各種設定をする

| ランドマーク表示の設定をする | 84 |
|---------------------|----|
| ルート案内の設定をする | 85 |
| 音声案内の音量を調整する | |
| 各種音声客内の設定をする | |
| | |
| 地図の表示をハスタマイスタる | |
| 地図基本表示の設定をする | |
| 昼夜切換/地図の色を設定する | 91 |
| 右画面に地図を表示する | 91 |
| 文字表示の設定をする | |
| 地図モードの設定をする | |
| 現在地(自車)マークの位置を修正する | 93 |
| 現在地(自車)マークの種類を設定する | |
| 地図ギタンまこの乳ウをナス | 04 |
| 地図ホタノ表示の設定を9 る | 94 |
| ランチャーボタンの編集をする | 95 |
| 平均速度を設定する | 95 |
| 表示や音声の言語を変える | 96 |
| ルート探索条件の設定をする | 97 |
| バージョン情報を見る | |
| | |
| | 33 |
| ハーションアッフキットで地図を更新する | |
| | |



- ′● 縮尺スケールが200 m以上の場合は、ランドマークは表示されません。
 - ランドマークにカーソル(---)を合わせると、地図画面上に施設名が表示されます。

★ ⇒ 施設の詳細 をタッチすると施設の詳細情報を見ることができます。



ルート案内の設定をする

ルート案内などの設定を変えることができます。

1 MENU / MENU → 設定 → ルート案内 をタッチする。

: ルート案内設定画面が表示されます。

.

2 設定する項目を選び、タッチする。

| 現在地 | 設定 > 案内設定 | 戻る | | 現在地 設 定 > 案内設定 | 戻る |
|-----|-------------------|----------|---------------|------------------------------|--------|
| ^ | ルートの全表示 | するしない | ▲ をタッナ | ▲ JCTビューの表示 | するしない |
| • | ルート色の表示 | 黄色 ピンク | | 交差点拡大図を表示 | するしない |
| | ルート情報の表示 | する しない | • | 交差点情報の表示 | する しない |
| | | ハイウェイモード | | | 案内中のみ |
| | 目的地方位 | 直線丸 | レ た々ッチ | ETCレーンの表示 | するしない |
| ~ | | | | ~ | |
| | を 📕 | ▲ ▼ を | | ▼ を | |
| タッ | <i>f</i> ↓ | タッチ | | <i>9yf</i> | タッチ |
| 現在地 | 設定 > 案内設定 | 戻る | | 現在地 設 定 > 案内設定 | 戻る |
| ^ | 自動再探索時のアラーム | するしない | ▼ をタッチ | ▲ 盗難多発地点警告 | するしない |
| n: | AUDIO画面中の案内割込 | する しない | | 方面看板の表示 | するしない |
| | | | | e e | 案内中のみ |
| | | | | ◎ リアル30表示 | するしない |
| 0 | | | 「たついて | | |
| ~ | | | ム ビンツナ | \sim | |

| 項目 | ボタン | 内容 | ページ | |
|--------------------------------|----------|---|------|--|
| 【ルートの全表示】 ルート探索後に表示され | する | ルート探索後、全ルート画面を表示します。 | _ | |
| る全ルート画面の表示を 設定します。 | しない | ルート探索後、全ルート画面を表示しません。 | | |
| 【ルート色の表示】 | 黄色☆ | ルートの色を黄色で表示します。 | _ | |
| ルート色を設定します。*1 | ピンク | ルートの色をピンク色で表示します。 | | |
| 【ルート情報の表示】 | する | ルート案内時、ルート情報を表示します。 | | |
| ルート情報の表示を設定 | しない | ルート情報を表示しません。 | P 87 | |
| します。 | ハイウェイモード | ルート案内時、高速道路/有料道路を走行して いるときのみルート情報を表示します。 | 1.07 | |
| 【 目的地方位】 目的地までの表示方位を | 直線 े☆ | 現在地(自車)マークから目的地まで直線で結び ます。 | | |
| 設定します。 | 丸 | 目的地の方向を表すマークが丸印で表示されます。 | - | |
| | | | | |
| 【JCTビューの表示】 | する | ルート案内時にJCTビューを表示します。 | P 87 | |
| します。 | しない | JCTビューを表示しません。 | 1.07 | |

