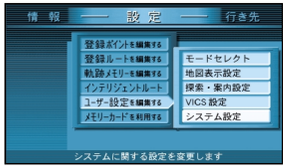


メニュー画面の表示方法は、**メニュー** を押す。

設定項目	内 容	操 作			
システムに関する設定	画面の明るさを調整する	画面の明るさを調整する。	 <p>1</p> <p>メニュー画面 設定 から ユーザー設定を編集する システム設定 を選ぶ</p>	 <p>2</p> <p>明るさ調整 を選ぶ ジョイスティックを左右に動かすと次ページを表示します。</p>	 <p>3</p> <p>昼モード 夜モードの明るさを選ぶ</p>
	画面色を昼 / 夜で切り替える	画面色の昼/夜切り替えを「スモールランプと連動する」か「時刻と連動する」に設定する。	<p>昼夜切替 を選ぶ</p>	<p>「スモールランプ」 「時刻」を選ぶ</p>	
	自転車マークを変更する	お好みの自転車マークに変更する。 (ただし、ハイウェイマップ表示中は除く)	<p>自転車マークセレクト を選ぶ</p>	<p>自転車マーク (TYPE1 ~ 4) を選ぶ</p>	
	マップマッチング設定	マップマッチング(⇒126 ページ)するかを設定する。 (通常は「する」に設定してください。)	<p>マップマッチング を選ぶ</p>	<p>「する」 「しない」を選ぶ</p>	
	車速補正係数設定	車速補正係数(⇒16 ページ)を、自動で設定するか、手動で入力して設定する。 (通常は、「自動」に設定してください。)	<p>車速補正係数 を選ぶ</p>	<p>「自動設定」 「手動設定」を選ぶ 「手動設定」を選んだ場合は、 車速補正係数を入力する</p>	
	画面表示位置を調整する	18 ページを参照してください。	<p>システム設定 3 画面を表示するには</p>  <p>ジョイスティックを左右に動かす</p>	<p>画面位置調整 を選ぶ</p>	<p>画面位置を調整する</p>
	AV リンクを設定する	ナビゲーション以外の画面を表示中に、交差点拡大図および 3D ハイウェイ分岐案内などの自動表示を行う。 <div style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">お知らせ</div> AV リンクを「する」に設定している場合でもオートリルートによるナビゲーション画面への切り替えは行いません。 <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-right: 10px;">ナビゲーション以外の画面</div> <div style="font-size: 2em; margin-right: 10px;">↔</div>  </div> 交差点・ハイウェイ分岐点などに近づくと表示が切り替わります。表示後、もとの画面に戻ります。	<p>AV リンク を選ぶ</p>	<p>「する」 「しない」を選ぶ</p>	
	ジャイロ設定	ジャイロからの情報を考慮したマップマッチングをする。通常は「する」に設定する。ナビゲーションを水平に取り付けられなかった場合のみ、「しない」に設定する。	<p>ジャイロ設定 を選ぶ</p>	<p>「する」 「しない」を選ぶ</p>	
本機の内容を購入時(工場出荷時)の状態に戻す	登録ポイント・登録ルートおよび設定した内容がすべて消去される。	<p>システムの初期化 を選ぶ</p>	<p>「初期化する」 「前の画面に戻る」を選ぶ</p>		

利用に応じた設定に変える(システムに関する設定)

ユーザー設定