
提携駐車場
を検索する

1 地点を検索し、 地図を表示させる



2 提携Pを 選ぶ



- 検索のしかた
→ P. 62 ~ P. 73

- 駐車場のリストが表示されます。

3 選んだ駐車場の 地図を選ぶ



4 行き先・経由地に 設定する



- リストを選ぶと、駐車場の情報を表示。

- 行き先 → P. 74
- 経由地 → 上記

お知らせ

- 施設の専用駐車場は青、提携駐車場は緑のPで表示されます。
- 表示される駐車場は、車両情報(P. 24)の設定に基づいています。
- 提携駐車場がない場合は、提携Pは表示されません。

探索結果画面から設定・確認する

※ 料金は、車両情報（P. 24）に基づいて表示されます。
表示される金額は、実際とは異なる場合があります。（料金は 2009 年 3 月現在）

ルート情報を見る

1 探索結果画面から、情報を選ぶ



区間ごとの通過予想時刻、距離、料金などが表示されます。

2 ルート情報を確認する



△	目的地方向に進む。
▽	出発地方向に戻る。
地図	各地点の地図を表示
現在地	ルート案内を開始

5つの条件のルートから選ぶ

1 探索結果画面から5ルートを選ぶ



- 5通りのルートが表示されます。
- 同じルートが表示される場合があります。
- 下記の場合、5ルート探索できません。
 - 経由地が設定されているとき
 - 通過道路（P. 82）や入口/出口 IC（P. 84）を設定したとき
 - ルート変更画面からルート探索したとき

2 ルートを選ぶ



- 選んだルートの探索結果画面が表示されます。

おまかせ	高速道路・有料道路／一般道路の使用を自動で判断したルート。
有料優先	高速道路・有料道路を優先して通るルート。
一般優先	一般道路を優先して通るルート。
距離優先	距離が短くなるルート。
別ルート	「おまかせ」の条件で別のルート。
全行程一覧表	ルートごとの走行距離、料金*、所要時間などを比較できます。

お知らせ

- ルート変更画面からも変更できます。（P. 84）

ルートをシミュレーションする

探索結果画面から、案内開始を、シミュレーションを開始するまでタッチし続ける



シミュレーションを開始します。

終了するには

現在地を押す

- シミュレーションを終了します。

お知らせ

- 走行すると、シミュレーションが終了します。

季節規制区間を回避する

ルート上に季節規制区間がある場合、規制区間を避けるルートを探索できます。

1 探索結果画面から、ルート変更を選ぶ



ルート変更画面が表示されます。

2 季節規制回避を選択



季節規制区間を回避するルートが探索されます。

お知らせ

- 季節規制メッセージ表示（P. 166）を「する」に設定している場合は、季節規制区間を通るルートが探索されるとメッセージが表示されます。
- 季節規制区間を回避するルートを設定しても、規制区間を通るルートを探索する場合があります。
- 季節規制を回避するルートを探索したあと、ルート変更画面から「季節規制通過」を選択すると、規制区間を通るルートが探索されます。

