

# 場所を登録する (登録ポイント)

登録ポイントの情報は、万一に備えてSDメモリーカードにバックアップ (控え) をとっておくことをお勧めします。(P.130~135ページ)

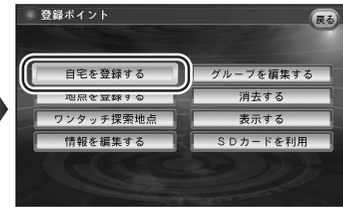
## 自宅を登録する

自宅の場所を登録すると、現在地から自宅までのルートを簡単に作れます。

① メニュー画面 **データ** から **登録ポイント** を選ぶ



② **自宅を登録する** を選ぶ



③ **設定方法** を選ぶ



● 地図が表示されます。

④ 自宅を確認して、**決定** を選ぶ



● 自宅の場所が登録されます。

### お知らせ

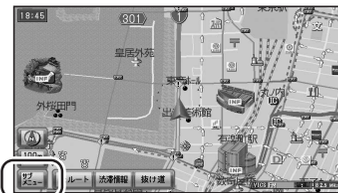
- 登録した自宅は、 マークで表示されます。
  - すでに自宅が登録されている場合は、前の自宅は取り消され(解除\*)、新しく登録しなおします。
  - 自宅を解除するときは、手順③で **自宅を解除する** を選びます。
- \*自宅を解除しても、登録ポイントとしては残ります。

## 覚えておきたい 場所を登録する

(最大2000地点: 自宅を含む)

現在地を登録する

① 現在地画面で、**サブメニュー** を選ぶ



● サブメニューが表示されます。

② サブメニューから **ポイント登録** を選ぶ



● 現在地がポイント登録されます。

現在地以外の地点を登録する

① カーソルを登録したい場所に合わせ、**サブメニュー** を選ぶ



● サブメニューが表示されます。

② サブメニューから **ポイント登録** を選ぶ



● カーソルの位置 (地点) がポイント登録されます。

### お知らせ

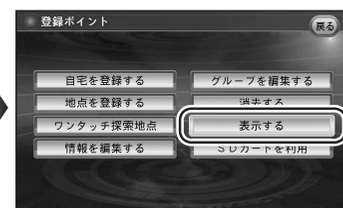
- 登録したポイントは、 マークで表示されます。
- メニュー画面 **データ** から **登録ポイント** → **地点を登録する** でも登録できます。
- 住所や名称は、付近の別の名称を表示する場合があります。

## 登録ポイントを表示する

① メニュー画面 **データ** から **登録ポイント** を選ぶ



② **表示する** を選ぶ



● 登録ポイントリストが表示されます。

③ 表示したい **登録ポイント** を選ぶ



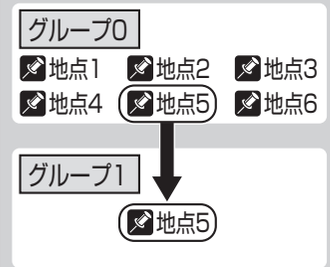
● 登録ポイント中心の地図が表示されます。



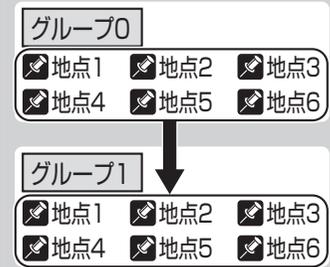
# 場所を登録する (登録ポイント)

## グループを編集する

**1 地点移動:**  
選んだ1地点を、別のグループに移動します。



**グループ移動:**  
選んだグループの全地点を、別のグループに移動します。

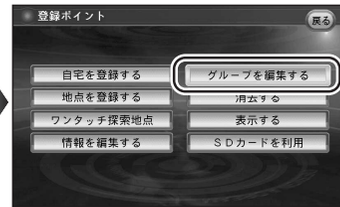


**名称変更:**  
選んだグループの名称を変更します。

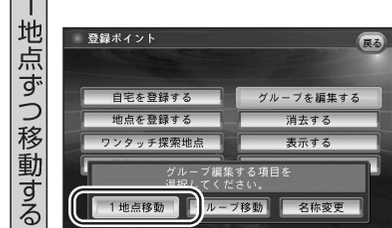
**1** メニュー画面 **データ** から **登録ポイント** を選ぶ



**2** **グループを編集する** を選ぶ



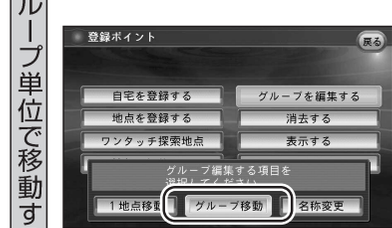
**3** **1 地点移動** を選ぶ



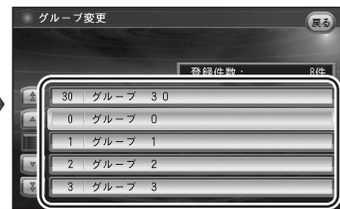
**4** **移動する登録ポイント** を選ぶ



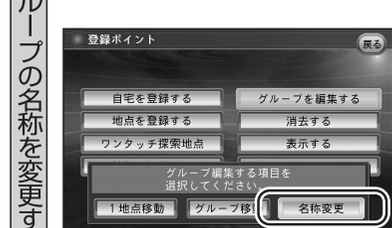
**3** **グループ移動** を選ぶ



**4** **移動元のグループ** を選ぶ



**3** **名称変更** を選ぶ



**4** **名称を変更するグループ** を選ぶ



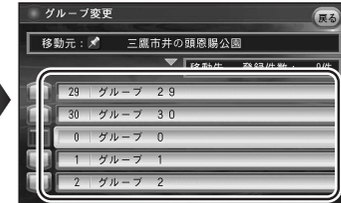
例: グループ3の名称を、「友達の家」に変更する。

## 登録ポイントのグループについて

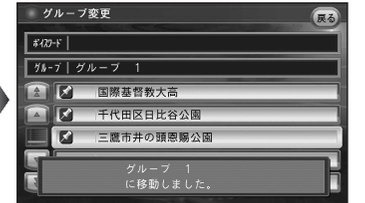
本機は、最大2000地点を登録ポイントとして登録できます。用途などに応じてグループごとにとまとめておくと、呼び出すときに便利です。(最大31グループ)

