

# 地図の操作

## 向きを切り換える (ノースアップ/ヘディングアップ/3D)

方位マーク(P.34)にタッチすると、地図の向きを切り換えられます。

### 方位マーク(P.34)にタッチする

- タッチすることにより、地図の向きが切り換わります。

#### ノースアップ(北が上/2D)



#### ヘディングアップ(進行方向が上/2D)



#### 3D(進行方向が上/3D)



### お知らせ

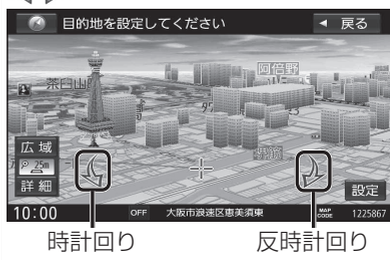
- 3Dの地図の傾きを調整できます。(右記)

## 3Dの地図を操作する

### 地図を回転させる

3Dの地図をスクロールさせると、回転させることができます。

### 🔄 をタッチする



### お知らせ

- 3Dの地図を回転させた状態でヘディングアップに切り換えると、3Dの地図の奥行方向が上向きの2D地図に切り換わります。

### 傾きを調整する

メイン画面(1画面・左画面)、右画面(P.45)で、異なる傾きを設定できます。(10段階)

#### 1 ナビ設定画面(P.16)から表示を選ぶ

#### 2 ■ メイン画面の傾きを調整する メイン画面用地図設定の 3D視角調整の [傾き調整] をタッチする



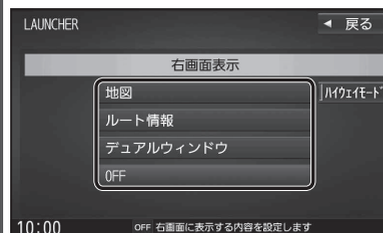
#### ■ 右画面の傾きを調整する

#### 右画面用地図設定の 3D視角調整の [傾き調整] をタッチする



## 右画面を表示する(2画面)

- 1 現在地画面(P.36)で **LAUNCHER** を選ぶ
- 2 ランチャーメニューから **右画面表示** を選ぶ
- 3 右画面表示設定画面から **右画面に表示させる画面** を選ぶ



#### ● 地図 : 地図を表示



・右画面は縮尺と向きを切り換えられます。

- **ルート情報** : ルート情報を表示 (P.31)
- **デュアルウィンドウ** : オーディオを表示 (P.131)
- **ハイウェイモード** : ハイウェイモードの表示をする/しないを設定する (P.176)

### 1画面に戻すには

#### 右画面表示設定画面(上記)から **OFF** を選ぶ

- 1画面の地図に戻ります。

### お知らせ

- ナビ設定から右画面を表示させることもできます。
  - ・右画面に地図表示→P.174
  - ・ルート情報の表示→P.176
  - ・デュアルウィンドウを表示→P.175

## SA/PAの情報を表示する

SA/PAに立ち寄った場合、SA/PAの詳細情報を確認できます。

### SA/PA情報表示をタッチする



- SA/PA情報画面が表示されます。