(ルート探索・ルート案内に関する設定)

設定項目		[項目	内容		操作	
				行き先 (清報) 設定 2 (清報) と 豊禄だけ・戦戦ない 第日 モードセレクト シ 豊禄だけ・戦戦ない 第日 (第日) (第日)	実点・案(内設定) 満角モード 算線 一般道弦大回 シューガイト 一般道弦大回 シューガイト ノイクマイ外電気内 夏素する ハイウェイ外電気内 夏素する ハイウェイスロニボ 東示する ルートスクロール する 単用1 第月2 単用1 第月3 単用1 第月3	案内モード 日報編集内モード 日報編集内モード 日本語集内モード 日本語集内モード 日本語生の 日本 日本 日本
11	交差点名案内の設定をする (案内モード設定)		分岐点までの距離と曲がる方向を音声で案内する際に、その交差点名や高速道路の方面名を音声で 案内する。	メニュー画面 設 定 から ユーザー設定を編集する 探索・案内設定 を選ぶ	案内モード 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。	「詳細案内モード」 「通常案内モード」を選ぶ
ゴ イ しょ	一般道拡大図 を表示する (☞62ページ)	交差点拡大図	拡大図(フロントビュー交差点拡大図、3D 交差点 拡大図、3D 立体交差点拡大図) を表示する。	ジョイスティック メニュー	一般道拡大図を選ぶ	「表示する」 「表示しない」を選ぶ
探索・		レーンガイド	3D レーンガイドを表示する。			「表示する」 「表示しない」を選ぶ
トート	ハイウェイ分岐案内を表示する (☞63ページ)		3D ハイウェイ分岐案内を表示する。		八イウェイ分岐案内を選ぶ	「表示する」 「表示しない」を選ぶ
系内に	ハイウェイ入口案内を表示する (☞62 ページ)		都市高速の入口付近で 3D ハイウェイ入口案内 を表示する。		ハイウェイ入口案内を選ぶ	「表示する」 「表示しない」を選ぶ
関 す る	ルートスクロールを設定する (☞66ページ)		ルート案内中、「ジョイスティック」を上下方向 に倒すとルートに沿って画面をスクロールさせ、 ルートを確認できる。		ルートスクロールを選ぶ	「する」 「しない」を選ぶ
設 定	残りの距離表示を設定する (残距離表示)		残りの距離と到着予想時刻を「目的地」または 「経由地」までにするかを設定する。	探索・案内設定3画面 を表示するには	【残距離表示】を選ぶ	「目的地」 「経由地」を選ぶ
	到着予想時刻の計算方法を設定 する		到着予想時刻を計算する方法(自動/手動)を選ぶ。 手動を選んだ場合は、到着予想時刻を算出する際 に基準となる平均車速を入力する。	1657年1941 1967月1988 1981 1982 1983 1987 1999 ves ves (1013 1012 1013 10	到着予想時刻を選ぶ	「自動」 「手動」を選ぶ 手動を選んだ場合は、高速道、 一般道での平均車速を入力する
	横付け探索を設	定する	出発地・経由地・目的地付近の道幅が広い場合 (約13m以上) 経由地や目的地の地点の前に 到着するようにルートを探索する。	左右に動かす 	横付け探索を選ぶ	「する」 「しない」を選ぶ

VICS に関する設定

設定項目		E 項 目	内容		操作	
				 (存 裂) (存 裂) (存 裂) (方 密) (市 裂) (○ 定 2) (○ 定 2) (○ 定 2) (○ (○ 2)) (○ (○ (○ 2)) (○ (○ (○ 2))) (○ (○ (○ 2))) (○ (○ (○ (○ (○ (○ (○ (○ (○ (○ (○ (○ (○ (VICS設定1 する UICS設定1 する BR市場 表示する (1009) 文学信仰 表示する (1009) 文学信仰 表示する (1009) 文学信仰 法の「当時」 WICSマーク 事業 日期1 単振1 1 第0.2 第0.1 第0.2 第0.1 第0.2	VICSBEAKA Lass VICSOMEESALLERADIKE WICSOMEESALLERADIKE WICSOMEESALLERADIKE WICSOMEESALLERADIKE WICSOMEESALLERADIKE
V I	交通情報を利用してルート探索する (VICS 経路探索) (☞89 ページ)		ルート探索時に、VICS 情報を利用したルート探索 を行う。	メニュー画面 設 定 から ユーザー設定を編集する VICS 設定 を選ぶ	VICS 経路探索 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。	「する」 「しない」を選ぶ
C S に	図形情報を表示する (☞85ページ)		ビーコンで受信した図形情報を画面上に自動表 示する時間を設定する。 表示時間を過ぎると消去されます。	ジョイスティック	図形情報を選ぶ	「表示する(10秒)」 「表示する(15秒)」 「表示する(20秒)」 「表示しない」を選ぶ
関する	文字情報を表示する (☞85ページ)		ビーコンで受信した文字情報を画面上に自動表示 する時間を設定する。 表示時間を過ぎると消去されます。		文字情報を選ぶ	「表示する(10秒)」 「表示する(15秒)」 「表示する(20秒)」 「表示しない」を選ぶ
設 定	渋滞情報を表示する (☞85ページ)		渋滞情報を受信したときに渋滞を示す矢印を地図 上にどのタイプで表示させるか設定する。		渋滞情報を選ぶ	「渋滞・混雑・渋滞なし」 「渋滞・混雑・不明」 「渋滞・混雑」 「表示しない」を選ぶ
	情報マークを 表示する	事象・規制	事象・規制マークを地図上に表示する。		VICS マーク を選ぶ	「表示する」 「表示しない」を選ぶ
	(☞86ページ)	駐車場	駐車場マーク、SA・PA マークを地図上に表示する。			「表示する」 「表示しない」を選ぶ