探索結果画面から設定・確認する

経由地・目的地を
編集する

1 探索結果画面からルート変更を選ぶ

ルート変更画面が表示されます。

全ルート図(P. 86)または再探索メニュー(P. 96)から「ルート変更」を選んでも、ルート変更画面を表示できます。

2 追加を選ぶ

「ルート変更」画面で「追加」を選択します。

3 施設を検索し、目的地セットを選ぶ

検索のしかた→P. 62～P. 73

- 地図:** 最後に表示していた地図を表示
- おでかけスポット:** おでかけスポットから検索できます。

4 追加する区間の設定を選ぶ

経由地・目的地が追加されます。

メッセージが表示された場合は、「はい」を選び、入口/出口ICまたは通過道路を解除してください。

5 探索開始を選ぶ

ルート探索を開始します。

2 消去を選ぶ

「ルート変更」画面で「消去」を選択します。

3 経由地・目的地を選ぶ

全消去: ルートが消去されます。

選択した経由地・目的地が消去されます。

4 はいを選ぶ

ルート探索を開始します。

2 並び替えを選ぶ

メッセージが表示された場合は、「はい」を選び、入口/出口ICまたは通過道路を解除してください。

3 並べ替える順にタッチする

解除: 並び替えを解除

完了: 並び替えを完了します。

4 完了を選ぶ

5 探索開始を選ぶ

ルート探索を開始します。

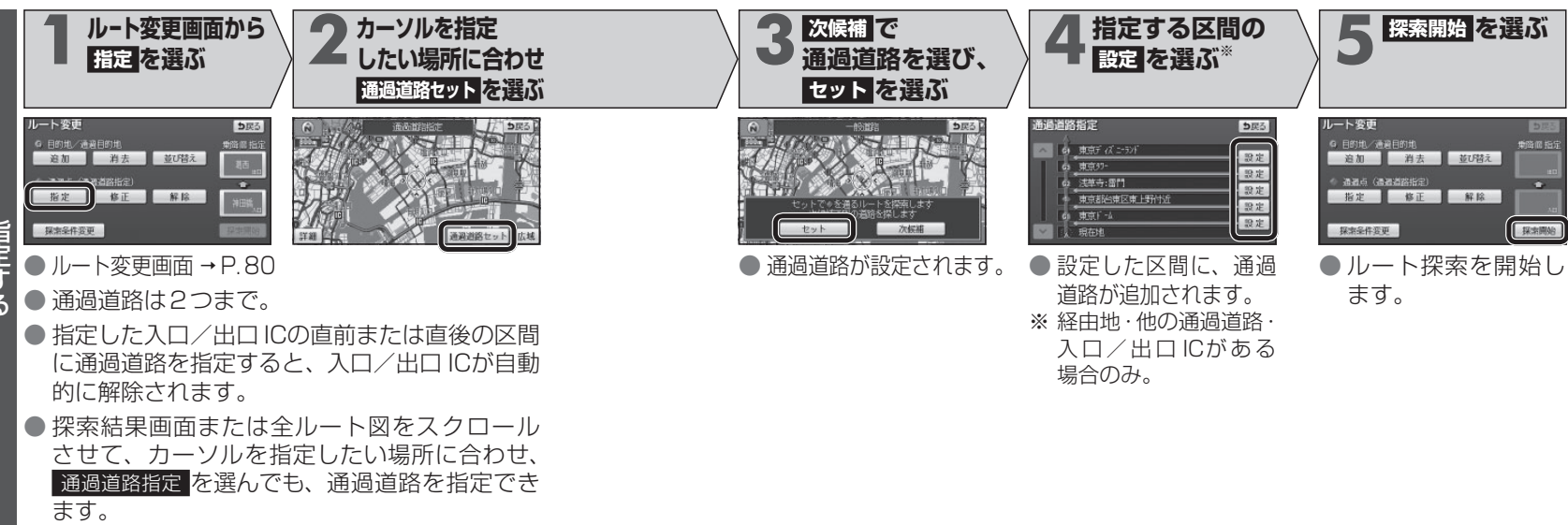
探索結果画面から設定・確認する

ナビゲーション

探索結果画面から設定・確認する

通過道路を
編集する

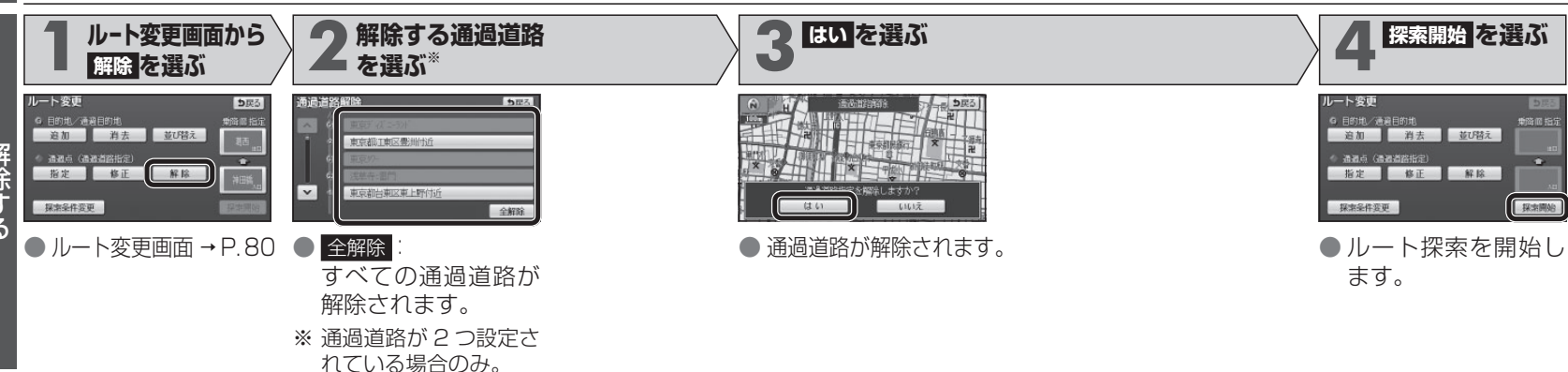
指定する



位置を修正する



解除する



探索結果画面から設定・確認する

入口／出口 ICを
編集する

1 探索結果画面から、 ICを選ぶ



- ルート変更画面 (P.80) から ICを選んでも、入口／出口 ICを編集できます。



- 全ルート図 (P.86) から ICを選んでも、入口／出口 ICを編集できます。

2 利用したい ICを 選ぶ



- 左画面でスクロールすると、中心付近の ICが右画面に表示されます。

3 探索開始を選ぶ



- 入口／出口 ICが設定され、ルート探索を開始します。

指定した ICに複数の出入口がある場合は

次候補で入口／出口 ICを選び、セットを選ぶ



- 選んだ出入口が、入口／出口 ICに設定され、ルート探索を開始します。

2 入口解除または 出口解除を選ぶ



- 入口／出口 IC指定が解除され、ルート探索を開始します。

区間ごとの
探索条件
を変更する

1 探索結果画面から ルート変更を選ぶ

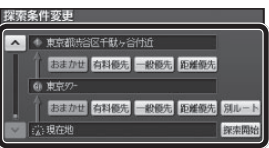


- ルート変更画面が表示されます。

2 探索条件変更を 選ぶ



3 変更する区間の探索条件を選び、 探索開始を選ぶ



- 設定した条件でルート探索されます。

おまかせ：高速道路・有料道路／一般道路の使用を自動で判断したルート。

有料優先：高速道路・有料道路を優先して通るルート。

一般優先：一般道路を優先して通るルート。

距離優先：距離が短くなるルート。

別ルート：現在の探索条件で別のルート。*

* 現在地から次の地点までの区間のみ。

お知らせ

- スマート ICを入口／出口 ICに指定すると、スマート ICを通るルートを探索することができます。
- 目的地が高速道路上の場合は、出口の指定はできません。
- 現在地が高速道路上の場合は、入口の指定はできません。

ルートを確認する

全ルート図

で確認する



- 全ルート図が表示されます。

ルート変更 → P. 78～P. 85
 通過道路指定 → P. 82(スクロール時のみ表示されます)
 情報 → P. 78
 案内に戻る : ルート案内に戻す

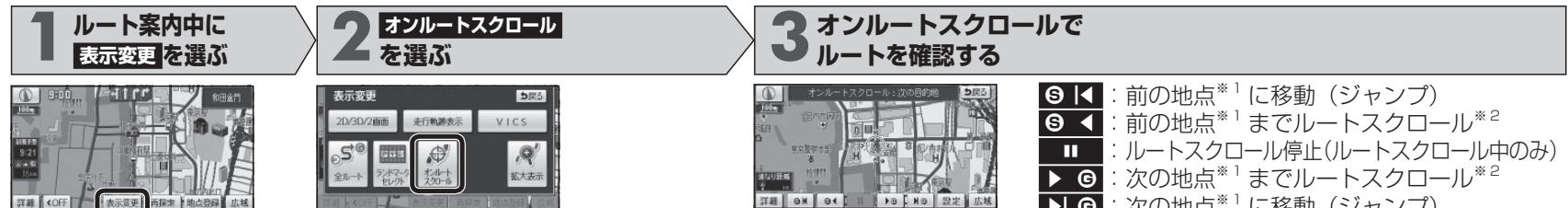
入口／出口 ICを編集する → P. 84

到着予想時刻表示を切り換える→ P. 93

オンラインルート

スクロール

で確認する



お知らせ

- 縮尺切換、ノースアップへの切換ができます。
切り換えると、ルートスクロールを停止します。
- 地図をスクロールできます。
スクロールさせた地図にルートが見えない場合は、
ジャンプおよびルートスクロールはできません。
- ルート沿いの施設（ジャンル）にジャンプ・スクロール
する場合は、800 mより詳細な地図にしてください。

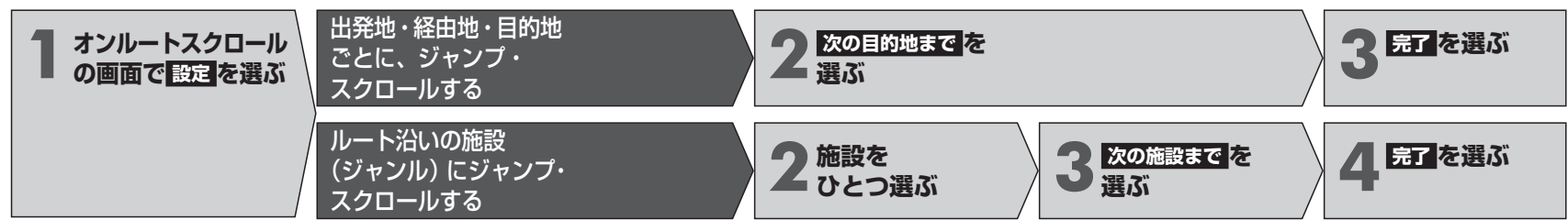
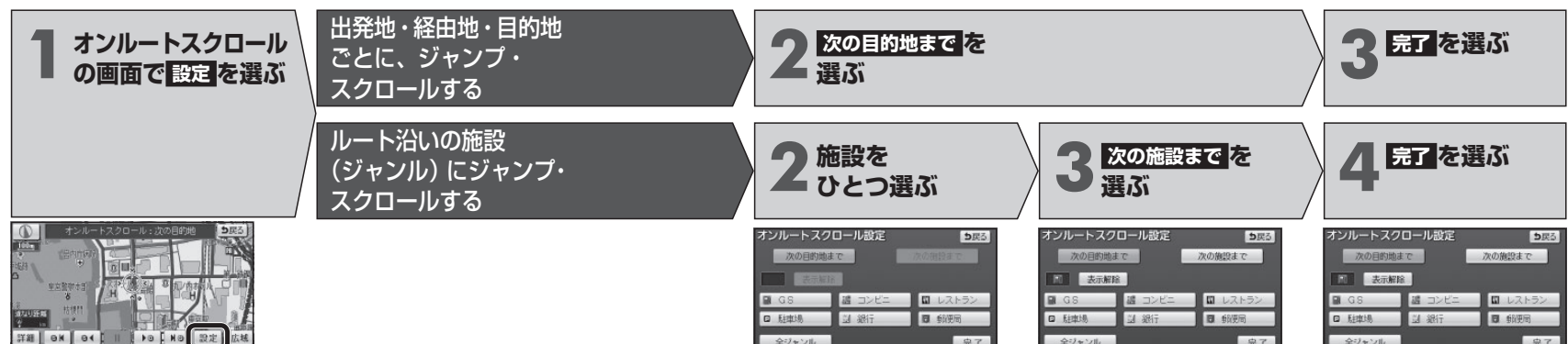
S◀ : 前の地点^{※1}に移動（ジャンプ）
 S◀ : 前の地点^{※1}までルートスクロール^{※2}
 □ : ルートスクロール停止（ルートスクロール中のみ）
 ▶ G : 次の地点^{※1}までルートスクロール^{※2}
 ▶ G : 次の地点^{※1}に移動（ジャンプ）
 設定 : ジャンプ・スクロール先の地点を設定する。（下記）

