

付録

タッチパネルの基本的な操作方法や、本機の収録データ、仕様などに関する情報を記載しています。また、ナビゲーション・オーディオの操作方法に困ったとき、エラーメッセージが表示されたときなどの対処方法について説明しています。本機を第三者に転売・譲渡するとき、または廃棄するときは、P.265 を参照ください。

タッチパネルの基本操作	208	商標について	230
文字パネルを操作する	208	Gracenote [®] Music Recognition Service SM について	231
予測候補を表示する	210	仕様	233
リストをスクロールする	210	困ったときに	234
インデックスを使って選ぶ	211	自車位置がずれていたら	234
リストの選択／解除をする	211	故障かなと思ったら	238
全選択をする	211	ナビゲーション関連	238
項目を絞り込む	212	オーディオ関連	240
関連する地図を表示する	214	電話	245
数値を増減する	214	リアカメラ	246
リストを並べ替える	215	オプションカメラ	246
収録データベースについて	216	その他	247
株式会社ゼンリンからお客様へのお願い	219	よくある質問について	248
市街地図収録エリア一覧	220	ナビゲーション関連	248
VICS システムの問い合わせ先	224	オーディオ関連	250
VICS 情報有料放送サービス契約約款	225	その他	252
本機で再生可能な音声ファイルについて	226	メニューマップ	254
再生できる MP3・WMA ディスク	226	索引	258
MP3・WMA の記録メディアについて	228	製品を廃棄・譲渡・転売するときは	265
カントリーコード一覧	229	ナビゲーション内のデータ消去について	265
		地図に表示される色やマーク	266

タッチパネルの基本操作

文字パネルを操作する

文字の種類を切り替える

文字を入力する前に、ひらがな・漢字、カナ、アルファベットといった文字の種類を切り替えます。

MEMO

Music Rack のアルバム名編集など、編集時のみの機能です。

1 入力したい文字の種類を選択



キーの表示が切り替わります。

文字の種類は以下の順で切り替えることができます。

ひらがな→カタカナ (全角/半角) →英数 (大文字/小文字/全角/半角) →記号 (全角/半角) →ひらがな

MEMO

ひらがな、カタカナキーでは、文字入力後 **小文字** をタッチすると、小さい文字を入力できます。

例：「っ」「よ」「ィ」など

文字を変換する

1 文字を入力

2 変換

変換候補が表示されます。



3 変換対象を選択

MEMO

変換候補が多い場合は、**前へ**、**次へ** をタッチして変換対象を探してください。

文字を入力する

MEMO

画面に表示されるキーは、使う機能により異なります。

1 画面上の文字を選択

2 続けて画面上の文字を選択 ▶

確定



範囲を変えて変換する

入力した文字列の範囲を変えて変換することができます。

1 文字を入力

2 変換

変換候補が表示されます。

3 [変換エリアの選択] の ◀、▶



変換する範囲が変更され、該当する変換候補が表示されます。



4 変換対象を選択

MEMO

- **修正** をタッチし続けると、文字をすべて消すことができます。
- カーソルが文字の間にあるときに **修正** をタッチし続けると、カーソルがある位置の文字とその右側の文字をすべて消去することができます。

文字を消去する

1 ◀、▶

消したい文字にカーソルを移動します。

2 修正



文字が 1 字消えます。



文字を挿入する

1 ◀、▶

挿入したい位置の右にある文字にカーソルを移動します。



2 挿入する文字を入力



文字が挿入されます。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICS システムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約款

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

予測候補を表示する

入力した文字に該当する予測候補をリスト表示させます。予測候補から文字を選ぶことで、入力をすばやく行えます。

MEMO

予測候補機能は、目的地検索メニューでのみ使用できます。

1 文字を入力

2 予測候補



3 目的の項目を選択



タッチした候補が文字入力欄に表示されます。



MEMO

- 表示される候補は、それまでに入力した語句や、県名・ブランド名などよく入力される語句、また有名施設の名称などです。
- 候補画面の施設名に **MAP** が表示されている場合があります。**MAP** をタッチすると、その施設の検索結果画面が表示されます。

リストをスクロールする

リストの項目が多い場合、複数のページに表示されます。

リストを1つ移動するには

1 ▲ または ▼



リストのページを移動するには

1 ▲ または ▼



MEMO

▲ または ▼ をタッチし続けると、連続してページが移動します。リストの最後まで移動するとリストの先頭に戻ります。

インデックスを使って選ぶ

画面左部には、ひらがなのキーが表示されています。タッチしたキーやキーの行を先頭文字とする項目をリスト表示できます。ここでは、例として、リストから「と」ではじまる項目を選択する方法を説明します。

1 た



「た」、「ち」、「つ」、「て」、「と」ではじまる項目が表示されます。



2 リストから該当する項目を選択

このように「あ」、「か」、「さ」、「た」、「な」など 50 音の行頭キーが表示された場合は、行頭キーをタッチしてリストから該当する項目を探します。

MEMO

インデックスがすべて表示されていない場合は、 または  をタッチしてページを送ってください。

リストの選択／解除をする

リストの項目に以下の画面のような ON/OFF のランプがついているものは、項目をタッチすると、選択／解除が切り替わります。「ON」の状態が選択中を表します。



全選択をする

すべて選択／解除 というキーが表示されている場合は、すべての項目を選択できます。

1 すべて選択／解除

すべての項目が選択されます。

MEMO

再度 **すべて選択／解除** をタッチすると、すべての選択を解除できます。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICS システムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約款

本館で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

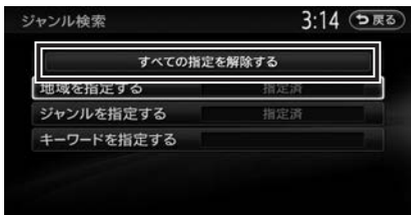
メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

項目を絞り込む



MEMO

- 複数の絞り込みを行うと、前の絞り込みで除かれた項目は表示されません。たとえば地域とジャンルで絞り込みを行った場合、地域で絞り込んだ項目に「東京都」がない場合は、ジャンルで絞り込んだ項目の中に「東京都」は表示されません。
- すべての絞り込みを解除したいときは、絞り込み指定の画面で **すべての指定を解除する**、または検索結果リスト画面で **戻る** をタッチしてください。

1 検索結果リスト画面で **候補を絞る**



絞り込み指定の画面が表示されます。

地域を指定する

リストの項目数が多い場合、地域を指定して項目を絞り込みます。

1 [地域を指定する]の **未指定**

2 都道府県名を選択 ▶ **市区町村指定**

MEMO

- すでに都道府県を指定している場合は、手順3に進みます。
- 5つまでの都道府県を選択できます。
- 市区町村名が不明の場合は、**指定を完了**をタッチすると都道府県で項目が絞り込まれます。

3 市区町村名を選択 ▶ **指定を完了**

項目が絞り込まれて表示されます。

MEMO

再度 **候補を絞る** をタッチして、地域を絞り込むこともできます。その際には、[地域を指定する]の **指定済** をタッチし絞り込みを実行してください。都道府県選択画面で **指定を解除** をタッチすると、絞り込みで指定した地域が解除され **未指定** に戻ります。

ジャンルを指定する

リストの項目数が多い場合、ジャンルを指定して項目を絞り込みます。

1 [ジャンルを指定する]の **未指定**

2 ジャンルを選択

MEMO

- **指定を完了** をタッチすると、選択した分類内のすべてのジャンルが絞り込みの対象となります。
- 再度 **候補を絞る** をタッチして、ジャンルを絞り込むこともできます。その際には [ジャンルを指定する] の **指定済** をタッチし絞り込みを実行してください。ジャンル選択画面で **指定を解除** をタッチすると、絞り込みで指定したジャンルが解除され **未指定** に戻ります。

施設種別を指定する

ハイウェイの施設リストで、インターチェンジ入り口、サービスエリアといった施設の種別を絞り込みます。

1 [施設種別を指定する]の 未指定

2 施設種別を選択 ▶ 指定を完了



項目が絞り込まれて表示されます。



MEMO

再度 **候補を絞る** をタッチして、施設種別を絞り込むこともできます。その際には [施設種別を指定する] の **指定済** をタッチし絞り込みを実行してください。施設種別選択画面で **指定を解除** をタッチすると、絞り込みで指定した施設種別が解除され **未指定** に戻ります。

路線を指定する

ハイウェイの施設リストで、4号新宿線入り、5号池袋線下りといった路線を絞り込みます。

1 [路線を指定する]の 未指定

2 路線名を選択 ▶ 指定を完了



項目が絞り込まれて表示されます。



MEMO

再度 **候補を絞る** をタッチして、路線を絞り込むこともできます。その際には [路線を指定する] の **指定済** をタッチし絞り込みを実行してください。路線選択画面で **指定を解除** をタッチすると、絞り込みで指定した路線が解除され **未指定** に戻ります。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約款

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

キーワードを指定する

リストの項目数が多い場合、施設名に含まれる文字を指定して項目を絞り込みます。1文字でも絞り込みます。

1 [キーワードを指定する]のエリア

2 施設名に含まれる文字を選択 ▶

候補を表示

項目が絞り込まれて表示されます。

MEMO

再度「候補を絞る」をタッチして、キーワードで絞り込むこともできます。その際には[キーワードを指定する]の表示項目をタッチしてください。文字入力画面で「修正」を長押しすると、抽出に指定した文字を消せます。

近隣県を指定する

住所やハイウェイ施設から目的地を探すときに、「近隣県」をタッチすると、自転車位置周辺の都道府県を指定して絞り込みます。

1 近隣県

MEMO

- 「地名を入力」をタッチすると、地名を入力して目的地・地点を探せます。
- 「MAP」をタッチすると、選択した県の中心となる場所が地図で表示されます。

2 絞り込みたい県を選択

関連する地図を表示する

候補画面の施設名に「MAP」が表示されている場合があります。「MAP」をタッチすると、その施設の検索結果画面が表示されます。

都道府県リストで「MAP」をタッチすると、選択した県の中心となる場所の検索結果画面が表示されます。



数値を増減する

リストの項目に「+」、「-」が表示されている場合は、数値や音量などを増減することができます。



リストを並べ替える

リストの項目数が多い場合、リストの項目を並べ替えて、選びやすくなります。

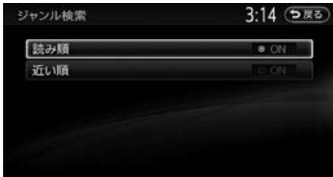
MEMO

機能によっては、表示されないキーもあります。

1 並べ替える



2 並べ替える方法を選択



リストの項目が選択した方法で並べ替えられます。

読み順：

50 音順にリストが並べ替えられます。

近い順：

自転車位置から目的地までの距離が近い順にリストが並べ替えられます。

登録順：

地点登録順にリストが並べ替えられます。
(登録地点リストのみ)

新着順：

メディアで紹介された年月日の新しい順にリストが並べ替えられます (TV サーチ情報検索のみ)。

アイコン順：

登録地に設定されたアイコンごとにリストが並べ替えられます。(登録地点リストのみ)

グループ指定：

指定したグループを先頭にしてリストが並べ替えられます。(登録地点リストのみ)

路線順：

各路線の上り／下り方向の順にリストが並べ替えられます (ハイウェイ検索のみ)。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICS システムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約款

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

収録データベースについて

■ データ取得日について

本機 SD 内の情報は、以下を使用しています。

- 道路情報 : 2011 年 9 月 (一般道路) / 2011 年 12 月 (高速・有料道路)
- ハイウェイ情報 : 2011 年 12 月現在
- 交通規制情報 : 2011 年 11 月現在
- イラスト情報 : 2011 年 9 月 (一般道路) / 2011 年 12 月 (高速・有料道路)
- スマート IC 情報 : 2011 年 12 月現在
- 施設検索情報 : 2011 年 11 月現在
- 住所検索情報 : 2011 年 11 月現在
- 市区町村合併情報 : 2011 年 11 月現在
- 郵便番号検索情報 : 2011 年 11 月現在
- TV サーチ : 2011 年 12 月現在 (定期的に最新データを提供しています。(P.201))
- 個人宅電話番号 : 2011 年 10 月現在

※本機 SD 内の各情報は、作成日の都合上、現状と異なる場合があります。

■ 地図データについて

- 本商品に収録されている地図データ (以下「地図データ」といいます。)の作成にあたっては、財団法人日本デジタル道路地図協会発行の全国デジタル道路地図データベース (測量法第 44 条に基づく成果使用承認 11-080) を基に (株) ゼンリンにて作成しております。(© 2011 財団法人日本デジタル道路地図協会)
- この地図データの作成にあたっては、(株) ゼンリンが国土地理院長の承認を得て、同院発行の 50 万分の 1 地方図及び 2 万 5 千分の 1 地形図を使用しております。(承認番号 平 23 情使、第 192-318 号)
- 市街地図データは、住宅地図データベースを基に (株) ゼンリンが作成したものです。
- 本商品で表示している経緯度座標数値は、日本測地系に基づくものとなっています。基図の作成時期などにより、新設道路の地図データが収納されていないもの、名称や道路などが一部異なる場合があります。
- この地図データの作成にあたっては、国土地理院長の承認を得て、同院の技術資料 H・1-No.3 「日本測地系における離島位置の補正量」を使用しています。(承認番号 国地企調発第 78 号 平成 16 年 4 月 23 日)
- 交通事故多発地点データは、(財) 交通事故総合分析センターが作成した交通事故多発地点の地図データに基づき作成したものを使用しています。この地図データに使用している交通事故多発地点データは、1998 年 11 月時点の交通事故多発地点です。この地図データに使用している交通事故多発地点データは、(財) 日本交通事故管理協会と (財) 交通事故総合分析センターが所有権を有し、(株) ゼンリンは二次的著作物に使用実施権を取得しております。
- 地形データは、国土地理院長の承認を得て同院発行の 5 万分の 1 地形図を使用し、(株) 武揚堂にて作成されたものです。(承認番号平 9 総使、第 47 号)
- 道路データは、高速道路、有料道路はおおむね 2011 年 12 月、国道、県道、主要地方道はおおむね 2011 年 9 月までに収集された情報に基づき製作されておりますが、表示される地図が現場の状況と異なる場合があります。
- 音声データは、(株) ゼンリンが作成した資料を基にして、(株) アレックスが録音・編集をおこなっております。(© 2011.AREX CO., LTD.)
- ルート探索用データの作成にあたっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図 50m メッシュ (標高) を使用しております。(承認番号平 22 業使、600 号)

© 2011 財団法人日本デジタル道路地図協会

© 2011 AREX CO., LTD.

© 2011 ZENRIN CO., LTD.

