

# 利用に応じた設定に変える

(太字はお買い上げ時の設定です。)

## 各種設定


**1** 設定メニューから  
各種設定を選ぶ

**2** 各種項目を設定  
する (下記)

**3** 完了を選ぶ

● 設定メニュー→ P. 33

● 変更内容を本機に反映し、設定を完了します。

都市高マップ自動表示 (P. 39)	都市高速を走行時に都市高マップを自動表示する／しないを設定する。		● <b>する</b> 都市高マップが自動的に表示されます。 ● <b>しない</b> 都市高マップは表示されません。		
3D交差点拡大図 (P. 40)	交差点拡大図を 3Dで表示する／しないを設定する。		● <b>する</b> 3Dで表示されます。 ● <b>しない</b> 2Dで表示されます。		
2D  時フロントワイド	ノースアップ時、フロントワイド (上部が広くあいている地図) で表示する／しないを設定する。		● <b>する</b> ノースアップ時、フロントワイド表示されます。 ● <b>しない</b> ノースアップ時、フロントワイド表示されません。		
2D  時フロントワイド	ヘディングアップ時、フロントワイドで表示する／しないを設定する。		● <b>する</b> ヘディングアップ時、フロントワイドで表示されます。 ● <b>しない</b> ヘディングアップ時、フロントワイドで表示されません。		
右画面の地図で表示	右画面がヘディングアップ時、フロントワイドで表示する／しないを設定する。		● <b>する</b> 右画面がヘディングアップ時、フロントワイドで表示されます。 ● <b>しない</b> 右画面がヘディングアップ時、フロントワイドで表示されません。		
地図 カスタマイズ	昼の地図色	昼の地図色を設定する。	● <b>ノーマル</b> ● フレッシュ ● クール ● シック ● ウォーム を選ぶ ● <b>ノーマル</b> ● フレッシュ ● クール ● シック ● ウォーム を選ぶ ● <b>する</b> ビジュアルシティマップで表示されます。 ● <b>しない</b> ビジュアルシティマップで表示されません。 ● <b>青</b> ● <b>黄</b> ● <b>赤</b> ● <b>緑</b> を選ぶ ● <b>赤・小</b> ● <b>青・小</b> ● <b>黄・小</b> ● <b>緑・小</b> ● <b>赤・大</b> を選ぶ		
	夜の地図色	夜の地図色を設定する。			
	ビジュアルシティマップ (P. 38)	ビジュアルシティマップ表示する／しないを設定する。			
	ルート色	ルートの色を設定する。			
	自車マーク	自車マークの色を設定する。			
3D地図表示設定	3D時の地図の傾きを設定する。	● <b>変更する</b> を選ぶ	● 変更のしかた→ P. 50		
ランドマーク走行中呼出ジャンル (P. 54)	ランドマークセレクトのショートカットを変更する。	● <b>変更する</b> を選ぶ	別のランドマークに変更したい 項目を選ぶ	ショートカットにしたい ランドマークを選ぶ	● <b>完了</b> を選ぶ
立体ランドマーク表示 (P. 43)	立体ランドマークを表示する／しないを設定する。		● <b>する</b> 立体ランドマークが表示されます。 ● <b>しない</b> 立体ランドマークは表示されません。		
シーズンレジャーランドマーク表示 (P. 43)	シーズンレジャーランドマークを表示する／しないを設定する。		● <b>する</b> シーズンレジャーランドマークが表示されます。 ● <b>しない</b> シーズンレジャーランドマークは表示されません。		
地図スクロール時の地名表示 (P. 45)	地図をスクロールしたとき、地名を表示する／しないを設定する。		● <b>する</b> スクロール時、カーソル付近の地名や道路名称、道路番号が表示されます。 ● <b>しない</b> スクロール時、地名は表示されません。		
事故多発地点マーク表示	事故多発地点のマークを表示する／しないを設定する。		● <b>する</b> 事故多発地点のマークが表示されます。 ● <b>しない</b> 事故多発地点のマークは表示されません。		
季節規制メッセージ表示	季節規制区間を通るルートを探したときに、メッセージを案内する／しないを選ぶ。		● <b>する</b> 季節規制メッセージが案内されます。 ● <b>しない</b> 季節規制メッセージは案内されません。		
オートリルート (P. 91)	オートリルートする／しないを設定する。 通常は「 <b>する</b> 」に設定してください。		● <b>する</b> ルートからはずれたとき、自動的に再探索します。 ● <b>しない</b> ルートからはずれても、自動的に再探索しません。		
渋滞考慮探索	ビーコンの VICS 情報を考慮して探索する／しないを設定する。(別売の VICS ビーコンユニット接続時のみ)		● <b>する</b> 渋滞考慮探索されます。 ● <b>しない</b> 渋滞考慮探索されません。		

利用に応じた設定に変える

必要なとき