

# 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.36)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.36)にタッチする

- タッチするごとに、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

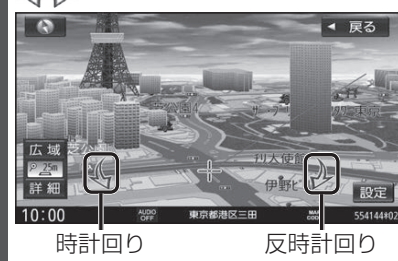
- 3Dの地図の傾きを調整できます。(右記)

## 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.47)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

##### ■ 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 [ ] 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 [ ] をタッチする

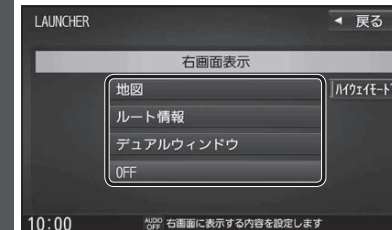


## 右画面を表示する(2画面)

### 1 現在地画面(P.38)で LAUNCHERを選択

### 2 ランチャーメニューから 右画面表示を選択

### 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.33)

#### ● デュアルウィンドウ : オーディオを表示 (P.128)

#### ● 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.171)

### 1画面に戻すには

#### 右画面表示設定画面(上記)から OFF ▶ OKを選択

- 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.169

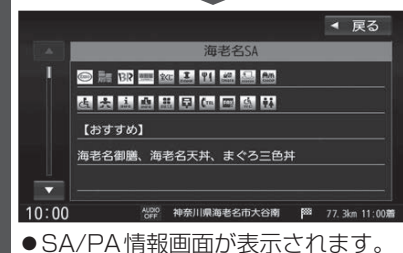
・ルート情報の表示→P.171

・デュアルウィンドウを表示→P.170

## SA/PAの情報を表示する

SA/PAに近づくと、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。