■ 交通規制データについて

- 交通規制データは、道路交通法及び警察庁の指導に基づき全国交通安全活動推進センターが公開している交通規制情報を使用して、MAPMASTER が作成したものを使用しています。
- この地図に使用している交通規制データは普通車両に適用されるもののみで、大型車両や二輪車等の規制は含まれておりません。あらかじめご了承ください。

■ 検索データについて

- 個人宅電話番号検索では、公開電話番号登録者の名字で複数の読み方が可能なものは、データ上実際とは異なった読み方で収録されている場合があります。また、電話番号非公開個人宅のデータは収録されておりません。
- TVサーチは、クラリオン株式会社オリジナルデータを使用しました。TVサーチの著作権は、クラリオン株式会社に帰属します。承諾なく複製、改変、本製品以外での使用等をする、著作権法に違反し、場合によっては罰せられることがあります。
- 施設検索データは以下のデータを元に作成されています。
 - ・ NTT タウンページデータ
 - ・ 株式会社ゼンリン提供のデータ
 - ・ 株式会社昭文社提供のデータ
- NTT タウンページデータなどの元データそのものが間違っている場合、間違った位置を表示する事があります。また、住所番地が広大な場所や、元のデータからは該当施設を特定できない場所では、指定した地区の代表地点が表示される事があります。
- 施設検索データは、その施設の住所位置（中心位置）を表示しますので、そのままルート設定をした場合、必ずしも入口や、駐車場までの案内にはなりません。

本機に収録されている高速道路・有料道路料金データは、2011年12月現在のデータを採用しております。そのため、新東名高速道路などの2011年12月以降に開通した高速道路・有料道路を通るルートを探索した場合、本機に表示される料金および、本機の音声による料金ガイドは、実際の料金と異なる場合があります。

■ 注意事項

- データベース作成時点の関連で、表示される地図あるいは検索データが現状と異なることがありますが、ご了承ください。
- 自然災害による道路形状の変更等につきましては対応いたしかねます。
- 本品で表示される地図や検索結果データの内容が、誤字・脱字・位置ずれなど、現状と異なることがあっても、商品の取り替えや代金の返却は致しませんのであらかじめご了承ください。
- 本品を使用したことによって生じた金銭上の損害、逸失利益および第三者からのいかなる請求などにつきましても、弊社は一切その責任を負いかねます。
- 本品を弊社に無断で、複製・複写・加工・解析・業務上での使用や第三者への有償での譲渡・貸与を禁じます。またネットワークや他の方法などで複数の機器での同時使用を禁止します。
- 本品の内容は、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの間い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約款

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

■ 安全上のご注意（交通事故防止等安全確保のために必ずお守りください。）

本取扱説明書には、お使いになるかたやほかの人への危害と物的損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容（表示・図記号）をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

表示内容を無視して、誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の「表示」で説明しています。

 警告	指示にしたがわないと、死亡または重大な傷害に至る可能性があることを説明しています。
---	---

お守りいただく内容の種類を、次の「図記号」で区分し、説明しています。

 禁止	「してはいけない内容」を示しています。
 指示	「しなければならない内容」を示しています。

警告

-  **運転者は、走行中に操作をしないでください。**
運転を誤り、交通事故を招くおそれがあります。
-  **操作は、安全な場所に車を停止させてから行ってください。**
安全な場所以外では追突、衝突されるおそれがあります。
-  **運転中は、画面を注視しないでください。**
運転を誤り、交通事故を招くおそれがあります。
-  **常に実際の道路状況や交通規制標識・標示などを優先して運転してください。**
本商品に使用している地図データ、交通規制データ、経路探索結果、音声案内などが実際と異なる場合があります、交通規則に反する場合や、通行できない経路を探索する可能性があるため、交通事故を招くおそれがあります。
-  **一方通行表示については、常に実際の交通規制標識・標示を優先して運転してください。**
一方通行表示はすべての一方通行道路について表示されているわけではありません。また、一方通行表示のある区間でも実際にはその一部が両面通行の場合があります。
-  **本商品を救急施設などへの誘導用に使用しないでください。**
本商品にはすべての病院、消防署、警察署などの情報が含まれているわけではありません。また、情報が実際と異なる場合があります。そのため、予定した時間内にこれらの施設に到着できない可能性があります。

株式会社ゼンリンからお客様へのお願い

本商品に格納されている地図データおよび検索情報等のデータの製作にあたって、毎年新しい情報を収集・調査していますが、膨大な情報の更新作業をおこなうため収録内容に誤りが発生する場合や情報の収集・調査時期によっては新しい情報の収録がなされていない場合など、収録内容が実際と異なる場合がありますので、ご了承ください。

重要

本使用規定（「本規定」）は、お客様と株式会社ゼンリン（「弊社」）間の「本商品」に格納されている地図データおよび検索情報等のデータ（「本ソフト」）の使用許諾条件を定めたものです。本ソフトのご使用前に、必ずお読みください。本ソフトを使用された場合は、本規定にご同意いただいたものとします。

■ 使用規定

- 弊社は、お客様に対し、本取扱説明書（「取説」）の定めに従い、本ソフトを本ソフトが格納されている本商品で使用する権利を許諾します。
- お客様は、本ソフトのご使用前には必ず取説を読み、その記載内容に従って使用するものとし、特に以下の事項を遵守するものとします。
 - ・必ず安全な場所に車を停止させてから本ソフトを使用すること。
 - ・車の運転は必ず実際の道路状況や交通規制に注意し、かつそれらを優先しておこなうこと。
- お客様は、以下の事項を承諾するものとします。
 - ・本ソフトの著作権は、弊社または弊社に著作権に基づく権利を許諾した第三者に帰属すること。
 - ・本ソフトおよび本ソフトを使用することによってなされる案内・料金表示などは、必ずしもお客様の使用目的または要求を満たすものではなく、また、すべてが正確かつ完全ではないこと。弊社は、このような場合においても、本ソフトの交換・修補・代金返還その他の責任を負わないこと。
 - ・弊社は、本ソフトに関する損害賠償責任を、一切負わないこと。
 - ・本規定に違反したことにより弊社に損害を与えた場合、その損害を賠償すること。
- お客様は、以下の行為をしてはならないものとします。
 - ・本規定で明示的に許諾される場合を除き、本ソフトの全部または一部を複製、抽出、転記、改変、送信すること。
 - ・第三者に対し、有償無償を問わず、また、譲渡・レンタル・リースその他方法の如何を問わず、本ソフト（形態の如何を問わず、その全部または一部の複製物、出力物、抽出物その他利用物を含む。）の全部または一部を使用させること。
 - ・本ソフトをリバースエンジニアリング、逆コンパイル、逆アセンブルすること、その他のこれらに準ずる行為をすること。
 - ・その他本ソフトについて、本規定で明示的に許諾された以外の使用または利用をすること。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約款

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

市街地図収録エリア一覧

< 95% > ……全面積の95%以上が収録されている都市

< 80% > ……全面積の80%以上が収録されている都市

それ以外 ……市街中心部または一部地域が収録されている都市

MEMO

一部地域では、収録エリア内でも市街地図が表示されないことがあります。

収録都道府県	市街地図収録都市
北海道・東北地域	
北海道	<p><95%> 室蘭市</p> <p><80%> 札幌市、江別市</p> <p>函館市、小樽市、旭川市、釧路市、帯広市、北見市、夕張市、岩見沢市、網走市、留萌市、苫小牧市、稚内市、美瑛市、芦別市、赤平市、紋別市、士別市、名寄市、三笠市、根室市、千歳市、滝川市、砂川市、歌志内市、深川市、富良野市、登別市、恵庭市、伊達市、北広島市、石狩市、北斗市、当別町、七飯町、江差町、喜茂別町、京極町、余市町、赤井川村、南幌町、長沼町、新十津川町、鷹栖町、東神楽町、当麻町、比布町、斜里町、白老町、音更町、芽室町、幕別町、釧路町、白糠町</p>
青森県	<p><95%> 三沢市</p> <p>青森市、弘前市、八戸市、黒石市、五所川原市、十和田市、むつ市、つがる市、平川市、平内町、藤崎町、大鰐町、田舎館村、七戸町、六戸町、東北町、六ヶ所村、おいらせ町</p>
岩手県	<p>盛岡市、宮古市、大船渡市、花巻市、北上市、久慈市、遠野市、一関市、陸前高田市、釜石市、二戸市、八幡平市、奥州市、雫石町、岩手町、滝沢村、紫波町、矢巾町、平泉町、大槌町、山田町、岩泉町</p>
宮城県	<p><95%> 多賀城市</p> <p><80%> 仙台市、塩竈市、七ヶ浜町、色麻町、加美町</p> <p>石巻市、気仙沼市、白石市、名取市、角田市、岩沼市、東松島市、大崎市、七ヶ宿町、大河原町、村田町、柴田町、川崎町、山元町、松島町、利府町、大和町、富谷町、大衡村、涌谷町、美里町、女川町</p>
秋田県	<p>秋田市、能代市、横手市、大館市、男鹿市、湯沢市、鹿角市、由利本荘市、湯上市、大仙市、にかほ市、仙北市、五城目町、八郎潟町、井川町</p>
山形県	<p>山形市、米沢市、鶴岡市、酒田市、新庄市、寒河江市、上山市、村山市、長井市、天童市、東根市、尾花沢市、南陽市、山辺町、中山町、最上町、高畠町、三川町</p>
福島県	<p>福島市、会津若松市、郡山市、いわき市、白河市、須賀川市、喜多方市、相馬市、二本松市、田村市、南相馬市、伊達市、本宮市、桑折町、国見町、大玉村、鏡石町、下郷町、西郷村、矢吹町、三春町、小野町</p>
関東地域	
東京都	<p><95%> 千代田区、中央区、港区、新宿区、文京区、台東区、墨田区、江東区、品川区、目黒区、大田区、世田谷区、渋谷区、中野区、杉並区、豊島区、北区、荒川区、板橋区、練馬区、足立区、葛飾区、江戸川区、八王子市、立川市、武蔵野市、三鷹市、青梅市、府中市、昭島市、調布市、町田市、小金井市、小平市、日野市、東村山市、国分寺市、国立市、福生市、狛江市、東大和市、清瀬市、東久留米市、武蔵村山市、多摩市、稲城市、羽村市、あきる野市、西東京市、瑞穂町、日の出町、檜原村、奥多摩町</p>
千葉県	<p><95%> 千葉市、市川市、船橋市、木更津市、松戸市、野田市、茂原市、佐倉市、東金市、習志野市、柏市、勝浦市、市原市、流山市、八千代市、我孫子市、鎌ヶ谷市、君津市、浦安市、四街道市、袖ヶ浦市、八街市、印西市、白井市、富里市、匝瑳市、いすみ市、酒々井町、栄町、大網白里町、九十九里町、芝山町、横芝光町、一宮町、睦沢町、長生村、白子町、長柄町、長南町、御宿町</p> <p><80%> 旭市、香取市</p> <p>銚子市、館山市、成田市、鴨川市、富津市、南房総市、山武市、神崎町、多古町、東庄町、大多喜町、鋸南町</p>
埼玉県	<p><95%> さいたま市、川越市、熊谷市、川口市、行田市、所沢市、加須市、本庄市、東松山市、春日部市、狭山市、羽生市、鴻巣市、深谷市、上尾市、草加市、越谷市、蕨市、戸田市、入間市、朝霞市、志木市、和光市、新座市、桶川市、久喜市、北本市、八潮市、富士見市、三郷市、蓮田市、坂戸市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、吉川市、ふじみ野市、伊奈町、三芳町、滑川町、嵐山町、川島町、吉見町、鳩山町、長瀬町、美里町、上里町、宮代町、白岡町、杉戸町、松伏町</p> <p><80%> 毛呂山町、小川町</p> <p>秩父市、飯能市、越生町、ときがわ町、横瀬町、皆野町、小鹿野町、東秩父村、神川町、寄居町</p>

収録都道府県	市街地図収録都市
茨城県	<95%> 取手市、つくば市、ひたちなか市、守谷市、つくばみらい市、東海村、利根町 <80%> 水戸市、日立市、龍ヶ崎町 土浦市、古河市、石岡市、結城市、下妻市、常総市、常陸太田市、高萩市、北茨城市、笠間市、牛久市、鹿嶋市、潮来市、那珂市、筑西市、坂東市、稲敷市、かすみがうら市、桜川市、神栖市、鉾田市、小美玉市、茨城町、大洗町、城里町、美浦村、阿見町、河内町、八千代町、五霞町、境町
栃木県	<95%> 小山市 <80%> 宇都宮市、足利市、野木町 栃木市、佐野市、鹿沼市、日光市、真岡市、大田原市、矢板市、那須塩原市、さくら市、那須烏山市、下野市、上三川町、益子町、市貝町、芳賀町、壬生町、塩谷町、高根沢町、那須町
群馬県	<95%> 玉村町 <80%> 伊勢崎市、太田市 前橋市、高崎市、桐生市、沼田市、館林市、渋川市、藤岡市、富岡市、安中市、みどり市、榛東村、吉岡町、下仁田町、甘楽町、中之条町、嬭恋村、草津町、東吾妻町、川場村、昭和村、みなかみ町、板倉町、明和町、千代田町、大泉町、邑楽町
神奈川県	<95%> 横浜市、川崎市、相模原市、横須賀市、平塚市、鎌倉市、藤沢市、小田原市、茅ヶ崎市、逗子市、三浦市、秦野市、厚木市、大和市、伊勢原市、海老名市、座間市、南足柄市、綾瀬市、葉山町、寒川町、大磯町、二宮町、中井町、大井町、松田町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町、愛川町、清川村 山北町
中部地域	
静岡県	<95%> 清水町 <80%> 静岡市、沼津市、富士市、湖西市、長泉町 浜松市、熱海市、三島市、富士宮市、伊東市、島田市、磐田市、焼津市、掛川市、藤枝市、御殿場市、袋井市、下田市、裾野市、伊豆市、御前崎市、菊川市、伊豆の国市、牧之原市、東伊豆町、河津町、松崎町、西伊豆町、函南町、小山町、吉田町、川根本町、森町
長野県	長野市、松本市、上田市、岡谷市、飯田市、諏訪市、須坂市、小諸市、伊那市、駒ヶ根市、中野市、大町市、飯山市、茅野市、塩尻市、佐久市、千曲市、東御市、安曇野市、軽井沢町、御代田町、下諏訪町、富士見町、辰野町、箕輪町、南箕輪村、中川村、松川町、高森町、阿智村、豊丘村、大鹿村、山形村、朝日村、白馬村、坂城町、小布施町、高山村、山ノ内町、飯綱町
新潟県	新潟市、長岡市、三条市、柏崎市、新発田市、小千谷市、加茂市、十日町市、見附市、村上市、燕市、糸魚川市、妙高市、五泉市、上越市、阿賀野市、佐渡市、魚沼市、南魚沼市、胎内市、聖籠町、田上町、湯沢町
山梨県	<95%> 昭和町 甲府市、富士吉田市、都留市、山梨市、大月市、韮崎市、南アルプス市、北杜市、甲斐市、笛吹市、上野原市、甲州市、中央市、市川三郷町、早川町、身延町、南部町、富士川町、道志村、富士河口湖町
富山県	<95%> 射水市、舟橋村 富山市、高岡市、魚津市、氷見市、滑川市、黒部市、砺波市、小矢部市、上市町、立山町、入善町
石川県	<95%> 野々市市、内灘町 金沢市、七尾市、小松市、輪島市、珠洲市、加賀市、羽咋市、かほく市、白山市、能美市、津幡町、志賀町、玉達志水町
岐阜県	<95%> 岐阜市、多治見市、各務原市、岐南町、笠松町、坂祝町 <80%> 羽島市、可児市、安八町 大垣市、高山市、関市、中津川市、美濃市、瑞浪市、恵那市、美濃加茂市、土岐市、山県市、瑞穂市、本巣市、下呂市、海津市、養老町、垂井町、関ヶ原町、神戸町、輪之内町、掛斐川町、大野町、北方町、富加町、川辺町、御高町
愛知県	<95%> 名古屋市、一宮市、瀬戸市、半田市、春日井市、豊川市、津島市、碧南市、刈谷市、安城市、蒲郡市、犬山市、常滑市、江南市、小牧市、稲沢市、東海市、大府市、知多市、知立市、尾張旭市、高浜市、岩倉市、豊明市、日進市、田原市、清須市、北名古屋市、弥富市、みよし市、あま市、東郷町、長久手町、豊山町、大口町、扶桑町、大治町、蟹江町、飛島村、阿久比町、東浦町、南知多町、美浜町、武豊町、幸田町 <80%> 豊橋市、西尾市、愛西市 岡崎市、豊田市、新城市
福井県	福井市、敦賀市、小浜市、大野市、勝山市、鯖江市、あわら市、越前市、坂井市、永平寺町、越前町、美浜町、高浜町

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの問い合わせ先

VICS情報有料放送サービス契約料

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

収録都道府県	市街地図収録都市
近畿地域	
大阪府	<95%> 大阪市、堺市、岸和田市、豊中市、池田市、吹田市、泉大津市、高槻市、貝塚市、守口市、枚方市、茨木市、八尾市、富田林市、寝屋川市、河内長野市、松原市、大東市、和泉市、箕面市、柏原市、羽曳野市、門真市、摂津市、高石市、藤井寺市、東大阪市、四條畷市、交野市、大阪狭山市、阪南市、島本町、豊能町、忠岡町、熊取町、田尻町、岬町、太子町、河南町、千早赤阪村 <80%> 泉佐野市、泉南市、能勢町
京都府	<95%> 宇治市、亀岡市、城陽市、向日市、長岡京市、八幡市、京田辺市、木津川市、大山崎町、久御山町、井手町、精華町 <80%> 笠置町 京都市、福知山市、舞鶴市、綾部市、宮津市、京丹後市、南丹市、宇治田原町、和束町、南山城村
兵庫県	<95%> 神戸市、尼崎市、明石市、西宮市、芦屋市、伊丹市、加古川市、宝塚市、三木市、高砂市、川西市、三田市、稲美町、播磨町、太子町 姫路市、洲本市、相生市、豊岡市、赤穂市、西脇市、小野市、加西市、篠山市、養父市、丹波市、南あわじ市、朝来市、淡路市、宍粟市、加東市、たつの市、猪名川町、多可町、福崎町、上郡町、佐用町、香美町、新温泉町
奈良県	<95%> 大和高田市、大和郡山市、橿原市、御所市、生駒市、香芝市、葛城市、平群町、三郷町、斑鳩町、安堵町、川西町、三宅町、田原本町、上牧町、王寺町、広陵町、河合町 奈良市、天理市、桜井市、五條市、宇陀市、山添村、御杖村、高取町、明日香村、大淀町
滋賀県	<95%> 草津市 <80%> 大津市 彦根市、長浜市、近江八幡市、守山市、栗東市、甲賀市、野洲市、湖南市、高島市、東近江市、米原市、日野町、竜王町
三重県	<95%> 木曽岬町、東員町、朝日町、川越町 <80%> 津市、四日市市、鈴鹿市 伊勢市、松阪市、桑名市、名張市、尾鷲市、亀山市、鳥羽市、熊野市、いなべ市、志摩市、伊賀市、菟野町、多気町、明和町、玉城町、度会町、紀宝町
和歌山県	<95%> 和歌山市 <80%> 岩出市 海南市、橋本市、有田市、御坊市、田辺市、新宮市、紀の川市、紀美野町、かつらぎ町、九度山町、湯浅町、広川町、有田川町、美浜町、日高町、日高川町、白浜町、那智勝浦町、太地町
中国・四国・九州・沖縄地域	
岡山県	<95%> 早島町、里庄町 <80%> 岡山市、倉敷市、玉野市、浅口市 津山市、笠岡市、井原市、総社市、高梁市、新見市、備前市、瀬戸内市、赤磐市、真庭市、美作市、和気町、矢掛町、鏡野町、勝央町、奈義町、西粟倉村、久米南町、美咲町、吉備中央町
鳥取県	鳥取市、米子市、倉吉市、境港市、岩美町、智頭町、八頭町、三朝町、湯梨浜町、日吉津村
島根県	松江市、浜田市、出雲市、益田市、大田市、安来市、江津市、吉賀町
広島県	<95%> 府中町、海田町、熊野町、坂町 <80%> 広島市、福山市 呉市、竹原市、三原市、尾道市、府中市、三次市、庄原市、大竹市、東広島市、廿日市市、安芸高田市、江田島市、安芸太田町、北広島町、神石高原町
山口県	<95%> 和木町 <80%> 周南市 下関市、宇都市、山口市、萩市、防府市、下松市、岩国市、光市、長門市、柳井市、美祿市、山陽小野田市、田布施町、平生町
高知県	高知市、室戸市、安芸市、南国市、土佐市、須崎市、宿毛市、土佐清水市、四万十市、大川村、いの町、佐川町、梶原町、四万十町
香川県	<80%> 宇多津町 高松市、丸亀市、坂出市、善通寺市、観音寺市、さぬき市、東かがわ市、三豊市、土庄町、小豆島町、三木町、綾川町、琴平町、多度津町、まんのう町
徳島県	<95%> 徳島市 鳴門市、小松島市、阿南市、吉野川市、阿波市、勝浦町、佐那河内村、石井町、神山町、松茂町、北島町、藍住町、板野町、上板町