☆はお買い上げ時の設定です。

* 1 印… 黄色 / ピンク のどちらを選んだ場合も、高速道路/有料道路は青色になります。

| 項目 | ボタン | 内容 | ページ |
|---------------------------------------|-------|---|-------------|
| 【交差点拡大図を表示】 交差点拡大図の表示を設 | する☆ | ルート案内時に交差点拡大図を表示します。 | D 97 |
| 定します。 | しない | 交差点拡大図を表示しません。 | 1.07 |
| 【 交差点情報の表示】 交差点情報の表示を設定 | する | ルートを設定していないときでも交差点情報 を表示します。 | 5.07 |
| します。 | しない | 交差点情報を表示しません。 | P.87 |
| | 案内中のみ | ルート案内時に交差点情報を表示します。 | |
| 【 ETC レーンの表示】 ETC レーンの表示を設定 | する | ルート案内時に料金所の手前でETCレーンを 表示します。 | P.88 |
| します。 | しない ☆ | ETCレーンを表示しません。 | |
| 【 盗難多発地点警告】 盗難多発地占の表示を設 | する ☆ | 地図上に盗難多発地点()を表示します。 | P 88 |
| 定します。 | しない | 盗難多発地点を表示しません。 | 1.00 |
| 【方面看板の表示】 方面看板の表示を設定し | ゚゚ヺる | ルートを設定していないときでも方面看板を 表示します。 | D 00 |
| ます。 | しない | 方面看板を表示しません。 | P.88 |
| | 案内中のみ | ルート案内時に方面看板を表示します。 | |
| 【リアル3D表示】 リアル3D交差点の表示を | する☆ | ルート案内時にリアル3D交差点を表示します。 | P 88 |
| 設定します。 | しない | リアル3D交差点を表示しません。 | 1.00 |
| 【自動再探索時のアラーム】 自動再探索時のアラームを | する☆ | 自動再探索をする設定にしている場合、自動 再探索時にアラームが鳴ります。 | _ |
| 設定します。* ² | しない | 自動再探索時にアラームが鳴りません。 | |
| 【AUDIO画面中の案内割込】 AUDIOモード表示中に、 | する☆ | ルート案内を割込ませます。 | |
| ルート案内を割込ませるか どうかを設定します。 | しない | ルート案内を割込ませません。 | |

☆はお買い上げ時の設定です。

*2印…自動再探索の設定については P.97をご覧ください。

お知らせ
各種表示は地図ソフトに収録されているデータに基づいて行うため、以下にご注意ください。

● データが収録されていない場所や施設(ETC レーンや方面看板など)では表示されません。

● データは地図ソフト作成時のものであるため、表示された内容が実際とは異なる場合があります。



お知らせ、ルート情報の表示について

- ルート案内時に道路名、曲がるべき方向/距離、高速道路/有料道路の料金などを表示します。
- MENU / MENU ⇒ 右画面 から、ルート情報の表示設定を行うこともできます。 P.28
- ルート情報の詳細をタッチすると、特徴や施設情報などの詳細情報を表示することができます。
 (高速道路/有料道路に情報がない場合、詳細は表示されません。)



- *1印…高速道路/有料道路を走行中に SA/PA をタッチすると表示灯が点灯し、サービス エリア(SA)・パーキングエリア(PA)の施設情報を表示します。もう一度 SA/PA を タッチすると表示灯が消え、もとのルート情報に戻ります。 ※新規開通道路のパーキングエリア(PA)、サービスエリア(SA)の施設情報は表示され ない場合があります。
- *2印…目的地、経由地、パーキングエリア(PA)、サービスエリア(SA)、インターチェンジ(IC) に到着するまでのおおよその所要時間または距離が表示されます。

JCTビューの表示について

- ルート案内時に高速道路や都市高速道路のJCT(ジャンクション)分岐や、降りる出口(ランプ)に近づくと、その付近の案内図と進む方向が表示されます。
- JCTビュー表示中に×閉をタッチすると、一時的に 消すことができます。もう一度、表示したい場合は
 をタッチしてください。
- JCTビューは、高速道路や都市高速道路の一部に対応 しています。

交差点拡大図の表示について

- ルート案内時に主要な交差点に近づくと、その交差点の拡大図と進む方向が表示されます。拡大図には交差点名やランドマーク(ガソリンスタンドなど目印になる施設)が表示されます。
- 交差点拡大表示中に
 ※閉をタッチすると、一時的に 消すことができます。もう一度、表示したい場合は

