目的地を追加・並び替え・消去するには

目的地を設定したあとに、さらに目的地を追加することができます。また、目的地の順 序を並び替えたり、消去することができます。

1 目的地を追加するには (1) 現在地画面で 再探索 にタッチしたあとの画面、また 再探索 ヒント? 5戻る は全ルート表示画面で ルート変更 にタッチします。 推奨 有料優先 一般優先 距離優先 別ルート 0 周辺 ルート 推奨ルー 情報 31 相道 12km 料金 700円 17kı 全行程 案内に戻る 広域 ルート変更 ヒント? 5戻る (2) 目的地・通過目的地の 追加 にタッチします。 ⑤ 目的地·通過目的地 追加 消去 通過点 (通過道路指定) 指定 探索条件変更 探索開始 (3) 地図の呼び出し方を選び、目的地周辺の地図を表示さ 目的地追加 ち戻る 国営昭和記 念公園 せます。 **W** あい Ŧ 名称 住所 ジャンル 横浜·八景 Ŧ ● 名称 P.3-26 島シーパラダイ -0 Ŧ 住所 P 3-35 Ŧ 未登録 電話 登録リスト お出掛け ジャンル P.3-30 郵便番号 履歴 マップコード 先程の地図 合館 電話 P.3-32 登録リスト P.3-37 お出掛け P.3-42 ● 郵便番号 P.3-34 履歴 P.3-38

マップコード P.3-39

※それぞれの詳細操作は各ページを参照してください。

- 先程の地図 にタッチすると、先程表示していた
 地図が表示されます。
- **自宅** にタッチすると、自宅周辺の地図が表示されます。
- 登録済みのよく行く場所にタッチすると、よく行 く場所周辺の地図が表示されます。



- (5) **目的地セット** にタッチすると ① の位置に目的地が 設定されます。
 - 目的地は最大5ヵ所まで設定することができます。
 - すでに目的地が5ヵ所設定されている場合は、設 定されている目的地を消去してから設定しなおし てください(P.3-6参照)。

目的印度加	5 戻る
	設定

(6) 追加する区間の 設定 にタッチすると、ルート探索 が開始されます。



- (7) 乗降 I C (P.3-13参照)または通過道路 (P.3-8参 照)が指定されている場合は、乗降 I Cまたは通過道 路を解除するかを選択する画面が表示されることがあ ります。
 - **はい** にタッチすると、指定されている | Cまた は通過道路を解除して目的地の追加を行います。
 - しいえにタッチすると、指定されているICまたは通過道路は解除しないで目的地の追加を行います (適正なルートが探索できない場合があります)。



- (8) 探索開始 にタッチすると全ルート表示画面が表示 されます。目的地をさらに追加する場合はP.3-4の (2) の操作を行ってください。
 - 設定した目的地が GI ~ G5 の記号で表示されます。

お知らせ 複数の目的地を設定した場合の全ルート表示画面に 5ルート は表示されません。

З

2 目的地を任意地点にワンタッチで追加する





- (1) 目的地が設定されているときに、地図スクロール、 広域 または 詳細 操作により目的地を設定したい 位置に () を合わせ、スケール表示が 800m およ び 800m より詳細な地図で 目的地セット にタッチ します。
- (2) 1 にタッチすると、地図が移動して ())の位置を変 更することができます。
- (3) 追加目的地 にタッチすると 設定されルート探索を開始します。
 - 探索終了後、全ルート表示画面が表示されます。
 - 新規目的地 にタッチすると、現在設定されている 目的地は消去され、新たな目的地として設定され ます。P.2-28を参照してください。

🕦 お知らせ

●ワンタッチで追加した目的地は、 (引) として(一番手前の目的地) 設定されます。 目的地の順番を変更したい場合は、P.3-5の「目的地の順序を並び替えるには」を参照してください。 ●乗降 | Cが指定されているときは(P.3-13参照)、適正なルートを探索するため、指定されている | Cが 自動的に解除される場合があります。





追加目的地新規目的地広域

提携回

目的此道加	5 戻る
	設定
	設定
指定された区間の前後に乗降10または 通過道路が決定済みです 指定を解除しますか?	5 戻る
(はい) いいえ)

(4) 追加する区間の 設定 にタッチすると、ルート探索 が開始され、全ルート表示画面が表示されます。

- (5) 乗降IC(P.3-13参照)または通過道路(P.3-8参照) が指定されている場合は、乗降ICまたは通過道路を解 除するかを選択する画面が表示されることがあります。
 - はい にタッチすると、指定されているⅠCまたは通過道路を解除して目的地の追加を行います。
 - いいえ にタッチすると、指定されている I Cまたは通過道路は解除しないで目的地の追加を行います(適正なルートが探索できない場合があります)。

3 応用編

4 目的地の順序を並び替えるには





	<u>地位ひ替え</u> 行きたい順に	5 戻る
65	東京都庁	3
G(4)	港の見える丘公園	
G E	海はたる料金所	2
62	品川(プリンスホテル	
GI	क्रिज्ञों दी प्रिय	
2	解除	完了

目的地を追加後、P.3-1の1の(2)の画面で目的
 地・通過目的地の 並び替え にタッチします。

・ 🕕 お知らせ

目的地が複数設定されていないと使用できません。

- (2) 乗降 I C (P.3-13参照)または通過道路 (P.3-8参 照)が指定されている場合は、乗降 I Cまたは通過道 路を解除するかを選択する画面が表示されることがあ ります。
 - はいにタッチすると、指定されている I Cまたは通過道路を解除して目的地の並び替えを行います。
 - いいえ にタッチすると、目的地の並び替えを中止して、前の画面に戻ります。
- (3) 目的地の名称を通過したい順にタッチします。
 - タッチした目的地の名称が強調表示され、通過順 序が番号で表示されます。
 - 設定を解除するには、解除 にタッチするか、解除したい目的地の名称にタッチします。
- (4) 設定が良ければ 完了 にタッチします



目的地の通過順序が確定してから3秒間無操作状態が続いたときは、自動的にP.3-6の(5)の画面が表示されます。



(5) 探索開始 にタッチすると、全ルート表示画面が表示されます。

5 目的地を指定して消去するには

EDAL	日 り戻る
	品川7" りスホル
<u></u>	港の見える丘公園
œ	東京都庁
62	海ほたる料金所
्र वा	東京ディズニーシー
	全消去

- (1) ナビメニュー(P.2-7参照)で 目的地消去 に タッチします。
 あるいは、P.3-1の □の(2)の画面で、目的地・通 過目的地の 消去 にタッチします。
- (2) 消去したい目的地の名称にタッチします。
 - 全ての目的地を消去するときは 全消去 にタッチ します。

🕦 お知らせ

目的地が複数設定されていないと、目的地を選択する(2)の 画面は表示されません。



EDU	日 5戻る
	品川アッパオデル
G	港の見える丘公園
65	東京都庁
۲ <u>و</u>	■した目的地を全て消去しますか?
	はい いいえ

(3) はい にタッチすると目的地が消去されます。
 しいえ にタッチすると目的地の消去を中止して、前の画面に戻ります。



- (4) 乗降 | C (P.3-13参照) または通過道路 (P.3-8参 照)が指定されている場合は、乗降 | Cまたは通過道 路を解除するかを選択する画面が表示されることがあ ります。
 - はい にタッチすると、指定されている | Cまた は通過道路を解除して目的地の消去を行います。
 - いいえ にタッチすると、目的地の消去を中止し て、前の画面に戻ります。

