

ナビ設定を変更する(続き)

1 設定メニュー(P.55)から、**ナビ設定**を選ぶ

2 各項目を設定する(下記)

3 **完了**を選ぶ

項目	関連モード		設定内容	
	車	歩		
交差点拡大図自動表示(P.62)	○	—	交差点拡大図、立体交差点拡大図、ハイウェイ入口案内を表示する/しないを設定する。	● <b>する</b> 交差点拡大図が表示されます。 ● <b>しない</b> 交差点拡大図は表示されません。
レーンリスト自動表示(P.61)	○	—	レーンリストを表示する/しないを設定する。	● <b>する</b> レーンリストが表示されます。 ● <b>しない</b> レーンリストは表示されません。
ハイウェイ分岐図自動表示(P.63)	○	—	ハイウェイ分岐図を表示する/しないを設定する。	● <b>する</b> ハイウェイ分岐図が表示されます。 ● <b>しない</b> ハイウェイ分岐図は表示されません。
ETC拡大図表示(P.63)	○	—	ETC拡大図を表示する/しないを設定する。	● <b>する</b> ETC拡大図が表示されます。 ● <b>しない</b> ETC拡大図は表示されません。
地図の文字幅	○	○	地図の文字幅を設定する。	● <b>大</b> ● <b>中</b> を選ぶ
スマートアシスト(P.203)	○	—	スマートアシスト機能で自車位置を更新する/しないを設定する。	● <b>する</b> スマートアシスト機能で自車位置が更新されます。 ● <b>しない</b> スマートアシスト機能で自車位置が更新されません。
走行/停止判定	○	—	走行/停止の判定を、自車位置測位をもとに自動で行うか、サイドブレーキ信号*で行うかを設定する。 *別売のサイドブレーキコード(CA-LND010D)が必要です。	● <b>自動</b> 走行/停止の判定を、自車位置測位をもとに自動で行います。 ● <b>配線</b> 走行/停止の判定を、サイドブレーキ信号で行います。
車両情報設定	○	—	車両の情報(ナンバー・長さ・幅・高さ)を設定する。	● <b>変更する</b> を選ぶ ● 設定のしかた→P.44
目的地履歴の消去(P.85)	○	○	目的地履歴を消去する。	履歴を選んで消去する リストから、履歴を選ぶ <b>はい</b> を選ぶ 全ての履歴を消去する <b>全消去</b> を選ぶ <b>はい</b> を選ぶ <b>はい</b> を選ぶ
付箋の全消去(P.131)	○	○	付箋ポイントを全て消去する。	<b>消去する</b> を選ぶ <b>はい</b> を選ぶ <b>はい</b> を選ぶ
昼夜切替	○	○	時刻に応じて昼夜を切り換えるか、常に昼画面または夜画面のみを表示させるかを設定する。	● <b>時刻</b> 時刻に応じて昼画面/夜画面が切り換わります。 ● <b>昼</b> 常に昼画面が表示されます。 ● <b>夜</b> 常に夜画面が表示されます。 <b>完了</b> を選ぶ
ナビ補正	○	○	現在地を手動で移動させます。(通常は必要ありません。)	● <b>補正する</b> を選ぶ ● 設定のしかた→P.45
操作音	○	○	操作音のON/OFFを設定する。 ● 操作音の音量は、AVの音声を出力中はAVの音量(P.146)に連動し、それ以外はナビ案内音量設定(P.43)に連動します。	● <b>ON</b> 操作音が鳴ります。 ・ONに設定時でも、ナビ案内音量設定(P.43)で <b>消音</b> を選ぶと、操作音は鳴りません。 ● <b>OFF</b> 操作音は鳴りません。(ただし、シャッター音はOFFにできません。)

利用に応じた設定に変える

必要なとき