収録都道府県	市街地図収録都市
愛媛県	松山市、今治市、宇和島市、八幡浜市、新居浜市、西条市、大洲市、伊予市、四国中央市、東温市、上島町、久万高原町、松前町、砥部町、伊方町
福岡県	<95%> 北九州市、福岡市、大牟田市、中間市、春日市、志免町、須恵町、粕屋町、芦屋町、水巻町、遠賀町、苅田町 <80%> 直方市、小都市、大野城市、太宰府市、新宮町 久留米市、飯塚市、田川市、柳川市、八女市、筑後市、大川市、行橋市、豊前市、筑紫野市、宗像市、古賀市、福津市、うきは市、宮若市、嘉麻市、朝倉市、みやま市、糸島市、那珂川町、宇美町、篠栗町、久山町、岡垣町、鞍手町、桂川町、筑前町、大刀洗町、広川町、香春町、糸田町、川崎町、大任町、福智町、みやこ町、吉富町、上毛町、築上町
佐賀県	佐賀市、唐津市、鳥栖市、多久市、伊万里市、武雄市、鹿島市、小城市、嬉野市、神埼市、吉野ヶ里町、基山町、上峰町、みやき町、有田町、白石町
大分県	<95%> 別府市 大分市、中津市、日田市、佐伯市、臼杵市、津久見市、竹田市、豊後高田市、杵築市、宇佐市、由布市、日出町、玖珠町
熊本県	<80%> 菊陽町 熊本市、八代市、人吉市、荒尾市、水俣市、玉名市、山鹿市、菊池市、宇土市、阿蘇市、天草市、合志市、玉東町、南関町、大津町、南小国町、小国町、嘉島町、益城町、山江村
長崎県	<95%> 時津町 <80%> 長与町 長崎市、佐世保市、島原市、諫早市、大村市、平戸市、松浦市、五島市、西海市、雲仙市、川棚町、波佐見町、佐々町
宮崎県	宮崎市、都城市、延岡市、日南市、小林市、日向市、串間市、西都市、えびの市、三股町、高原町、国富町、新富町、門川町
鹿児島県	鹿児島市、鹿屋市、枕崎市、阿久根市、出水市、指宿市、西之表市、垂水市、薩摩川内市、日置市、曾於市、霧島市、いちき串木野市、南さつま市、志布志市、奄美市、南九州市、伊佐市、始良市
沖縄県	<95%> 那覇市、宜野湾市、浦添市、南風原町 <80%> 北谷町、北中城村、西原町、与那原町 石垣市、名護市、糸満市、沖縄市、豊見城市、うるま市、宮古島市、南城市、本部町、恩納村、宜野座村、金武町、読谷村、嘉手納町、中城村、八重瀬町

タッチパネル
の基本操作収録データベース
について市街地図収録
エリア一覧VICISシステム
の問い合わせ先VICIS 情報有料放送
サービス契約書本館で再生可能な音
声ファイルについてカントリー
コード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと
思ったらよくある質
問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・
転売するときは地図に表示され
る色やマーク

VICS システムの問い合わせ先

VICS は、受信した内容をそのまま表示するレベル 1 (文字情報)、レベル 2 (図形情報) の表示と、ナビゲーション機器が地図上に表示するレベル 3 を提供するサービスです。表示内容の問い合わせについては以下の VICS センターへ、その他の内容に関連するお問い合わせについては、弊社「お客様相談室」(連絡先は裏表紙を参照ください) にご連絡ください。問い合わせ先は次のようになります。

問い合わせ項目	問い合わせ先	(株) ホンダアクセス お客様相談室	VICS センター
VICS の概念、計画		—	○
レベル 1 (文字情報) の表示内容		—	○
レベル 2 (図形情報) の表示内容		—	○
レベル 3 (地図上に表示される情報) の表示内容		—	○
情報のサービスエリア		○	—
受信の可否		○	—
ナビゲーション機器の調子、機能、使いかた		○	—

VICS の概念、計画、または表示された内容に関することは (財) VICS センターにお問い合わせください。

■ (財) VICS センター

電話番号：0570-00-8831

受付時間：9:30 ~ 17:45 (土曜、日曜、祝日、年末年始休暇を除く)

※全国どこからでも市内通話料金でご利用になれます。

※ PHS、IP 電話等からはご利用できません。

FAX 番号：(03) 3562-1719

●インターネット・ホームページ

<http://www.vics.or.jp/>

VICS リンクデータベースの著作権について

VICS 情報のデータの著作権は、(財) 日本デジタル道路地図協会、(財) 日本交通管理技術協会が有しております。

VICS 情報有料放送サービス契約約款

第1章 総 則

(約款の適用)

第1条 財団法人道路交通情報通信システムセンター（以下「当センター」といいます。）は、放送法（昭和25年法律第132号）第52条の4の規定に基づき、このVICS 情報有料放送サービス契約約款（以下「この約款」といいます。）を定め、これによりVICS 情報有料放送サービスを提供します。

(約款の変更)

第2条 当センターは、この約款を変更することがあります。この場合には、サービスの提供条件は、変更後のVICS 情報有料放送サービス契約約款によります。

(用語の定義)

第3条 この約款においては、次の用語はそれぞれ次の意味で使用します。

(1) VICS サービス

当センターが自動車を利用中の加入者のために、FM多重放送局から送信する、道路交通情報の有料放送サービス

(2) VICS サービス契約

当センターからVICS サービスの提供を受けるための契約

(3) 加入者

当センターとVICS サービス契約を締結した者

(4) VICS デスクランブラー

FM多重放送局からのスクランブル化（攪乱）された電波を解読し、放送番組の視聴を可能とするための機器

第2章 サービスの種類等

(VICS サービスの種類)

第4条 VICS サービスには、次の種類があります。

(1) 文字表示型サービス

文字により道路交通情報を表示する形態のサービス

(2) 簡易図形表示型サービス

簡易図形により道路交通情報を表示する形態のサービス

(3) 地図重畳型サービス

車載機のもつデジタル道路地図上に情報を重畳表示する形態のサービス

(VICS サービスの提供時間)

第5条 当センターは、原則として一週間に概ね120時間以上のVICS サービスを提供します。

第3章 契 約

(契約の単位)

第6条 当センターは、VICS デスクランブラー1台毎に1のVICS サービス契約を締結します。

(サービスの提供区域)

第7条 VICS サービスの提供区域は、当センターの電波の受信可能な地域（全都道府県の区域で概ねNHK-FM放送を受信することができる範囲内）とします。ただし、そのサービス提供区域であっても、電波の状況によりVICS サービスを利用することができない場合があります。

(契約の成立等)

第8条 VICS サービスは、VICS 対応FM受信機（VICS デスクランブラーが組み込まれたFM受信機）を購入したことに伴い、契約の申込み及び承諾がなされたものとみなし、以後加入者は、継続的にサービスの提供を受けることができるものとします。

(VICS サービスの種類の変更)

第9条 加入者は、VICS サービスの種類に対応したVICS 対応FM受信機を購入することにより、第4条に示すVICS サービスの種類の変更を行うことができます。

(契約上の地位の譲渡又は承継)

第10条 加入者は、第三者に対し加入者としての権利の譲渡又は地位の承継を行うことができます。

(加入者が行う契約の解除)

第11条 当センターは、次の場合には加入者がVICS サービス契約

を解除したものとみなします。

(1) 加入者がVICS デスクランブラーの使用を将来にわたって停止したとき

(2) 加入者の所有するVICS デスクランブラーの使用が不可能となったとき

(当センターが行う契約の解除)

第12条

1 当センターは、加入者が第16条の規定に反する行為を行った場合には、VICS サービス契約を解除することがあります。また、第17条の規定に従って、本放送の伝送方式の変更等が行われた場合には、VICS サービス契約は、解除されたものと見なされます。

2 第11条又は第12条の規定により、VICS サービス契約が解除された場合であっても、当センターは、VICS サービスの視聴料金の払い戻しをいたしません。

第4章 料 金

(料金の支払い義務)

第13条 加入者は、当センターが提供するVICS サービスの料金として、契約単位ごとに加入時に別表に定める月額料金の支払いを要します。

なお、料金は、加入者が受信機を購入する際に負担していただいております。

第5章 保 守

(当センターの保守管理責任)

第14条 当センターは、当センターが提供するVICS サービスの視聴品質を良好に保持するため、適切な保守管理に努めます。ただし、加入者の設備に起因する視聴品質の劣化に関してはこの限りではありません。

(利用の中止)

第15条

1 当センターは、放送設備の保守上又は工事中やむを得ないときは、VICS サービスの利用を中止することがあります。

2 当センターは、前項の規定によりVICS サービスの利用を中止するときは、あらかじめそのことを加入者にお知らせします。ただし、緊急やむを得ない場合は、この限りではありません。

第6章 雑 則

(利用に係る加入者の義務)

第16条 加入者は、当センターが提供するVICS サービスの放送を再送信又は再配分することはできません。

(免責)

第17条

1 当センターは、天災、事変、気象などの視聴障害による放送休止、その他当センターの責めに帰すことのできない事由によりVICS サービスの視聴が不可能ないし困難となった場合には一切の責任を負いません。

また、利用者は、道路形状が変更した場合等、合理的な事情がある場合には、VICS サービスが一部表示されない場合があることを了承するものとします。

但し、当センターは当該変更においても変更後3年間、当該変更に対応していない旧デジタル道路地図上でも、VICS サービスが可能な限度で適切に表示されるように、合理的な努力を傾注するものとします。

2 VICS サービスは、FM放送の電波に多重して提供されていますので、本放送の伝送方式の変更等が行われた場合には、加入者が当初に購入された受信機によるVICS サービスの利用ができなくなります。当センターは、やむを得ない事情があると認める場合には、3年以上の期間を持って、VICS サービスの「お知らせ」画面等により、加入者に周知のうえ、本放送の伝送方式の変更を行うことがあります。

[別表]

視聴料金 315円（うち消費税15円）

ただし、車載機購入価格に含まれております。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地圏収録エリア一覧

VICSシステムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約約款

本種で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

本機で再生可能な音声ファイルについて

本機では、MP3 または WMA ファイルの記録された CD-ROM、CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW、SD カード、USB メモリーを再生することができます。SD カード、USB メモリーについて詳しくは、**P.128** を参照ください。

MP3 とは、MPEG Audio Layer 3 の略称で、音声圧縮技術に関する標準フォーマットです。

MP3 ファイルは、元の音楽データを約 1/10 サイズに圧縮したものです。

WMA とは、Windows Media Audio の略称で、マイクロソフト社独自の音声圧縮フォーマットです。

再生できる MP3・WMA ディスク

- 記録メディア*1：
CD-ROM、CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RW、DVD+R、DVD+RW
- 記録フォーマット：
CD：ISO9660 レベル 1 / レベル 2、Joliet、Romeo
DVD：UDF (Ver1.02 のみ)、UDF-ブリッジ、ISO9660 レベル 1 / レベル 2、Joliet、Romeo
- パケットライトには非対応
- 拡張子が .MP3、または .WMA のファイル（雑音や故障の原因となるため、MP3/WMA ファイル以外には「.MP3」「.WMA」の拡張子をつけないでください）
 - *1 マルチセッション対応で記録したディスクは、最大 40 セッションまで再生可能です。（DVD-R/RW、DVD+R/+RW はマルチセッション未対応）

MP3/WMA の VBR ファイルを再生、早送り・早戻しすると、再生時間の表示がずれることがあります。

MP3 ファイルについて

- ID3-Tag：Ver1.x、2.x の album (Disc Title として表示)、track (Track Title として表示)、artist (Track Artist として表示) の表示に対応
- エンファシス：44.1kHz のファイル再生時のみ対応
- 再生可能なサンプリング周波数
MPEG1：44.1kHz/48kHz/32kHz
MPEG2：22.05kHz/24kHz/16kHz
* 音質面においては 44.1kHz 以上を推奨
- 再生可能なビットレート
MPEG1：32kbps～320kbps/VBR
MPEG2：8kbps～160kbps/VBR
* 音質面においては 128kbps 以上を推奨
- MP3i (MP3 interactive)、mp3 PRO フォーマット非対応
- MP3 ファイルのデータ内容によっては、音飛びする場合があります。
- 記録時間の短いファイルは再生できないことがあります。
- ディスク、SD カードまたは USB メモリー内に音楽データ以外の大きなデータが入っていると、曲が再生できない場合があります。
- 低ビットレートのファイルを再生、早送り・早戻しすると、再生時間の表示がずれることがあります。
- Windows Media Player、iTunes 以外の TAG 編集ソフトで TAG 情報を変更すると、TAG が正常に表示されないことがあります。

WMA ファイルについて

- ・ 作成するパソコンのソフトウェアによっては、アルバム名が文字化けすることがあります。
- ・ WMA9 Professional、WMA9 Voice、WMA9 ロスレスフォーマット非対応。
- ・ ディスクまたは SD カード / USB メモリー内に音楽データ以外の大きなデータが入っていると、曲が再生できない場合があります。
- ・ WMA ファイルのデータ内容によっては、再生時間の表示がずれることがあります。また、ビットレートによって、部分的に音飛びや音切れがしたり、ノイズが生じる場合があります。
- ・ 再生可能なサンプリング周波数・ビットレートは記録バージョンによって異なります。下記の表をご参照ください。

	ディスク	SD カード	USB メモリー
ビットレート (kbps)	サンプリング周波数 (kHz)	サンプリング周波数 (kHz)	サンプリング周波数 (kHz)
384	—	32	—
320	—	48/44.1	—
256	—	44.1	—
192	48/44.1	48/44.1	48/44.1
160	48/44.1	48/44.1	48/44.1
128	48/44.1	48/44.1	48/44.1
96	48/44.1	48/44.1	44.1
80	44.1	44.1	44.1
64	48/44.1	48/44.1/32	44.1/32
48	44.1/32	48/44.1/32	44.1/32
44	—	32	32
40	32	32	32
36	—	32	32
32	44.1/32/22.05	48/44.1/32/22.05	44.1/32/22.05
22	22.05	32/22.05	—
20	32/22.05/16	44.1/32/22.05/16	—
16	22.05/16	44.1/22.05/16	—
12	16/8	16/8	—
10	16/11.025	16/11.025	—
8	11.025/8	11.025/8	—
6	8	8	—
5	8	8	—
VBR	48/44.1	48/44.1	44.1

タッチパネル
の基本操作

収録データベ
ースについて

市街地図収録
エリア一覧

VICS システム
の問い合わせ先

VICS 情報有料放送
サービス契約款

本機で再生可能な音
声ファイルについて

カントリー
コード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと
思ったら

よくある質
問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・
転売するときは

地図に表示され
る色やマーク

MP3・WMA の記録メディアについて

本機で MP3/WMA を再生するための ご注意

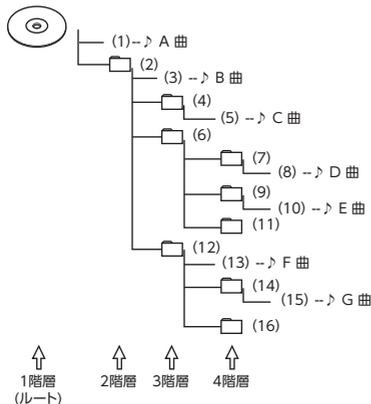
- 最大数を超えてフォルダ・ファイル・トラックが記録されている場合、超過しているフォルダ・ファイル・トラックは本機では認識されません。また、本機でのフォルダおよびファイルの表示順序は、パソコンでの表示順序とは異なります。
- フォルダを含めたファイル名が長い場合、そのファイルは再生できないことがあります。
- MP3/WMA のファイル名を表示する場合、ファイル名の長さによってはファイル名の最後に拡張子の一部 (./m/.mp/.W/.WM など) が残る場合があります。その場合には、作成するファイル名の長さを調整してください。(拡張子の一部が残るファイル名の長さは使用するファイルシステムによります)
- SD カード、USB メモリーとも、著作権保護された音楽ファイルは本機では再生できません。