※ 1 ジャンプ・スクロール先の地点は、設定によって異なります。

※ 2 (S◀)(▶G) を選ぶと表示が (S◀◀)(▶▶G) に切り換わります。

タッチすると、高速でルートスクロールします。

ジャンプ・ スクロール先の 地点を編集 する



- 施設のリストは、ランドマークセレクト（P. 54）の内容と同じです。

ルート探索について

区間ごとの 探索条件 について

おまかせ：高速道路・有料道路／一般道路の使用を自動で判断したルートを探します。

有料優先：高速道路・有料道路を優先して通るルートを探します。

一般優先：一般道路を優先して通るルートを探します。

距離優先：目的地までの距離が短くなるルートを探します。

別ルート：現在の探索条件で別のルートを探します。

- 通常はおまかせで探索します。



- 探索条件を変更するには → P. 78、P. 84

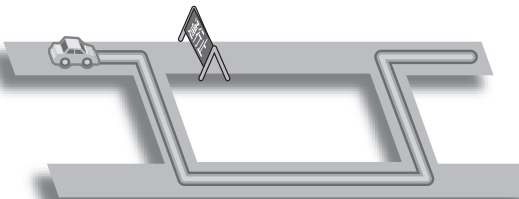
お知らせ

- 一般優先で探索しても、有料道路を含むルートを探します。

VICS 経路探索 について

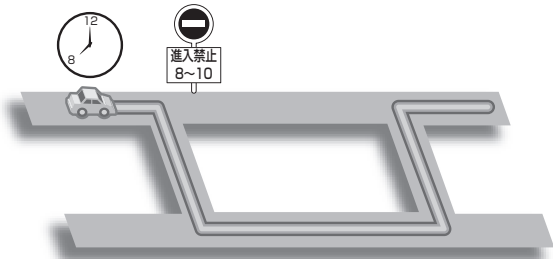
FM VICSの規制情報（通行止など）をもとに、規制の場所を避けたルートを探します。
(FM VICSの渋滞情報は考慮されません。)

* 別売のVICSビーコンユニット(CY-TBX55D)を接続すると、ビーコンの渋滞情報や規制情報をもとに、渋滞／規制の場所を避けたルートを探します。



曜日時間 規制探索 について

月・曜日・時間による規制を考慮したルートを探します。



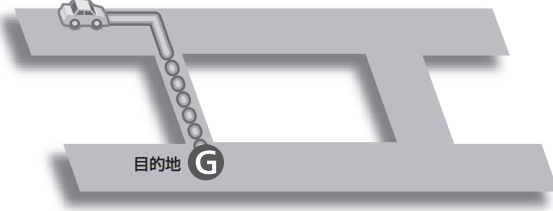
規制があっても案内することがあります。
曜日時間規制探索によるルートを通るときは、必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

お知らせ

- 規制区間（常時進入禁止区間を含む）を通過するルートを探した場合、ルート上に X (黄色) が表示されることがあります。

細街路 探索について

通常、ルート探索は、道幅 5.5 m以上の道路を対象に行いますが、出発地・経由地・目的地辺は、道幅 3 m以上 5.5 m未満の細い道路も含めてルートを探します。



走行できない道路、または交通規制により通行を禁止している道路も含めたルートを探します。
必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

お知らせ

- 細街路上のルートは、他のルートにある縁どりがありません。

ルート探索について

横付け 探索について

目的地が中央分離帯のある道路に隣接している場合、施設の前に到着するように（施設が自車の左側になるように）ルートを探索します。



お知らせ

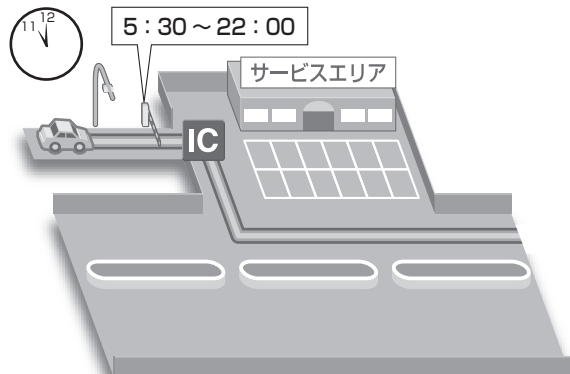
- 横付け探索することによりルートが遠回りになる場合、横付け探索しないことがあります。

スマート IC を通るルートについて

スマート ICを入口／出口 ICまたは経由地に設定すると、スマート ICを通るルートが探索されます。

その際、スマート ICの営業時間は考慮されないため、通行できない時間にスマート ICを通るルートが探索される場合があります。

必ず、実際のスマート ICの状況に従って通行してください。



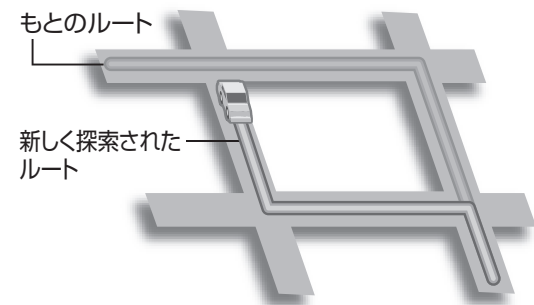
お知らせ

- スマート ICを入口／出口 ICまたは経由地に設定しないと、スマート ICを通るルートは探索されません。

ルート案内中に

ルートから はずれた とき

ルートをはずれても、自動的に再探索します。
<オートリルート>



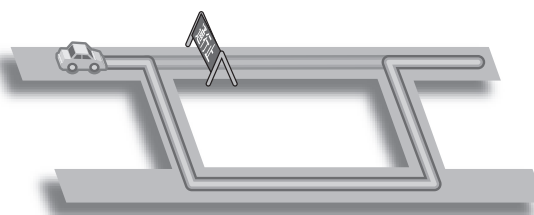
お知らせ

- 一部の細街路では、オートリルートされない場合があります。
- オートリルートする／しないの設定ができます。（P. 166）

ルート案内中の VICS 経路探索

FM VICSの規制情報（通行止など）を受信すると、規制を考慮したルートに変更します。

（FM VICSの渋滞情報は考慮されません）



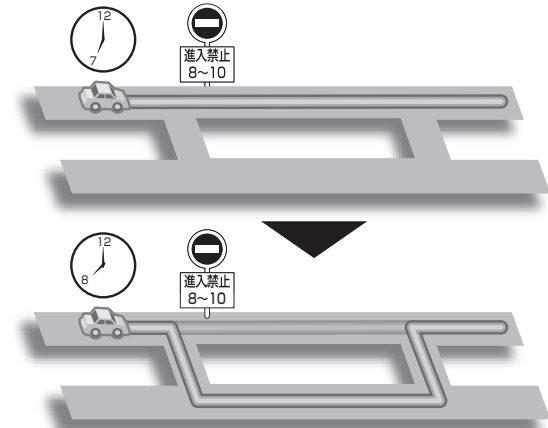
- ルートが変更されたときは、「渋滞情報が変わりました。新しいルートでご案内します。」と音声案内します。