6 次に通過する予定の目的地をワンタッチで消去するには



(1) 現在地画面(P.2-34参照)で 再探索 にタッチします。

- (2) 次のG消去 にタッチします。
 - ▶ 探索が開始され、新しいルートが表示されます。

日秋日 推奨 有料優先 一般優先 距離優先 別ルート No. 次のら 《OFF》《大日表示変更 お知らせ

目的地が複数設定されていないときは使用できません。

3

ナビゲーション

通過道路を指定・修正・解除するには

目的地が設定されているときに、通りたい道路を指定することができます。 また、指定した通過道路の位置を修正したり、解除することができます。

1 通過道路を指定するには



(1) 現在地画面で 再探索 にタッチしたあとの画面、また は全ルート表示画面で ルート変更 にタッチします。



ルート変更	ヒント? 5戻る
⑤ 目的地·通過目的地	乗降回指定
追加	並び替え
◆ 通過点 (通過道路指定)	
指定修正	解除
探索条件変更	探索開始

- (2) 通過点(通過道路指定)の 指定 にタッチします。
 - 通過道路は2ヵ所まで設定することができます。
 - すでに通過道路が2ヵ所設定されている場合は、設 定されている通過道路を解除してから設定しなお してください(P.3-11参照)。



(3) 地図スクロール、広域 または 詳細 操作により 通過道路を設定したい位置に ← を合わせ、スケー ル表示が 800m および 800m より詳細な地図で 通過道路セット にタッチします。



(4) 次候補 にタッチして ◆ マークの位置を切り替え、
 通過したい道路上に ◆ マークが移動したら セット
 にタッチします。

- 🕕 お知らせ

表示されている地図に道路の表示が少ない場合は、次候補 にタッチしても 🧼 マークの位置が切り替わらないことがあります。



(5) 設定したい区間の設定にタッチします。

- 🕕 お知らせ

- ●1ヵ所目の通過道路で、複数の目的地および乗降 | Cが設定されていない場合は、区間を設定する画面は 表示されません。
- ●乗降 | Cが指定されているときに(P.3-13参照)、乗降 | Cの直前または直後の 設定 にタッチすると、 適切なルートを探索するため、指定されている | Cは自動的に解除されます。



- (6) 探索開始 にタッチすると全ルート表示画面が表示 されます。2ヵ所設定する場合は(1)の操作を行っ てください。
 - 設定した通過道路が ① または ② の記号で表示 されます。

2 全ルート表示画面から通過道路を指定するには

全ルート表示画面からも通過道路を指定することができます。



- (1) 全ルート表示画面(P.2-32参照)で地図スクロール、広域または 詳細 操作により通過道路を設定したい位置に → を合わせ、スケール表示が800m および800m より詳細な地図で 通過道路指定 にタッチします。
- (2) P.3-9の1の(4)、(5)の操作を行います。
 - 探索終了後、全ルート表示画面が表示されます。 2ヵ所設定する場合は(1)の操作を行ってください。

3 通過道路の位置を修正するには



通過道路指定後、P.3-8の 0 (2)の画面で、通過
 点(通過道路指定)の 修正 にタッチします。





(2) 修正したい通過道路の名称にタッチします。

🕕 お知らせ

通過道路が2ヵ所設定されていないときは、通過道路を選択す る画面は表示されません。

- (3) 修正したい位置に → を合わせ、スケール表示が 800m および 800m より詳細な地図で 通過道路セット にタッチします。
- (4) P.3-9の**1**の(4)の操作を行います。



(5) 探索開始 にタッチすると全ルート表示画面が表示 されます。

4 通過道路を解除するには



東京都中央区勝どき付近 東京都千代田区大手町付近 ち戻る

全解除

通過道路指定後、P.3-8の 0(2)の画面で、通過
 点(通過道路指定)の 解除 にタッチします。

- (2) 解除したい通過道路の名称にタッチします。
 - 全ての通過道路を解除するときは 全解除 にタッ チします。

- 🕕 お知らせ

通過道路が2ヵ所設定されていないときは、通過道路を選択する(2)の画面は表示されません。

(3) はい にタッチすると通過道路が解除されます。
 いいえ にタッチすると通過道路の解除を中止して、
 前の画面に戻ります。

通過道路解除



З

通動管路部論 ●戻る ● 通過点(通過資路指定) ● 通過点(通過資路指定) ● 展る ● 通動点(通過資路指定) ● 修正 ● 解除

(4) 探索開始 にタッチすると全ルート表示画面が表示 されます。

5 次に通過する予定の通過道路をワンタッチで解除するには

探索開始



探索条件変更

- (1) 現在地画面(P.2-34参照)で 再探索 にタッチします。
 (2) 次の ◆ 解除 にタッチします。
 - 探索が開始され、新しいルートが表示されます。

🚺 アドバイス -

- ●次に通過するのがP.3-13で設定した乗降 | Cの場合は **□○指定解除** が表示され、次に通過する | Cを解 除することができます。
- ●目的地が複数設定されているときは 次の G 消去 が表示され、次の目的地を消去することができます。



乗降 | C を指定するには

全ルート表示画面に表示されている乗降ICを変更することができます。



(1) 全ルート表示画面(P.2-32参照)またはP.3-1の Ⅰの
 (2) 画面で、変更する乗降 | C名称にタッチします。



● | Cを指定する画面が表示されます。現在指定 されている | C付近の地図が左画面に表示され、 IC名称のスイッチが右画面に表示されます。



- (2) 右画面に表示されている | Cの路線から指定したい | C名称にタッチします。
 - ▲ · ▼ 、 次路線 にタッチすると現在設定 されている | C付近の | Cを検索することがで きます。
 - | C名称にタッチすると、タッチした | C名称 付近の地図が左画面に表示されます。
 - 左画面の地図にタッチして地図を移動すると、地図の中心付近のⅠC名称が右画面に表示されます。
- (3) 探索開始 にタッチします。
 - すでに乗降 | Cを設定している場合は、入口解除 または 出口解除 にタッチすると設定が解除され ます。
 - ●(1)で全ルート表示画面の乗降 | C名称にタッ チして設定を行ったときは、探索完了後に全 ルート表示画面が表示されます。



- (4) 指定した I Cに複数の出入り口が存在する場合は、出入り口を選択する画面が表示されます。
 次候補 にタッチして ◆ マークの位置を切り替え、 指定したい出入口に ◆ マークが移動したら セット にタッチします。
- (5) ルート変更画面から設定した場合には、 探索開始 にタッチすると、全ルート表示画面が表示されます。
 - 指定した乗降 | C名称が表示されます。