ディスクのフォルダ構成

MP3/WMA ファイルを記録したディスクのイメージ (例：1～4 階層の場合) は、下図のようになります。

曲のないフォルダは飛ばして再生順序を決めます。

下図の場合の再生順序は、(1) → (3) → (5) → (8) → (10) → (13) → (15) となります。



- ディスクの場合、8 階層 (ルートディレクトリを含む) までの MP3/WMA ファイルの再生に対応していますが、多くのフォルダを持つ場合は再生がはじまるまでに時間がかかります。

SD カード / USB メモリーのフォルダ構成

音楽データを認識できる階層は、SD カード、USB メモリーともにルートを含む 8 階層までです。この階層内にある MP3/WMA 音楽データのみが認識されます。何階層目にもデータを置かなくてはならないという指定はありません。フォルダ名、ファイル名の文字数合計は半角で 250 文字以内にしてください。

MEMO

- MP3/WMA ファイルを含まないフォルダは認識されません。
- SD カード、USB メモリーともに、8 階層 (ルートディレクトリを含む) までの MP3/WMA ファイルの再生に対応していますが、多くのフォルダを持つ場合は再生がはじまるまでに時間がかかります。
- SD カードで 1 つのフォルダに 99 以上のトラックが入っている場合、または USB メモリーで 1 つのフォルダに 255 以上のトラックが入っている場合はパソコンでデータが書き込まれた順序により、認識されるトラックは変わります。
- SD カード / USB メモリーで 1 つのフォルダに MP3/WMA ファイル以外のファイルを入れた場合、認識されるトラック数が少なくなることがあります。
- SD カードの階層で認識可能なフォルダ数は最大 500、USB メモリーの階層で認識可能なフォルダ数は最大 512 になります。
- 1 つの SD カードで Music Rack と共用できます。
- 第 1 階層にファイルがある場合は、フォルダリスト画面の [MASTER FOLDER] 内に置かれます。

カントリーコード一覧

国名	国コード	入力番号	国名	国コード	入力番号
ALBANIA	AL	6576	MONACO	MC	7767
ANDORRA	AD	6568	NETHERLANDS	NL	7876
AUSTRIA	AT	6584	(NETHERLANDS ANTILLES)	AN	6578
BAHRAIN	BH	6672	NORWAY	NO	7879
BELGIUM	BE	6669	OMAN	OM	7977
BOSNIA AND HERZEGOWINA	BA	6665	POLAND	PL	8076
BULGARIA	BG	6671	PORTUGAL	PT	8084
CROATIA (local name:Hrvatska)	HR	7282	QATAR	QA	8165
CYPRUS	CY	6789	ROMANIA	RO	8279
CZECH REPUBLIC	CZ	6790	SAN MARINO	SM	8377
DENMARK	DK	6875	SAUDI ARABIA	SA	8365
EGYPT	EG	6971	SLOVAKIA (Slovak Republic)	SK	8375
FINLAND	FI	7073	SLOVENIA	SI	8373
FRANCE	FR	7082	SOUTH AFRICA	ZA	9065
FRANCE, METROPOLITAN	FX	7088	SPAIN	ES	6983
GERMANY	DE	6869	SWAZILAND	SZ	8390
GREECE	GR	7182	SWEDEN	SE	8369
HUNGARY	HU	7285	SWITZERLAND	CH	6772
ICELAND	IS	7383	SYRIAN ARAB REPUBLIC	SY	8389
IRAN (ISLAMIC REPUBLIC)	IR	7382	TURKEY	TR	8482
IRAQ	IQ	7381	UNITED ARAB EMIRATES	AE	6569
IRELAND	IE	7369	UNITED KINGDOM	GB	7166
ISRAEL	IL	7376	Vatican City State	VA	8665
ITALY	IT	7384	YEMEN	YE	8969
JAPAN	JP	7480	YUGOSLAVIA	YU	8985
JORDAN	JO	7479	FAROE ISLANDS	FO	7079
KUWAIT	KW	7587	GIBRALTAR	GI	7173
LEBANON	LB	7666	GREENLAND	GL	7176
LESOTHO	LS	7683	SVALBARD AND JAN MAYEN ISLANDS	SJ	8374
LIECHTENSTEIN	LI	7673			
LUXEMBURG	LU	7685			
MACEDONIA, THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF	MK	7775			
MALTA	MT	7784			

タッチパネル
の基本操作

収録データベ
ースについて

市街地図収録
エリア一覧

VICSシステム
の問い合わせ先

VICS 情報有料放送
サービス契約料

本機で再生可能な音
声ファイルについて

カントリー
コード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと
思ったら

よくある質
問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・
転売するときは

地図に表示され
る色やマーク

商標について

●本機には、米国特許その他の知的財産権で保護されている著作権保護のための技術が搭載されています。この著作権保護のための技術の使用に関しては、ロヴィ コーポレーションの許可が必要ですが、家庭およびその他の限定された視聴に限っては許可を受けています。またリバースエンジニアリングや分解は禁じられています。

●本機は、第三者が著作権を所有しソフトウェアとして配布されているソフトウェアモジュールを使用しています。

それらの一部にはMPL (Mozilla Public License) のライセンス契約の適用を受けるソフトウェアモジュールが含まれています。

ソースコードの入手およびMPLについては以下のWEBサイトを参照ください。

<http://www.clarion.com/jp/ja/products/navigation/mpl/index.html>

その他、本機には以下のソフトウェアモジュールを使用しています。

・Independent JPEG Group

●ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビーおよびダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。



●DVD VIDEO はDVDフォーマットロゴライセンスング(株)の商標です。

●「SDHCメモリーカード」「SDメモリーカード」「miniSD™」「microSD™」はSDカードアソシエーションの登録商標です。



●マップコードは、株式会社デンソーの登録商標です。



●Gracenote®、Gracenoteのロゴとロゴタイプ、および”Powered by Gracenote”ロゴは、米国および/またはその他の国におけるGracenote, Inc.の登録商標または商標です。



●VICSは、(財)道路交通情報通信システムセンターの登録商標です。



●「QRコード」は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

●「タウンページデータベース」は、日本電信電話株式会社の登録商標です。

●「ATRAC3」および「ATRAC3」ロゴは、ソニー株式会社の商標です。



●“Made for iPod” and “Made for iPhone” mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.



●Bluetooth ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.の所有物であり、クラリオン(株)は許可を受けて使用しています。



●MAPPLE ガイドデータは、株式会社昭文社の登録商標または商標です。



Gracenote® Music Recognition ServiceSM について

Gracenote, Inc. 提供の CD および音楽関連データ :copyright© 2000 to present Gracenote. Gracenote Software, copyright© 2000 to present Gracenote. 本製品およびサービスには、Gracenote が所有する 1 つまたは複数の特許が適用されます。適用可能な一部の Gracenote 特許の一覧については、Gracenote の Web サイトを参照ください。Gracenote、CDDB、MusicID、Gracenote のロゴとロゴタイプ、および” Powered by Gracenote” ロゴは、米国および / またはその他の国における Gracenote の登録商標または商標です。

※本機のデータベースは、2012 年 2 月時点のものです。



タッチパネル
の基本操作

収録データベ
ースについて

市街地図収録
エリア一覧

VICS システム
の問い合わせ先

VICS 情報有料放送
サービス契約約款

本機で再生可能な音
声ファイルについて

カントリー
コード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと
思ったら

よくある質
問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・
転売するときは

地図に表示され
る色やマーク

Gracenote® エンドユーザー使用許諾契約書

バージョン 20061005

本アプリケーション製品または本デバイス製品には、カリフォルニア州エメリービル市の Gracenote, Inc. (以下「Gracenote」) のソフトウェアが含まれています。本アプリケーション製品または本デバイス製品は、Gracenote 社のソフトウェア (以下「Gracenote ソフトウェア」) を使用することにより、ディスクやファイルを識別し、さらに名前、アーティスト、トラック、タイトル情報 (以下「Gracenote データ」) などの音楽関連情報をオンラインサーバーから、或いは製品に実装されたデータベース (以下、総称して「Gracenote サーバー」) から取得し、さらにその他の機能を実行しています。お客様は、本アプリケーション製品または本デバイス製品の本来、意図されたエンドユーザー向けの機能を使用することによってのみ、Gracenote データを使用することができます。

お客様は、Gracenote データ、Gracenote ソフトウェア、および Gracenote サーバーをお客様個人の非営利目的のみに使用することに同意するものとします。お客様は、いかなる第三者に対しても、Gracenote ソフトウェアや Gracenote データを、譲渡、コピー、転送、または送信しないことに同意するものとします。お客様は、ここで明示的に許可されていること以外に、Gracenote データ、Gracenote ソフトウェア、または Gracenote サーバーを使用または活用しないことに同意するものとします。

お客様は、お客様がこれらの制限に違反した場合、Gracenote データ、Gracenote ソフトウェア、および Gracenote サーバーを使用するための非独占的な使用許諾契約が解除されることに同意するものとします。また、お客様の使用許諾契約が解除された場合、お客様は Gracenote データ、Gracenote ソフトウェア、および Gracenote サーバーのあらゆる全ての使用を中止することに同意するものとします。Gracenote は、Gracenote データ、Gracenote ソフトウェア、および Gracenote サーバーの全ての所有権を含む、全ての権利を保有します。いかなる場合においても、Gracenote は、お客様に対して、お客様が提供する任意の情報に関して、いかなる支払い義務も負うことはないものとします。お客様は、Gracenote, Inc. が直接的にお客様に対して、本契約上の権利を Gracenote として行使できることに同意するものとします。

Gracenote のサービスは、統計処理を行う目的で、クエリを調査するために固有の識別子を使用しています。無作為に割り当てられた数字による識別子を使用することにより、Gracenote サービスを利用しているお客様を認識、特定しないで、クエリを数えられるようにしています。詳細については、Web ページ上の、Gracenote のサービスに関する Gracenote プライバシー ポリシーを参照してください。

Gracenote ソフトウェアと Gracenote データの個々の情報は、お客様に対して「現状有姿」のまま提供され、使用許諾が行なわれるものとします。Gracenote は、Gracenote サーバーにおける全ての Gracenote データの正確性に関して、明示的または黙示的にかかわらず、一切の表明や保証を致しません。Gracenote は、妥当な理由があると判断した場合、Gracenote サーバーからデータを削除したり、データのカテゴリを変更したりする権利を保有するものとします。Gracenote ソフトウェアまたは Gracenote サーバーがエラーのない状態であることや、或いは Gracenote ソフトウェアまたは Gracenote サーバーの機能が中断されないことの保証は致しません。Gracenote は、Gracenote が将来提供する可能性のある、新しく拡張、追加されるデータタイプまたはカテゴリを、お客様に提供する義務を負わないものとします。また、Gracenote は、任意の時点でそのサービスを中止できるものとします。

Gracenote は、市販可能性、特定目的に対する適合性、権利、および非侵害性について、黙示的な保証を含み、これに限らず、明示的または黙示的でないいかなる保証もしないものとします。Gracenote は、お客様による Gracenote ソフトウェアまたは任意の Gracenote サーバーの使用により得られる結果について保証をしないものとします。いかなる場合においても、Gracenote は結果的損害または偶発的損害、或いは利益の損失または収入の損失に対して、一切の責任を負わないものとします。

仕様

ナビゲーション (GPS) 部

受信周波数 : 1575.42MHz
C/A コード
感度 : - 130dBm 以下
チャンネル数 : パラレル 13 チャンネル

LCD モニター部

画面寸法 : 7 型
(156.2mm × 82.3mm)
表示方式 : 透過型 TN 液晶パネル
駆動方式 : TFT (薄膜トランジスタ)
アクティブマトリクス駆動方式
画素数 : 1,152,000 画素
[水平 800 × 垂直 480 ×
3 (RGB)]

12 セグ/ワンセグチューナー部

受信チャンネル: UHF 13 ~ 62ch
最大感度 : - 80dBm 以下

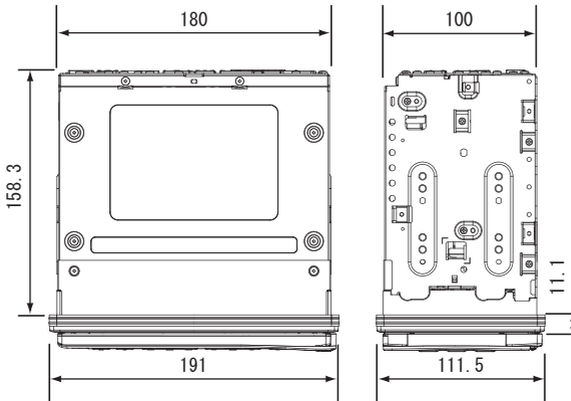
CD プレーヤー部

周波数特性 : 20Hz ~ 20kHz
SN 比 : 80dB
高調波ひずみ率 : 0.05% (1kHz)

DVD プレーヤー部

周波数特性 : 20Hz ~ 20kHz
SN 比 : 80dB
高調波ひずみ率 : 0.05% (1kHz)

外形寸法図 (本体)



※これらの仕様およびデザインは、改善のため、予告なく変更する場合があります。

FM チューナー部

受信周波数 : 76.0MHz ~ 90.0MHz
実用感度 : 8dB μ V

AM チューナー部

受信周波数 : 522kHz ~ 1,629kHz
実用感度 : 30dB μ V

オーディオ部

定格出力 : 16W × 4 (10%, 4 Ω)
瞬間最大出力 : 45W × 4
適合インピーダンス : 4 Ω

Bluetooth 部

受信周波数 : 2402MHz ~ 2480MHz
(1MHz ステップ)
受信感度 : - 70dBm 以下
規格 : バージョン 2.0+EDR

共通部

電源電圧 : 14.4V
接地方式 : マイナス接地
消費電流 : 約 4A (1W 出力時)

タッチパネル
の基本操作

収録データペ
ースについて

市街地図収録
エリア一覧

VICS システム
の問い合わせ先

VICS 情報有料放送
サービス契約款

本機で再生可能な音
声ファイルについて

カントリー
コード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと
思ったら

よくある質
問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・
転売するときは

地図に表示され
る色やマーク

困ったときに

自転車位置がずれていたら

本機は、車が走行することにより、そのデータから車が地図を進む距離や方向を学習して認識します（距離係数／学習機能）ので、ある程度の走行データが必要です。

したがって、走行状態や GPS 衛星の状態により、自転車位置マークが実際の車の位置とずれることがありますが、故障ではありません。

そのまましばらく走行すると、自動的に現在位置を補正します。

自転車位置のずれを修正するには

はじめて使用するときやセンサーの学習リセット (P.107) の操作を行った後は、走行データが少ないために誤差を生じますが、GPS 衛星からの電波が良好に受信できる見通しのよい道（国道、主要地方道路、主要一般道路）をしばらく走行すると、自転車位置マークが地図上を正確に進むようになります。次の方法により短時間で学習をさせることができます。

上空に障害物がない道、または周辺に高いビルがない (GPS が受信できる) 道で、約 5 分間、法定内のスピードで定速走行を行う。

MEMO

自転車位置マークの精度や誤差について詳しくは、「自転車位置の精度について」 (P.235) を参照ください。

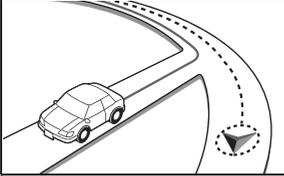
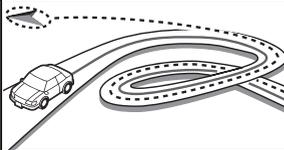
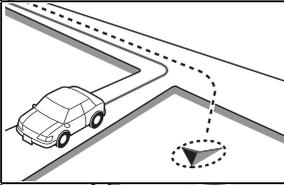
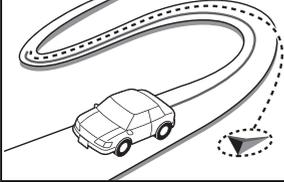
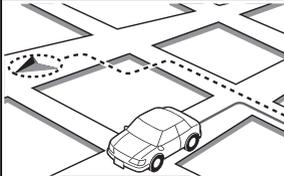
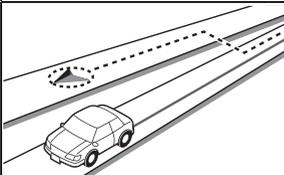
3D センサーによる上下道路判定について

