

# 地図を操作する

## 地図画面の見かた

方位マーク  
画面はノースアップ(北が上の地図)の例。

自車マーク  
自車位置と方向を表示。

現在地画面の例

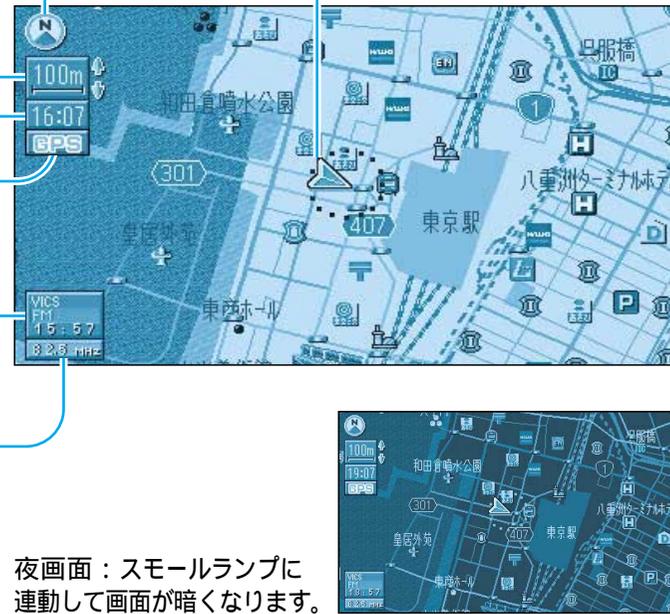
縮尺表示  
時計表示

GPSマーク  
GPS衛星による自車位置の測定を行っているときに表示。

タイムスタンプ  
VICS情報を受信すると、VICS情報が提供された時刻とVICSの種類を表示。

チューナーマーク  
FM多重チューナーが受信している周波数と受信状態を表示。

夜画面：スモールランプに連動して画面が暗くなります。



## 地図の向きを切り替えるには

現在地画面で **決定** を押してサブメニューを表示させ、**ヘディングアップ** を選ぶ



現在地画面で **決定** を押してサブメニューを表示させ、**ノースアップ** を選ぶ



地図の見かたと操作

地図を操作する

## 地図の縮尺を切り替えるには



↑ 広域  
より広い範囲を見る  
↓ 詳細  
詳しい地図を見る

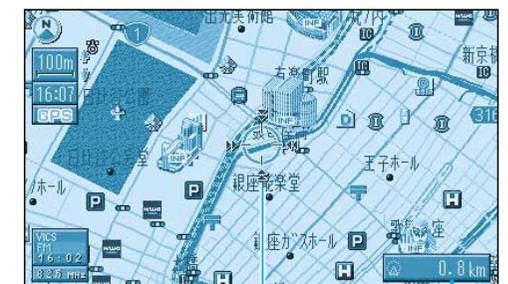


お知らせ

縮尺の範囲は、10 m ~ 50 kmです。

## 地図を動かすには (スクロールする)

ジョイスティックを動かしたい方向に倒す



カーソル

カーソルの位置から自車までの直線距離を表示。(地図モード画面)

お知らせ

地図モード画面で **戻る** を押すと、ノースアップに切り替わります。地図モード画面で地図の向き・縮尺・種類を切り替えても、**現在地** を押すと、もとの設定に戻ります。

# 地図を操作する

## 地図を傾けるには (バーチャルビュー)

スタンダードマップ、ドライビングバーチャルシティマップ、グラフィカルマップ、都市高マップの地図の傾きを切り替えることができます。



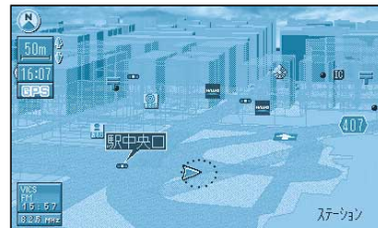
### 地図の傾きを切り替える



- ② : 地図が傾く (3D)
- ⑤ : 2Dと3Dが切り替わる
- ⑧ : もとに戻る (2D)