<b>グループ0</b> ※はじめは「グループ0」に登録されます。	<input checked="" type="checkbox"/> ××君の家 <input checked="" type="checkbox"/> △△さんの家 <input checked="" type="checkbox"/> スーパー×× <input checked="" type="checkbox"/> ○○百貨店 <input checked="" type="checkbox"/> 会社 <input checked="" type="checkbox"/> ○○工業(株) ...	友達の家 (グループ1) <input checked="" type="checkbox"/> ××君の家 <input checked="" type="checkbox"/> △△さんの家 ... 買い物 (グループ2) <input checked="" type="checkbox"/> スーパー×× <input checked="" type="checkbox"/> ○○百貨店 ... 仕事関係 (グループ3) <input checked="" type="checkbox"/> 会社 <input checked="" type="checkbox"/> ○○工業(株)	遊び・娯楽 (グループ28) <input checked="" type="checkbox"/> △×ランド <input checked="" type="checkbox"/> ○○パーク ... 近所の駅 (グループ30) <input checked="" type="checkbox"/> ○○電鉄△×駅 <input checked="" type="checkbox"/> 地下鉄○○駅
--------------------------------------	--	--	---

**5** **移動先のグループ** を選ぶ



**6** **確認** を選ぶ

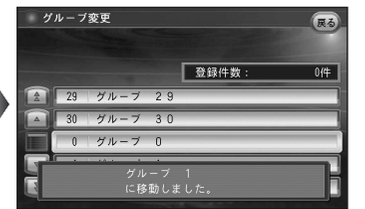


● 登録ポイントの移動が完了します。

**5** **移動先のグループ** を選ぶ



**6** **確認** を選ぶ



● グループの移動が完了します。

**5** **名称を入力して完了** を選ぶ



- 最大10文字 (半角20文字)
- 文字の入力方法 240 ページ

# 場所を登録する (登録ポイント)

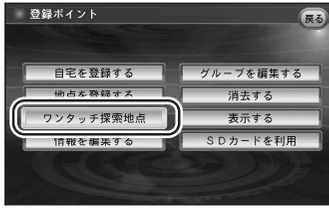
## 登録ポイントをワンタッチ探索地点に登録する

登録ポイントの中から、普段よく行く場所をワンタッチ探索地点として登録できます。

**1** メニュー画面 **データ** から **登録ポイント** を選ぶ



**2** **ワンタッチ探索地点** を選ぶ



## ワンタッチ探索でルートを作る

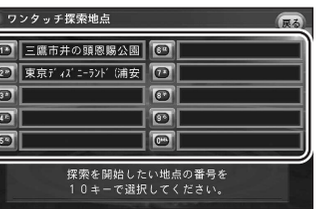
### リモコン操作のみ

リモコンの10キーで、ワンタッチ探索地点を行き先に設定できます。

**1** スライドカバーを開け、**10キー**を押す



**2** **10キー**で地点を選ぶ



- 「ワンタッチ探索画面」が表示されます。
- ルート探索を開始します。

## 登録ポイントの情報を見る

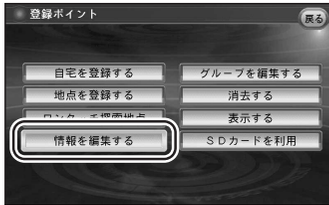
登録ポイントの情報(下記)を見ることができます。

- 名称
- ボイスワード
- マーク
- サウンド
- TEL (電話番号)
- メモ
- 場所 (住所名)
- 登録日付

**1** メニュー画面 **データ** から **登録ポイント** を選ぶ



**2** **情報を編集する** を選ぶ



- 登録ポイントリストが表示されます。

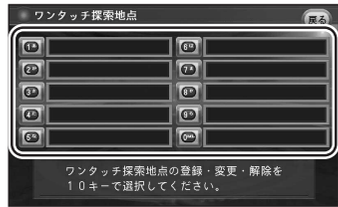
### サブメニューから表示させるには

- 1** カーソルを登録ポイントに合わせて、**2** **サブメニュー** を選ぶ
- 指マーク(👉)を表示させる

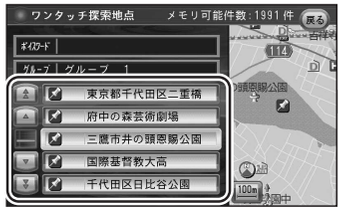



- サブメニューが表示されます。

**3** 設定したい番号(空欄)を選ぶ



**4** **登録ポイント** を選ぶ



**5** **確認** を選ぶ



- 登録ポイントリストが表示されます。
- 地図が表示されます。
- ワンタッチ探索地点に登録されます。

**3** 変更・解除したい番号を選ぶ



**4** **変更** または **解除** を選ぶ



- 地図が表示されます。
- 「変更」を選んだ場合は、登録ポイントを選んでください。
- ワンタッチ探索地点を解除しても、通常の登録ポイントとしては残ります。(登録ポイントを消去するには110ページ)

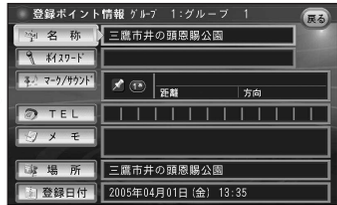
**3** 情報を見たい登録ポイントを選ぶ



**4** **確認** を選ぶ



(登録ポイント情報画面)

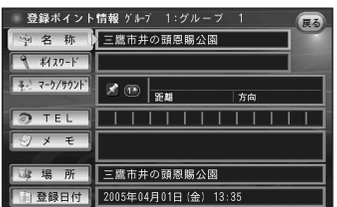


- 登録ポイント中心の地図が表示されます。
- 「登録ポイント情報画面」が表示されます。

**3** サブメニューから **情報表示** を選ぶ



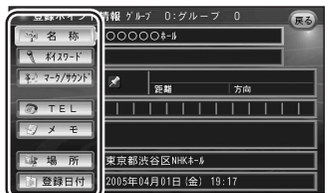
(登録ポイント情報画面)



