

表示の設定を変える

● 設定した内容は本機にバックアップされます。
(メモリーバックアップ用電池について 15 ページ)

2画面ナビゲーションの右画面の縮尺を変える

2画面ナビゲーションでの右画面の縮尺をあらかじめ設定できます。

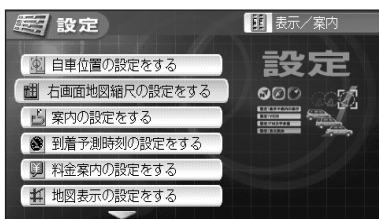
お買い上げ時の設定：500 m縮尺地図

- 2画面ナビゲーション中は、画面モードメニューから右画面の縮尺を変更できます。(152 ページ「案内中の画面を切り替える」)
- ① 2画面で案内中に **画面モード** を押し、**【2画面】** を選ぶ
- ② 縮尺キーで縮尺を変える

① **画面モード** を押す → **【設定】** を選び、**決定** を押す → **【表示や案内の設定をする】** を選び、**決定** を押す



② **【右画面地図縮尺の設定をする】** を選び、**決定** を押す



③ **広域** または **詳細** を押して縮尺を変え、**決定** を押す



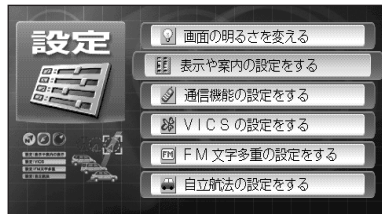
● 地図画面に戻るには → **戻る** を3回押す

到着予測時刻の設定を変える

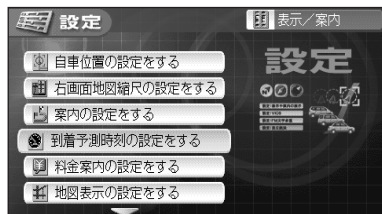
ルート案内中に表示される到着予測時刻を計算するための車の平均速度を設定します。

お買い上げ時の設定：高速道路：90 km/h、都市高速：50 km/h、有料道路：40 km/h、国道：30 km/h、一般道路：20 km/h

① **画面モード** を押す → **【設定】** を選び、**決定** を押す → **【表示や案内の設定をする】** を選び、**決定** を押す



② **【到着予測時刻の設定をする】** を選び、**決定** を押す



③ 変更したい項目を選び、カーソル/決定キー(◀▶)で平均速度を設定する

設定範囲

設定範囲	項目	値
10 ~ 100 km/h	高速道路の時速	90
10 ~ 60 km/h	都市高速の時速	50
10 ~ 60 km/h	有料道路の時速	40
10 ~ 60 km/h	国道の時速	30
10 ~ 60 km/h	一般道路の時速	20

- 10 km/h単位で設定できます。
- 地図画面に戻るには → **戻る** を4回押す

お知らせ

● 実際に走行したときの速度が、設定した速度よりも速い(または遅い)場合、到着時刻がずれることがあります。