 をタッチしてください。
- 交差点によっては、交差点名やランドマークが表示されないものもあります。

(例)JCTビュー表示





※バーの長さで交差点までの距離を表します。

交差点情報表示について

- 交差点情報は次の案内ポイントまでの距離と進む方向、交差点名を表示します。
 ※表示される距離は目安です。実際の距離と異なる場合があります。
 ※次の案内ポイントまで10 km以上ある場合は交差点情報に"みちなり"と表示されます。
 ※ルート案内時は進む方向を黄色の矢印で表示します。
- 次の案内ポイントまでにレーン情報がある場合、交差点情報の下にレーン 情報のある交差点までの距離とレーン案内を表示します。



お知らせ ETC レーンの表示について

- ETC 車載器、DSRC 車載器とは連動しません。



盗難多発地点警告について

- ●地図の縮尺スケールが100 m以下の場合、車上ねらいなど盗難が多く発生している地域に を 表示し、 にカーソル(---)を合わせると、地図画面上に "車上ねらい多発地点"が表示されます。 ※盗難多発地点とありますが、 がある場所ではなく、あくまでその周辺地域です。
- ※3D地図では 1の表示はされますが、地図画面上に"車上ねらい多発地点"は表示されません。 で P.19
- 盗難多発地点は青森県、岩手県、宮城県、福島県、群馬県、埼玉県、千葉県、石川県、福井県、山梨県、 長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、 島根県、岡山県、広島県、山口県、香川県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、鹿児島県、沖縄県 に対応しています。
- 盗難多発地点の計は最も盗難の危険が高い順に赤色、黄色、青色の3段階で表示しています。
 (各府県によって基準は異なります。)
- 盗難多発地点付近(半径約250 m以内)を目的地に設定した場合、ルート探索前にメッセージと音声でお知らせします。

方面看板の表示について

- 全国の主要交差点の国道をはじめとした一般道の行き 先案内を示す方面看板が表示されます。
 ※ルート案内時は進む方向を黄色の矢印で表示します。
- 方面看板は交差点の約1 km手前で表示され、案内 ポイントに近づくと約150 m手前で交差点拡大図に 切り換わります。
- ・方面看板表示中に
 × 閉
 をタッチすると、一時的に消す
 ことができます。もう一度、表示したい場合は
 く
 ・
 ダッチしてください。



リアル3D表示について

- ルート案内時に札幌市、仙台市、さいたま市、千葉市、 東京23区、横浜市、川崎市、相模原市、新潟市、静岡市、 浜松市、名古屋市、京都市、大阪市、堺市、神戸市、 岡山市、広島市、北九州市、福岡市、熊本市の一部 交差点でリアル3D交差点を表示します。
- リアル3D交差点表示中に、、別をタッチすると、一時的に消すことができます。もう一度、表示したい場合は、「別をタッチしてください。



88 もくじへ さくいんへ

音声案内の音量を調整する

ルート案内や各音声案内などの案内音量を調整することができます。

1 MENU → 設定 → 案内音量 をタッチする。

: ルート案内の音量設定画面が表示されます。

- 2 / + / 消音をタッチして、音量を調整する。 現在地 設定 >ルート 案内の音画版で
 - :調整時に"この音量でご案内します。"と音声が鳴ります。 ※お買い上げ時の音量は、7目盛中左から4目盛目に設 定されています。

※消音中にもう一度 消音 をタッチすると、消音を解除 します。



各種音声案内の設定をする

MENU / MENU → 設定 → 案内音量 → ガイド設定 をタッチし、 各音声ガイドの設定をする。

| 現在地 設定 >ガイド設定 | | | 戻る |
|---------------|----|------|-----|
| 合流ガイド | なし | ガイド中 | 常時 |
| 踏み切り案内 | なし | ガイド中 | 常 時 |
| 専用レーンガイド | | OFF | ΟΝ |
| VICSガイド | | OFF | ΟN |
| トンネル出口警告 | | OFF | ΟN |
| | | | |