- 別売の VICSビーコンユニットを接続すると、ビーコンの渋滞情報や規制情報をもとに、渋滞／規制の場所を避けたルートに変更します。（DRGS：ダイナミックルートガイダンスシステム）

ルート案内中に

ルート案内中の曜日時間規制探索

ルート上の自車位置周辺の道路の月・曜日・時間による規制を常に確認し、規制がある場合は、それを考慮したルートに変更します。



規制があっても案内することができます。曜日時間規制探索によるルートを通るときは、必ず、実際の交通規制や道路標識などに従って運転してください。

お知らせ

- 規制区間（常時進入禁止区間を含む）を通過するルートを探した場合、ルート上に (黄色) が表示されることがあります。

ルート案内以外の音声案内

より快適なドライブのため、ルート案内以外にも様々な音声案内でサポートします。

- 居眠り防止案内
- ハートフル音声

居眠り防止案内

長時間の運転中に安全運転を促すため、「長時間の運転お疲れ様です。安全運転を心掛けましょう。」などの音声案内で注意を促します。

ハートフル音声

状況に合わせて、日付・曜日の案内や挨拶などの音声を出力します。

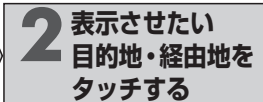
例：1月1日に電源を入れた場合、「明けましておめでとうございます。」と案内されます。

お知らせ

- 居眠り防止案内・ハートフル音声の出力は、する／しないの設定ができます。(P. 168)

到着予想時刻表示を切り換える

経由地が設定されている場合は、目的地または各経由地までの到着予想時刻表示／残距離表示に切り換えることができます。



- 選んだ地点の到着予想時刻表示に切り換わります。

お知らせ

- 経由地が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由地までの到着予想時刻表示／残距離表示が切り換わります。
- ルート確認画面・全ルート図からも、到着予想時刻表示／残距離表示を切り換えられます。

現在地・交差点の音声案内を聞く

ルート案内中に

現在地を押す

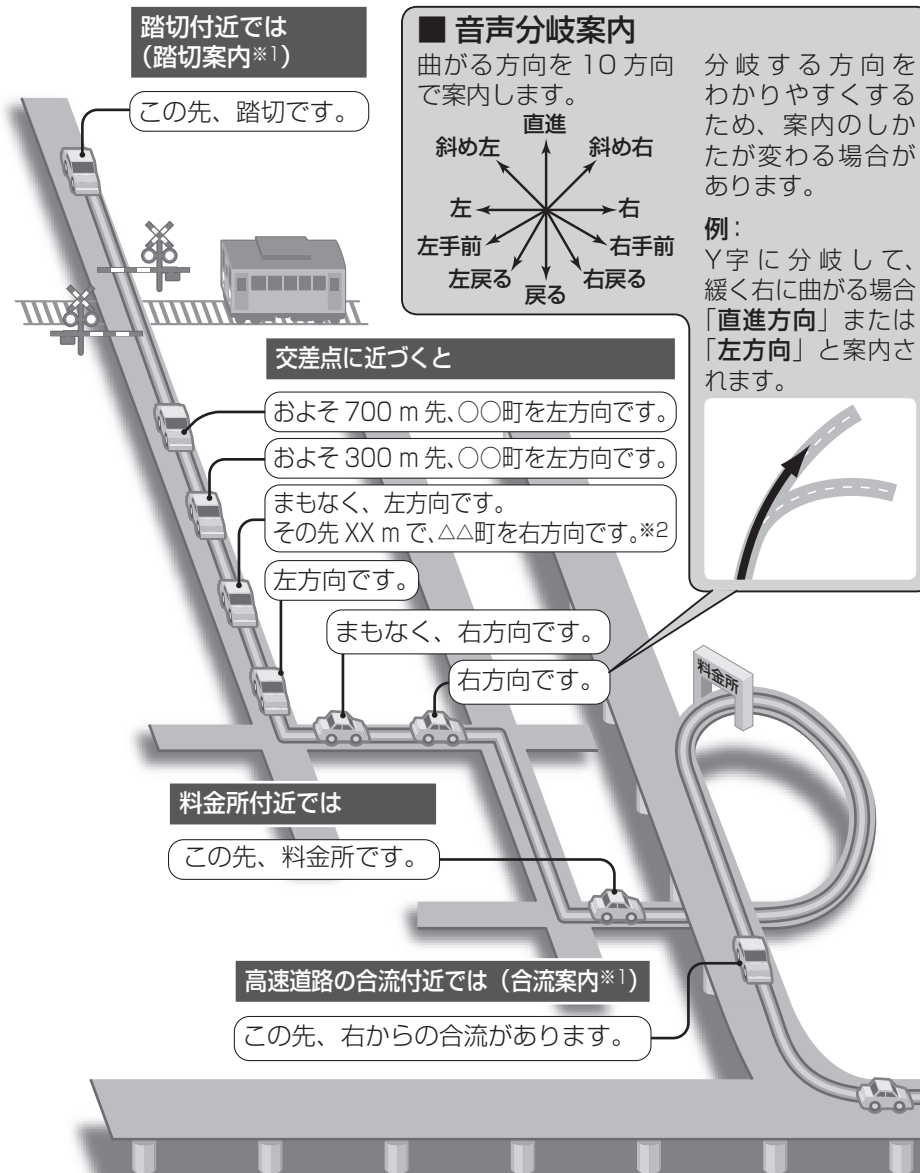


- 現在地の名称を表示して、次の分岐交差点などが案内されます。

お知らせ

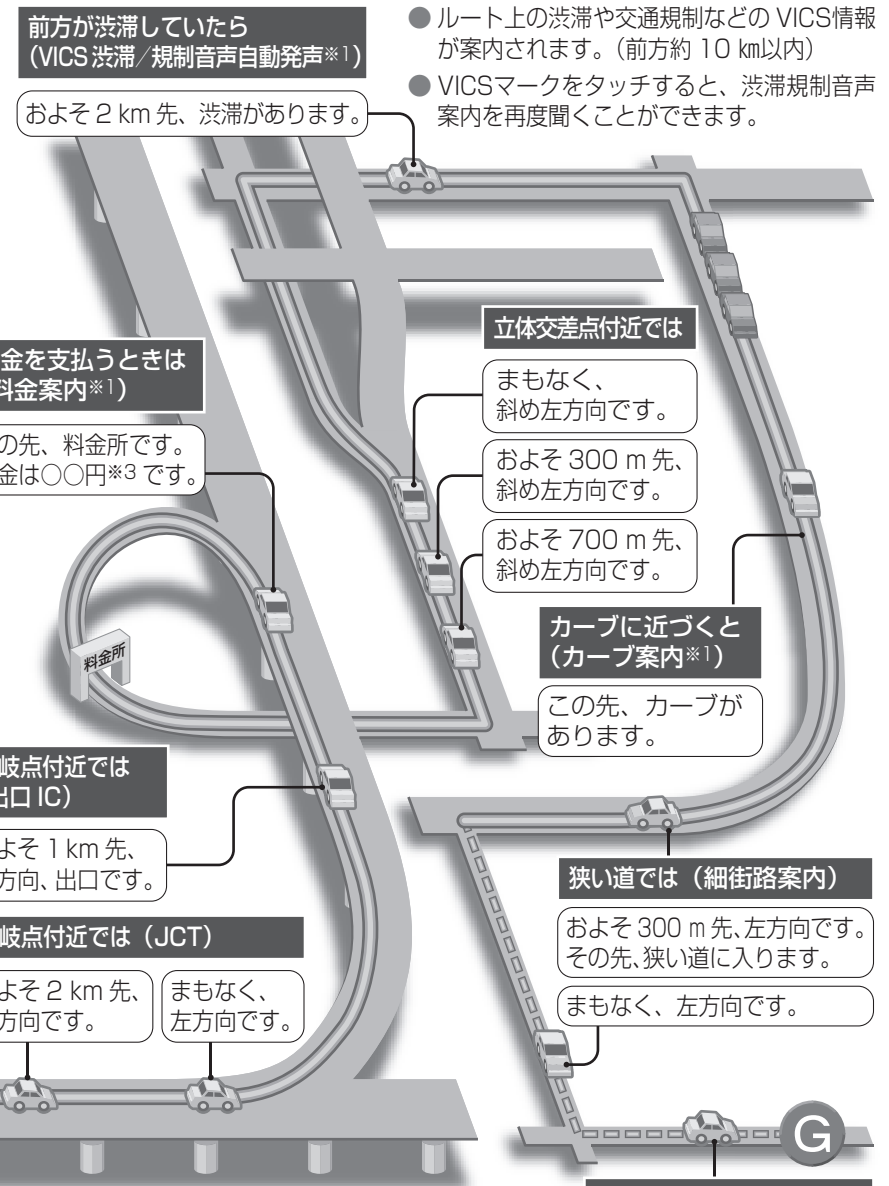
- 現在地の名称は、付近の地名や道路名称、道路番号などで表示されます。また、市区町村の境界付近では、隣の市区町村が現在地として表示される場合があります。

