

探索条件の設定をする

1 **MENU** を押し、**情報・設定** ▶ **ナビ設定** を選ぶ

2 ナビ設定画面から **探索** を選ぶ

3 各項目を設定する

■ 詳細条件

[太字：お買い上げ時の設定]

項目	設定内容
自動再探索	「 する 」: ルートから外れた道を行くと自動的に再探索する 「 しない 」: 自動再探索しない
フェリーを優先	「 する 」: フェリー航路を優先して通るルートを探査する 「 しない 」: フェリー航路を優先して通るルートを探査しない
時間規制道路を考慮	「 する 」: 時間規制を考慮したルートを探査する 「 しない 」: 道路の時間規制を考慮しない
VICS自動再探索*1	「 する 」: VICS情報を考慮して、ルートを自動的に再探索する 「 しない 」: VICS自動再探索しない
新旧ルート比較画面を表示	「 する 」: 曜日時間規制探査やDRGSでルートが再探査されたとき、変更前のルートも通行可能であれば、新旧ルート比較画面を表示する 「 しない 」: 新旧ルート比較画面を表示しない
到着予想	「 自動 」: VICS情報や統計交通情報を考慮して、自動的に到着予想時刻を計算する 「 手動 」: 一般道・国道・有料道路の平均速度を手動で入力し、その数値をもとに到着予想時刻を算出する 「 手動 」を選んだ場合、 + / ■ で設定する ●一般道: 5~ 50 ~60 km/h ●国道: 5~ 65 ~80 km/h ●有料道路: 5~ 80 ~100 km/h

* 1 ストラダチューン(ルート)で、VICS考慮「**しない**」に設定されている場合は、選択できません。(P.29)

渋滞情報(VICS)の設定をする

1 **MENU** を押し、**情報・設定** ▶ **ナビ設定** を選ぶ

2 ナビ設定画面から **渋滞情報** を選ぶ

3 各項目を設定する

■ ビーコン割込み設定

[太字：お買い上げ時の設定]

項目	設定内容
ビーコン受信音	「 する 」: 情報を受信すると、受信音を鳴らす 「 しない 」: 情報を受信しても、受信音を鳴らさない
ビーコン割込み	「 する 」: 情報を受信すると、自動的に表示される 「 しない 」: 情報が自動的に表示されない

■ 渋滞情報保存時間設定

[太字：お買い上げ時の設定]

項目	設定内容
渋滞情報保存時間設定	渋滞情報を保存する時間(15分/30分/ 1時間 /2時間)を設定します。