ルートの再探索

ルート案内中(ルートからはずれたときも含む)現在地画面を表示させているときに、 ルートの再探索を行うことができます。

1 案内ルートの種類を変更するには

現在、案内されているルート種類と違うルート種類に変更して次の地点(目的地、通過 道路)まで探索することができます。



ー 🕛 アドバイス

別ルート は、表示されているルートと異なるルートを、探索条件を変えずに探索したいときにタッチします。

2 迂回するルートを探索するには

自車前方のルートを迂回したルートを探索することができます。



3 応用編

ルートの再探索

3 案内される道路種別が違ったら

高速道路と一般道路が上下あるいは並行のまましばらく続くような道路を走行中に、高 速道路を走行しているのに一般道路の方が案内ルートになっている、またはその逆の場 合は次の方法で探索をやり直してください。





- (1) 現在地画面(P.2-34参照)で 再探索 にタッチします。
- (2) 一般道から探索 にタッチすると、一般道路から ルートが探索されます。

有料道から探索 にタッチすると、高速道路から ルートが探索されます。

- 펛 お知らせ

道路形状により、機能しない場合もあります。

区間ごとの探索条件を設定するには

目的地、通過道路、乗降 | C の区間ごとに、探索条件を設定することができます。



 P.3-1の1の(2) 画面で、 探索条件変更 にタッ チします。



- (2) それぞれの区間の探索条件にタッチします。
 - 設定された探索条件が強調表示されます。
- (3) 探索開始 にタッチすると探索が開始され、全ルート表示画面が表示されます。

ルートの詳細情報を確認するには

目的地までのルートで使用する道路の名称、高速道路のIC、料金所などの一覧を表示 させることができます。



(1) 全ルート表示画面(P.2-32参照)で 情報 にタッチします。



- (2) ルート情報画面が表示されます。
 - 道路種別の変わり目、目的地、料金所などでルートを分割し、それぞれの地点で通過予想時刻、料金などが表示されます。
 - 各区間のルートには、道路名称、区間距離が表示 されます。
 - 地図 にタッチすると、設定したそれぞれの地点の地図が表示されます。

お知らせ

- ●ルート情報画面のまま走行を開始しても、自車マークの位置は更新されません。
- ●料金所の種類によって表示されるマークは異なります。
 - ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 - 検 検礼所
 - · 📥 発券所



デモでルートを確認するには

目的地に到着するまでのルート案内デモを行うことができます。



(1) 目的地を設定し、ルート探索終了後に表示される全 ルート表示画面(P.2-32参照)で 案内開始 をピッと 音が鳴るまでタッチし続けます。 目的地に到着するまでのルート案内のデモを行いま す。

(2) ● を押すとデモを終了します。









オンルートスクロールを使うには

ルート案内中に、画面に表示されているルートに沿って目的地や出発地までの連続地図 スクロールを行ってルートを確認することができます。また、ルート沿いに存在する施 設を検索し情報を見ることができます。

目的地または出発地までのオンルートスクロールを行うには



- (1) 地図を表示させているときに 表示変更 にタッチします。
- (2) オンルートスクロール にタッチします。



- オンルートスクロール画面が表示されます。
- (3) 設定 にタッチしてオンルートスクロール設定画面を 表示します。

オンルートスタ	フロール設定	5 戻3	
次の目的地震	<u>इ</u> त्	次の施設まで	
表示解释	<u>۶</u>		
GS GS	□ 駐車場	ऄ 我行	
🖬 レストラン	盟 コンビニ	■ 郵便局	
全ジャンル		完了	

- (4) 次の目的地まで にタッチし、 完了 にタッチします。
 - 初期設定は、「次の目的地まで」に設定されていま す。
 - 一度設定すると次回設定が変更されるまで保持されます。



スクロール・次の目的は

11

- (5) ● G にタッチすると、目的地方向へ低速で連続 地図スクロールが行われます。
 - S < にタッチすると、出発地方向へ低速で連続 地図スクロールが行われます。
 - ▶ ⑤ にタッチすると、目的地方向へ高速で連続 地図スクロールが行われます。
 - S < にタッチすると、出発地方向へ高速で連続 地図スクロールが行われます。
 - IG にタッチすると、次の目的地へスクロール がジャンプします。
 - 「●」【
 にタッチすると、出発地または出発地方向に存在する目的地(目的地を複数設定している場合)へスクロールがジャンプします。

・ 🕕 お知らせ

- ●画面内に案内ルートが表示されていない場合は連続地図スク ロールできません。
- ●走行中はスクロールジャンプのみ行うことができます。
- ●地図縮尺、地図向きを切り替えた場合は連続地図スクロール が停止します。

2 次の施設までのルートを確認するには

▶0 NG 設定 広場

5戻る

ヒント?



- P.3-20の1の(4)の画面で希望の施設にタッチします。
 - 全ジャンル にタッチすると施設ジャンルのリス ト画面が表示されます。
 - 施設にタッチすると次の施設までのタッチスイッチが選択できるようになります。

詳細 61 61

オンルートスクロール設定 り 戻る 次の自的地まで 次の施設まで					
るの一般である。					
🖪 GS	□ 駐車場	``` 銀行			
🖬 レストラン	盟 コンビニ	₿ 郵便局			
全ジャンル		完了			



- (2) 次の施設まで にタッチし、 完了 にタッチします。
 - ▶ ⑤ にタッチすると、進行方向のルート沿いに存在する次の施設まで低速で連続地図スクロールが行われます。
 - S < にタッチすると、進行方向とは逆のルート 沿いに存在する次の施設まで低速で連続地図スク ロールが行われます。
 - ▶ G にタッチすると、進行方向のルート沿いに存在する次の施設まで高速で連続地図スクロールが行われます。
 - S 【 にタッチすると、進行方向とは逆のルート 沿いに存在する次の施設まで高速で連続地図スク ロールが行われます。
 - ▶ 「」「」「「「クッチすると、進行方向のルート沿いに存在する次の施設へスクロールがジャンプします。
 - SI< にタッチすると、進行方向とは逆のルート 沿いに存在する次の施設へスクロールがジャンプ します。

 - ●次の施設までのスクロールが行われ、施設に到着 すると施設名称が表示されます。



🕕 お知らせ

- ●P.3-20の 1 の(4)の画面に表示される6つの施設ジャンルは変更することができます(P.4-3参照)。
- ●次の施設までのオンルートスクロール、およびジャンプスクロールは、 800m および 800m より詳細の地図表 示のときに行うことができます。

走行軌跡について

1 走行軌跡の表示

走行した道路を約200 km分保存し、軌跡を表示することができます。



- (1) 地図を表示させているときに 表示変更 にタッチ します。
- (2) 走行軌跡表示 にタッチします。
 - 走行軌跡が表示されます。
 - 初期設定はOFF(非表示)になっています。



- - ●走行軌跡を表示していないときは、走行軌跡の情報は保存され ません。

2 走行軌跡の消去



- (1) 地図を表示させているときに 表示変更 にタッチ します。
- (2) 走行軌跡解除 にタッチします。
 - **はい** にタッチすると、地図に表示されてい る走行軌跡と保存されている軌跡の情報が消 去されます。
 - いいえにタッチすると、地図に表示されている走行軌跡は消去されますが、保存されている軌跡の情報は消去されません。
 保存されている軌跡の情報を再表示するには、