ルート音声案内について



お知らせ

- VICSが「非表示」に設定されているときは(P. 56)、VICS渋滞／規制音声自動発声されません。それ以外に設定されているときは、一般道・高速道ともにVICS渋滞／規制音声自動発声されます。



※ 1 案内する／しないの設定ができます。(P. 168)

※ 2 交差点が連続する場合のみ。

※ 3 案内される金額は、実際と異なる場合があります。

(料金は 2009 年 3 月現在)

もう一度ルートを探索する（再探索）

条件を変えて
再探索する

1 ルート案内中に 再探索を選ぶ



- 再探索メニューが表示されます。

探索条件を変更する

おまかせ 有料優先 一般優先 距離優先
別ルート

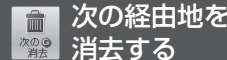
2 変更したい 探索条件を選ぶ

- 選んだ条件で再探索されます。

お知らせ

- 次の目的地・経由地、通過道路、入口／出口 IC、までの区間が対象です。（他の区間の条件を変更する→ P. 84）

2 次の○消去を選ぶ



次の経由地を 消去する

- 次の経由地を消去して、再探索されます。

お知らせ

- 経由地が設定されていない場合は、**次の○消去**は表示されません。

2 次の◆解除を選ぶ



次の通過道路を 解除する

- 次の通過道路を消去して、再探索されます。

お知らせ

- 経由地、指定した入口／出口 IC (P. 84)が通過道路より手前にある場合は、**次の◆解除**は表示されません。

2 IC指定解除を 選ぶ



次の入口／出口 IC を解除する

- 次の入口／出口 ICを消去して、再探索されます。

お知らせ

- 経由地・指定した通過道路 (P. 82) が入口／出口 ICより手前にある場合は、**IC指定解除**は表示されません。

2 周辺迂回を選ぶ



現在のルートを 迂回する

- 自車位置から2km以内を迂回するルートが再探索されます。

お知らせ

- ルートによっては迂回できない場合があります。
- 迂回する距離は設定できません。

2 有料道から探索を選ぶ



高速道路・有料道路 で、誤って一般道路 の案内をされたら

- 自車位置を高速道路・有料道路に切り換えて、再探索されます。

お知らせ

- 対象は、異なる道路種別で隣接している並行な道路のみです。

2 一般道から探索を選ぶ



一般道路で、誤って 高速道路・有料道路 の案内をされたら

- 自車位置を一般道路に切り換えて、再探索されます。

お知らせ

- 対象は、異なる道路種別で隣接している並行な道路のみです。

2 ルート変更を選ぶ



ルートを変更 するときは

- ルート変更画面が表示されます。

お知らせ

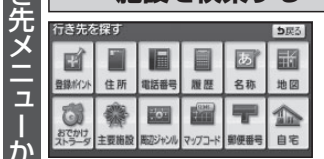
- ルート変更画面→ P. 78～P. 85

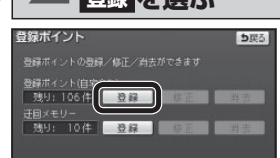
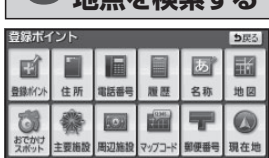
地点を登録する（登録ポイント）

地図から
登録する

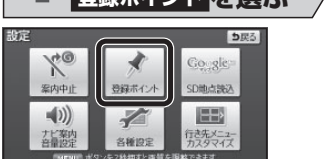
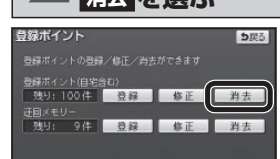
現在地を登録 現在地画面で 地点登録 を選ぶ  ● 現在地が登録されます。	現在地以外を登録 地図モード画面で 地点登録 を選ぶ  ● カーソルの位置(地点)が登録されます。	登録ポイントについて <ul style="list-style-type: none"> 最大 106 件まで登録できます。(自宅を含む) 登録された地点は、マークで表示されます。 高速道路上で現在地を登録した場合は、マークで表示されます。 パソコンを使って、ウェブサイト Googleマップ™ からダウンロードした地点を、SDメモリーカードを経由して登録することもできます。 <p>(P. 104 ~ P. 107)</p>
---	---	---

メニューから
検索した施設を
登録する

行き先メニューから 施設を検索する  ● 検索のしかた → P. 62 ~ P. 73	2 地点登録を選ぶ  ● 地点が登録されます。
---	---

設定メニューから 登録ポイントを選ぶ  ● 登録ポイントメニューが表示されます。 ● 設定メニュー → P. 33	2 登録ポイントの 登録 を選ぶ 	3 登録したい 地点を検索する  ● 検索のしかた → P. 62 ~ P. 73 ● 地図：最後に表示していた地図を表示 ● おでかけスポット：おでかけスポットから検索できます。	4 セットを選ぶ  ● 地点が登録され、登録ポイント修正画面が表示されます。(P. 100)
---	--	---	---

登録ポイントを
消去する

1 設定メニューから 登録ポイントを選ぶ  ● 設定メニュー → P. 33	2 登録ポイントの 消去 を選ぶ 	3 登録ポイント を選ぶ  ● マーク順：マーク順に並べ替え ● 登録順：登録日順に並べ替え ● 全消去 → [はい]：すべての登録ポイントが消去されます。	4 はいを選ぶ  ● 登録ポイントが消去されます。
--	---	--	---

地点を登録する（登録ポイント）

登録ポイントの 情報を見る

1 登録ポイントに カーソルを合わせる



- 登録ポイントの名称が表示されます。

2 情報を選ぶ



- 登録ポイント情報画面が表示されます。

登録ポイント情報画面

登録ポイントの名称・住所・電話番号が表示されます。（情報がある場合のみ）

登録ポイント情報	
名称	津金大仏
住所	神奈川県鎌倉市長谷付近
TEL	04672XXXX
修正	<input type="button" value="修正"/>
追加目的地	<input type="button" value="追加目的地"/>
新規目的地	<input type="button" value="新規目的地"/>