自転車が都市高速などに乗った場合（降りた場合）などに、車の高さの変動や道路の傾斜を 3D センサーで検出し、上下道路判定による自転車位置測位を行います。

- 上下道路判定は、3D センサー並びに高さデータを収録している地図データからの情報で行います。高さデータを収録している道路は、都市高速道路（首都・名古屋・阪神・広島・福岡・北九州）、東京外環自動車道などです。
- 高さデータ収録地域においても、道路形状や走行状況により、正しく上下移動判定ができない場合があります。（道路の傾斜が緩やかで高低差が少ない、ランプの長さが短い、センサーの学習が不十分な場合など）
- 本機を別の車に載せ替えたときや、取り付け位置・角度を変更した場合は、必ずセンサーの学習記録を初期化してください (P.107)。

自車位置の精度について

次のような道路状況、走行状態や GPS 衛星の状態により、実際の車の位置と自車位置マークがずれ、正しく判定できない場合がありますが、そのまましばらく走行すると自動的に現在位置を補正します。

原因 (状況)	—— : 走行中 - - - : 表示	走行条件	備考 (処置など)
道路の形状		Y字路のように徐々に開いていくような分岐では、センサーにより推測される進行方向の誤差により、誤った道路上に自車位置マークが表示されることがあります。	10km 程度走行しても正しい位置に戻らない場合は、「 自車位置を修正する 」(P.107)を行ってから、「 センサーの学習リセット 」(P.107)を行ってください。これらの操作を行っただけで、「 自車位置のずれを修正するには 」(P.234)を参照ください。
		ループ橋など、連続して大きく旋回する場合は、旋回角度の誤差の累積により、自車位置マークが道路から外れることがあります。	
		直線および緩やかなカーブを長距離走行すると、マップマッチングの効果が完全には発揮されず、距離の誤差が大きくなり、その後、角を曲がったりすると、自車位置マークが道路から外れることがあります。	
		つづら折れでは、方位の精度により近くの似た方位の道路上に誤ってマッチングし、その後、自車位置マークが道路から外れることがあります。	
		碁盤目状道路では、近くに似た方位の道路が多いため、誤ってマッチングし、その後、自車位置マークが道路から外れることがあります。	
		高速道と側道のように、近くに似た方位の道路があると、誤ってマッチングし、その後、自車位置マークが道路から外れることがあります。	

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約料

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

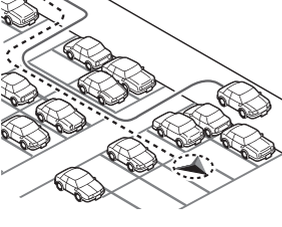
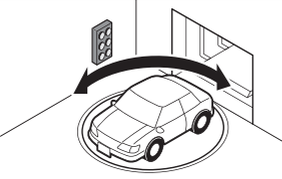
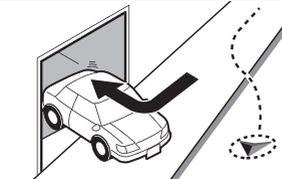
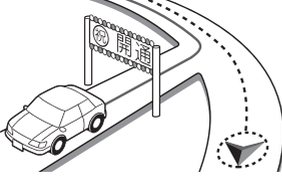
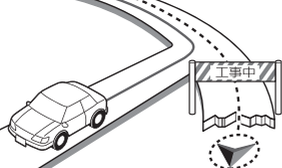
よくある質問について

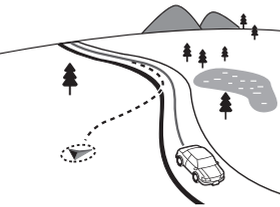
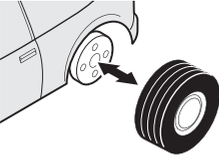
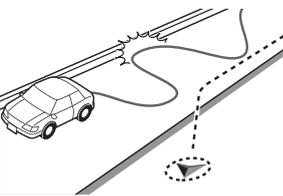
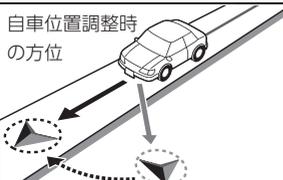
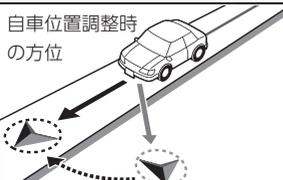
メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

原因(状況)	 : 走行中  : 表示	走行条件	備考(処置など)
場所		<p>駐車場など、地図上で道路のないところを走行すると、周辺の道路に誤ってマッチングし、道路に戻ったときに、自車位置マークが正しい位置から外れていることがあります。また、旋回や切り返しを繰り返すと、方位誤差が累積し、正しく道路に乗らないことがあります。</p>	
		<p>ターンテーブルで旋回すると、方位が狂い、自車位置マークが正しい道路に戻りにくいことがあります。</p>	
		<p>雪道、濡れた路面、砂利道など、タイヤがスリップしやすい道路では、距離の誤差が累積し、自車位置マークが正しい道路から外れることがあります。</p>	
		<p>坂道の車庫入れやバンクした道路など、車両が傾斜した状態で旋回すると、旋回角度に誤差が生じ、自車位置マークが道路から外れることがあります。</p>	
地図データ		<p>地図画面などに表示されていない新設道路などを走行すると、マップマッチングが正確に働かず、近くの道路に誤ってマッチングし、表示される道路に戻ったときには、自車位置マークが正しい道路から外れていることがあります。</p>	
		<p>地図データに登録されている道路と実際の道路形状が違う場合は、マップマッチングが正常に働かず、近くの道路に誤ってマッチングし、自車位置マークが正しい道路から外れることがあります。</p>	

原因(状況)	 : 走行中  : 表示	走行条件	備考(処置など)
地図データ		<p>詳細地図のない地域では、詳細地図のある地域と比較して、形状が正しく表現されていない場合があります。また、登録されている詳細な道路が少ないため、地図画面に表示されない道路を走行すると誤ってマッチングし、自車位置マークが正しい道路から外れることがあります。</p>	<p>10km程度走行しても正しい位置に戻らない場合は、「自車位置を修正する」(P.107)を行ってから、「センサーの学習リセット」(P.107)を行ってください。これらの操作を行ったうえで、「自車位置のずれを修正するには」(P.234)を参照ください。</p>
車両		<p>タイヤチェーンを装着したり、タイヤ交換をすると、距離が正しく検出されず、自車位置マークが正しい道路から外れることがあります。</p>	<p>タイヤチェーンを脱着した後やタイヤを交換した後は、「センサーの学習リセット」(P.107)を行ってください。この操作を行ったうえで、「自車位置のずれを修正するには」(P.234)を参照ください。</p>
走りかた	<p>無停止連続走行</p> 	<p>長距離を停止せずに連続して走行すると、方位誤差が累積し、自車位置マークが正しい道路から外れることがあります。</p>	<p>一度停止して、「センサーの学習リセット」(P.107)を行ってください。この操作を行ったうえで、「自車位置のずれを修正するには」(P.234)を参照ください。</p>
位置修正のしかた	<p>自車位置調整時の精度</p> 	<p>位置の設定の精度が悪いと、特に道路が多い場所では、正しい道路を見つけれず、精度が低下することがあります。</p>	<p>お願い 修正時は、可能な限り、詳細図で行ってください。</p>
	<p>自車位置調整時の方位</p> 	<p>自車位置の移動時に車両の方位が合っていないと、その後の精度が低下することがあります。</p>	<p>自車位置調整の方位修正機能で修正してください。</p>

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの問い合わせ先

VICS情報有料放送サービス契約料

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

故障かなと思ったら

次のような症状は、故障ではないことがあります。修理を依頼される前に、もう一度次のことをお調べください。

ナビゲーション関連

症 状	原 因	処 置	
表示関連	GPS 受信の表示がでない。	障害物などにより、GPS 衛星の電波を受信できない。 受信可能な GPS 衛星が少ない。 フェリーなどで大幅に移動した。	障害物などがなくなれば受信できます。 衛星の配置が悪く、測位できない場合もあります。 走行することにより表示されるようになります。
	メニュー画面が表示されない。	走行中は、安全のため操作を禁止している項目のボタンは表示しない。	車を完全に停車させてください。
	アイコンがやたらに表示される。	周辺検索を行うと検索結果の表示として ↓ 付きのアイコンが多数表示される。	現在地メニューの「検索アイコンの消去」を選ぶと表示を消せます。
	地図画面が乱れる。	電氣的ノイズを発生する電装品(以下)を本機の近くで使用している。 ・高電圧を発生させて作動するもの ……マイナスイオン発生器など ・電磁波を発生するもの ……携帯電話、無線機など	本機からできるだけ遠ざけてお使いください。遠ざけても影響が出る場合は、ご使用をお控えください。
	マルチメーターの情報が実際の走行状態と異なる。	GPS 情報を使用して算出しているため、実際の走行状態と異なる値になる場合がある。	故障ではありません。表示された情報をリセットしてください (P.22)。
	誘導音声関連	ルート誘導の音声が小さい (または大きい)。	音量が小さく (または大きく) 設定されている。
音声案内が出ない。		音声案内が、「OFF」に設定されている。	音声案内の設定を「ON」にしてください (P.69)。
誘導案内の音声が、交差点に入ってから聞こえる。(発声タイミングが遅い)		「ジャストガイド」設定がONの場合、交差点直前で案内音声を発声するが、交差点形状や走行状態によっては、交差点に入ってから案内音声が聞こえてくる場合がある。	「ジャストガイド」設定をOFF (P.100) にしてください。

	症 状	原 因	処 置
自車位置精度関連	自車位置がずれる。 (購入直後)	車速信号と距離の学習が不十分な可能性がある。	GPSの受信しやすい場所で、時速50km程度の速度を保ってしばらく走行すると精度が向上します。
	自車位置がずれる。 (タイヤ交換後)	車速信号と距離の関係値が交換前のタイヤに最適化されてしまっている。	センサーの学習記録を初期化してください (P.107)。
	自車位置がずれる。(ほかの電装品が装着されている)	GPS内蔵レーダー探知機など装着されている電装品の影響で、GPSなどのセンサーに影響が出ている可能性がある。	装着されている電装品を、本機およびGPSアンテナ線から十分離してご使用ください。
VICS関連	FM VICSが受信されない。	手動で他県の放送局を選択している。	オート選局の設定を「ON」にしてください (P.137)。
		出力の小さいローカル局など、電波状態が悪い場合はオート選局しない場合がある。	手動で放送局を選んでください (P.135)。
	ビーコンの簡易図形が割り込み表示されない。	ビーコンから図形情報が提供されていないことがある。	特定の場所で表示されない場合、VICSセンターにお問い合わせください。
		キー操作中やメニュー表示中は、図形情報が割り込まない。	地図表示画面かオーディオモードの画面で割り込みが行われるかご確認ください。
情報メニューに「ビーコン情報」が表示されない。	VICS光・電波ビーコンが接続されていない。	別売のVICS光・電波ビーコンを接続してください。	
ETC関連	情報メニューに「ETC情報」が表示されない。	ETCユニットが接続されていない。	別売のETCユニットを接続してください。
	ETCカードを確認してください。(コードXX)と表示される(XXは01、02、03、05)	詳細はETCユニットの取扱説明書を参照してください。	詳細はETCユニットの取扱説明書を参照してください。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの問い合わせ先

VICS情報有料放送サービス契約料

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

オーディオ関連

	症 状	原 因	処 置
表示関連	オーディオ画面が乱れる。	電氣的ノイズを発生する電装品(以下)を本機の近くで使用している。 ・高電圧を発生させて作動するもの ……マイナスイオン発生器など ・電磁波を発生するもの ……携帯電話、無線機など	本機からできるだけ遠ざけてお使いください。遠ざけても影響が出る場合は、ご使用をお控えください。
ラジオ	雑音が多い。	放送局の周波数に合っていない。	正しい周波数に合わせてください(P.135)。
	自動で選局できない。	強い電波の放送局がない。	手動で放送局を選んでください(P.135)。
CD/DVD/MP3/WMA	ディスクを挿入しても音が出ない、またはディスクがすぐ出てしまう。	ディスクの裏表を逆にセットしている。	ディスクのレーベル面を上にしてセットしてください。
		CD-R/RW で記録されたCDやコピーガード付きのCDを使用している。	CD-R/RW で記録されたCDやコピーガード付きのCDは使用できない場合があります。お使いのCDをもう一度ご確認ください。
		ファイナライズされていないディスクをセットしている。	ディスクをファイナライズしてから使用してください。
		MIX MODE CD をセットしている。	MIX MODE CD は再生できませんのでディスクを取り出してください。
		8cm ディスクをセットしている。	8cm ディスクは再生できませんのでディスクを取り出してください。
	イジェクトボタンを押してもディスクが取り出せない。	異物などの混入により、通常の排出動作ではディスクを排出できない状態にある。	Honda 販売店にご相談ください。
	DVD-VR で記録した静止画の切り替えに時間がかかる。	DVD-VR をセットしている。	DVD-VR で記録した静止画の切り替えには時間がかかります。
	音飛びする。 ノイズなどが入る。	ディスクが汚れている。	ディスクをやわらかい布でふいてください。
ディスクに大きな傷やソリがある。		ディスクを無傷なものに交換してください。	
電源を入れた直後、音が良くない。	湿気の多いところに駐車すると、内部のレンズに水滴が付くことがある。	電源を入れた状態にして、約1時間乾燥させてください。	
ディスクが挿入できない。	本機の中にすでにディスクがセットされている。	すでにセットされているディスクを取り出してから、聴きたいディスクを挿入してください(P.129)。	

症状	原因	処置	
CD/DVD/MP3/WMA	MP3/WMA の音が飛ぶ。	MP3/WMA ファイルにエラーがある。	パソコンなどで再生し、音飛びしないか確認してください。
	MP3/WMA の音切れがする／音が飛ぶ。	エンコードソフトとの相性が合っていない。	エンコードソフトを変えて録音してみてください。
	MP3/WMA の音が悪い。	圧縮率が大きく録音されている。	サンプリング周波数、ビットレートを上げて録音をお試しください。本機で再生可能な音声ファイルについては、P.226以降をご参照ください。
	再生できないファイルやフォルダがある。	8 階層以上の深いフォルダに収録されている曲は再生できない。また、フォルダは最大 255 (ルートを含む)、ファイルは最大 512 (1 フォルダには最大 255 ファイルまで) を超えた場合には、再生できない。 また、TAG 情報の中に画像やテキストファイルなど音楽データ以外の大きなデータが入っていると、ファイルが再生できない場合がある。	音楽データ以外のデータ部分を消去してファイルを作ってください。
	正しく表示されない。	TAG 情報が正しく書き込まれていない。	ISO9660-LV1 または LV2 に書き込み設定を変えて書き込みを行ってください。
	CD Extra に記録した MP3/WMA が再生できない。	CD Extra で第 1 セッション以外に MP3/WMA ファイルが書き込まれている。	CD Extra の第 1 セッションに MP3/WMA ファイルが書き込まれた CD を再生してください。
	「ディスクが読めません」の画面が表示される。	ディスクを表裏逆にセットしている。	ディスクのレーベル面を上にしてセットしてください。
iPod	リストが表示されない。	65,500 曲以上のトラックを保存した iPod でトラックを再生している。	リスト表示件数には上限があるため、リストが表示されない場合があります。故障ではありません。
	iPod の操作ができない。	iPod との接続が正常に行われていない場合がある。	USB 接続を解除し、iPod 本体を Play 状態にし、再度接続を行ってください。
		iPod との通信が正常に行えない場合がある。	USB 接続を解除し、iPod 本体のリセットを行ったのち、再度接続を行ってください。
	着信 / ハンズフリー通話後、音声が出力されない。	iPod touch または、iPhone をご使用中に電話着信があった場合、ハンズフリー通話終了後に、iPod touch / iPhone の音声出力が iPod から Bluetooth 通信へ切り替わる場合があります。	iPod touch/iPhone 本体からオーディオ出力の切り替えを行ってください。または、本機から iPod touch/iPhone を取り外して再度接続してください。詳しくは、iPod touch/iPhone 本体の取扱説明書を参照ください。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICS システムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約料

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

症 状	原 因	処 置
●オーディオ関連		
タイトルが表示されません。	Gracenote のデータベースよりも新しい CD を録音した。	PC 用アプリケーション「ナビマスター S」を使った最新のアルバム情報を SD カードに保存し、アルバム情報を最新のものにしてください (P.173)。 アルバム情報の更新については、P.173 をご参照ください。ナビマスター S については、P.200 をご参照ください。アルバム名、アーティスト名、トラック名の編集方法については、P.172 をご参照ください。
表示されたタイトル (アーティスト/アルバム/トラックの各タイトル) が間違っている。	Gracenote 側のタイトル検索で、タイトルが合わないなど不一致の生じる場合がある。	
「情報更新中です。しばらくお待ちください」と表示され再生しない。	録音されたアルバムや曲を管理するファイルが破損または消失しているため復旧処理を実行している。	ファイルの復旧処理が終わるまでお待ちください。録音されているアルバム数により時間がかかる場合があります。
音が飛ぶ。	音飛びした状態で録音された。	振動やディスクの傷により音飛びした可能性があります。ディスクに傷がないか確認して、再度録音してください。
再生ができない。	未対応の圧縮形式で録音された SD カードを使用している。	本機で録音した SD カードを使用して、再生してください。
録音ができない。	SD カードの容量が不足している。	録音済みの曲を消してください (P.172、P.173)。
	コピー禁止ディスクを使っている。	コピー可能ディスクを使って、録音してください。
	全曲録音済みのディスクを再生している。	別のディスクをセットしてください。
	録音に使用している SD カードが書き込み禁止になっている。	SD カードの書き込み禁止スイッチを OFF にしてください。
	録音に使用している SD カードが未対応のフォーマットになっている。	SD カードの対応フォーマット種別は、FAT32、FAT16 です。お使いのパソコンでフォーマットしてください。
	自動録音モードになっていない。	自動録音モードに設定してください (P.171)。
	トラックの一部を録音した CD を使い、1 倍速で自動録音した場合が考えられます。	未録音の CD の場合は自動録音を開始しますが、トラックの一部を録音した CD の場合、録音済みのトラックもしくは指定されたトラックは録音されません。(再生は行います。) 録音されなかったトラックは、 REC で録音を行ってください。