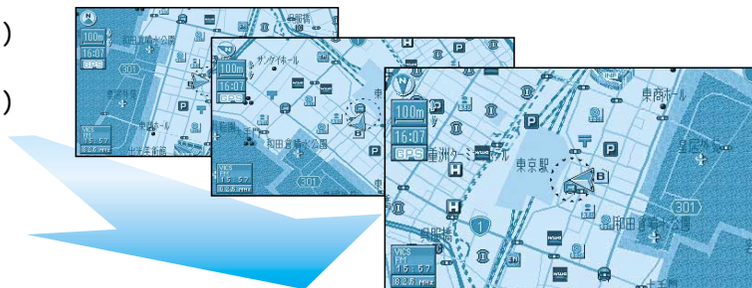
### お知らせ

ドライビングバーチャルシティマップのときは、ビルが立体的に表示されます。(縮尺: 10m~100m)



## 地図を回転するには

- ④ : 地図が回転する (右回り)
- ⑥ : 地図が回転する (左回り)



## 2つの地図を一度に見るには (二画面)

### 二画面に切り替えるには (一画面に戻す)



一画面

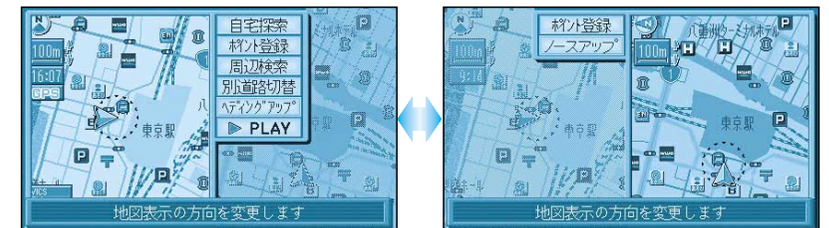
二画面

二画面から一画面に戻すと、左画面が表示されます。

地図の見かたと操作

### 操作する画面を切り替えるには

二画面表示中に



左画面

右画面

一画面のときと同じ操作ができます。

現在地画面のみ表示されます。地図はスクロールできません。画面の縮尺、回転、傾きを切り替えられます。地図の傾きを変えても、ビルは立体的に表示されません。サブメニューでは、「再探索」、「ポイント登録」、「ヘディングアップ(ノースアップ)」のみ操作できます。