VICS に関する設定

設 定 項 目		内容	操作		
VICSに関する設定			行 さた。 すり モードセンクト 地図表示設定 技術学校の構成で、 マードなしクト 地図表示設定 マードなどの レーローの で	VICSRD地で 日本 VICSRD地で 日本 VICSRD地で 日本 PR47723->127 日数を示する PR4222 日本市 デューナー協定 ネット協用 プレビスSF-32- する VICSF-32- する PR1 482 年本 PG59/fm する VICSF-32- する PR1 482 年本 PG59/fm する	VICS受信集内 ビーブ音 変内しない VICSを受信した60案内方法を 設定します。 項目を基択してください
	VICS 情報受信時の案内方法を 設定する	案内方法は、 「音声」「()で VICS 情報を受信しま した」の音声で案内します。 「ビープ音」「ピッ」の音で案内します。 「案内しない」受信時の案内は行いません。	メニュー画面 <mark>設定</mark> から ユーザー設定を編集する VICS設定 を選ぶ	VICS受信案内を選ぶ	「音声」 「ビープ音」 「案内しない」を選ぶ
	FM 文字多重自動割り込みを設定する (FM インフォメーション) (☞90 ページ) 自車の車種を設定する	FM 文字多重放送の文字情報を受信している場合、 停車すると自動的に表示する。 走り出すと消去されます。	ジョイスティック メニュー	FM インフォメーション を選ぶ	「自動表示する」 「自動表示しない」を選ぶ
		VICS に車種の情報を送り、交通情報作成に役立てます。 車種の設定内容は、 「軽車両」: ナンバープレート「40」、「50」(黄色) 「小型車両」:ナンバープレート「5×」、「5××」 「7×」、「7×」、「7×」 「普通車両」:ナンバープレート「3×」、「3××」 「大型車両」:ナンバープレート「1×」、「1××」 「特定車両」:小型車・普通車の「8×」 「大型特定」:大型車の「8×」		車種設定 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。	「軽車両」 「小型車両」 「普通車両」 「大型車両」 「特定車両」 「大型特定」を選ぶ
	チューナー設定 94ページを参照してください。			チューナー設定を選ぶ	「する」 「しない」を選ぶ
	VICS オートスケール (渋滞末尾表示) (☞69 ページ)	VICS 音声案内時に、ルート前方の渋滞状況を 地図表示する。		VICS オートスケール を選ぶ	「する」 「しない」を選ぶ

システムに関する設定

	設 定 項 目	内容		操作	
			行き先 作 招 設定 11 モードセレクト 2 登録化小車編95 ガロ東京設立 女 税線行小車編95 支援レードセンクト 2 登録化小車編95 ガロ東京設立 女 税線行小車編95 文子な設立 ロ ノイデリンテントレート マンテム設立 ロ ノードを削削5	システム協定1 BEEP とーズ音 BEEP トークパック する 第プパビミュート 草草 アクビュート 草香 第月野田 第月ガイド 第月町日 第月 (1002) (1002) (1002) (1002) (1002) (1002)	23 1992k 0FF WriteOU-786882.1.8.1. 301683RUT 2650</th
	ビープ音を設定する	リモコン操作時に出るビープ音を設定する。	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	ビープ音 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。	「BEEP」 「サウンド」 「OFF」を選ぶ
シ	トークバック音声を設定する	ルート案内・VICS案内以外の音声案内の する / しないを設定する。	ジョイスティック	トークバックを選ぶ	「する」 「しない」を選ぶ
ステムに関	音量を設定する	ルート案内中の音量設定、ナビミュート設定が できる。	メニュー	を選ぶ	音量設定 ナビゲーション の音量を選ぶ
					ナビミュート 「する」 設定 「音声認識のみ」 「しない」を選ぶ
す る	音声認識	取扱説明書「ボイスコントロール / スマート メディア編」を参照してください。			音声ガイドを設定する
設定	画面の明るさを調整する	画面の明るさを調整する。	システム設定 2 画面を表示 するには	明るさ調整を選ぶ	昼モード 夜モードの明るさを選ぶ
	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。		昼夜切替を選ぶ	「スモールランプ」 「時刻」を選ぶ
	ボイスメニューを設定する	メニュー画面表示中に選択されている項目を音声 で読み上げる。	ショイスティックを 左右に動かす 	「ボイスメニュー」を選ぶ	「する」 「しない」を選ぶ
	自車マークを変更する	お好みの自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)		自車マークセレクトを選ぶ	自車マーク(TYPE1 ~ 4) を選ぶ

システムに関する設定

設 定 項 目		内容		操作	
	画面表示位置を調整する	26ページを参照してください。	行		3
システムに関する設定			メニュー画面 <u>設定</u> から ユーザー設定を編集する システム設定を選ぶ	<u> 囲面位直調整 </u> 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。	回回位置を詞整する
	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。	ジョイスティック メニュー	AVリンク を選ぶ	「する」 「しない」を選ぶ
	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。		システムの初期化を選ぶ	「初期化する」 「前の画面に戻る」を選ぶ





102

利用に応じた設定に変える(一括設定)ユーザー設築

内

レーンガイド

ハイウェイ分岐案内

ハイウェイ入口案内

表示する

表示する

表示する

表示しない

表示する

表示しない

表示する

表示する

表示する