	症 状	原 因	処 置
M u s i c R a c k	録音ができない。	SCMS（シリアルコピーマネージメントシステム）で2世代目のコピーになっている。	本機で使えるSDカードについては、 P.128 をご参照ください。
	録音したはずのアルバムが表示されない。	「設定」の「選択演奏」の「アルバム選択」でアルバムが選ばれていない。	アルバムを選択してください（ P.171 ）。
	自動録音に設定している場合に、録音ができない。また、CD再生時にCDのトラックが表示されない。	何らかの事情でSDカードを認識できない。	ご使用のSDカードに問題がないかを確認してください。
S D カ ー ド ／ U S B メ モ リ ー	SDカードの音ができない。	未対応のSDカードを使っている。	対応可能なSDカードを使ってください。
	SDカードが挿入できない。	SDカードを表裏逆に挿入している。	SDカードのラベル面を上にして挿入してください。
	USBメモリーから再生できない。	USBメモリーを正常に読み取れない場合がある。	一度USBメモリーを取り外して再度挿入してください。本機で使えるUSBメモリーについては、 P.128 をご参照ください。
	音が飛ぶ。	MP3/WMAファイルにエラーがある。	パソコンなどで再生し、音飛びしがないか確認してください。
	音が悪い。	圧縮率が大きい。	サンプリング周波数、ビットレートを上げて録音をお試しください。本機で再生可能な音声ファイルについては、 P.226 以降をご参照ください。
	再生できないファイルやフォルダがある。	<ul style="list-style-type: none"> • SD 8階層以上の深いフォルダに収録されている曲は再生できない。また、フォルダは最大500（ルートを含む）、ファイルは最大8,000（1フォルダには最大99ファイルまで）を超えた場合には、再生できない。 • USB 8階層以上の深いフォルダに収録されている曲は再生できない。また、フォルダは最大512（ルートを含む）、ファイルは最大8,000（1フォルダには最大255ファイルまで）を超えた場合には、再生できない。 	パソコンを使用し、制限内に収まるよう再構成してください。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの問い合わせ先

VICS情報有料放送サービス契約款

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

	症 状	原 因	処 置
●オーディオ関連			
SD カード/ USBメモリー	操作パネルを開いたら再生が停止してしまっ た。	SD カード内のデータ保護のために操 作パネルを開くと SD カードのオー ディオ機能が OFF になる。	操作パネルを閉じると再生が再 開されます。
	実際に入れているMP3/ WMA ファイルの数が 違う。	SD カード または USB メモリーに MP3/WMA 以外のファイルがある。	MP3/WMA 以外のファイルを消 去してください。
	音声再生は継続してい るが、再生時間が停止 している。	ファイルサイズが 1GB を超えている ファイルを再生中の場合、再生時間 の表示が停止することがある。	故障ではありません。
T V	放送局名が表示されな い。	放送局の設定をしていない、もしくは、 県境などへ車が移動し同じ周波数で異 なる放送局の電波を受信した。	受信できる放送局の設定をする (オートプリセット) (P.146)か、も しくは、優先エリアの切り替えを してください (P.151)。
		受信感度が悪い。	放送局の情報は放送電波より取得 するものがあります。電波環境の 良いところに移動してください。
	映りが悪い。	フロントガラスからフィルム (アンテ ナ) がはがれている。	フィルムは貼り直しができませ んので、Honda 販売店で新しい アンテナと交換してください。
	12 セグ放送が受信で きない。	mini B-CAS カードを読み取れない場 合がある。	以下の操作を行ってください。 ①  を押し、操作パネルを開 く ② mini B-CAS カード挿入口の フタを手前に倒す ③ mini B-CAS カードを入れ直 す ④ mini B-CAS カード挿入口の フタを閉める
Bluetooth オー ディオ	接続できない。	Bluetooth 対応機器を正しく接続し ていない。	Bluetooth 対応オーディオ機器を正 しく接続してください (P.184)。
		オーディオ機器の電源が切れている。	オーディオ機器の電源を入れて ください。
		オーディオ機器が近くに無い。	Bluetooth オーディオ機器の収納 場所、距離によっては、接続でき ない場合や音とびが発生する場 合があります。できるだけ通信状態 のよい場所に置いてください。

	症 状	原 因	処 置
Bluetooth オーディオ	再生されない。	AVRCP に対応していないオーディオ機器を使用している。	AVRCP 対応のオーディオ機器をご使用ください。
		接続オーディオ機器の状態を正常に読み取れない場合がある。	接続を解除し、再度接続してください。
		接続オーディオ機器のプレーヤーを起動していない。	接続オーディオ機器のプレーヤーを起動してください。
	トラック名、アーティスト名、アルバム名が表示されない。	Bluetooth オーディオ機器から取得できない。	AVRCP1.3 対応しているオーディオ機器をご使用ください。Bluetooth オーディオ機器側の再生プレーヤーを起動し直してください。
	接続オーディオ機器から音が出なくなった。	他の Bluetooth オーディオ機器に接続が切り替わっている。	再度 Bluetooth オーディオ機器を設定してください。

電話

	症 状	原 因	処 置
電話がつかない。		Bluetooth 対応携帯電話を正しく接続していない。	Bluetooth 対応携帯電話を正しく接続してください (P.112)。
		携帯電話の電源が切れている。	携帯電話の電源を入れてください。
		携帯電話が近くにない。	本機と Bluetooth 対応携帯電話とは、無線で通信を行います。無線の届く範囲内でないとは通信できません。携帯電話を車内に置いてください。
		携帯電話側が操作待ち状態になっている。	スマートフォン等で複数の電話アプリケーションがインストールされている場合、お客様に操作を促す画面が表示され、発信できない場合があります。電話側の操作をしてください。
	電話画面まで遷移できない。	携帯電話との接続が正常に行われない場合がある。	本機の Bluetooth 機能を OFF → ON にし、携帯電話側の Bluetooth 機能も OFF → ON にしてください (P.122)。
自動的に接続されない。		携帯電話によって、「接続待機中」の設定でない場合や待ち受け状態にない場合、自動的に接続されないことがある。	携帯電話側の取扱説明書を参照ください。
		携帯電話を再起動した場合、携帯電話の種類によって、自動的に接続されないことがある。	リストから接続したい携帯電話を選択してください。携帯電話の登録については、P.112 をご参照ください。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICS システムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約款

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

症 状	原 因	処 置
●電話		
通話音が聞こえづらい。	通話音量が小さく設定されている。	通話中に (▲) を押して通話音量を大きくしてください。
通話者に声が聞こえづらいと言われる。	送話音量が適切でない。	送話音量を適切に設定してください (P.121)。

リアカメラ

症 状	原 因	処 置
カメラ映像が表示されない。	シフトレバーがRの位置になっていない。	シフトレバーがRの位置になっているか確認してください。
カメラ映像の映りが悪い。	前面のレンズカバーが汚れている。	水を含ませたやわらかい布などで軽く拭いてください。
カメラ映像に白い光の縦線が入る。	CCD 素子を使用したカメラの特性による。	故障ではありません。
リアカメラのガイドラインが表示されない。	ガイドライン表示がOFFになっている。	停止した状態で画面をタッチし、 ガイドライン表示 をタッチしてください。
リアカメラのガイドラインが正しく合っていない。	ガイドラインが正しく調整されていない。	Honda 販売店での調整が必要です。
	乗車している人数や荷物、地形の影響などで車両が傾いている。	平らな場所や荷物を降ろした状態でご確認ください。ガイドラインの調整が必要な場合は Honda 販売店にご相談ください。

オプションカメラ

症 状	原 因	処 置
カメラ映像が表示されない。	車速が速い。	減速してください。
	加速した。	
カメラ映像の映りが悪い。	前面のレンズカバーが汚れている。	水を含ませたやわらかい布などで軽く拭いてください。
「パネル異状停止コーション」が表示された。	カメラ映像表示中に操作パネルに異物の挟み込み等で異常停止した。	(▲) ボタンを操作して異物を取り除き、操作パネルを正常な位置に戻してお使いください。

その他

症 状	原 因	処 置
画面に「エラー表示」が出る。	自己診断機能がはたらき、障害が発生したことを知らせている。	いったんお車を安全な場所に停車してエンジンキーをOFFにし、再度「ACC」または「ON」にしてください。
ナビゲーション使用中に画面が暗くなった（部分的に暗くなった）、または消えてしまった。	液晶バックライトの消灯、またはナビゲーション本体の誤動作。	その後も元に戻らない場合は、液晶バックライトの故障か、ナビゲーション本体の誤動作が考えられますので、お買い求めのHonda 販売店、または最寄りの弊社修理相談窓口にご相談ください。
起動直後に、ボタンが反応しないときがある。	起動直後は、設定情報などの確認に時間がかかる場合がある。	しばらく待ってから操作を行ってください。
「ディスプレイの位置が正しくありません。もう一度、パネルをオープンしてください」の画面が表示され、地図画面が表示されない。	操作パネルの動作が正常に終了せず、異常位置で停止している。	 を押し、操作パネルを開いてください。その後も同じ症状が発生する場合は、お買い求めのHonda 販売店、または最寄りの弊社修理相談窓口にご相談ください。
「Check Map SD Memory Card.」の画面が表示される。	地図 SD カードのデータを取得できない。	以下の操作を行ってください。 ①  を押し、操作パネルを開く ② エンジンキーをOFFにする ③ 「MAP DATA」のフタを開ける ④ 地図 SD カードを入れ直す ⑤ 「MAP DATA」のフタを閉める
「地図データが読めません(*)」の画面が表示される。	地図 SD カード挿入口に地図 SD カードが挿入されていない。もしくは、地図データが読み取れない。	同梱の地図 SD カードが正しく挿入されていることを確認してください。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約款

本車で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

よくある質問について

ナビゲーション関連

Q: 目的地までの経路探索結果で、最適ではない経路を案内されましたが…

A: ナビゲーションが道路種別などを考慮して経路探索しますので、必ずしも最適な経路を引かない場合があります。経由地を設定したり探索条件を変えて探索を行ってみてください。

Q: 条件を変えても同じルートで案内されます。

A: 道路状況により、探索方法を変えても同じルートになる場合があります。ご希望のルート設定をするには、経由地を設定することをおすすめします。

Q: 探索条件が有料優先に設定されていて、他の設定に変更できません。

A: 探索条件は、前回設定した探索条件が引き継がれる仕様となっています。下記のいずれかの方法から、探索条件を変更してください。

1. 目的地を検索し、**ルートを選ぶ** ▶
他のルートを選ぶ ▶ 5種類の複数ルートから、ご希望の探索条件を選択する
2. 目的地を検索し、**案内開始** ▶ **MENU** ▶
ルート ▶ 画面下に表示される探索条件から、ご希望の探索条件を選択する
3. 目的地を検索し、**案内開始** ▶
MENU ▶ **設定** ▶ **ナビゲーション** ▶
ルート探索条件の設定 ▶ ご希望の探索条件を選択する

Q: 複数ルート表示で5ルート表示されません。

A: 必ずしも5ルートが表示されるとは限りません。どうしてもあるルートが最適な場合は、ほかのルートが探索できないことがあります。また、経由地設定時には、複数ルート探索をしない仕様となっています。

Q: バイパス道路を案内されません。

A: あらかじめ設定された探索条件のルートのほこの距離が短い場合は、あらかじめ設定された探索条件のルートを優先することがあります。

Q: 有料道路の料金表示はできますか？

A: 可能です。ただし、一部対応していない路線があります。(対象道路でも、開通時期などデータ整備上の問題で、料金が正しく表示されない場合があります。このような場合には、実際の料金をお支払いください。)

Q: 個人宅検索をしたが、自宅がヒットせず、探せません。

A: ハローページに電話番号と住所が掲載されていないと、対象となりません。

Q: ナビゲーション画面(地図画面)のVICS情報表示が実際と違うことがあります。

- A: (1) 情報は「5分ごとに更新」ですので、渋滞状況が急激に変化した場合、実状と違うことがあります。
(2) FM多重では、電波状態が悪いとデータが受信されず、内容が更新されない場合があります。
(3) 新設された道路、細街路など、VICS情報が提供されていない道路では、渋滞情報は表示されません。

Q: 操作時に、その時々でボタンが出たり出なかったりすることがありますが？

A: 操作できないボタンは非表示となる仕様になっています。画面上に表示されるボタンはそのときの状況により変化します。安全のため走行中に操作できないボタンは非表示となったり、タッチできないようになっています。

Q: 到着予想時刻の計算基準はなんですか？

A: インターナビ交通情報、VICS情報または統計交通情報(過去1年分のVICS情報を、曜日や時間帯によって分類し統計処理したデータ)をもとに計算しています。
なお、「**到着予想時刻の速度設定**」で「**自動計算**」OFFに設定した場合は、上記の情報は使用せず、道路の種類ごとにお客様が設定された速度を適用して計算します。

Q: 一般道優先で探索したのに、高速道路に誘導されました。

A: 一般道路を使用すると極端に遠回りになるときは、有料道路を使うことがあります。これは、あくまでも一般道路「優先」であり、「使わない」とはしていないからです。また、無料で通行可能な高速道路の一部については、一般道優先でもルートが引かれることがあります。

Q: 案内がありません。案内が間違っています。

A: 収録されている地図データの形状から案内する方向を決めています。データの形状によって、案内しない場合や「右」を「斜め右」など方位が適切でない案内をする場合があります。

Q: Y字路の案内がされません。

A: 地図データが道なりの場合、誘導しない仕様です。

Q: 進入禁止の道に誘導されました。一方通行を逆に案内されました。入れない道を案内されました。

A: 地図メカよりデータの提供を受けていますが、メンテナンスが間に合っていない場合や、データが間違っている場合があります。実際の交通規制にしたがって走行してください。

Q: 交差点リストモード（高速道路）に自動で切り替わらない。

A: 高速道路／有料道路は、データ整備上、交差点リストモード（高速道路）に切り替わらない道路を含みます。

Q: 交差点リストモードが自動的に解除されます。

A: ビーコン受信時やルートを外れたときなどでリルートが発生した場合、探索が終了するまで通常地図に戻ります。探索終了後、新しいルート上を走行すれば、直前に設定していたモードに自動切り替えます。

Q: 「○○のある交差点を・・・」という案内をされたが、そのような施設が見当たらなかった。

A: 地図データ上の情報をもとに案内していますが、発売後の移転や閉店などにより、当該施設がなくなっている場合があります。

さらに、現地の状況によってはお車から見えない場所にある施設を目印として案内してしまうこともあります。また、交差点の見やすさを考慮し表示を行っているので、場所によっては施設アイコンが表示されないことがあります。案内は、あくまでも参考程度にお考えくださるようお願いいたします。

Q: ルート設定してなくてもマルチメーターが表示されますが、仕様ですか？

A: 仕様です。マルチメーターはルート設定をしなくても表示されます。またマルチメーターの表示は、目的地消去や目的地設定で初期化（リセット）されます。

Q: 有料道路の料金が「不明」と表示されたがどういう意味ですか？

A: 無料区間のみ場合は、「不明」と表示します。また、高速道路上からルートを探索した場合などにも「不明」と表示される場合があります。

Q: VICS 情報が取得できません。

A: VICS 情報は、音声放送と比べて受信できる距離が半減するため、電波が強くなければ受信できません。受信可能範囲であっても、山、ビルなどの障害物によって電波がさえぎられ、受信できない場合もあります。また、すべてのFM ラジオ放送局で VICS 情報を放送しているわけではないので、放送状況を確認してください。

Q: 交差点リストモード時にパーキングエリアにある施設情報は表示できますか？

A: 交差点リストモードで表示される施設リストのパーキングエリア（PA）をタッチすると、そのパーキングエリアにあるガソリンスタンドやトイレなどの施設情報（施設マーク）が表示可能です。

Q: 地図上に通行止めの表示が出ている道路にルートが引かれたが？

A: 「リアルタイム交通情報を考慮」設定が OFF になっている場合は、通行止めなどの規制についても無視してルートを探索します。また、上記設定が ON であっても、遠隔地の通行止めについてはルートに反映しない場合があります。この場合は、通行止め区間にある程度まで近づいた時点で、自動的に再探索を行い、通行止め区間を回避したルートに切り替わるようになっています。

Q: ルート案内中、インターチェンジを通過するたびに、高速道路を降りよう案内されてしまう。

A: ナビゲーションの探索条件を「有料優先」にして、再度ルート設定をお試しください。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICS システムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約料