| 項目 | 内容 | ボタン |
|------------|---|---|
| 【合流ガイド】 | 高速道路の合流地点に近くなると お知らせします。 | なし …音声案内を止めます。 ガイド中 ☆…ルート案内中に音声案内をします。 |
| 【踏み切り案内】 | 踏み切り近くになるとお知らせし ます。 | 常時 …ルートを設定していないときでも音声 案内をします。 |
| 【専用レーンガイド】 | ルート案内中に、右折/左折専用 道路がある場合お知らせします。 | OFF ☆…音声案内を止めます。 ON …ルート案内中に音声案内をします。 |
| 【VICSガイド】 | 発生した渋滞や交通規制をお知ら せします。 | OFF …情報がある場合でも音声案内しません。 ON ☆…渋滞/規制情報がある場合に音声案 内をします。 |
| 【トンネル出口警告】 | ルート案内中、600 m以上のト ンネルに入ると、トンネル出口ま での距離を案内します。 ※ 600 m以上のトンネルでも音 声案内しない場合があります。 | OFF …音声案内を止めます。 ON ☆…ルート案内中に音声案内をします。 |

☆はお買い上げ時の設定です。

もくじへ/さくいんへ 89

地図の表示をカスタマイズする

地図の表示に関する設定を行うことができます。

| | 項目 | 内容 | ページ |
|---------|-------------|--|------|
| 【地図基本表示 | :] | 情報バー/地図画面に表示する項目を設定します。 | 下記 |
| 【地図の設定】 | 【昼夜切換/地図の色】 | 昼夜切換/地図の色を設定します。 | P.91 |
| | 【文字表示の設定】 | メイン地図の文字サイズ/吹出し表示を設定します。 | P.92 |
| | 【地図モード】 | メイン地図の表示方法を設定します。 | P.92 |
| 【自車位置修正 | 1 | 現在地(自車)マークの位置/方向が、実際の自車位置/方向とずれ た場合、修正できます。 ※現在地(自車)マークは、GPS衛星電波を受信した状態で、電波 をさえぎる障害物がない見晴らしの良い場所を、一定速度でしば らく走行すると自動的に補正されます。 | P.93 |
| 【右画面設定】 | 【右画面に地図表示】 | 現在地表示時、画面右側に地図を表示します。 | P.91 |
| | 【文字表示の設定】 | 右画面地図の文字サイズ/吹出し表示を設定します。 | P.92 |
| | 【地図モード】 | 右画面地図の表示方法を設定します。 | P.92 |
| 【カーマーク選 | 択】 | 現在地(自車)マークの種類を設定します。 | P.93 |

地図基本表示の設定をする

1

MENU / MENU → 設定 → 地図カスタマイズ → 地図基本表示 をタッチする。

: 地図基本表示画面が表示されます。

表示させたい項目をタッチし、(✔)をつける。

: 地図または情報バーに表示されます。

※(✔)を消すには、(✔)のついている項目をタッチします。

※道路名に(✔)をつけると、現在地(自車)マークが道路 上にあるときのみ、道路名が情報バーに表示されます。 道路名の(✔)を消す、または現在地(自車)マークが道 路以外にあるときは、周辺の住所が情報バーに表示さ れます。

※お買い上げ時は道路名/登録地点/ランドマーク/家形 に設定されています。





昼夜切換/地図の色を設定する

MENU / MENU → 設定 → 地図カスタマイズ → 地図の設定 →
 昼夜切換 / 地図の色 をタッチする。

: 地図の設定画面が表示されます。

昼夜切換または地図の色を選択し、

タッチする。

2

: 選択した項目によって、地図の色が変わります。



| 項目 | ボタン | 内容 |
|--------|----------|---|
| 【昼夜切換】 | 昼 | 昼画面のみを表示します。 |
| | 夜 | 夜画面のみを表示します。 |
| | スモールランプ | 車のライトをONにすると夜画面に、ライトをOFFにすると昼画 面に切り換えます。 |
| | 時間連動 | 日付、時間と自車位置を考慮し、昼画面/夜画面を切り換えます。 |
| 【地図の色】 | ノーマル ☆ | お買い上げ時の表示です。 |
| | 道路メイン | 道路を見やすく表示し、詳細地図では国道と一般道を識別しやす くします。 |
| | ポップ | 地域ごとにパステルカラーで表示します。 |
| | ハイコントラスト | 見やすい白基調の色で表示します。 |