 1
 走行軌跡の表示」をご覧ください。

З

応用編

走行軌跡について

ルート案内を中止・再開するには

設定されているルートの案内が不要の場合、ルート案内を一時中断することができます。 再びルート案内を必要とする場合は、案内を再開することができます。



- (1) 設定画面(P.2-8参照)を表示します。
 - 案内中は 案内中止 が表示され、案内中止状態の ときは 案内再開 が表示されます。
- (2) 案内中止 にタッチすると案内を中止します。
 - 案内を再開するときは 案内再開 にタッチします。

🚺 アドバイス

- ●案内中止状態のときはルート表示は行われません。
- ●設定した目的地や通過道路は消去されないので、裏道を使うときや道に詳しい地域を走行するときに利用 すると便利です。
- ●音声による案内のみが不要の場合は、ナビ設定(P.4-1参照)の「自動音声案内」を「しない」に設定してください。

案内の音量を調節するには

音声案内の音量を7段階に調節することができます。案内音声を一時的に消すこともで きます。

1 案内の音量を調節するには



消音 にタッチすると、案内音量0FFになります。

- 🕕 お知らせ

案内音量を「消音」にタッチすると、「この音量でご案内します」の音声は発声されません。

2 自動音量切り替え機能を使うには

自車が80km以上で走行時に、案内音声を自動的に1段階上の音量で発声させることができます。



- 設定画面(P.2-8参照)で 音量設定 にタッチします。
- (2) 高速時の自動音量切替 にタッチすると、自動音量 切替を「設定する」または「設定しない」に切り替え ることができます。
 - ●「設定する」にしたときは、作動表示灯が点灯し、 設定ONになります。

- 에 お知らせ

●案内音量の設定値は変更されません。

●案内音量が 消音 のとき、または案内音量が 大 に設定されているときは音量は切り替わりません。

作動表示灯

50音で地図を表示するには

施設名称の読み仮名を入力して位置を検索し、該当の地図を表示します。 読み仮名入力で検索したあとに、さらにジャンル別、都道府県別、地域別に検索するこ ともできます。

▼ 以下に目的地設定を50音で地図を表示して行う場合について説明します。

ヒント? 5戻る

1 50音で地図を表示するには



目的地を探す

கா

- (1) ナビメニュー(P.2-7参照)を表示します。
 - または、ナビメニューでその他にタッチして目的地を探す画面を表示します。
- (2) 名称 にタッチします。



Ψſ

- 名助
 りまる

 こくさいく____
 修正
 322件

 やあわらやまはなたさかあ
 りのをりゆみひにちしきい

 ようんるよむふぬつすくう
 うえ、れ、めへねてせけえ

 っえ、れ、めへねてせけえ

 ち、う・ち床のとそこお

 完了
- (3) 施設名称を1文字ずつタッチして入力します。
 - 修正するときは 修正 にタッチすると1文字ずつ 消去されます。
 - 検索先の候補がない文字のタッチスイッチは色が 反転し、タッチしても入力することができません。
 - 1文字ずつタッチするごとに、検索される施設名 称の件数が表示されます。
- (4) 完了 にタッチすると、その時点で入力した文字か ら検索された施設名称がリストで表示されます。
 - 完了にタッチしなくても、検索される施設の件数が5件以下で、10秒間無操作状態が続いたときは自動的に施設名称のリストを表示します。

50音僧	<u>家正</u> してくさいくうこう 188件
	辺 エリア変更 全エリア ジャンル変更 全ジャンル
n	國 成田国際空港/遣失物お問い合わせ
*	■ 成田国際空港/遣失物お問い合わせ
*-*7	128 成田国際空港茨城相談センター/茨城県河内町
次▼	· 国際空港上屋/東京都中央区



- (5) 表示したい施設名称にタッチします。
 - 50音修正 にタッチすると、(2)の画面に戻り ます。
 - 周辺の地図をノースアップで表示します。
 - 表示した施設に提携駐車場が存在する場合は
 提携 P が表示されます。
- (6) 施設の提携駐車場を検索し、入庫可能な駐車場を表示 するには 提携 P にタッチします。

ー 🕕 アドバイス

情報 は表示した施設に詳細情報が存在する場合のみ表示されます。 情報 にタッチすると施設の詳細情報 を表示することができます。P.3-47を参照してください。

周期	運場		り戻る
東京国際	[空港:国際線	₽:専用]:提携
-	☑ 東京国際空港第1駐車場11	363n	地図
A.9	☑ 東京国際空港第3駐車場	608m	地図
	☑ 東京国際空港第2駐車場	637n	地図
*	☑ 東京国際空港第5駐車場	244m	地図
	☑ 東京国際空港第4駐車場	297m	地図

- (7)入庫可能な駐車場が存在すると、駐車場名称がリスト 表示されます。
 - 施設の専用駐車場には (青色) で、提携駐車場には (緑色)の記号で表示します。
 - 駐車場名称にタッチすると、駐車場の詳細情報が 表示されます。
 - 各駐車場の 地図 にタッチすると、駐車場周辺の 地図を表示します。

🚺 アドバイス -

●入庫可能な駐車場の検索は、P.4-16で設定した車両情報に基づいて行われます。 ●車両の長さ、幅、高さを設定することで、入庫可能な駐車場を検索することができます。

2 ジャンル別検索をするには

全ジャン	211		を変更できま	ার্ট [b戻る
A	全	全ジャンル		食事	公共
*	食	別 食事全て		店	交通
		1 1/21-52		車	文化
*		₩ ファミリーレストラン		宿泊	他
次♥		1 77-217-F		遊び	

- P.3-27の1の(5)の画面で ジャンル変更 に タッチします。
- (2) 表示したい施設のジャンルにタッチします。

🚺 アドバイス —

 ● 全ジャンル にタッチすると、P.3-27の □の
 (5)の画面を表示します。この場合、ジャンルの 指定は行われていません。

表示したいジャンルとして(住所)を選択して周辺の地図を表 示すると(住所一覧)が表示されます。(住所一覧)にタッ チすると周辺の住所から地図を表示することができます。 P.3-33を参照してください。

3 エリア別検索をするには

全エリ	ア	を変更できる	जि <u>।</u>	b 戻る
	県別	で探す 地域で	深す	J
â	全	全エリア	あ行	は行
☆ 50音	ち	千葉県	か行	ま行
_ .		千葉市	さ行	や行
50音 ❤	٤	東京都	た行	ら行
⋎		東京23区	な行	わ行

- P.3-27の1の(5)の画面で エリア変更 にタッ チします。
- (2) 県別で探す または 地域で探す により、検索する 種類を選択できます。
 - 選択されている種類のタッチスイッチは強調表示 されます。
- (3) 都道府県から検索するには 県別で探す にタッチします。
- (4) 施設のある都道府県名にタッチします。
 - 全エリア にタッチすると、P.3-27の **1**の(5) の画面を表示します。この場合、都道府県の指定 は行われていません。

東京都		を変更でき	किंग 🛛	5戻る
	鼎	して探す 地域	【で探す]
Ĥ	全	東京都全域	あ行	は行
余 50音	あ	青ヶ島村	か行	ま行
		昭島市	さ行	や行
50⊕ ¥		あきる野市	た行	6行
×		足立区	な行	わ行