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

Q: 地図データを更新したら、ルート学習が反映されなくなった。

A: 地図データを更新すると、それまでの学習内容がリセットされます。申し訳ありませんが、再度学習させていただきをお願いします。

Q: 地図上に表示される、黄色い丸のビックリマーク (!) のアイコンは何ですか？

A: ビックリマークのアイコンは、交通事故多発地点を表します。このアイコンは 1km 以下のスケールで表示されます。市街地図、立体地図では表示されません。このアイコンは、地図画面の **表示変更** ▶ **その他設定** ▶ **交通事故多発地点表示** をタッチして、表示／非表示を切り替えられます。

オーディオ関連

■ 地上デジタル放送

Q: 地上デジタル放送受信時に表示される [系列局] ボタンとは何ですか？

A: 走行中に受信状態が悪くなったり現在受信中の放送局のエリアから外れた場合などに、視聴中の放送局の中継局／系列局を自動で探してそのまま視聴できるようにチャンネルを切り替えるボタンです。はじめに中継局をサーチし、中継局がなければ次に系列局をサーチします。

Q: ワンセグのサブチャンネルの番組は視聴できますか？

A: 視聴可能です。チャンネル番号を入力して選局、または番組表 (EPG) から選局してください。

Q: 走行中、TV を見ることはできますか？

A: 安全運転のため、走行中に前席で TV を見ることは禁止されています。後部座席用モニターではテレビ・ビデオを見るのが可能です。

Q: 放送メールとは何ですか？

A: 放送メールとは、地上デジタル TV 放送を利用して、ナビゲーションにメールを送るシステムです。放送局側でメール配信していれば、TV の設定メニューからメール内容をご覧いただけます。受信した放送メールは 8 個まで保存され、8 個を超えた場合は、古いメールから自動的に消去されます。

Q: 画面が横長に見えるが直せますか？

A: 本機の TV 画面は、縦横比率が家庭用の TV と違い、やや横長になっています。ナビゲーションの設定で変更はできません。

■ DVD

Q: 地上デジタル放送の番組を録画した DVD-R/RW は再生できますか？

A: 可能です。ただし、VR モードで録画された CPRM 対応の DVD-R/RW に限ります。

Q: 地上デジタル放送の番組を録画した DVD-R/RW が再生できません。

A: お手持ちのレコーダーの録画機能をご確認ください。ハイビジョン画質で録画されている場合、本機では再生できません。通常画質の VR モードで録画し、ファイナライズしてご利用ください。

■ CD

Q: CD-R が再生されません。

A: CD-R の適合は書き込みソフト／ハードの組み合わせや書き込み速度に影響されます。ディスク上に凹凸のデジタル信号を書き込みますが、書き込みの深さ、幅 (面積) などの規格が合わないとう再生できないケースがあります。書き込み速度を遅くすると、安定して焼けますので、一番遅い速度での書き込みをおすすめいたします。

■ SD カード / USB メモリー

Q: SD カードに音楽を入れるときの注意点を教えてください。

A: 使用できるメモリーカードは、SD メモリーカードとSDHC メモリーカードとなり、対応可能な圧縮オーディオはMP3、WMAのみとなります。

※ iTunes で購入した音楽は再生できません。

※ SD オーディオには対応していません。

※ 著作権保護された音楽は再生できません。

Q: USB メモリーのMP3 ファイルを再生中、曲の途中で再生されなかったり、次の曲に移らないで固まることがあります。

A: VBR (バリエブルビットレート) で記録されたMP3 ファイルの場合、USB メモリーの転送速度性能との関係で、このような症状が出ることがあります。ビットレートが一定の値で決まっているCBR (コンスタントビットレート) で記録すると安定します。CBR で記録したファイルの再生をお試しください。

■ Music Rack

Q: 「Music Rack」ってなんですか？

A: CD に入っている音楽をSDカードに録音、再生する機能です。ジュークボックス的な機能とお考えください。一度アルバムを録音すれば、以降の録音は不要です。

Q: 録音できる曲数は？

A: 最大 4,000 曲です。ただし、録音する曲の長さなどにより、曲数は変化します。アルバム数は 500 以内、アルバム中の曲数は 99 曲以内の制限があります。

Q: 録音中に  を押すとコーションが表示されて操作パネルを開くことができません。

A: 録音中に操作パネルを開くことはできません。コーションに表示されているように録音を停止して  を再度押してください。

Q: 気に入ったアルバムだけ聴きたいのですが。

A: お好みのアルバムを選んで再生してください。

Q: 録音したアルバムのタイトルが表示されず、録音した日時が表示されます。

A: Gracenote のデータベースに該当するアルバムの情報がありません。PC 用アプリケーション「ナビマスター S」を使用して最新の情報に更新してください。

Q: 実際の曲名と表示される曲名が違う。

A: SD カードにトラック情報を書き出し、PC 用アプリケーション「ナビマスター S」を使用して Gracenote サーバーにアクセスしてください。そこで候補アルバムから正しい曲名を選択し、SD カードに保存し、その情報を本機に取り込んでください。

この方法でも曲名が違う場合は、トラック情報編集で各トラックの情報を入力してください。

Q: アーティスト / アルバム / トラックなどのタイトルが間違っている。

A: パソコンで複製したディスクを使った場合は、タイトル表示されないことがあります。

Q: 録音中に  または  を選択すると、録音を停止してよいか確認するコーションが出る。

A: 録音中に、SD カードまたは Music Rack の再生は行えません。録音を停止するか、録音が終了するまでお待ちください。

Q: ランダムおよびリピート再生は、エンジンキーを OFF にしたら解除されますか？

A: エンジンキーを OFF にしても保持されます。

Q: CD 本体は途切れがないのに、録音すると曲が途切れて聞こえる。

A: 録音にノンストップ CD (トラックとトラックがつながっている CD) をお使いの場合、仕様上、トラックとトラックの間に 2 ~ 3 秒の無音部分が発生します。このため、曲が途切れたように聞こえます。

Q: CD 再生はできるのに、録音できない。

A: 傷があるなどディスクの状態によっては、録音できない場合があります。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICS システムの問い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約料

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

■ iPod

Q: iPod を USB 接続し再生すると、カウンターは進むが音と映像が出ない。

A: iPod のビデオを再生する場合は、iPod 接続コード（別売）と VTR コード（別売）を使用して接続してください。

Q: iPhone のビデオを再生すると画面が流れて映る。

A: iPhone のビデオ出力が日本方式の「NTSC 方式」ではなく、「PAL 方式」に設定されていることが考えられます。iPhone のメニューから「設定」→「iPod」→テレビ出力の「テレビ信号」→「NTSC」を選択し、設定を変更してください。

Q: iPhone を USB ケーブルで接続しているがナビゲーション側で操作ができない。

A: iPhone 側の設定で音声出力先を Bluetooth (MY-CAR) にしていると、iPhone 側の操作で音楽再生は可能ですが、ナビゲーション側での操作ができず、リストも表示されません。音声出力先を「DOCK コネクタ」に変更すると、ナビゲーション側での操作およびリスト表示が可能となります。

■ Bluetooth オーディオ

Q: Bluetooth オーディオ再生時、画面に曲名が表示されない。

A: 本機は曲名表示するためのプロファイル AVRCP 1.3 に対応しております。携帯電話側のプロファイル AVRCP が 1.3 以上でないと曲名表示はできません。携帯電話の AVRCP バージョンを携帯電話会社にご確認ください。

その他

■ 電話

Q: ペアリングができない。

A: お使いの携帯電話によっては、あらかじめ携帯電話側の Bluetooth 機能を ON に設定しないと、ペアリングできない場合があります。詳しくは携帯電話の取扱説明書を参照ください。

Q: 「5 台の Bluetooth 機器が既に登録されています。」とメッセージが表示されました。どうすればよいですか？

A: 本機に登録できる Bluetooth 対応機器は 5 台までです。さらに電話を登録したい場合は、すでに登録された電話の設定を消し、再度電話の登録を行ってください。

Q: 電話がかかってきたら、自動的に電話に出ることはできますか？

A: 「自動応答保留」の設定を ON にすると、応答保留状態で電話に出ることができます。ただし、携帯電話によっては、保留機能が動作しない場合があります。

Q: 操作が正常にできない。表示されない。

A: 携帯電話により、携帯電話側の問題で通信異常が発生する場合があります。携帯電話側の Bluetooth 機能を OFF → ON にした後、本機の Bluetooth 機能も OFF → ON にしてください。

Q: 相手の電話機からこちらの声が聞こえない。

A: マイクの接続を確認してください。プライベート ON の場合、プライベート OFF にしてください。

Q: 通話相手から聞こえづらいといわれた。

A: 「送話音量」の設定を調整してください。

Q: 発着信・通話中、スピーカーから異常な音が出力される。

A: 携帯電話の充電が少ない場合、異常な音が出力される場合があります。携帯電話を充電してください。

Q: 携帯電話が自動で接続されません。

A: 携帯電話が Bluetooth 接続可能な状態に設定されているか確認してください。また、Bluetooth オーディオ再生中は、携帯電話の自動接続を行いません。手動で接続してください。

Q: パスキーとデバイス名称を変更したい。

A: 本機に設定されているパスキーとデバイス名称は変更できます。(P.122)

Q: 走行中に電話をかけることはできますか？

A: 走行中は短縮ダイヤル、発信履歴からのみ発信できます。安全上の配慮より、登録電話番号の名称は表示しますが、電話番号は表示しません。また、ダイヤル、電話帳からは電話をかけることはできません。なお、「自動応答保留」をONに設定しておく、着信から2秒後に自動で保留状態となります。保留状態から通話への切り替えは可能です。

Q: Bluetooth 対応携帯電話は、登録した携帯電話全部を同時に使用できますか？

A: ペアリング可能な携帯電話の登録は5台ですが、使用できる電話は1台のみとなります。ほかの携帯電話を使用する場合には、電話機選択画面から使用したい電話に切り替えてご使用ください。

Q: Bluetooth オーディオ再生中に、ハンズフリーを行うと、終話後に自動でオーディオが再生しない。

A: 接続している携帯電話によっては、終話後、自動再生しない場合があります。本機または、携帯電話で再生操作を行ってください。

Q: Bluetooth オーディオ機器を接続したが、スピーカーから音声が出力しない。

A: 接続機器の音声出力をBluetooth 側へ切り替える操作が必要な場合があります。接続している携帯電話を操作し、設定変更を行ってください。詳しくは携帯電話の取扱説明書を参照ください。

Q: 何もしていないのに、携帯電話のペアリングが外れる。転送して使っていた電話帳が消えている。以前はデータ通信できたのにできなくなった。

A: 携帯電話側の自動バージョンアップ、ご使用時の通信状況・電波状況、携帯電話の接続切り替えなど、様々な条件により事象が発生していると考えられます。お手数ですが、再度お試しください。

Q: 携帯電話を Bluetooth 接続しているが、着信音が小さい。

A: (MENU) ▶  ▶ 音量調整 をタッチして、着信音量を上げてください。

Q: NTT docomo の携帯電話で mopera サービスを使用しているが、インターネットに接続できない。

A: NTT docomo の mopera サービスは、2012年3月末で終了しました。ご利用のかたは moperaU に変更手続きをしていただきますようお願いいたします。

Q: 携帯電話から電話帳を転送する場合、登録可能な電話帳データは300件とあるが、1人に複数の電話番号を登録している場合はどうなるのか？

A: 本機では1人を1件として登録しますので、複数の電話番号を登録している場合でも、300人分のデータが登録可能です。なお、1人に6件以上の電話番号が登録されている場合は5件までダウンロードされ、6件目以降はダウンロードされません。

■ 画面表示

Q: 画面を時計表示にできますか？

A: 画面全体を時計表示にすることが可能です。

Q: 常に画面に時計を表示できますか？

A: 可能です。地図・メニュー画面とオーディオ映像画面で別々に時計表示を設定できます。(P.106)

■ リアカメラ

Q: リアカメラの明るさを調整できますか？

A: 調整は可能です。

Q: リアカメラの映像は、リア席モニターに映りますか？

A: リアカメラの映像はナビゲーション本体のみ映り、リア席モニターには映りません。

タッチパネルの基本操作

収録データベースについて

市街地図収録エリア一覧

VICSシステムの違い合わせ先

VICS 情報有料放送サービス契約款

本機で再生可能な音声ファイルについて

カントリーコード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと思ったら

よくある質問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

地図に表示される色やマーク

メニューマップ

		参照先			
MENU	目的地	名称	施設の名称で探す	P.39	
		電話	電話番号で探す	P.40	
		住所	住所で探す 地名で探す	P.40 P.41	
		登録地点	登録した地点から探す	P.41	
		ジャンル	ジャンルから探す ジャンル名を入力して探す	P.42 P.42	
		TV サーチ	TV の情報から探す	P.48	
		他の検索方法	周辺検索	自転車位置周辺 / 目的地周辺から探す	P.43
			履歴	履歴から探す	P.49
			ハイウェイ	ハイウェイの施設を探す	P.47
			登録ルート	登録ルートから探す	P.51
			緯度・経度	緯度・経度から探す	P.50
			郵便番号	郵便番号から探す	P.50
			マップコード	マップコードから探す	P.49
			バックアップ登録地点	SD カード内の登録地から探す	P.50
			目的地メニュー画面をカスタマイズする	P.104	
		自宅へ戻る	自宅に戻る	P.39	
		目的地消去	目的地を消去する	P.70	
	ルート	案内中止 / 案内再開	ルート案内を中止する	P.70	
		ルート編集	目的地・経由地を編集する	P.64	
		ルート確認・登録	設定したルートを確認する	P.68	
		音声案内	ルート案内の音量を確認・設定する ルート案内時の音声出力を切り替える	P.69	
				P.69	
		再探索	設定した条件で再探索する	P.62	
		迂回路探索	迂回ルートを再探索する	P.63	
		探索条件設定	ルート探索条件の設定をする	P.102	
		有料優先	探索条件を変更して再探索する	P.62	
		一般優先	探索条件を変更して再探索する	P.62	
		距離優先	探索条件を変更して再探索する	P.62	
		情報	GPS 現在地情報	GPS から現在地の情報を取得する	P.88
			本体情報	本機の情報を見る	P.88
	FM 多重		FM VICS 情報を見る	P.80	
	ビーコン情報 *1		ビーコン VICS 情報を見る	P.82	
	メンテナンス情報		メンテナンス情報を利用する 販売店情報を登録する	P.88	
P.90					
電話	短縮ダイヤル		短縮ダイヤルから電話をかける	P.115	
			短縮ダイヤルを登録する	P.118	
	発着信履歴		発着信履歴からかける	P.116	
	ハンズフリー電話帳		電話帳から電話をかける	P.116	
			電話帳を登録する	P.119	
	ダイヤル入力		番号を入力して電話をかける	P.115	
	音量調整		通話音量と着信音の設定をする	P.121	
電話機登録	本機に登録 (ペアリング) する		P.112		
電話機選択	接続する携帯電話を切り替える		P.113		
	登録した携帯電話を消去する	P.113			
ETC 情報 *2	ETC 情報を利用する	P.84			

*1 別売の VICS 光・電波ビーコンユニット接続時に表示されます。

*2 別売の ETC ユニット接続時に表示されます。

		参照先				
MENU	設定	ナビゲーション	登録データの編集・消去	登録データを編集する	P.91	
			地図表示変更	地図の表示方法を変える 地図画面の設定をする	P.27 P.33	
			アイコンの表示	地図上のアイコンの設定をする	P.96	
			軌跡の設定	走行軌跡の設定をする	P.97	
			ルート案内の設定	ルートの設定をする	P.98	
			VICS の設定	VICS 情報の設定をする	P.83	
			ルート探索条件の設定	ルート探索条件の設定をする	P.102	
			その他の設定	現在地名称プレート の常時非表示	地図上に表示する情報を設定する	P.107
				スクロール地点 情報表示	地図上に表示する情報を設定する	P.107
				現在地修正	自車位置を修正する	P.107
		センサーの学習 リセット		地図上に表示する情報を設定する	P.107	
		コントロールバー 自動消し	地図上に表示する情報を設定する	P.107		
	言語選択	表示言語・音声言語を変える	P.108			
	オーディオ	オーディオの音質を設定する	P.131			
	電話	電話の設定をする	P.118			
	Bluetooth	本機の Bluetooth 機能について	P.122			
	音量調整	操作音を消す	P.19			
		ルート案内の設定をする 通話音量と着信音の設定をする	P.98 P.121			
	画質調整	ナビゲーション画面の画質を調整する	P.104			
	SD メモリーカード	登録地点	よく行く地点を SD カードにバックアップする	P.93		
		オープニング画面の取り込み	オープニング画面を取り込む	P.201		
TV サーチ情報の更新		TV サーチ情報を更新する	P.201			
オープニング画面	オープニング画面の設定をする	P.105				
その他設定	時計	時計の表示を設定する	P.106			
	VTR 接続設定 * ³	VTR 機器接続の設定を切り替える	P.203			
	カーソル表示	選択項目をハイライト表示する	P.106			
	リアカメラ次回表示ビュー 設定 * ⁴	次回表示時の表示ビューを設定する	P.197			
	コーナーカメラ設定 * ⁵	フロントカメラ/コーナーカメラを使う (別売)	P.198			
	フロントカメラ設定 * ⁶	フロントカメラ/コーナーカメラを使う (別売)	P.198			
	ETC 設定 * ²	ETC の設定をする	P.87			
	車両設定	車両の設定をする	P.108			
販売店	※使用しません	—				
☎ (電話)	短縮ダイヤル	短縮ダイヤルから電話をかける	P.115			
		短縮ダイヤルを登録する	P.118			
	発着信履歴	発着信履歴からかける	P.116			
	ハンズフリー電話帳	電話帳から電話をかける 電話帳を登録する	P.116 P.119			