- **修正**：登録ポイントの情報を修正する。（下記）

ルートが設定されていないとき

- **目的地セット**：行き先に設定されます。（P. 74）

ルートが設定されているとき

- **新規目的地**：現在のルートを消去し、行き先に設定されます。（P. 74）

- **追加目的地**：経由地に設定されます。（P. 76）

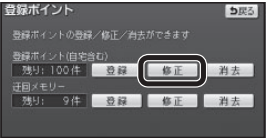
登録ポイントの 情報を修正 する

1 設定メニューから、 登録ポイントを選ぶ



- 設定メニュー→ P. 33

2 登録ポイントの、 修正を選ぶ



3 登録ポイントを 選ぶ



- 登録ポイント修正画面が表示されます。

4 登録ポイントの 情報を修正する



- 修正のしかた→下記

お知らせ

- 登録ポイント修正画面から、登録ポイントの地点のマップコードも確認できます。

- 文字入力のしかた
→ P. 174

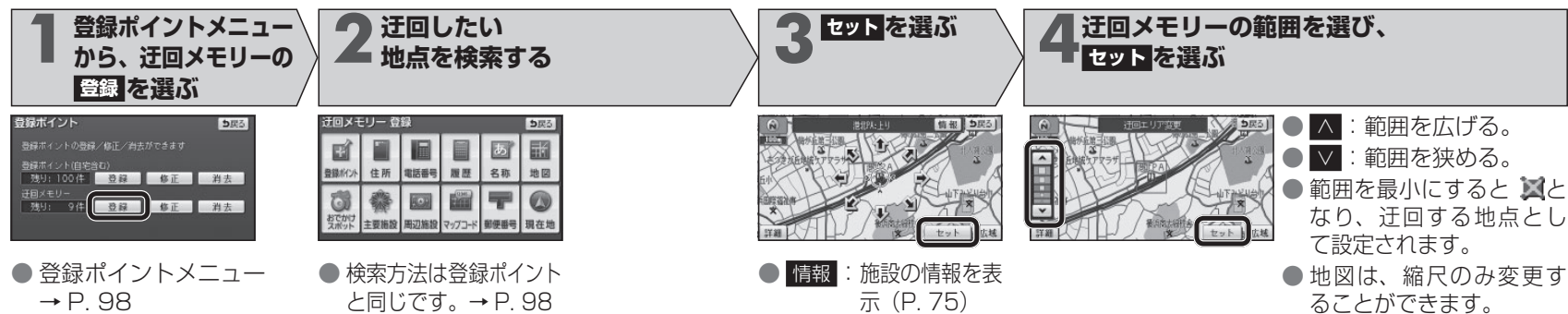
修正 の しかた

設定項目	操作		
マークを変更する	マークを選択。	音声なし 音声付き マークなし	マーク1 / マーク2を選択。 マークを選択。 マークを選択。 完了を選択。
自宅に設定する	自宅に設定を選ぶ。	はい しない	はいを選ぶ。（すでに自宅が登録されている場合のみ） ●今までの自宅は、通常の登録ポイントとして残ります。
自宅を解除する	自宅の登録ポイント修正画面から、 自宅解除を選ぶ。	はい	はいを選ぶ。 ●今までの自宅は、通常の登録ポイントとして残ります。
名称を入力する	名称を選ぶ。	名称を入力する。 する / しない	名称を入力する。[最大 12 文字 (半角 24 文字)] 完了を選ぶ。
名称表示を設定する	名称欄の、 する / しないを選ぶ。	する しない	●する：地図上に登録ポイントの名称が表示されます。 ●しない：地図上に登録ポイントの名称が表示されません。
場所を変更する	位置を選ぶ。	変更したい場所にスクロールさせる。	セットを選ぶ。
電話番号を入力する	電話番号を選ぶ。	電話番号を入力する。（携帯電話・PHSの番号も可）	完了を選ぶ。
		●この番号は、電話番号検索の対象となります。	

迂回したいエリアを登録する（迂回メモリー）

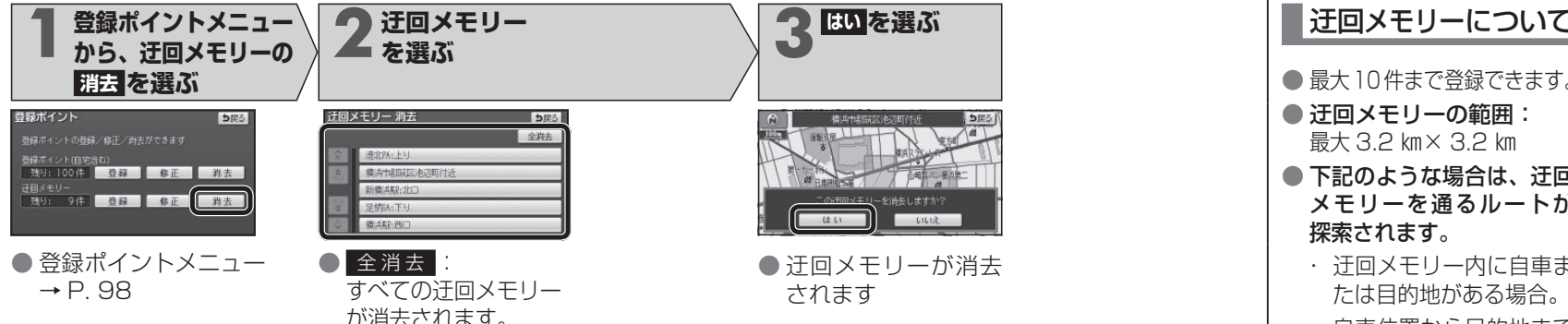
迂回メモリーを登録する

迂回したいエリアや地点を登録し、そのエリアまたは地点を回避するルートを探索できます。

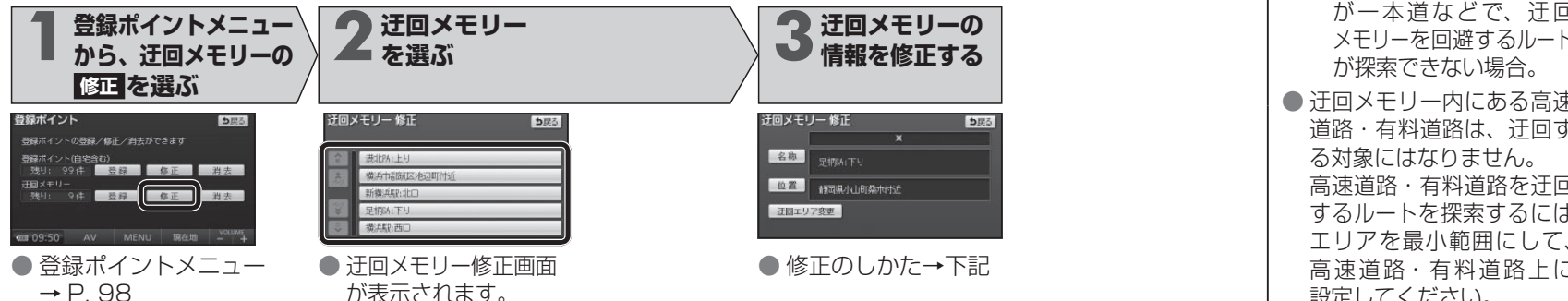


迂回メモリーを消去する

迂回メモリーの情報を修正する



修正のしかた



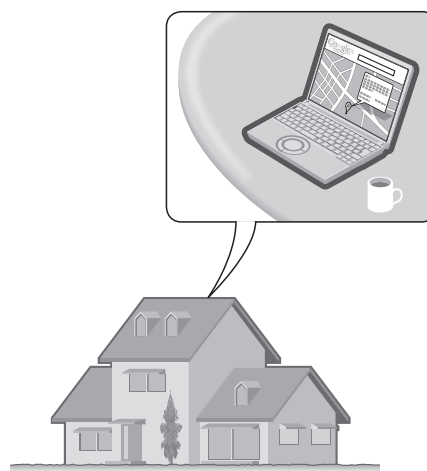
設定項目	操作		
名称を入力する	名称を選ぶ。	名称を入力する。[最大 12 文字 (半角 24 文字)] ● 文字入力のしかた → P. 174	完了を選ぶ。
場所を変更する	位置を選ぶ。	変更したい場所にスクロールさせる。	セットを選ぶ。
迂回する範囲を変更する	迂回エリア変更を選ぶ。	▲ ▼ で範囲を変更する。	セットを選ぶ。