地図を操作する

# メニュー画面の操作を覚えよう

行き先・経由地の設定や、本機の各種設定の変更などは、メニュー画面を使って行います。



メニュー  
行き先 を押す

メニュー画面が表示されます。  
押すごとに「行き先」「情報」「設定」が切り替わります。

ひとつ前の画面に戻るには

戻る を押す

決定 を押す前の画面に戻ります。

## メニュー画面 行き先

行き先を探すとき（2種類の画面）  
主な方法で探すとき

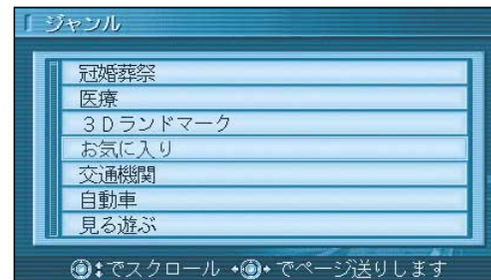


↓ ↑ ← → 決定 で選んで押す。

他の方法で探すとき



↓ ↑ ← → 決定 で選んで押す。



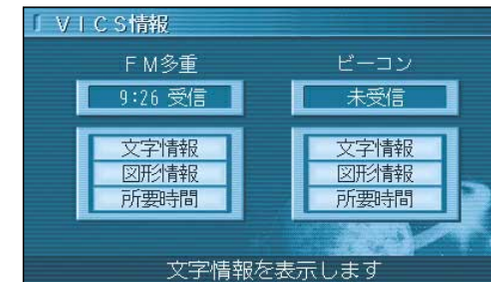
例) ジャンル (主な方法) を選ぶと  
ジャンルから行き先を探せます。

## メニュー画面 情報

VICS情報を見たり、取り付け状態などを確認するとき



↓ ↑ ← → 決定 で選んで押す。



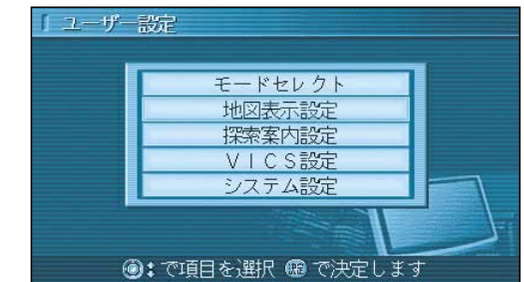
例) VICS情報 を選ぶと  
VICS情報を見ることができます。

## メニュー画面 設定

使いかたに合わせて設定を変更したり、地点などを登録するとき



↓ ↑ ← → 決定 で選んで押す。



例) ユーザー設定 を選ぶと  
各種設定を変更できます。

詳しい操作方法は、「操作編」をご覧ください。

地図の  
見かたと  
操作

メニュー画面の操作を覚えよう

# サブメニューの操作を覚えよう

よく使う機能は、サブメニューを使って簡単に操作できるようになっています。



現在地または地図画面で



を押す

サブメニュー



サブメニューが表示されます。  
(地図の状態によって異なります。)

ジョイスティックを倒して項目を選び、  
押して決定します。



現在地画面  
表示中は



**自宅探索**：現在地から自宅までのルートを探します。  
**ポイント登録**：現在地をポイントとして登録します。  
**周辺検索**：現在地を中心に周辺の施設を検索します。  
**別道路切替**：隣接した平行な道路で自車マークを正しい位置におおします。  
**ヘディングアップ(ノースアップ)**：地図の向きを変更します。  
▶ **PLAY (■STOP)**：音楽データを再生・停止します。

ルート案内中は



**再探索**：現在地からルートをもう一度探索します。  
**別道路切替**：隣接した平行な道路で自車マークを正しい位置におおします。  
**自宅探索**：現在地から自宅までのルートを探します。  
**迂回探索**：迂回探索します。  
**ポイント登録**：現在地をポイントとして登録します。  
**周辺検索**：現在地を中心に周辺の施設を検索します。  
**ヘディングアップ(ノースアップ)**：地図の向きを変更します。  
▶ **PLAY (■STOP)**：音楽データを再生・停止します。

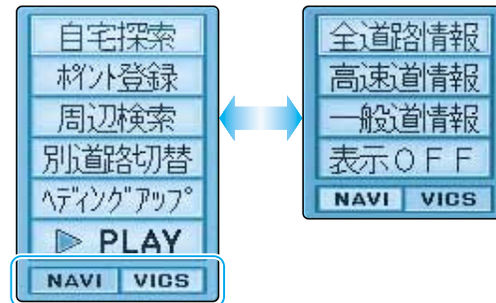
抜け道情報がある場合は、抜け道を優先的に通る迂回路を探します。

地図モード画面  
表示中は



**行き先設定**：カーソルの位置を行き先に設定してルートを探します。  
**経由地設定**：カーソルの位置を経由地に設定してルートを探します。  
**ポイント登録**：カーソルの位置をポイントとして登録します。  
**周辺検索**：カーソルの位置を中心に周辺の施設を検索します。

サブメニュー表示中に、ジョイスティックを左右に倒すと  
VICs用のサブメニューが表示されます。



**全道路情報**：高速道路、一般道路、有料道路のVICs情報(渋滞・規制情報など)を表示します。  
**高速道情報**：高速道路のVICs情報のみ表示します。  
**一般道情報**：一般道路、有料道路のVICs情報を表示します。  
**表示OFF**：VICs情報を画面から消去します。

地図の  
見かたと  
操作

サブメニューの操作を覚えよう