県別で探す

全エリア

長野

軽井沢

松本·上高地

▲前

🍂 🖷 嫷 鶘 赮

**

次

- (5) 施設のある市区町村名にタッチします。
- (6) 主な地域から検索するにはP.3-28の3の(2)の画面 で地域で探すにタッチします。
- (7) 施設のある地域名にタッチします。
 - 全エリア にタッチすると、P.3-27の 1 の(5) の画面を表示します。この場合、地域の指定は行われていません。

4 自車周辺の施設に絞り込むには

を変更できます
り戻る

北海道近畿

東北中四国

関東 九州

中部

地域で探す

50音條	③正 こくさいくうこう 12件
	辺 エリア変更 東京都 ジャンル変更 全ジャンル
A	国際空港上屋/東京都中央区
*	☑ 東京国際空港:国際線/東京都大田区
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
***	· 國 国際空港サービス/東京都足立区
×	᠍ 国際空港サービス/東京都足立区

- P.3-27の1の(5)の画面で <u>◎ 尾辺</u> にタッチします。
 - 自車位置の都道府県のエリアに存在する施設名称 がリスト表示されます。

施設で地図を表示するには

ゴルフ場、スキー場、キャンプ場などの施設名称から周辺の地図を表示することができます。

▼ 以下に目的地設定を施設(空港)から地図を表示して行う場合について説明します。



- ナビメニュー(P.2-7参照)でその他にタッチして
 目的地を探す画面を表示します。
- (2) ジャンル にタッチします。
 - ナビメニューの「目的地を探す」をカスタマイズ して ジャンル を表示する設定にした場合は、ナ ビメニューから直接選択できます。(P.4-18参照)。
- (3) 表示したい施設のジャンルにタッチします。(ここでは 空港 にタッチします)
 - 表示されている施設以外のジャンルは その他 に タッチすると表示され、表示したい施設ジャンル を選択することができます。

ジャンル		5 戻3
ゴルフ場	駅	ホテル
役所	空港	式場
病院	販売店	その他

ジャンル		5	b戻る
俞交	駅	食事	公共
2	空港	店	交通
	港	車	文化
**	高速IC·SA·PA	宿泊	他
× ▼	有科IC·SA·PA	遊び	

ジャシル 空港				
A	全	全国	あ行	は行
\$	あ	愛知県	か行	ま行
		青森県	さ行	や行
50音 ¥		秋田県	た行	ら行
×	ぃ	石川県	な行	わ行

- (4) 施設のある都道府県名にタッチします。
 - 選択したジャンルによっては、 全国の○○ が表示されます。

全国の○○ にタッチすると全国の施設名称を 50音順でリスト表示することができます。



電話番号で地図を表示するには

市外局番とそれに続く加入者番号によって該当地点の周辺の地図を表示します。

▼ 以下に目的地設定を電話番号(0561-39-****)から地図を表示して行う場合について説明します。



ジャンル

-0

お出掛け

マップコード 先程の地図

■ 横浜・八景

未登録

自宅

住所

Ŧ

登録リスト

履歴

名称

電話

郵便番号

- (1) ナビメニュー(P.2-7参照)を表示します。
 - または、ナビメニューで その他 にタッチして目 的地を探す画面を表示します。
- (2) 電話 にタッチします。

- (3) 数字を1番号ずつタッチして入力します。
 - 市外局番から入力します。
 - 修正するときは 修正 にタッチすると1番号ずつ 消去されます。
 - ●市外局番と市内局番を入力しただけでも周辺の地図を表示できます。
- (4) 完了 にタッチすると検索を開始します。
 - 検索が成功すると地図を表示します。
 入力した番号に該当する施設があるときは、その施設付近の地図が表示されます。
 入力した番号に該当する施設がないとき、または入力した番号が個人住宅などのときは、入力した
 - 市外・市内局番が使用されている地域の地図が表示されます。
 - 周辺の地図をノースアップで表示します。



З

応用編





- 🚺 アドバイス

- 情報 は表示した施設に詳細情報が存在する場合のみ表示されます。 情報 にタッチすると施設の詳細情 報を表示することができます。P.3-47を参照してください。
- ●表示した施設に提携駐車場が存在する場合は 提携 P が表示されます。 提携 P にタッチすると施設の提携駐車場を検索し、入庫可能な駐車場を表示することができます。P.3-27を参照してください。
 - 該当地点が存在しない場合(市内局番周辺の地図 が表示されたとき)は 住所一覧 が表示されます。
 - (5) 周辺の住所から地図を表示するには 住所一覧 にタッ チします。
 - (6) 表示させたい地名にタッチします。
 - ○○主要部 にタッチすると、周辺の地図が表示 されます。
 - 番地指定 にタッチすると番地を指定することが できます(P.3-36参照)。
 - 周辺の地図をノースアップで表示します。

電話番号で地図を表示するには





郵便番号で地図を表示するには

郵便番号によって該当地点の周辺の地図を表示します。

⇒戻る

修正

3

6

9

▼ 以下に目的地設定を郵便番号(460-0000)から地図を表示して行う場合について説明します。



郵便番号

1

4

7

- (1) ナビメニュー(P.2-7参照)で その他 にタッチして 目的地を探す画面を表示します。
- (2) 郵便番号 にタッチします。
 - ナビメニューの「目的地を探す」をカスタマイズ して 郵便番号 を表示する設定にした場合は、ナ ビメニューから直接選択できます。(P.4-18参照)
- (3) 数字を1番号ずつタッチして入力します。
 - 7桁全ての郵便番号を入力します。
 - 修正するときは 修正 にタッチすると1番号ずつ 消去されます。
- 0
 完了

 郵回部号
 5戻る

 4 6 0 0 0 0 0
 修正

 1
 2
 2

 〒460-0000排装売されました。
 愛知風名古屋中和空飛行近 局辺の地図を表示します。
 局辺の地図を表示します。

0

2

5

8

- (4) 完了 にタッチすると検索を開始します。
 - 検索が成功すると周辺の地図を表示します。



- 周辺の地図をノースアップで表示します。
- 周辺の住所から地図を表示するには 住所一覧 に タッチします。P.3-33を参照してください。

住所で地図を表示するには

住所から周辺の地図を表示することができます。番地を指定することにより、詳細な住 所の検索ができます。

▼ 以下に目的地設定を住所から地図を表示して行う場合について説明します。

1 住所で地図を表示するには



- (1) ナビメニュー(P.2-7参照)を表示します。
 - または、ナビメニューで その他 にタッチして目 的地を探す画面を表示します。
- (2) 住所 にタッチします。

住房 ち戻る 愛知県名古屋市瑞穂区 瑞穂区主要部 あ行 は行 前 ★ 50音 荒崎町 か行 ま行 石川町 さ行や行 501 石田町 た行 な行 市丘町

マップコード

先程の地図

合郎

- (3) 都道府県名、市区町村名、大字名、小字名の順で表示 させたい地名をタッチします。
 - ○○主要部 にタッチすると、周辺の地図が表示 されます。
 - 周辺の地図をノースアップで表示します。

郵便番号

履歴

2 番地を指定して地図を表示する

住房			戻る
現象	県名古屋市瑞穂区内浜町		
Ê	内浜町主要部	(あ行)	は行
508	香地指定	か行	ま行
		さ行	や行
508		た行	ら行
		な行	わ行