Googleマップ™を利用する

ご利用の流れ

1 ウェブサイト Googleマップ™に アクセスする

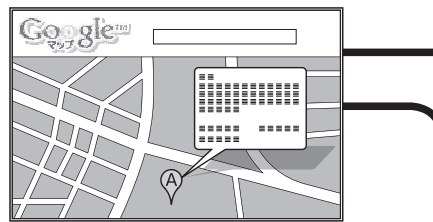
- URL:
<http://maps.google.co.jp/>



パソコンで
Googleマップ™から
施設や地点を検索
↓
登録ポイントや
おでかけスポット
として利用できます

2 Googleマップ™で 地点を検索する

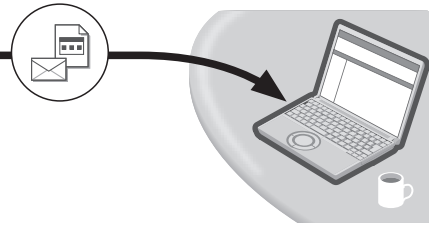
- 検索のしかたは、ウェブサイト Googleマップ™をご覧ください。



登録ポイントとして本機に登録するには

3 検索した地点を、 eメールでパソコンに 送信する

- メールには、**地点情報ファイル**が添付されています。(拡張子「POI」)



- パナソニック製のナビゲーション用の地点情報ファイルが添付される形式で送信してください。
通常の eメール、携帯電話、他のナビゲーションなどの形式で送信しても、本機では利用できません。
- 送信のしかたについて、詳しくはウェブサイトおでかけストラーダをご覧ください。

4 地点情報ファイルを SDメモリーカードに 保存する

- ルートフォルダの直下に保存してください。(30 件まで)
- ルートフォルダの直下以外には保存しないでください。
本機で認識できません。



Googleマップ™から
検索した施設を登録する → P.106

SDメモリーカードを
本機に挿入する。



おでかけスポット → P.66
～P.69

ナビゲーション

Googleマップ™を利用する

おでかけスポットにするには

3 検索した地点を、 おでかけストラーダの Myデータに送信する

- 検索した地点がおでかけスポットとしておでかけストラーダの Myデータに保存されます。
- 送信のしかたについて、詳しくはウェブサイトおでかけストラーダをご覧ください。

4 おでかけスポットを ダウンロードして、 SDメモリーカードに保存する



● おでかけスポット → P. 66～P. 69

Googleマップ™を利用する

Googleマップ™から検索した施設を登録する

準備

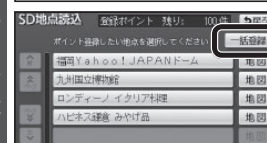
Googleマップ™の地点データをSDメモリーカードに保存し、本機に挿入してください。
(P. 104)

1 設定メニューから SD地点読み込みを選ぶ



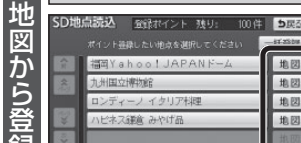
- 設定メニュー → P. 33

2 一括登録を選ぶ



- SDメモリーカード内のGoogleマップ™の地点が、すべて本機に登録されます。

2 登録したい地点の 地図を選ぶ



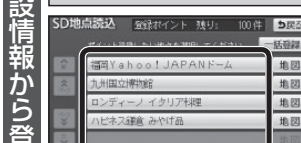
- 選択した地点の地図が表示されます。

3 地点登録を選ぶ



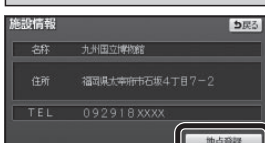
- 地点が本機に登録されます。
- 情報：施設情報画面(下記)を表示。

2 登録したい地点の 名称を選ぶ



- 選択した地点の施設情報画面が表示されます。

3 地点登録を選ぶ



- 地点が本機に登録されます。

お知らせ

- Googleマップ™から登録された地点は地図上に■と表示されます。

ビックス VICS情報を見る

VICSとは

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情報 を受信すると

渋滞、規制、駐車場、SA・PA情報（レベル3）を受信すると、自動的に表示されます。



割込情報 を受信すると

■ビーコン文字情報（レベル1）図形情報（レベル2）
ビーコンの下を通過し、情報を受信すると、自動的に表示。



事象・規制 マークの 内容を確認する

■事象・規制マークにカーソルを合わせる



- 事象・規制マークの情報が表示されます。
- 約6秒間表示したあと、消去されます。

文字・図形・地図の3つのレベルで交通情報を表示



文字表示型（レベル1）



図形表示型（レベル2）



地図表示型（レベル3）

お知らせ

- 新しい情報が受信されないと、約30分後にVICS情報は消去されます。
- GPS信号で現在時刻の情報を受信していないときは、VICS情報を受信できません。
- 本機の価格には、VICS加入時に支払う料金が含まれています。
[315円（うち消費税15円）]
詳細は、VICS情報有料放送サービス契約約款の「料金の支払い義務」（第4章第13条）をご覧ください。（P. 205）
- 電波ビーコン／光ビーコンからのVICS情報を受信するには、別売のVICSビーコンユニット（CY-TBX55D）が必要です。

お知らせ

- 表示する／しないの設定ができます。（P. 57）
- 内容が更新されるごとに、情報が書き換わります。
- レベル3情報の見かたは、P. 58をご覧ください。
- FM-VICSの文字情報（レベル1）／図形情報（レベル2）は受信しても自動的に地図画面上には表示されません。情報の内容を見るには、P. 110をご覧ください。