**お知らせ**

- 登録ポイント情報の内容を編集するには、108ページをご覧ください。

# 場所を登録する (登録ポイント)

登録ポイント情報を編集する		操 作	
名称を入力する	<p>「登録ポイント情報画面」から (☎107 ページ)</p> <p>1 </p> <p><input type="button" value="名称"/> を選ぶ。</p>	<p>2 </p> <p>名称を入力する。 ●最大 10 文字 (半角 20 文字)。</p>	<p>3 </p> <p>入力終了後、<input type="button" value="完了"/> を選ぶ。</p> <p>名称を地図上に表示する/しないを選ぶには <input type="button" value="詳"/> を選ぶ、 <input type="button" value="枠付き"/> / <input type="button" value="枠なし"/> / <input type="button" value="名称表示なし"/> を選ぶ。 ●入力した名称が地図上に表示されます。</p>
パスワードを登録する (☎190 ページ)	<p><input type="button" value="パスワード"/> を選ぶ。</p> <p>●以下のようなパスワードは、登録できません。 ・小文字ではじまる ・「ん」ではじまる ・長音 (ー) ではじまる ・小文字の「っ」でおわる</p>	<p><input type="button" value="パスワード編集"/> を選ぶ。</p> <p>●3~20 文字(半角カタカナのみ)。</p>	<p>入力終了後、<input type="button" value="完了"/> を選ぶ。</p>
登録したパスワードを本機に認識させる		<p><input type="button" value="パスワードON"/> / <input type="button" value="パスワードOFF"/> を選ぶ。</p>	<p>●押すごとに、ON/OFF が切り替わります。 ●有効 (ON) にできるのは、最大 300 件まで。</p>
マークを変更する	<p><input type="button" value="マーク/サウンド"/> を選ぶ。</p>	<p><input type="button" value="マーク変更"/> を選ぶ。</p>	<p>マークを選ぶ。</p>
登録ポイントに近づく知らせるサウンドで	サウンドを選ぶ	<p><input type="button" value="サウンド種別"/> を選ぶ。</p>	<p>サウンドを選ぶ。 ●サウンドを鳴らさない場合は、<input type="button" value="なし"/> を選ぶ。</p>
	サウンドが鳴り始める距離を選ぶ	<p><input type="button" value="サウンド距離"/> を選ぶ。</p>	<p>距離を選ぶ。</p>
	方向を選ぶ	<p><input type="button" value="サウンド方向"/> を選ぶ。</p>	<p><input type="button" value="全方向"/> または <input type="button" value="方向指定"/> を選び、方向を指定する。</p>
電話番号を入力する	<p><input type="button" value="TEL"/> を選ぶ。</p> <p>●登録ポイントを電話番号検索の検索対象にする場合は、「0」から入力し、6 桁以上入力してください。</p>	<p>電話番号を入力する。 ●PHS/携帯電話の番号でも可</p>	<p>入力終了後、<input type="button" value="完了"/> を選ぶ。 ●削除する場合は、<input type="button" value="全削除"/> を選び、<input type="button" value="完了"/> を選ぶ。</p>
メモを入力する	<p><input type="button" value="メモ"/> を選ぶ。</p>	<p>メモを入力する。 ●最大 20 文字 (半角 40 文字)。</p>	<p>入力終了後、<input type="button" value="完了"/> を選ぶ。</p>
場所 (位置) / 住所名を変更する	<input type="button" value="場所"/> を選ぶ。	<p><input type="button" value="位置変更"/> を選ぶ。</p>	<p>変更したい位置にスクロールし、<input type="button" value="決定"/> を選ぶ。</p>
		<p><input type="button" value="名称変更"/> を選ぶ。 ●最大 16 文字 (半角 32 文字)。</p>	<p>入力終了後、<input type="button" value="完了"/> を選ぶ。</p>
登録した日付けを変更する	<p><input type="button" value="登録日付"/> を選ぶ。</p>	<p>年・月・日・時間・分を入力する。</p>	<p>入力終了後、<input type="button" value="完了"/> を選ぶ。 例：2005年6月1日14時50分の場合は、「200506011450」と入力する。 ●曜日は自動的に設定されます。</p>

# 場所を登録する (登録ポイント)

## 登録ポイントを消去する

一度消去すると、もとに戻せません。  
消去する前に十分確認してください。

① メニュー画面 **データ** から **登録ポイント** を選ぶ



② **消去する** を選ぶ



③ **1地点** を選ぶ



●登録ポイントリストが表示されます。

④ 消去する **登録ポイント** を選ぶ



●登録ポイント中心の地図が表示されます。

⑤ **確認** を選ぶ



●登録ポイントが消去されます。

1地点ずつ

③ **グループ** を選ぶ



●グループのリストが表示されます。

④ 消去する **グループ** を選ぶ



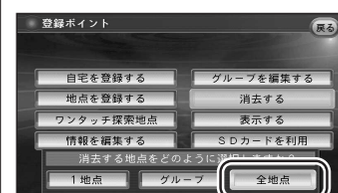
⑤ **確認** を選ぶ



●選んだグループ内の登録ポイントが消去されます。

グループ消去

③ **全地点** を選ぶ



④ **確認** を選ぶ



●すべての登録ポイントが消去されます。

全地点一括

## ■ サブメニューから消去するには

① カーソルを登録ポイントに合わせて、② サブメニューから指マーク(👉)を表示させ、**消去** を選ぶ  
**サブメニュー** を選ぶ



●サブメニューが表示されます。



③ **確認** を選ぶ



●登録ポイントが消去されます。

# 走行軌跡を登録する (走行軌跡メモリー)

走行軌跡メモリーの情報は、万一に備えてSDメモリーカードにバックアップ(控え)をとっておくことをお勧めします。(P.130~135ページ)

## 走行軌跡を登録する

走行した軌跡を記録して、必要なときに呼び出せます。(最大3パターン)