(1) P.3-350 ■の(3)で、小字名にタッチしたあと、

 番地指定 にタッチすると番地を指定することができます。



- (2) 数字と-を1つずつタッチして番地を入力します。
 - 123番地45号を入力する場合、「123-45」と 入力してください。
 - 修正するときは 修正 にタッチすると1つずつ消 去されます。
- (3) 完了 にタッチすると周辺の地図を表示します。



- 複数の番地が存在する場合は 周辺住所 が表示されます。
- (4) 周辺住所 にタッチすると番地の候補がリスト表示 されます。
 - リスト最上部の番地(矢印で表示)の位置が、右 画面の地図上に 2 のマークで表示されます。
 - 表示したい番地にタッチすると、周辺の地図を表示します。





ナビゲーション

メモリ地点で地図を表示するには

すでに登録済みのメモリ地点から、周辺の地図を表示することができます。

▼ 以下に目的地設定をメモリ地点から地図を表示して行う場合について説明します。



- (1) ナビメニュー(P.2-7参照)で その他 にタッチして 目的地を探す画面を表示します。
- (2) 登録リスト にタッチします。
 - ナビメニューの「目的地を探す」をカスタマイズ して 登録リスト を表示する設定にした場合は、 ナビメニューから直接選択できます。(P.4-18参 照)

- - (3) 表示したいメモリ地点にタッチします。
 - メモリ地点のリストは、3種類の並べ方をさせる ことができます。
 - 種別順 にタッチすると、自宅、よく行く場
 所、メモリ地点の順に並びかわります。
 - マーク順 にタッチすると記号の種類別に並び かわります。
 - 登録順
 にタッチするとメモリ地点の登録順
 に並びかわります。
 - 周辺の地図をノースアップで表示します。

メモリ地点で地図を表示するには

З

応用編

登録	Uスト 5戻3 順 マーク順 登録順
Ĥ	🏴 お台場毎兵公園
*	▶ 港の見える丘公園
	▶ 愛明庁
**	🏴 東京ディズニーラント
×	☆ 友達の家



履歴で地図を表示するには

一度設定した目的地は20件分まで自動的に記憶され、その履歴から地図を表示するこ とができます。

▼ 以下に目的地設定を履歴から地図を表示して行う場合について説明します。



圓歷		5 戻る
	前回出発地	
M	東京ディズニーシー	2. 27
*	品川(プリンスホラル	2. 22
	東京都江戸川区臨海町付近	2. 17
*	海ほたる料金所	2.11
次	港の見える氏公園	2,11

- (1) ナビメニュー (P.2-7参照) で その他 にタッチして 目的地を探す画面を表示します。
- (2) 履歴 にタッチします。
 - ナビメニューの「目的地を探す」をカスタマイズ して 履歴 を表示する設定にした場合は、ナビメ ニューから直接選択できます。(P.4-18参照)
- (3) 過去の目的地から、表示したい目的地の名称をタッチ します。
 - 前回出発地にタッチすると、前回出発地の地図が 表示されます。
 - 周辺の地図をノースアップで表示します。



🕠 お知らせ

- ●履歴は最近設定した目的地を20件まで記憶しています。 20件を超えると古い順に消去されます。必要な地点はメモリ地点に登録(P.4-20参照)してください。 ●履歴で地図を表示したあと、同一地点に目的地を設定した場合は、設定した日付のみが更新されます。
- ●履歴を消去する場合はP.4-17を参照してください。

З

応用編

ナビゲーション

マップコードで地図を表示するには

最大13桁(*を含む)のマップコードから地図を表示することができます。

▼ 以下に目的地設定をマップコード(6151454*##)から地図を表示して行う場合について説明します。



- ●マップコードとは、日本全国のすべての位置を数字としてコード化し、6~10桁の番号(標準マップコード の場合)でその場所を特定することができるものです。従来は、住所などを使って、特定の場所を表現して いましたが、住所では特定しにくいところも特定することができるようになります。
- ●標準マップコード(6~10桁)のあとに*を入力し、高分解能マップコード(1~2桁)を入力することで、 より詳細な位置を特定することができます。
- ●マップコードについては、http://www.e-mapcode.comで紹介されています。そちらをご覧ください。
- ●マップコードは、株式会社デンソーの登録商標です。

周辺施設で地図を表示するには

現在地や目的地周辺に存在する施設の地図を表示することができます。

- ●メモリ地点登録(P.4-21参照)、迂回メモリ登録(P.4-33参照)、販売店設定(P.5-13参照) で行うことができます。
- ▼以下にメモリ地点登録を周辺施設から地図を表示して行う場合について説明します。



(1) メモリ地点登録画面(P.4-21参照)で 周辺検索 にタッチします。

周辺	<u>目辺施設</u> 5戻3			
		選択解除 エリア	現在	b
Ĥ	交	◎ 道の駅	食事	公共
*	文	國 文化全て	店	交通
		♣ 名所·旧跡	車	文化
*-17		冒 神社	宿泊	他
次▼		₽ 寺	遊び	完了

- にタッナします。
- (2) 検索したい施設のジャンルにタッチします。
 - 施設のジャンルは5つまで選択することができます。
 - 間違えたときは 選択解除 にタッチすると、1ジャンルずつ解除されます。
 - 選択したジャンルにタッチすると、選択したジャンルが解除されます。
- (3) **エリア** にタッチすると、周辺施設を検索する エリアを選択する画面が表示されます。
 - すでに設定している目的地の周辺施設を検索した い場合は、リストの中から検索したい目的地にタッ チします。
 - 現在地周辺 にタッチすると、現在地周辺の地図 が表示されます。
 - 先程の地図 にタッチすると、先程表示して いた地図が表示されます。

🕕 お知らせ

目的地を設定している場合にのみ、目的地のタッチスイッチが 表示されます。

辺施設	
で地図を	
で表示す	
るには	

З

応用編

周

目辺施設工 周辺施設を	リア設定 検索する場所を選択して下さい 目的地周辺				
現在地周辺	@品川アリンス标ル				
先程の地図	透知県庁				
	動きの見える丘公園				
國的台場海浜公園					
	बिम्रज्ञी र्र =->-				

3-41

応用編周辺施設で地図を表示するには

З

ナビゲーション

詳細

前

*

目如施設

間辺海殿

▲前

1

種類

距離順

◎ ◎ ◎ ◎ ■ 選択解除

■ 标小旅館

圆 遊び全て

为 な が 能設

1 肪标 次

種類順

■ ビルトン・ザベーションズ・ワールト ワイ

■ カールソン・おりば、アジ アパシフィック

■ 東京プリンスおり

■ 芝パークホル

▋ 東急ステ術橋

國 旅行

周辺協設エリア設定



1 広域

ち戻る

現在地

店 交通

車 文化宿泊 他

遊び完了

ルート沿い考慮

► 260m

> 339m

🔸 409m

1 211m

→ 488m

り戻る

食事 公共

セット

エリア

ち戻る

- (5) セット にタッチします。
 - 周辺施設のジャンル選択画面が表示されます。
- (6) 完了 にタッチすると、検索された施設がリスト表 示され、タッチスイッチに施設の名称、選択したエリ アから施設までの方角と直線距離が表示されます。
 - 種類順にタッチするとリストが種類順に表示され、距離順にタッチすると選択したエリアから近い順に表示されます。
 - ルート沿い考慮 にタッチするとルートの進行方向に向かって存在する施設の位置、および現在地からの道なり距離が表示されます(P.3-49参照)。
- (7) 表示させたい施設にタッチすると、選択した施設を 中心とした地図が表示され、施設の名称が表示され ます。
 - 情報 にタッチすると施設情報画面が表示され ます (P.3-47参照)。