■緊急情報

災害などの緊急情報を受信すると、ただちに表示。



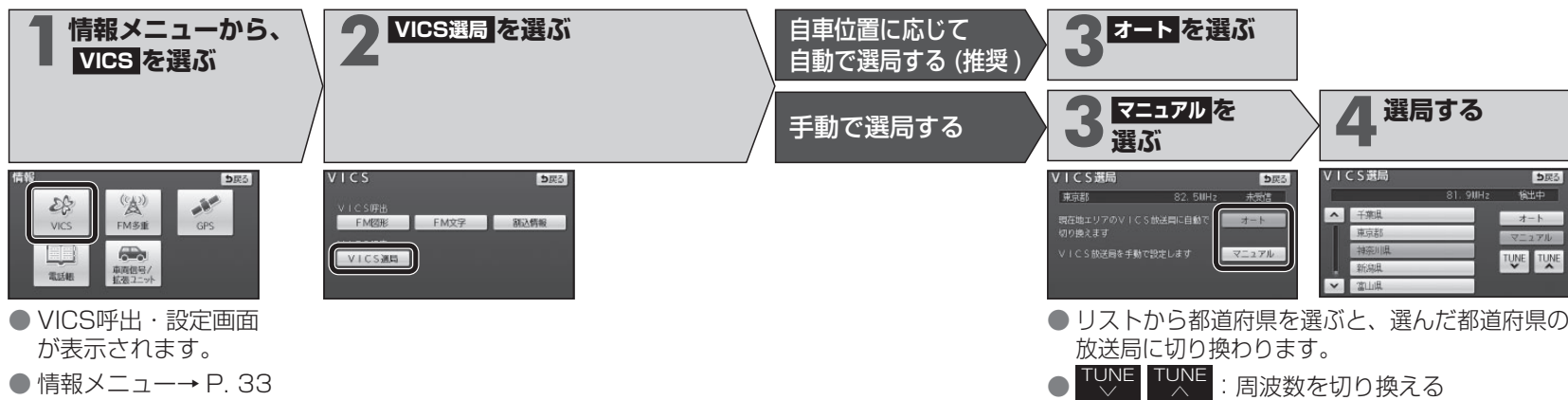
- ▲ ▼ : ページを送る／戻す
- 文字 : 文字情報に切り替え
- 図形 : 図形情報に切り替え
- 表示消 : 表示を消去する。

VICS情報を見る

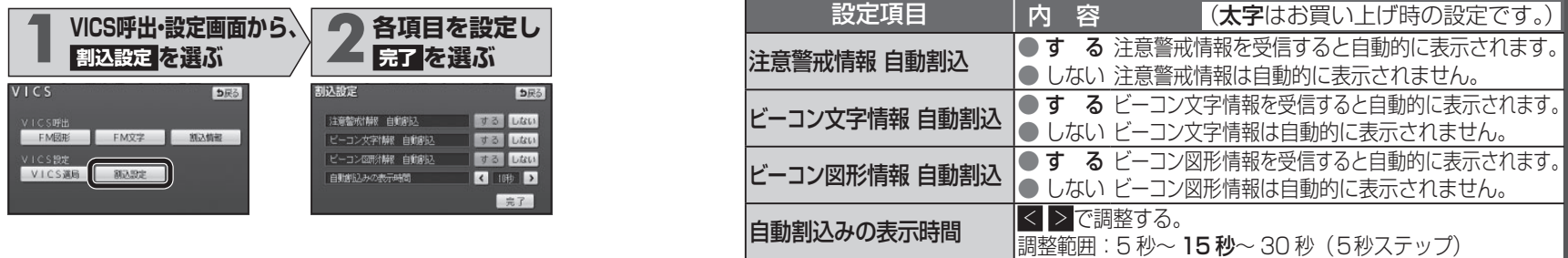
ナビゲーション

VICS情報を見る

受信する
FM放送局
を選ぶ



ビーコンの
割り込み
を設定する



文字情報/
図形情報/
割込情報
を見る



FM文字多重放送を見る

受信する
FM放送局
を選ぶ

FM文字
多重放送
を見る

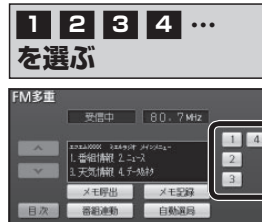
1 情報メニューから、 FM多重を選ぶ

2 自動選局を選ぶ



- FM文字多重放送画面が表示されます。
- 情報メニュー→P. 33

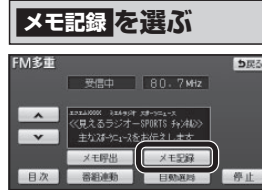
選んだページに 移動する



- 目次：もくじに戻る

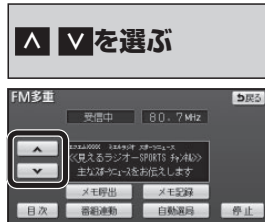
ページをメモに記録する／呼び出す

■ メモに記録する



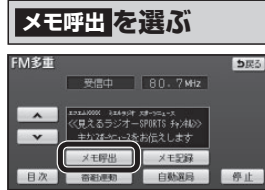
- 表示中のページが、メモとして記録されます。(最大 20 件)
- ページの内容によっては、20 件記録できない場合があります。

手動でページを 切り換える



- 停止：自動送り停止
- 緊急情報を受信しているときは、自動送りできません。

■ メモを呼び出す

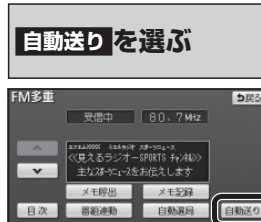


- メモが、新しい順に表示されます。
- 消去：表示中のメモを消去
- 全消去：すべてのメモを消去

お知らせ

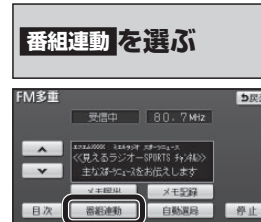
- オーディオが AM・交通情報・オーディオ OFF のときは、FM文字多重放送を見ることはできません。
- オーディオが FMラジオのときは、FMラジオと同じ放送局が選局されます。放送局を切り換えると、FMラジオの放送局も連動して切り換わります。

自動的にページ を切り換える



- 停止：自動送り停止
- 緊急情報を受信しているときは、自動送りできません。

番組連動情報を 見る



- 番組連動情報を受信するごとに自動的に切り換わります。
- 手動でページを切り換えると、番組連動情報のページの自動切換を停止します。
- 最新情報を選ぶと、最新情報を表示し、番組連動情報のページの自動切換を再開します。
- TVの音声を聞いているとき、FM多重放送を受信すると雑音が入る場合があります。
- 放送局によっては、走行中に表示できない情報があります。

■ FM多重放送とは

FM多重放送は、FMラジオの音声電波と同時に、文字やデータなどを送信しています。

現在放送されている内容(曲名やアーティスト名などの番組連動情報)のほか、ニュースや天気予報などの独立チャンネル情報も見ることができます。

FM多重放送の放送内容については、個人で利用する以外は著作権法上、権利者に無断で使用できません。また FM多重放送で表示される内容については、一切の責任を負いかねます。

お知らせ

- ニュースなどの内容は、表示されるまでに多少時間がかかる場合があります。(文字データの読み込みに時間がかかるため)
- FM多重放送を表示中にFM多重放送の緊急放送を受信したときは、自動的に緊急情報に番組が切り換わります。
- 放送局によっては、走行中に表示できない情報があります。

JAF・道路交通情報センターなどの電話帳を見る

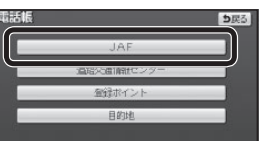
電話帳を見る

1 情報メニューから、電話帳を選ぶ



● 情報メニュー→P. 33

2 JAFを選ぶ



3 都道府県を選ぶ

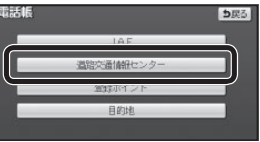


4 施設を選ぶ



● 電話番号が表示されます。

2 道路交通情報センターを選ぶ



3 都道府県を選ぶ



4 施設を選ぶ



● 電話番号が表示されます。

お知らせ

- 9桁以上の電話番号の情報がある登録ポイントのみ選択できます。
- 局番の間の「-」は表示されません。

お知らせ

- 電話番号の情報がある経由地・目的地のみ選択できます。

2 登録ポイントを選ぶ



3 登録ポイントを選ぶ

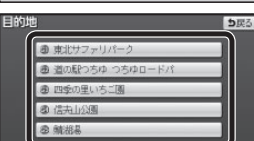


● 電話番号が表示されます。

2 目的地を選ぶ



3 経由地・目的地を選ぶ (経由地がある場合のみ)



● 電話番号が表示されます。