☆はお買い上げ時の設定です。

右画面に地図を表示する

1

MENU / MENU \rightarrow 設定 \rightarrow 地図カスタマイズ \rightarrow 右画面設定 \rightarrow 右画面に地図表示 ϕ をタッチする。

: 右画面の設定画面が表示されます。

2 右地図の表示(する / しない)を選択し、

タッチする。

 ※ MENU / MENU → 右画面 → 地図 をタッチして、 右画面に地図を表示することもできます。 (P P.28)
 ※お買い上げ時は しない に設定されています。



| MENU / MENU → 設定 → 地図カスタマイズ → 文字表示の設定 をタッチする。 : 名称の文字サイズ/吹出しの表示設定画面が表示され | 地図の設定 または 右画面設定 → |
|--|---|
| 2 名称の文字サイズ(小/中/大/特大)と 吹出しの表示(する/しない)をタッチする。 : 選択した項目によって、地図の表示が変わります。 **お買い上げ時は名称の文字サイズ中、 吹出しの表示するに設定されています。 | 現在地 設 定 > 地図の設定 戻 る 名称の文字サイズ リ、 中 大 特大 校出しの表示 する しない |
| 地図モードの設定をする 1 MENU → 設定 → 地図カスタマイズ → | 地図の設定または右画面設定→ |

地図モードをタッチする。

:地図モード/3D地図視角調整画面が表示されます。

2 変更したい項目をタッチする。

文字表示の設定をする



| 項目 | ボタン | 内容 |
|------------------|--------|-----------------|
| 【地図モード】 | 北向き | 北方向を上に表示します。 |
| 地図の向きを設定します。 | 進行方向 🌣 | 進行方向を常に上に表示します。 |
| | 3D地図 | 立体的な地図で表示します。 |
| 【3D地図視角調整】 | | 角度を下げます。 |
| 地図を見下ろす角度を設定します。 | | 角度を上げます。 |

☆はお買い上げ時の設定です。





もくじへ/さくいんへ 93



地図に表示されるボタンを設定することができます。

1 MENU / MENU → 設定 → 地図ボタン表示 をタッチする。

: 地図ボタン表示画面が表示されます。

2 メイン地図 / 右地図 を選択し、タッチする。

: 設定できる項目が表示されます。





設定内容が確認できます。



94 **もくじへ**/さくいんへ

ランチャーボタンの編集をする

よく使う機能をランチャーボタンに登録し、地図画面上の LAUNCHER で簡単に呼び出すことがで きます。



③ 決定 をタッチする。

平均速度を設定する

目的地の到着予想時刻などを計算するための平均速度を設定することができます。

MENU / MENU → 設定 → 到着予想 をタッチする。

: 平均速度設定画面が表示されます。

2 "平均速度を自動で設定"の自動または

各道路*の <mark>ー</mark> / <mark>+</mark> をタッチして平均走行速度 を設定する。(5 km/h単位)

*印…各道路の平均速度を設定するには"平均速度を自動 で設定"をOFFに設定してください。(表示灯消灯) ※走行は実際の法定速度に従って走行してください。 ※お買い上げ時は 自動 に設定されています。



