

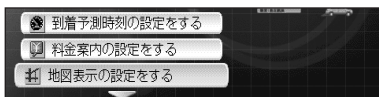
## 地図表示の設定を変える

案内中の地図の向きや昼/夜画面の時間帯による自動切り替え、縮尺の自動切り替え、走行軌跡の表示の設定を変更できます。

- 1 を押す → 【設定】を選び、 を押す → 【表示や案内の設定をする】を選び、 を押す



- 2 【地図表示の設定をする】を選び、 を押す



- 3 変更したい項目を選び、 を押す



赤枠：選ばれている内容

黄色：現在の設定内容

- 地図画面に戻るには → を4回押す

(道路の種類別自動縮尺変更範囲(オートスケール【する】時))

道路の種類	ルート案内中	現在地案内中
高速道路	1 km ~ 100 m	1 km
都市高速 有料道路	500 m ~ 100 m	500 m
細街路	25 m (市街地図)	25 m (市街地図)
上記以外の道路 (一般道路)	100 m ~ 50 m (市街地図)	100 m

次に曲がる交差点があるときは、表中の縮尺の範囲内で、次に曲がる交差点や経由地と現在地(自車位置)が同時に表示できる詳細の縮尺に自動で切り替わります。

### 【地図の方向】

【ヘディングアップ】：案内中、進行方向が画面の上になるように地図が回転します。

【ルートスコープ】：案内中、ルートが見やすい方向に地図が回転します。  
(細街路を走行中はヘディングアップになります。)

【北上固定】：案内中、常に画面の上が北になります。

お買い上げ時の設定：【ヘディングアップ】

- パイロットビューでは、設定に関係なくヘディングアップになります。

### 【自動昼夜画面切替え】

【する】：昼または夜の時間帯(☞68ページ)になると自動的に昼画面と夜画面に切り替えます。

【しない】：自動的に切り替わりません。明るさ調整で昼画面と夜画面を切り替えられます。  
(☞54ページ)

お買い上げ時の設定：【する】

### 【オートスケール】

【する】：案内中、走行している道路に合わせて縮尺が自動で切り替わります。

【しない】：縮尺は自動で切り替わりません。

お買い上げ時の設定：【しない】

- KX-GT200Vは、別売の自立航法ユニット(KX-GNG05)または自立航法ユニット内蔵のGPSアンテナ(KX-GNA300)が必要です。(☞147ページ)

- オートスケールは、ハイブリッド航法(☞45ページ)で、速度の計算方法を【車速】に設定しているときのみはたらくします。(☞94ページ)

### 【軌跡表示】

【する】：軌跡を表示します。

【しない】：軌跡は表示されません。

お買い上げ時の設定：【する】

### 【一方通行表示】

【する】：縮尺を市街地図にしたときとコックピットビューのとき、一方通行の表示をします。

【しない】：一方通行は表示しません。

お買い上げ時の設定：【しない】

- 地図ディスクに一方通行の情報が収録されていない道路では、一方通行表示【する】にしても、表示されません。



一方通行を表示(例)

### 【パイロットビューの地図傾斜】

【する】：パイロットビューで案内中、道路を曲がるときなど、車(自車)の向きが変わるときに、地平線を傾けて表示します。

【しない】：地図傾斜しません。

お買い上げ時の設定：【する】