① メニュー画面「データ」から  
「走行軌跡メモリー」を選ぶ

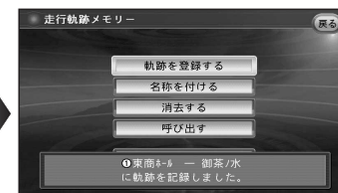


●「走行軌跡メモリー画面」が表示されます。

② 「軌跡を登録する」を選ぶ



●地図上に表示されている走行軌跡が登録されます。

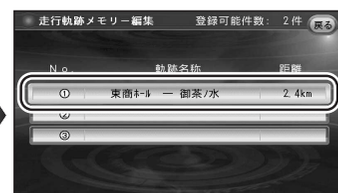


## 走行軌跡メモリーの名称を変更する

① 「走行軌跡メモリー画面」から  
「名称を付ける」を選ぶ



② 名称を変更したい  
走行軌跡メモリーを選ぶ



●地図が表示されます。

③ 「確認」を選ぶ



●「名称入力画面」が表示されます。

④ 名称を入力して  
「完了」を選ぶ



●最大10文字(半角20文字)  
●文字の入力方法 P.240 ページ

## 走行軌跡メモリーを表示する

① 「走行軌跡メモリー画面」から  
「呼び出す」を選ぶ



② 呼び出したい  
走行軌跡メモリーを選ぶ



●地図が表示されます。



●呼び出された走行軌跡は、赤い点で表示されます。

## 走行軌跡メモリーを消去する

① 「走行軌跡メモリー画面」から  
「消去する」を選ぶ



② 消去したい  
走行軌跡メモリーを選ぶ



③ 「確認」を選ぶ



●走行軌跡メモリーが消去されます。



## ■走行軌跡について

- 走行軌跡は、「する」に設定したときの現在地を始点として、地図上に表示されます。(P.206ページ)
- しばらく走行して、登録操作を行うと、始点から現在地までの走行軌跡が登録されます。(走行軌跡メモリー)
- 走行軌跡メモリーの名称は、走行軌跡の始点と現在地の名称で自動的に登録されます。
- 新しく走行軌跡を登録するときは、走行軌跡を「しない」に設定し、再度「する」に設定してください。(P.206ページ)
- 走行軌跡1パターンあたり、最長1000km分まで表示または登録できます。
- すでに3パターン登録されているときは、走行軌跡を登録できません。走行軌跡メモリーのいずれかを消去してください。

# ルートを登録する (ルート設定メモリー)

ルート設定メモリーは、万一に備えてSDメモリーカードにバックアップ (控え) をとっておくことをお勧めします。(P.130~135ページ)

## ルートを登録する

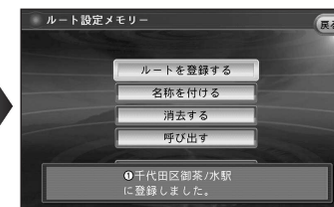
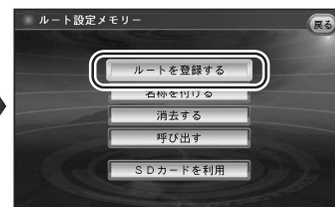
探索したルートを登録して、必要なときに呼び出せます。(最大5ルート)

- 1 メニュー画面「データ」から「ルート設定メモリー」を選ぶ



- 「ルート設定メモリー画面」が表示されます。

- 2 「ルートを登録する」を選ぶ



- 現在のルートが目的地の名称で登録されます。
- 登録される内容は、出発地、経由地、目的地、優先的に通る道路 (高速道優先、一般道優先など) です。

### お知らせ

- すでに5ルート登録されているときは、ルートを登録できません。ルートのいずれかを消去してください。

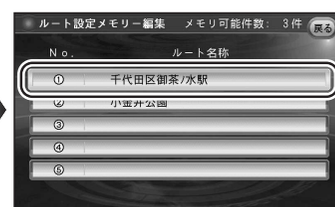
## ルート設定メモリーの名称を変更する

- 1 「ルート設定メモリー画面」から「名称を付ける」を選ぶ



- ルート設定メモリーのリストが表示されます。

- 2 名称を変更するルートを選ぶ

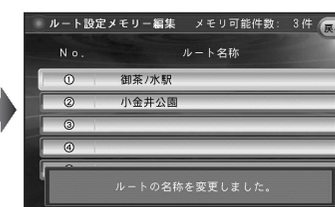


- 「名称入力画面」が表示されます。

- 3 名称を入力して「完了」を選ぶ

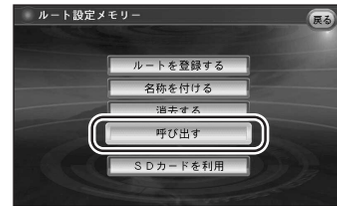


- 最大10文字 (半角20文字)
- 文字の入力方法 P.240ページ



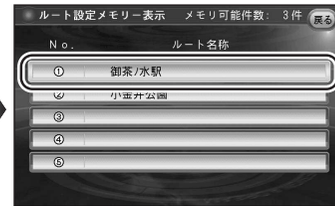
## ルート設定メモリーを利用する

- 1 「ルート設定メモリー画面」から「呼び出す」を選ぶ



- ルート設定メモリーのリストが表示されます。

- 2 呼び出したいルートを選ぶ



- 「詳細ルート設定画面」が表示されます。

- 3 「探索開始」を選ぶ



- ルート探索を開始します。



### お知らせ

- 「詳細ルート設定画面」については、78ページをご覧ください。

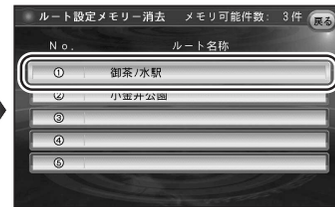
## ルート設定メモリーを消去する

- 1 「ルート設定メモリー画面」から「消去する」を選ぶ

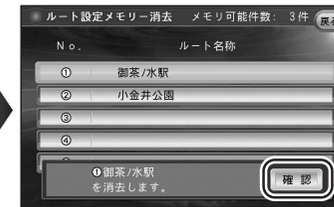


- ルート設定メモリーのリストが表示されます。

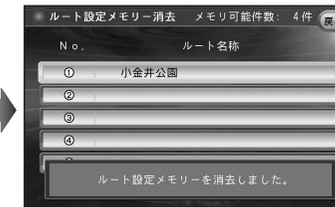
- 2 消去したいルートを選ぶ



- 3 「確認」を選ぶ



- ルートが消去されます。



# ドライブルートを登録する

ドライブルートの情報は、万が一に備えて別売のSDメモリーカードにバックアップ（控え）をとっておくことをお勧めします。（P.130～135ページ）

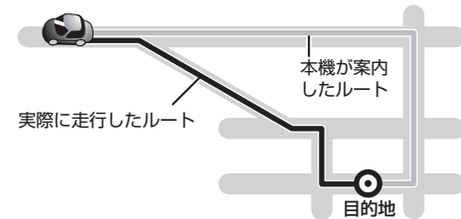
## ドライブルートとは

ルート案内中に実際に走行したルートの記録で、自動的に本機に保存（仮データ：3件まで）されています。

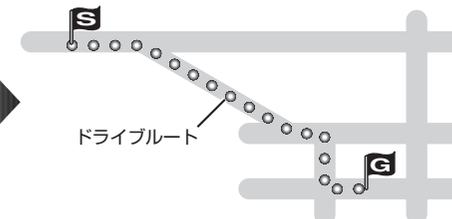
仮データを本機に登録すると、今回走行したとおりに次回ルートを案内させることができます。（P.66ページ）

- ルート案内開始時に記録を開始し、目的地に到着すると記録を終了します。（最長約500km）
- ドライブルートには、制約があります。266ページも併せてご覧ください。