(もくじへ)/(さくいんへ

95

表示や音声の言語を変える

一部の画面やルート案内の音声を英語/中国語(繁体字)/韓国語(ハングル)に変更することができます。

1 MENU / MENU → 設定 → Language をタッチする。

: 言語切換画面が表示されます。

2 言語を選び、タッチする。 ※お買い上げ時は 日本語に設定されています。







ルートを探索する条件を変更することができます。

1 MENU / MENU → 設定 → 次へ > → 探索条件 をタッチする。

: ルート探索条件画面が表示されます。

2

探索条件を選び、タッチする。



| 項目 | 内容 |
|--------------|---|
| 【探索条件】 | 探索する条件(自動 [☆] / 有料優先 / 一般優先 / eco / 距離優先)を設定 します。 |
| 【車種選択】 | 車種(軽自動車) / 普通車 ☆/ 中型車 / 大型車 / 特大車)を設定します。 |
| 【自動再探索】 | 自動再探索 する ☆/ しない を設定します。 |
| 【フェリーを優先】 | フェリーを優先 する / しない ☆を設定 します。 |
| 【季節規制を考慮】 | 季節規制考慮 する ☆/ しない を設定し ます。 |
| 【時間規制道路を考慮】 | 時間規制/曜日規制を考慮する☆/ しないを設定します。 ・祝祭日指定の時間規制は、一年中規制 があるものとしてルート探索します。 ・実際の規制とは異なる場所もありますの で、実際の交通規制に従ってください。 |
| 【スマートICを利用】 | スマートICを利用 する / しない [☆] を設 定します。 |
| 【ルート学習結果を利用】 | 過去の自車の走行履歴などをもとにした ルート学習結果を利用 する */ しない を設定します。 **探索条件で 距離優先 選択時は、ルート 学習結果を考慮しない場合があります。 ** 初期化 → はい → はい をタッチする とルート学習情報を初期化します。 |
| 【VICS自動再探索】 | VICS情報をもとにVICS自動再探索 する ☆ / しない を設定します。 ※ VICS情報を考慮 しない (「」 下記)に 設定すると選択できません。 |
| 【VICS情報を考慮】 | VICS情報をもとに交通規制を考慮 する ☆ / しない を設定します。 |

☆はお買い上げ時の設定です。

※ルート探索条件で設定した条件通り探索しない場合もあります。

お 願 い ルート学習初期化中は他の操作をしないでください。故障の原因となります。

種設定を

お知らせ)車種選択について

- ●表示される金額は、現金支払いの場合の料金となります。
- 表示される金額は割引などにより実際に請求される金額と異なる場合があります。
 ※料金表示は目安としてお使いください。また、ETC割引には対応していません。
- ●一部の有料道路には対応していません。
- 料金表示は、探索されたルート上の料金所へのIN、OUTの情報から計算されます。
 ※表示される金額は、計算可能な有料道路分の料金となります。
- ●高速道路、有料道路上で手動によるルート探索を行った場合、"○○IC"を目的地に設定した場合は、 「---円」となる場合があります。
- ●ルート探索(手動・自動)を再度行わない限り、料金は最初に計算された表示のままです。
- 新規開通道路を含んだ高速道路、料金非対応路線を通るルートの場合、料金は計算対象外となります。

時間規制道路を考慮について

例)図の斜線部分が朝7時から朝8時まで時間規制がある場合、規制を考慮したルート探索をします。
 ※ルート探索した時間が朝6時のときは、迂回しないルート探索をしますが、運転中に朝7時を過ぎると、自動的に再探索され迂回するルートに変わります。



スマートICについて

- ●スマートICとは、高速道路の本線やSA・PAから乗り降りができるように設置されたETC搭載車 両専用のインターチェンジ(IC)のことです。
- ETC 車載器、DSRC 車載器を搭載していない車両は通行できません。
- 通行可能車両、通行可能時間などが制限されている場合がありますので、ご利用の際はご注意ください。

ルート学習結果について

ルート案内中に探索したルートを外れて他のルートを何 度か走行した場合、そのルートを学習します。



VICS自動再探索/VICS情報を考慮について

 VICS情報を考慮"する"は通行止めなどを考慮した ルート探索となります。ルート前方に通行止めなどの 規制情報が存在した場合に、自動でルートを再探索し ます。

※本機では渋滞を考慮するルート探索はしません。

● VICS 情報を受信できていない場合は規制を考慮する ルート探索やVICS 自動再探索はされません。



バージョン情報を見る

現在のプログラム/地図ソフト/まっぷるコード(MGコード)のバージョンや、地図更新ID、ナビIDを見ることができます。

| 1 MENU → 設定 → 次へ > → | (例)バージョン情報画面 現在地 設定)バージョン情報 | 戻る |
|---|---|----------------|
| バージョン情報 : バージョン情報画面が表示されます。 | アプリケーションバージョン XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX | (新 2013-XX |
| ★ お知らせ 地図更新用SDの作成 / アブリケーションバージョンアップ は地図更新 / アプリケーションバージョンアップを行う 際に使用します。通常お使いの場合は使用しません。 | まついるコードハーション MUMI3.XXXX 地図更新ID: XXXXXXXXXXX ナビID: XXXXXXX 地図更新用SDの作成 77リケーションバー | XX ジョンアップ |

地図更新について

本機では下記の方法で地図更新を行うことができます。



別売のバージョンアップキットに付属のSDメモリーカードを本機に挿入して地図更新を行います。 発売時期、販売方法については、決定次第下記サイトにてご案内します。 http://panasonic.jp/navi/