3 <u>10))</u> 距離		5 戻る 【ルート沿い考慮
A	🕅 7 19914	4 85m
金類	國 ウェック・トレック	264m
	國 アクアインターナショナル	274n
±# ₹	あ さらい	🛐 3n
≫	■ 御成門村田歯科	274n



目的と場所から地図を表示するには

お出掛けの目的と場所から施設を絞り込み、該当の地図を表示します。 ●目的地を設定するときのみ使用できます。

ち戻る

給油・駐車 など

役所・病院

▼以下に目的地設定をお出掛け(東京駅周辺に食事をするため出掛ける)から地図を表示して行う 場合について説明します。

目的地名探	đ		ヒン	? 5戻る
6			Ŧ	国営昭和記 念公園
名称	住所	ジャンル	Ŧ	横浜・八景
	Ŧ		Ŧ	未登録
電話	登録リスト	お出掛け	T	
郵便番号	履歴	マップコード 先親	記の地図	會館

SHED

何をしに出掛けますか?

食べる

泊まる

#D 751

- (1) ナビメニュー (P.2-7参照) で その他 にタッチして 目的地を探す画面を表示します。
- (2) お出掛け にタッチします。
 - ナビメニューの「目的地を探す」をカスタマイズ してお出掛けを表示する設定にした場合は、ナビ メニューから直接選択できます。(P.4-18参照)
- (3) まず、お出掛けの目的を選択します。 (ここでは 食べる にタッチします)

	など	の他
13448	11分 どこに食べに行きますか?	5 戻る
<u>食べる</u>	通 匝 選択解除	
Ĥ	涵 和食	
* -57	■ 洋食	
	亟 樺	
¥.	持ち帰り弁当	
次♥	图 弊端店	完了

買い物

游ぶ

- (4)検索したい施設のジャンルにタッチします。
 (ここでは 和食 と 中華 にタッチします)
 - 施設のジャンルは1つの目的の中から5つまで選択することができます。目的を選択しなおすと、 選択したジャンルは解除されます。
 - 間違えたときは 選択解除 にタッチすると、1
 ジャンルずつ解除されます。
 - 選択したジャンルにタッチすると、選択したジャンルが解除されます。
- (5) 完了 にタッチします。



初出出日	5 戻る
エリアを設定して下さい	
@ 東京ディズ ニーシー	
●海ほたる料金所	
● 東京都江戸川区臨海町付近	
③品川7 リンスおうル	
③港の見える丘公園	

- (6) 次に、お出掛けしたい場所を設定します。
 - 住所から設定 にタッチすると、住所から周辺の 地図を表示することができます(P.3-35の(3) 参照)。
 - 現在地周辺 にタッチすると、現在地周辺の地 図が表示されます。
 - すでに設定している目的地の周辺にお出掛けした い場合は、 目的地周辺 にタッチすると、設定 している目的地のリストが表示されます。
 - リストの中からお出掛けしたい目的地にタッチし ます。
 - お出掛けしたい場所を設定した後に目的を選択しなおしたときは、 先程設定した場所 にタッチすると、前回設定した場所に設定されます。
 - ここでは、駅から場所を設定する場合について説 明します。

駅からの設定にタッチします。

(7) 都道府県名にタッチします。(ここでは 東京都 にタッチします)

(8) 路線名にタッチします。(ここでは JR全線 にタッチします)

(9) 駅名にタッチします。(ここでは 東京駅 にタッチします)

3 応用編

311	Ð		5	b 戻る
Ĥ	ち	千葉県	あ行	は行
★ 50音	٢	東京都	か行	ま行
		徳島県	さ行	や行
50 8 ¥		栃木県	た行	6行
×		鳥取県	な行	わ行

BHH R	Ð	東京都	1	b 戻る
	ŧ	埼玉高速鉄道	あ行	は行
余 50音	L	JR全線	か行	ま行
		JR五日市線	さ行	や行
50音 ¥		JR青梅線	た行	ら行
×		JR京浜東北線	な行	わ行

3988) 3988	Ð			1) 戻る
駅			JR全線		
	٢	東京駅		あ行	は行
★ 50音		東京駅:丸の内側	J	か行	ま行
		東京駅:八重洲側	J	さ行	や行
50⊕		豊田駅:北口		た行	ら行
×		豊田駅:南口		な行	わ行

ナビゲーション



- (10) **1**にタッチすると、地図が移動して ()の位置を変 更することができます。
- (11) セット にタッチします。

BH EM	1) 通 種類順 「目的変更	! 場. ルート?	所変更 11)考慮
n	龜 和家	*	92m)
*	亚 チャンゴ	*	96m)
	邇 ベルジアンビア・カフェ・アントワープセン	+	103m)
***	』 蔡	+	103m
⋎	쪮 ろくまる五元豚丸の内店	+	103m)

388	ID	目的変更場所変更
距離		[ルート沿い考慮]
	圓 東京會舘/さがみ	📭 2. 3km
20	園 さがみ	📭 2.3km
	園 かいはら	2. 7km
×.		

- (12)検索された施設がリスト表示され、タッチスイッチに 施設の名称、選択したエリアから施設までの方角と直 線距離が表示されます。
 - 種類順 にタッチするとリストが種類順に表示され、 距離順 にタッチすると選択したエリアから近い順に表示されます。
 - ルート沿い考慮 にタッチするとルートの進行方向に向かって存在する施設の位置、および現在地からの道なり距離が表示されます(P.3-49参照)。
 - **目的変更** にタッチするとP.3-42の(3)の画 面に戻ります。
 - 場所変更 にタッチするとP.3-43の(5)の画 面に戻ります。
- (13) 表示させたい施設にタッチすると、選択した施設を中 心とした地図が表示され、施設の名称が表示されます。



(14) 情報 にタッチすると施設情報画面が表示されま す (P.3-47参照)。

施設ランドマークを地図に表示するには

地図上にGS(ガソリンスタンド)やレストランなどの施設のランドマークを表示する ことができます。また、表示している施設ランドマークの詳細情報を表示することもで きます。

1 施設ランドマークを表示するには

表示させたい施設ランドマークを簡易操作で表示することができます。





周辺的	澱		1	戻る
H 🖻		選択解除		
Ĥ	車	™ 代/応油	食事	公共
*		☑ 駐車場	店	交通
Ξ.		回初號店	車	文化
*-17		🗟 自転車 バク	宿泊	他
×	泊	II 标I·旅館	遊び	完了