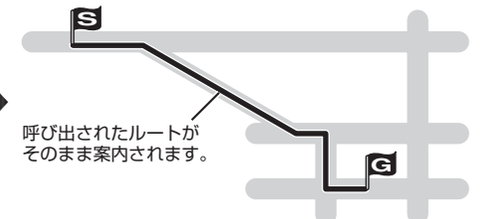
実際に走行したルートが、ドライブルートとして仮登録されます。



仮登録されたドライブルートを本登録して、ルートに変換すると、



実際に通ったとおりのルートを案内させることができます。



## ドライブルートを登録する

仮データを登録すると、ドライブルートをもとにルートをつくることができます。（最大100ルート）

① メニュー画面 **行き先** から **ドライブルート** を選ぶ

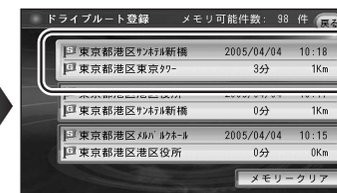


② **仮データを登録する** を選ぶ



- 仮データリストが表示されます。

③ リストから **ドライブルート** を選ぶ



- 地図が表示されます。
- **メモリークリア** を選ぶと、仮データがすべて消去されます。

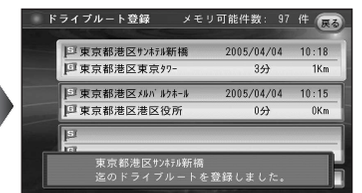
④ **決定** を選ぶ



- ドライブルートが登録されます。

### お知らせ

- 登録されると、仮データは消去されます。
- 仮データは、3件まで自動的に保存されています。3件を超えると、古いものから自動的に消去されます。



## ドライブルートを消去する

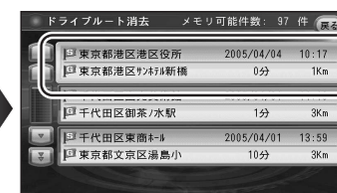
① メニュー画面 **行き先** から **ドライブルート** を選ぶ



② **消去する** を選ぶ



③ 消去したい **ドライブルート** を選ぶ



④ **決定** を選ぶ



⑤ **確認** を選ぶ



- ドライブルートが消去されます。

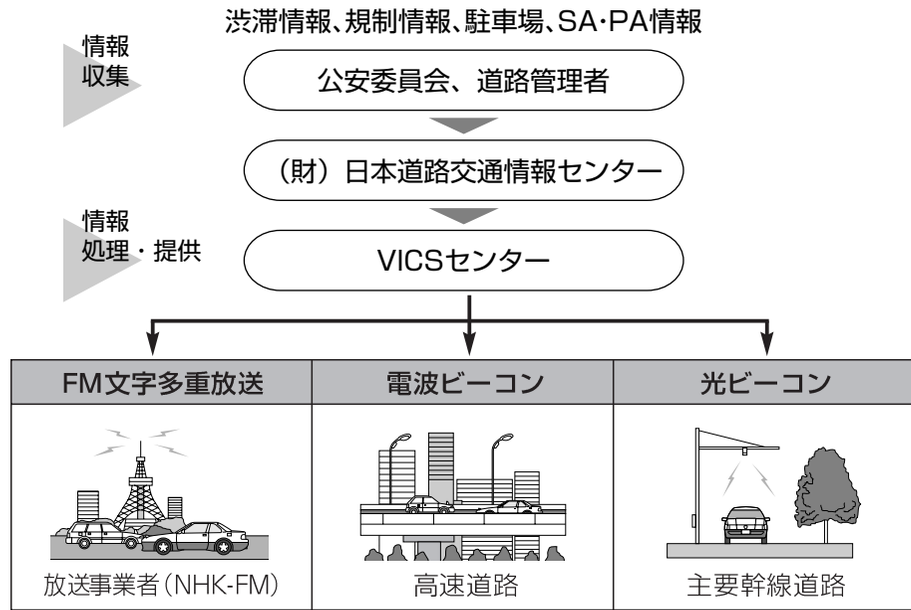
# ビックス VICIS情報を見る

- 本機では、FM多重放送のVICIS情報を受信することができます。
- 電波ビーコン/光ビーコンからのVICIS情報を受信するには、別売のVICISビーコンユニット (CY-TBX55D) が必要です。

## VICISとは

VICISとは、FM文字多重放送やビーコンから渋滞・事故などの影響による規制、目的地までの所要時間などの道路交通情報をナビゲーションシステムに送信するシステムです。

VICISは（道路交通情報通信システム：Vehicle Information and Communication System）の略です。

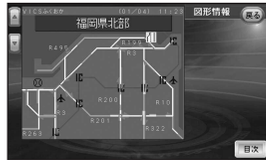


### ■ 地図・図形・文字の3つのレベルで交通情報を表示

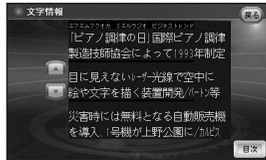
地図表示型（レベル3）



図形表示型（レベル2）



文字表示型（レベル1）



#### お知らせ

- ACCをOFFにすると、レベル1、レベル2のデータは消去されます。

#### お知らせ

- 本機の価格には、VICIS加入時に支払う料金が含まれています。[315円（税込み）]  
詳細は、VICIS情報有料放送サービス契約約款の「料金の支払い義務」（第4章第13条）をご参照ください。（※272ページ）
- ソースがテレビの時と、動画データ再生時は、FM多重のVICIS情報を受信できません。
- 地図表示型（レベル3）について、詳しくは42ページをご覧ください。

## FM多重でVICIS情報を受信すると



渋滞、規制、駐車場、SA・PA情報（レベル3）を受信すると、自動的に表示されます。

- 表示する/しないの設定ができます。（※214ページ）
- 内容が更新されるごとに、情報が書き変わります。
- 情報の見かたは、42ページをご覧ください。
- 文字情報（レベル1）/図形情報（レベル2）を受信しても自動的に地図画面には表示されません。情報の内容を見るには、120ページをご覧ください。

