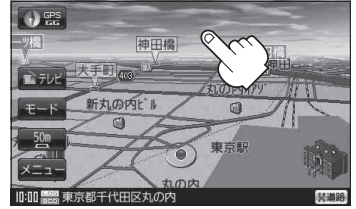


## 3D 地図の表示画面で地図を動かす

### 1 画面をタッチする。

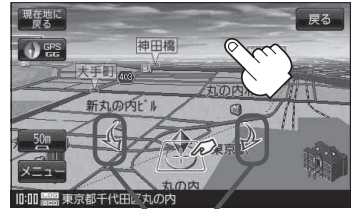
☞☜☞☜ が表示されます。



### 2 動かしたい方向の地図画面、または☞☜☞☜をタッチする。

☞ : カーソル(—|—)を中心に地図が右回転 (時計まわり)します。

☜ : カーソル(—|—)を中心に地図が左回転 (反時計まわり)します。



おぼえておきたい基本操作

(地図スクロール(地図を動かす))

### お知らせ

- 地図はタッチした方向に動かすことができます。
- カーソル(—|—)に近い部分をタッチすると低速で動き、カーソル(—|—)より遠くなると高速で動きます。
- 3D 地図表示画面で画面をタッチしたときの自車マークは📍になります。
- (設定) をタッチすると、設定メニューが表示されます。  
 「[設定メニューについて](#)」B-27
- 地図画面を平面地図画面、3D 地図と切り換えるには 「[地図表示\(方位\)](#)」を切り換える」B-18 を 3D 地図時の角度調整をするには 「[3D 地図の角度を調整する](#)」F-13 をご覧ください。