- 現在地画面(P.2-12参照)、または地図画面(P.2-13 参照)から 表示変更 にタッチします。
- (2) 周辺施設 にタッチします。
 - 6つの施設ジャンルが表示されます。
- (3) 表示させたい施設にタッチすると、タッチした施設ランドマークが表示されます。
 - 表示されている6つの施設ジャンルは、走行中に 選択(解除)・追加することができます。
 - 6つの施設ジャンルを変更することができます。 変更方法の詳細については、P.4-3を参照してく ださい。
 - 6つの施設ジャンル以外の施設ランドマークを表示する場合は、 全ジャンル にタッチして、次に表示された画面で複数ジャンルの施設の表示を設定することができます。
 - 5種類まで施設ランドマークを表示させることができます。
 - 間違えたときは 選択解除 にタッチすると、1施 設ずつ消去されます。
 - 選択されている施設にタッチすると、選択されていた施設が消去されます。
 - 完了 にタッチすると、選択した施設ランドマークが表示されます。

🕕 お知らせ

施設ランドマークは、 <u>800m</u> よりも広域な地図には表示されま せん。

2 施設ランドマークを消去するには

地図上に表示されている施設ランドマークを消去します。



- 現在地画面(P.2-12参照)、または地図画面(P.2-13 参照)から 表示変更 にタッチします。
- (2) 周辺施設 にタッチします。



- (3) 現在選択している施設ジャンルにタッチにします。
 - 走行中は、P.3-45の **1**の(3)の画面に表示されている6つの施設ジャンルのみ解除(消去)できます。
 - 複数ジャンルの施設ランドマークを選択している ときに 表示解除 にタッチすると、すべて解除 (消去)されます。

3 施設ランドマークの詳細情報を表示するには

地図上に表示されている施設ランドマークの名称や施設情報を表示します。



- (1) 現在地画面(P.2-12参照)、または地図画面(P.2-13 参照)で表示されている施設ランドマークにタッチし ます。
 - 枠が点滅している施設ランドマークの施設名称が 表示されます。



- (2) 情報 にタッチすると、施設情報画面が表示されます。
 - 施設の個別情報(名称、電話番号など)が表示されます。



- (3) 目的地セット にタッチすると施設に目的地を設定 することができます。
 - 地点登録 にタッチすると、施設にメモリ地点を
 登録することができます。
 - すでに目的地が設定されている場合は、新規目的地にタッチすると、現在設定されている目的地は消去され、新たな目的地として設定することができます。P.2-31を参照してください。
 - 追加目的地 にタッチすると、施設を現在設定 されている目的地に追加して設定することができ ます。P.3-3を参照してください。

- 🕕 お知らせ

- ●施設名称の表示は、約6秒間表示されると自動的に消去されます。
- ●同一の建物に複数の施設が存在し、地図上の施設ランドマークが重なることがあります。 その場合、施設ランドマークにタッチするごとに順番に施設名称が表示されます。
- ●同一施設の部署・部門が別の施設として、個別にランドマーク表示されることがあります。
- ● を押して現在地画面を表示した場合、P.3-45の Ⅰの(3) で選択した施設ジャンルすべての施設 ランドマークが地図上に表示されます。

アドバイス・

メモリ地点設定、販売店設定で表示した地図より(2)の操作を行ったときの施設情報画面には セット が表示されます。セット にタッチすると、それぞれの地点の設定を行うことができます。

近くの施設を検索するには

699m

▶ 769m

選択したジャンルの施設位置を検索し、表示することができます。また、案内中のルート沿いに存在する施設のみを検索し、表示することができます。

1 近くの施設を検索するには

周辺施設		5 戻る
E	表示解除	
GS GS	□ 駐車場	到 銀行
🛛 レストラン	盟 コンビニ	■ 郵便局
全ジャンル	施設検索	ſ
周初施設		5 戻る
距離順	重類順	ルート沿い考慮
	相郵便局	1 212n
🊴 🛛 本郷王	郵便局	% 562m

小石川一郵便服

- (1) 施設ランドマークが選択されている(P.3-45参照) とき、現在地(P.2-12参照)または地図画面(P.2-13 参照)で表示変更にタッチします。
- (2) 周辺施設 にタッチします。
- (3) 施設検索 にタッチします。
 - 検索された施設がリスト表示され、タッチスイッ チに施設の名称、現在地または → マークから施 設までの直線距離が表示されます。
 - 現在地から表示した場合は、現在の進行方向から みてどの方向にその施設があるかを表示します。



- (4) 表示させたい施設にタッチすると、選択した施設を中心とした地図が表示され、施設の名称と現在地からの 直線距離が表示されます。
 - 情報 にタッチすると施設情報画面が表示されま す。(P.3-47参照)

お知らせ

- ●距離表示は、自車位置からの直線距離(現在地画面から近くの施設を検索した場合)または →マークからの直線距離(地図画面から近くの施設を検索した場合)です。
- ●検索可能なのは、現在地または →マークから半径10km以内に存在する施設で、現在地または →マークから近い順に200件までです。
- ●同一名称で複数の電話番号が登録されている場合、それぞれがリスト表示されます。

2 ルート沿いの施設を検索するには



- (1) P.3-48の の(2) で 施設検索 にタッチして検 索されたリスト画面で、 ルート沿い考慮 にタッチ します。
 - 検索された施設がリスト表示され、タッチスイッ チに施設の名称、ルートの進行方向に向かって存 在する施設の位置および現在地からの道なり距離 が表示されます。
 - 種類順 にタッチするとリストが種類順に表示され、 距離順 にタッチすると現在地から近い順に表示されます。
- (2) 表示させたい施設にタッチすると、選択した施設を中 心とした地図が表示され、施設の名称と現在地からの 道なり距離が表示されます。
 - 情報 にタッチすると施設情報画面が表示されます。(P.3-47参照)



- 動 お知らせ

●現在地画面、または地図画面上にルートが表示されていないときは、ルート沿いの施設検索は行われません。
 ●ルート沿いを考慮した施設リストに表示されるマークは、ルートの進行方向に向かった位置を示しています。
 ●ルートの進行方向に向かって右側に施設が位置していることを示しています。
 ●・・・ルートの進行方向に向かって左側に施設が位置していることを示しています。
 ●・・・ルートの進行方向に向かって後ろに施設が位置していることを示しています。

建物の情報を表示するには

市街図を表示させたとき、建物単位での施設情報を見ることができます。





- 市街図を表示させます。
 - 詳細は、P.2-23の「市街図を表示するには」を参照してください。
- (2) 建物に (た)を合わせて 情報 にタッチします。
- (3) 施設情報 にタッチします。



- 右画面の市街図上に建物が立体的に表示され、施設情報が左画面に表示されます。
- 施設件数が複数存在する場合は、建物の名称や階数、建物に存在する施設件数が表示され、施設がリスト表示されます。
- 建物に複数階数がある場合は、建物内に存在する リスト最上部の施設(矢印で表示)の位置を、右 画面の建物に青色で表示します。
- (4) リスト表示されている施設にタッチすると左画面に施設情報画面が表示されます。施設情報画面の詳細は P.3-47の(3)を参照してください。



●建物の情報は、市街図を表示させているときのみご覧になれます。 ●同一名称で複数の電話番号が登録されている場合、それぞれがリスト表示されます。 З

応用編