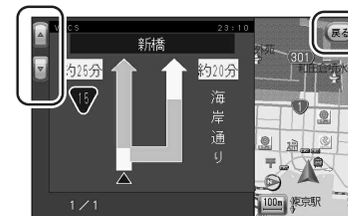
## ビーコンでVICIS情報を受信すると

電波ビーコン/光ビーコンからのVICIS情報を受信するには、別売のVICISビーコンユニットが必要です。



ビーコンの下を通過し、渋滞、規制、駐車場、SA・PA情報（レベル3）を受信すると、自動的に表示されます。

- 表示する/しないの設定ができます。（※214ページ）
- 内容が更新されるごとに、情報が書き変わります。
- 情報の見かたは、42ページをご覧ください。



ビーコンの下を通過し、図形情報（レベル2）/文字情報（レベル1）を受信すると、自動的に一定の時間（10～20秒間）表示されます。

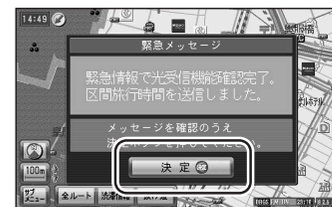
- 表示時間の設定、および表示する/しないの設定ができます。（※214ページ）
- 図形情報（レベル2）が自動表示されたときの補助地図の縮尺・傾きは、切り替えられません。
- 高速道路を走行中にレベル1を受信すると、各インターチェンジまでの所要時間を示すページが表示されます。ルート案内中は、降りるインターチェンジまでの所要時間の情報がある場合は、そのページがはじめに表示されます。

ページ切替： をタッチする。  
表示を消去： を選ぶ。

#### リモコン操作の場合

ページ切替：   
表示を消去：

## 緊急メッセージ/注意警戒情報



受信すると、ただちに表示されます。

- 複数ページ受信したときに次のページを表示したいときは **決定** を選ぶ または リモコンの を押す
- メッセージを消去するには **現在地** を押す

例) 緊急メッセージの場合

# VICS情報を見る

## 受信する FM放送局を選ぶ

VICS情報を提供している放送局を選局してください。

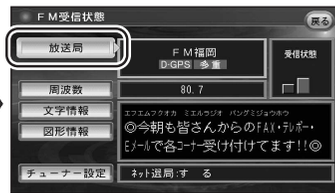
### ■放送局リストから選ぶ

- 1 メニュー画面 **情報・設定** から **FM文字放送** を選ぶ



- 「FM受信状態画面」が表示されます。

- 2 **放送局** を選ぶ



- 受信可能なFM放送局のリストが表示されます。

- 3 受信したい **放送局** を選ぶ



### 放送局リストの見かた

- VICS** : VICS情報を提供している放送局 (FM-VICSはNHK放送局から提供されています。)
- 多重** : FM文字多重放送を提供している放送局
- D-GPS** : D-GPS情報を提供している放送局\*

### ■受信状態によって放送局を自動的に切り替える (ネット選局)

- 1 「FM受信状態画面」から **チューナー設定** を選ぶ



- 2 **する** または **しない** を選ぶ



- 通常は「する」を選んでください。

### ■D-GPSとFM-VICSを交互に受信する (D-GPS併用\*)

- 1 「FM受信状態画面」から **チューナー設定** を選ぶ



- 2 **する** または **しない** を選ぶ



- D-GPSを常に受信する場合 (VICSは受信できません)
  - ① 放送局リストからD-GPSを行っている放送局を選ぶ
- D-GPSとFM-VICSを両方受信 (併用) する場合
  - ① 放送局リストからVICS情報を提供している放送局を選ぶ
  - ② D-GPS併用設定で「する」を選ぶ
- FM-VICSのみ受信する場合 (D-GPSは受信できません)
  - ① 放送局リストからVICS情報を提供している放送局を選ぶ
  - ② D-GPS併用設定で「しない」を選ぶ

### お知らせ

- 放送局は、周波数で選ぶこともできます。
- 周波数** を選ぶ、



手動で選局      決定      自動で選局

### お願い

- 放送局を選んだあと、受信状態を確認してください。(P.127ページ)

※ 別売のD-GPSプログラムDVD-ROMが必要です。(CA-GDPO24D)

## VICS情報をメニュー画面から見る

文字情報 (レベル1)、図形情報 (レベル2)、所要時間を見ることができます。

- 1 メニュー画面 **情報・設定** から **VICS** を選ぶ



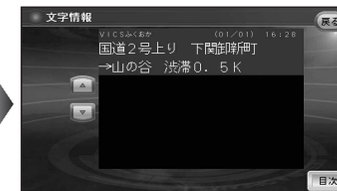
- 2 見たい項目を選ぶ



- 3 見たい情報の番号を選ぶ



(例: FM多重 1. 渋滞)



### お知らせ

- 受信していないときは、「未受信」と表示されます。
- ビーコンによるVICS情報を受信するには、別売のVICSビーコンユニットが必要です。

# VICS情報を見る

## 渋滞データバンクを見る

お好みの日時/場所/天気  
の渋滞データバンクの情報を  
表示できます。

- ① メニュー画面 **情報・設定** から  
**渋滞データバンク** を選ぶ



- 渋滞データバンクが表示されます。

- ② 天気を設定する場合  
**天気** を選ぶ



- リモコン操作の場合



- ③ **晴れ** / **雨** を選ぶ



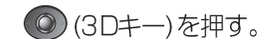
- 設定された天気の条件で、渋滞情報が表示されます。



- ② 日時を設定する場合  
**カレンダー** を選ぶ



- リモコン操作の場合



- ③ 日付を設定する



- ④ 時刻を設定し、  
**完了** を選ぶ



- 設定された日時の渋滞情報が表示されます。

## 渋滞データバンク表示について



### お知らせ

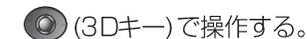
- 下記の制限があります。
- 種類：スタンダードマップのみ
- 向き：2D、ノースアップのみ
- 縮尺：10m～1.6km
- 操作：スクロール、縮尺切替可

- ② 時刻を微調整する場合  
**-1時間** **-10分** **+10分** **+1時間** を選ぶ



- タッチすることにより、1時間単位（または10分単位）で時刻が変わります。

- リモコン操作の場合



### お知らせ

- 渋滞データバンク表示を解除するには、**現在地** を押してください。
- 現在時刻以前の日時は設定できません。
- 渋滞データバンクを考慮したルートを探することもできます。  
(P.84ページ)

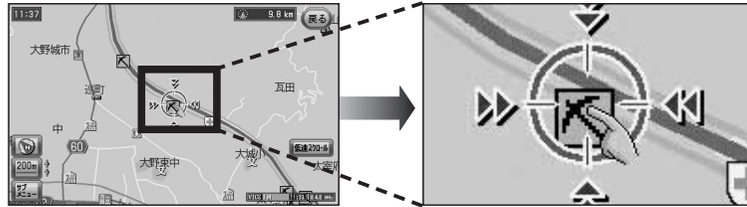
### ■ 渋滞データバンクについて

過去のVICS情報などから、年月日・曜日・時間・天気などと渋滞の相関を割り出して作成したデータベースから、将来起こるであろう渋滞を考慮します。そのため、渋滞データバンクの内容は、実際の渋滞状況とは異なる場合があります。

# VICS情報を見る

## 事象・規制マークの内容を確認する

- 1 事象・規制情報マークにカーソルを合わせ、指マーク(☞)を表示させる



- 2 サブメニュー を選ぶ



- 情報が表示されます。

### お知らせ

- 表示を消すには、**戻る** を選んでください。

## VICS情報を走行中の道路に合わせて表示する

- 1 サブメニュー を選ぶ



- サブメニューが表示されます。

- 2 VICSサブメニュー を選ぶ



- VICSサブメニューが表示されます。

- 3 全道路情報 高速道情報 一般道情報 のいずれかを選ぶ



- 選んだ道路の情報のみ表示されます。

- 全道路情報：**  
都市間高速、都市高速、一般道路、有料道路の情報を表示
- 高速道情報：**  
都市間高速、都市高速の情報のみ表示  
(タイムスタンプに「Hi」を表示)
- 一般道情報：**  
一般道路、有料道路の情報のみ表示  
(タイムスタンプに「Lo」を表示)

## VICS情報を好みのメディアで表示する

※別売のVICSビーコンユニットが必要です。

- 1 サブメニュー を選ぶ



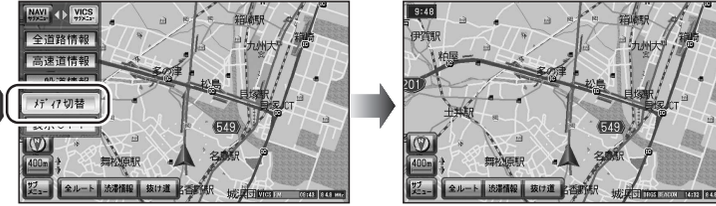
- サブメニューが表示されます。

- 2 VICSサブメニュー を選ぶ



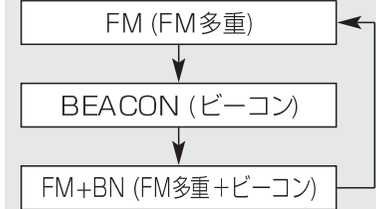
- VICSサブメニューが表示されます。

- 3 メディア切替 を選ぶ



- 選んだメディアに切り替わります。

- 表示中のメディアはタイムスタンプに表示されます。(P.42ページ)



## VICS情報を画面から消去する

- 1 サブメニュー を選ぶ



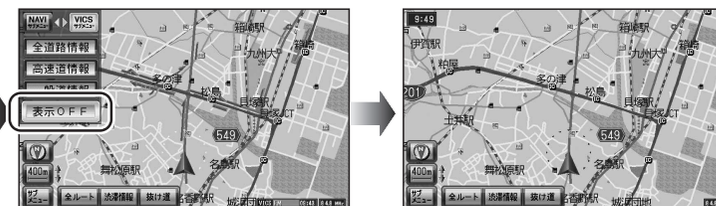
- サブメニューが表示されます。

- 2 VICSサブメニュー を選ぶ



- VICSサブメニューが表示されます。

- 3 表示OFF を選ぶ



- VICS情報の表示が消去されます。  
(VICS情報そのものは消去されません。)

再度表示するには  
VICSサブメニューから  
**表示ON** を選ぶ



- VICS情報が表示されます。

# FM文字多重放送を見る

FM文字多重放送の放送内容については、個人で利用する以外は著作権上、権利者に無断で使用できません。またFM文字多重放送で表示される内容については、一切の責任を負いかねます。

## FM文字多重放送とは

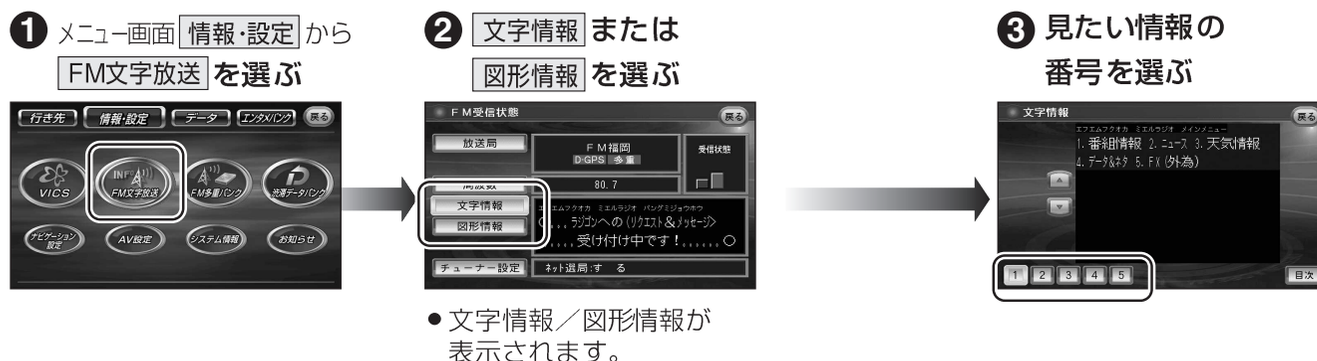
FM文字多重放送は、FMラジオの音声電波と同時に文字やデータなどを送信しています。現在放送されている内容（曲名やアーティスト名など：番組連動情報）のほか、ニュースや天気予報などの独立したチャンネル情報も見るすることができます。

**準備** FM文字多重放送を提供している放送局を選局してください。(P.120ページ)



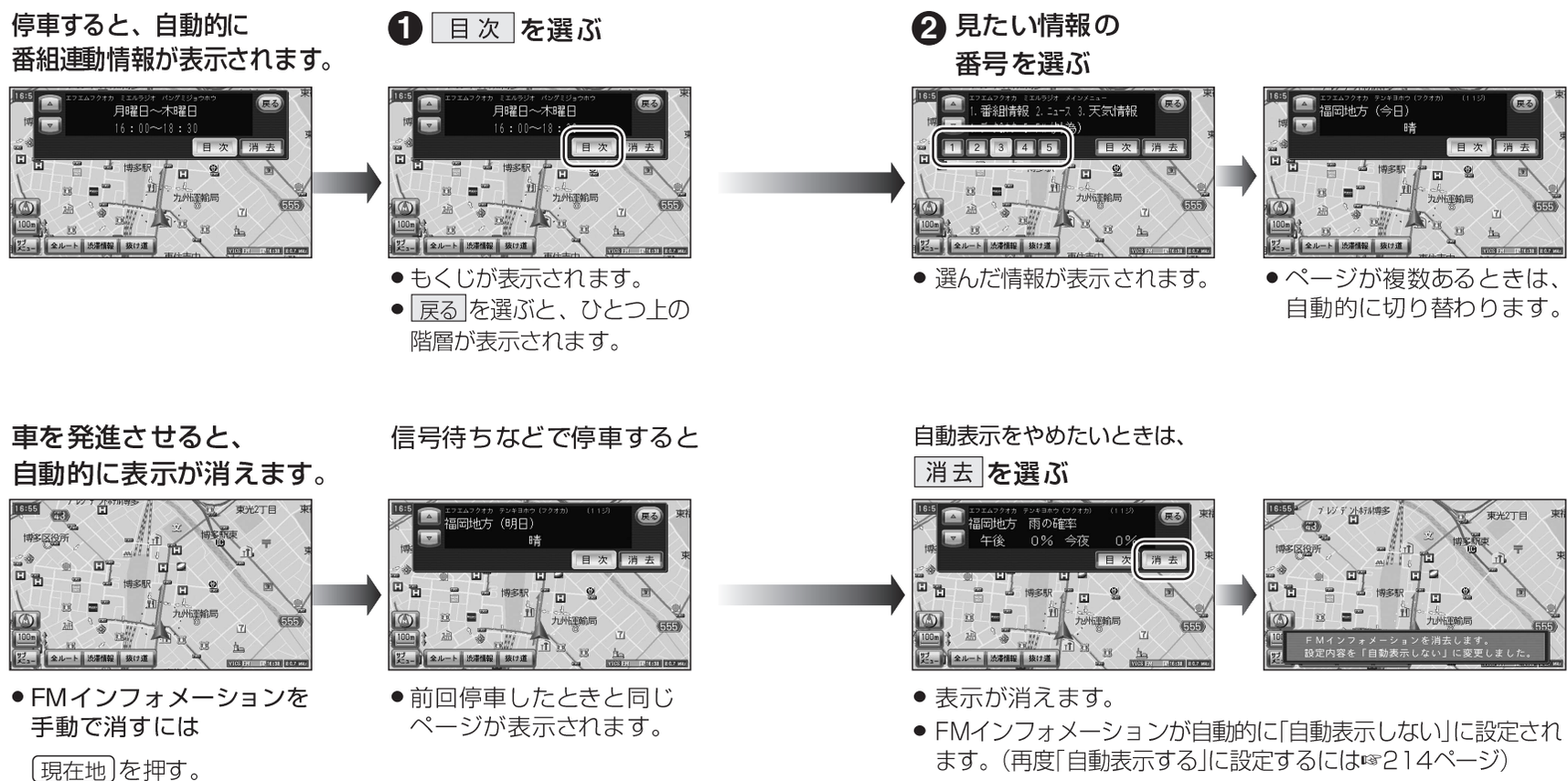
- ← FMチューナーの受信状態（4段階表示：0～3本）
- ← FM文字多重放送の番組連動情報（曲名やグループ名などを表示）

### FM文字多重放送の文字情報/図形情報を見る



### FM文字多重放送を自動的に表示する

停車中に、FM文字多重の文字情報を地図上に表示させることができます。(FMインフォメーション) (設定のしかた P.214ページ)



車を発進させると、自動的に表示が消えます。



- FMインフォメーションを手動で消すには **現在地** を押す。

信号待ちなどで停車すると



- 前回停車したときと同じページが表示されます。

- お知らせ**
- VICSの文字情報は表示されません。
  - ネット選局により周波数が変わったときには、番組連動情報を表示します。
  - ニュースなどの内容は、表示するまでに多少時間がかかることがあります。(文字データの読み込みに時間がかかるため)
  - 手順②で▲▼をタッチしても、手でページを切り替えられます。(手で切り替えると自動ページ切替は行わなくなります。)
  - FMインフォメーションの内容を音声で読み上げるように設定できます。(P.218ページ)

# FM文字多重放送を見る

## FM多重バンクとは

本機は、受信したFM文字多重情報を、一日あたり最大2000件、最大7日分保存しています。(FM多重バンク)

キーワードを選択/入力して、FM多重バンクから知りたい情報を検索できます。

- 1日の情報が2000件に達したときは、それ以降の情報は保存されません。
- 8日目以降の情報を受信したときは、最も古い日の情報が削除されます。
- ナビゲーションを動作させなかった日は日数に含まれません。

## FM多重バンクを見る

### ■おすすめキーワードから選ぶ

① メニュー画面「情報・設定」から「FM多重バンク」を選ぶ



② 「おすすめキーワード」を選ぶ



### ■知りたい情報のキーワードを入力する

① メニュー画面「情報・設定」から「FM多重バンク」を選ぶ



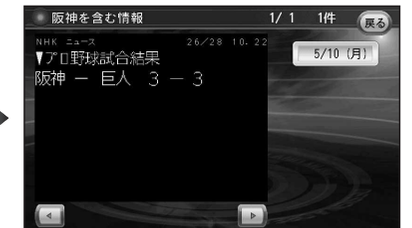
② 「キーワード入力」を選ぶ



今日の阪神の  
試合結果は？



- おすすめキーワード



- 選んだキーワードを含む情報が表示されます。

### ③ 知りたい情報のキーワードを選ぶ (※277ページ「FM多重バンクキーワード一覧表」)

例) 政治



例) 閣僚



例) 首相



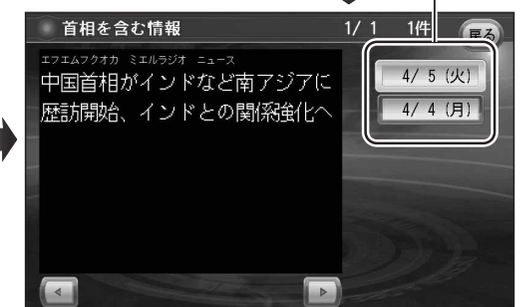
- 指定したキーワードを含む情報が表示されます。

### ③ 知りたい情報のキーワードを入力し、

「検索」を選ぶ



- 文字入力のしかた※240ページ



日付を  
選べます。