タッチパネル
の基本操作

収録データベ
ースについて

市街地図収録
エリア一覧

VICS システム
の問い合わせ先

VICS 情報有料放送
サービス契約料

本機で再生可能な音
声ファイルについて

カントリー
コード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと
思ったら

よくある質
問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・
転売するときは

地図に表示され
る色やマーク

参照先			
MENU	 (電話)	ダイヤル入力	番号を入力して電話をかける P.115
		音量調整	通話音量と着信音の設定をする P.121
		電話機登録	本機に登録 (ペアリング) する P.112
		電話機選択	接続する携帯電話を切り替える P.113 登録した携帯電話を消去する P.113
	 (昼画面/夜画面)	昼画面/夜画面を切り替える P.19	
 QQコール (QQ コール) *7	QQ コールに電話をする P.206		
現在地	internavi*8	→ インターナビ・リンク プレミアム クラブ編参照	
	現在地メニュー	現在地メニューの使いかた P.22	
	表示変更	地図の表示方法を変える P.27	
	 (北が上/進行方向が上)	地図の向きを変える P.25	
	詳細/広域	地図を拡大/縮小する P.24	
	マルチインフォメーションキー	マルチインフォメーションキーの使いかた P.22	
AUDIO	FM/AM	ラジオを聴く P.135	
	DVD/CD	DVD を見る P.154 CD、ディスク (MP3・WMA) の音楽を聴く P.163	
	Music Rack	Music Rack を使う P.166	
	USB/iPod	SD カード/USB メモリーの音楽を聴く P.174 iPod を聴く/ iPod ビデオを見る P.176	
	SD メモリーカード	SD カード/USB メモリーの音楽を聴く P.174	
	Bluetooth Audio	Bluetooth オーディオを聴く P.183	
	Digital TV	テレビを見る P.138	
	VTR *3	接続したビデオを見る (別売) P.202	
	交通情報	ラジオの交通情報を受信する P.90	
	Audio OFF	オーディオを OFF / ON する P.125	
OPTION (長押し)	OPTION ボタンを使う P.18		
POWER (長押し)	画面消し	画面の表示を消す/時計画面にする P.105	
	時計画面表示	画面の表示を消す/時計画面にする P.105	

*1 別売の VICS 光・電波ビーコンユニット接続時に表示されます。

*2 別売の ETC ユニット接続時に表示されます。

*3 別売の VTR コード接続時に表示されます。

*4 別売のリアカメラ接続時に表示されます。

*5 別売のコーナーカメラ接続時に表示されます。

*6 別売のフロントカメラ接続時に表示されます。

*7 QQ コール入会手続きおよび設定後に表示されます。

*8 VXM-122VFi のみ表示されます。

Memo

索引

あ

アーティスト名から再生 (Music Rack)	170
アルバムジャケット写真の表示	182
アルバム情報の更新	173
アルバム情報の編集	172
アングルの切り替え (DVDビデオ)	158
案内開始	52
案内再開	70
案内中止	70

い

行き先位置を修正	65
行き先追加	60, 65
行き先の消去	66
行き先の並べ替え	66
一般道の方向看板表示	99
一般優先	59, 102
一般優先 (別ルート)	59
一方通行表示	32
緯度・経度検索	50
イベントリレー (テレビ)	150

う

迂回路探索	63
-------------	----

お

オーディオOFF / ON	125
オーディオ表示画面の切り替え	124
オートプリセット	
テレビ	146
ラジオ	136
オートリルート	70, 99
オープニング画面の設定	105
オープニング画面の取り込み	201
お好みアイコン	
検索	43
登録	95
お知らせ設定	89
音声案内 (ルート案内)	
音声案内 (ETC)	84, 87

音声案内時にオーディオ音量を下げる	98
音声出力	69
音量	69
ルート案内中	76
音声言語の切り替え	
DVDビデオ	158
テレビ	149
ナビゲーション	108
音声の切り替え (DVD-VR)	158
音量の調整	
案内音量	69, 98
案内・メッセージ音声	69, 98
オーディオ・ビジュアル	124
受話音量	121
操作音を消す	19
送話音量	121
着信音量	121

か

カーソル表示	106
カード入れ忘れ警告 (ETC)	87
カード挿入アイコン表示 (ETC)	87
カード有効期限案内 (ETC)	87
拡大図設定	98
画質の調整	
DVD-VR	159
DVDビデオ	159
iPodビデオ	181
VTR	203
コーナーカメラ	199
地上デジタル放送	153
ナビゲーション画面	104
フロントカメラ	199
リアカメラ	195
画面消し	105
画面サイズの切り替え	
DVD-VR	158
DVDビデオ	158
VTR	203
カントリーコード	162, 229

き

キーワード入力検索…………… 42
 軌跡の間隔…………… 97
 軌跡の消去…………… 97
 軌跡の表示…………… 71, 97
 距離優先…………… 59, 102
 緊急放送…………… 148

く

区間設定…………… 66
 グラフィックEQ…………… 132

け

携帯電話の接続切り替え…………… 113
 携帯電話の登録…………… 112
 携帯電話の登録消去…………… 113
 経由地の追加…………… 65
 系列局サーチ…………… 144
 言語選択…………… 108
 現在地ボタン…………… 14, 20
 現在地名称プレートの常時非表示…………… 107
 現在地メニュー…………… 21, 22
 現在のルートを登録…………… 69
 検索アイコン…………… 43
 検索アイコンの消去…………… 96
 検索アイコンの表示…………… 96
 検索結果画面…………… 52
 検索地点周辺の駐車場…………… 58
 検索地点の位置修正…………… 57
 検索地点の情報…………… 58
 検索地点の登録…………… 58
 検索地点をルートに追加…………… 57

こ

交差点ガイド設定…………… 100
 交差点手前の案内表示…………… 72
 交差点リストモード
 一般道路…………… 29
 高速道路…………… 30
 高速道路の案内表示…………… 73
 交通事故多発地点表示…………… 33
 交通情報 (VICS)…………… 78

交通情報 (ラジオ)…………… 90
 コーナーカメラ…………… 198
 コントロールバー自動消し…………… 107

さ

サービスエリア図・パーキングエリア図
 ……………… 31, 266
 細街路案内…………… 75
 再探索…………… 62
 サブチャンネル…………… 147

し

時間規制道路…………… 103
 自車位置周辺検索
 TVサーチ…………… 48
 周辺検索…………… 43
 駐車場検索…………… 44
 自車位置の修正…………… 107, 234
 自車位置の精度…………… 235
 自車位置マーク…………… 20, 33
 施設アイコンの表示…………… 96
 施設情報…………… 53
 施設名称入力検索
 施設名称…………… 39
 ハイウェイ施設名称…………… 47
 自宅に戻る…………… 39
 自宅の登録/編集…………… 34
 自動応答保留…………… 121
 自動で選局
 テレビ…………… 144
 ラジオ…………… 135
 自動表示メッセージ (テレビ)…………… 148
 字幕言語の切り替え (DVDビデオ)…………… 158
 字幕表示の切り替え
 DVD-VR…………… 158
 テレビ…………… 150
 車速連動音量…………… 131
 シャッフル再生
 Bluetoothオーディオ…………… 186
 iPod…………… 179
 車両設定…………… 108

タッチパネルの基本操作……………
 収録データベースについて……………
 市街地図収録エリア一覧……………
 VICSシステムの問い合わせ先……………
 VICS情報有料放送サービス契約料……………
 本機で再生可能な音声ファイルについて……………
 カントリーコード一覧……………
 商標について……………
 仕様……………
 困ったときに……………
 故障かなと思ったら……………
 よくある質問について……………
 メニューマップ……………
 索引……………
 製品を廃棄・譲渡・転売するときは……………
 地図に表示される色やマーク……………

ジャンル検索	
TVサーチ	48
ジャンル選択検索	42
ジャンル名入力検索	42
住所検索	40
周辺駐車場検索	
検索地点周辺	58
自転車位置周辺	44
スクロール先周辺	46, 54
目的地周辺	45
受信バンド	
テレビ	146
ラジオ	136
出荷状態に戻す	265
手動で選局	
テレビ	144
ラジオ	135
手動で放送局登録	
テレビ	147
ラジオ	136
条件指定再生	
iPod (オーディオ)	180
iPod (ビデオ)	180
Music Rack	171
状態表示 (DVDビデオ / DVD-VR)	159

す

スキャン再生	
CD	164
MP3	164
Music Rack	170
SDカード	175
USBメモリー	175
WMA	164
スクロール位置の微調整	25
スクロール検索	39
スクロール先周辺検索	46
スクロール地点情報表示	107
スマートICを考慮	103
スロー再生 (DVDビデオ / DVD-VR)	155

せ

静止画の切り替え (DVD-VR)	157
設定情報の初期化 (テレビ)	152
センサーの学習リセット	107, 234
選択演奏 (Music Rack)	171

そ

操作音	19
操作パネル	14
操作パネルの閉閉	17
操作パネルの角度調整	18
ソースの切り替え	124

た

探索条件	59, 62
短縮ダイヤル	
消去	119
電話をかける	115
登録	118
編集	118

ち

遅延補正	153
地図上のVICS表示設定	83
地図色	33
地図の拡大 / 縮小	24
地図のスクロール	25, 26
地図の表示変更	27
地図の向き	25
地図文字サイズ	33
地点の登録	91
地名入力検索	41
着信音	121
チャンネル番号 (テレビ)	145

つ

通過交差点の情報表示	99
通話音量	121

て

データの書き出し	
アルバム情報 (Music Rack) ……	173
登録地点 ……	93
データの取り込み	
TVサーチ情報 ……	201
アルバム情報 (Music Rack) ……	173
オープニング画面 ……	201
登録地点 ……	93
データ放送 (テレビ) ……	147
デバイス名変更 (Bluetooth) ……	122
デフォルトメニュー ……	73
テレビ ……	138
テレビの設定 ……	149
電源ON / OFF ……	17
電話受信 ……	117
電話帳登録 ……	119
電話帳の消去 ……	120
電話の設定 ……	118
電話発信	
施設情報 ……	116
短縮ダイヤル ……	115
電話帳 ……	116
電話番号 ……	115
発信履歴 ……	116
電話番号入力検索 ……	40

と

冬季通行止め ……	103
統計交通情報を考慮 ……	103
到着予想時刻の速度設定 ……	99, 101
到着予想時刻の表示切替 ……	98
登録地点	
SDカードから取り込む ……	93
SDカードに書き出す ……	93
SDカードの登録地点を消去する ……	93
位置を修正する ……	92
地点の消去 ……	92
地点のデータを編集する ……	91
登録した地点から探す ……	41
登録リストに登録 ……	91
登録リストを並べ替える ……	91

登録ルート

登録ルートから探す ……	51
登録ルートに登録 ……	94
登録ルートの消去 ……	94
登録ルートの編集 ……	94
道路名検索 ……	47
時計画面表示 ……	105
時計画面表示設定 ……	106
トラック情報の編集 (Music Rack) ……	172

に

二重音声の切り替え (テレビ) ……	150
--------------------	-----

は

ハイウェイ ……	47
ハイウェイモードの自動表示 ……	33
パスキー変更 ……	122
発信履歴から電話をかける ……	116
発信履歴の消去 ……	121
パレントランレベル (DVDビデオ) ……	161
番組内容 (テレビ) ……	147
番組表 (テレビ) ……	145
販売店情報 ……	90

ひ

ビーコンVICS情報 ……	81
ピックアップビュー検索 ……	51
ピックアップビューモード ……	31
昼画面 ……	19

ふ

フェリー航路を使う ……	103
プリセットチャンネル	
テレビ ……	145
ラジオ ……	136
フロントカメラ ……	198

へ

ペアリング ……	112, 184
----------	----------

ほ

放送局自動サーチ設定 (テレビ) ……	150
---------------------	-----

タッチパネル
の基本操作

収録データペ
ースについて

市街地図収録
エリア一覧

VICSシステム
の問い合わせ先

VICS情報有料放送
サービス契約料

本機で再生可能な音
声ファイルについて

カントリー
コード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと
思ったら

よくある質
問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・
転売するときは

地図に表示され
る色やマーク

放送局の自動切り替え (テレビ)	150
放送メール (テレビ)	152
本体情報	88
本体ブザー音 (ETC)	87

ま

マップコード検索	49
マルチインフォメーションキー	22

め

メインチャンネル (テレビ)	147
メディアの出し入れ	129, 130
メニューから再生 (DVDビデオ)	155
メンテナンス情報	88

も

目的地検索	37
目的地周辺検索	
周辺検索	44
駐車場検索	45
TVサーチ	48
目的地消去	70
目的地方向表示	33
目的地メニュー画面のカスタマイズ	104
目的地履歴の消去	95
モニターサイズの設定 (DVDビデオ)	160

ゆ

優先エリアの切り替え (テレビ)	151
優先言語の設定 (DVDビデオ)	160
郵便番号検索	50
有料区間の修正	67
有料道路の出入り口選択	61
有料道路の出入り口変更	67
有料優先	59, 102
有料優先 (別ルート)	59

よ

夜画面	19
-----------	----

ら

ラジオ	135
-----------	-----

ラジオの交通情報	90
ラジオの設定	137
ランダム再生	
CD	164
MP3	164
Music Rack	170
SDカード	175
USBメモリー	175
WMA	164

り

リアカメラシステム	194
リア席モニター	193
リアルタイム交通情報を考慮	103
リストから再生	
CD	165
DVD-VR	156
iPod	180
MP3	165
Music Rack	170
SDカード	175
USBメモリー	175
WMA	165
リストから選局	
テレビ	144
ラジオ	135
立体地図の角度調整	29
立体地図表示	28
リピート再生	
Bluetoothオーディオ	186
CD	164
DVD-VR	155
DVDビデオ	155
iPod (オーディオ)	179
iPodビデオ	179
MP3	164
Music Rack	170
SDカード	175
USBメモリー	175
WMA	164
リモコン	190
履歴検索	49

る

ルート案内中の案内表示	72
ルート案内中の音声案内	76
ルート案内中の地図画面	71
ルート案内の中止／再開	70
ルート音声案内の詳細設定	98
ルートサイド検索	45
ルートシミュレーション	68
ルート上の地図スクロール	69
ルート情報	68
ルートの学習	102
ルートの確認	60, 68
ルートの登録	60, 69, 94
ルートを選ぶ	57

ろ

録音する (Music Rack)	167
録音の設定 (Music Rack)	171

わ

ワンセグ／12セグの切り替え	143, 149
----------------	----------

A

AM/FMの切り替え	135
AUDIOボタン	14, 124
AV画面での割り込み	99
AVコントロールバー	20, 23

B

Balance	132
B-CASカード情報	152
Bluetooth	110
Bluetoothオーディオ	183
Bluetooth機能OFF／ON	122

C

CD	126, 129, 163
----	---------------

D

Dolby Volume	133
DVD-VR	154
DVDビデオ	154

E

ETC情報	
ETC料金割り勘	86
カード有効期限表示	85
最新利用履歴読み上げ	85
車載器情報表示	85
ETC設定	87
ETCレーンガイドでの案内表示	74

F

Fader	132
FM VICS情報	78
FM多重情報の受信地域選択	83

G

GPS現在地情報	88
----------	----

I

iPod	176
iPod接続方法の切り替え	182
iPodビデオ	176, 203

L

Loudness	131
----------	-----

M

MENUボタン	14
mini B-CASカード	141
MP3	126, 129, 163, 226
Music Rack	166

O

OPTIONボタン	14, 18, 199
-----------	-------------

Q

QQコーラル	204
QRコード	53

S

SA／PA図	31, 266
--------	---------

タッチパネル
の基本操作

収録データペ
ースについて

市街地図収録
エリア一覧

VICSシステム
の問い合わせ先

VICS 情報有料放送
サービス契約款

本機で再生可能な音
声ファイルについて

カントリー
コード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと
思ったら

よくある質
問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・
転売するときは

地図に表示され
る色やマーク

SDカード	
Music Rack	166
SDカード	200
Sound Restorer	131
TVサーチ情報	201
オーディオ.....	128, 130, 174, 226
オープニング画面.....	201
地点バックアップ.....	93
SDカード地点検索	50

T

TVサーチ	48
TVサーチ情報	201

U

USBメモリー	128, 174, 226
---------------	---------------

V

VICS情報	79, 224
VICS情報マーク	266
VICSの設定	83
VICS表示の対象道路	83
Virtual Bass.....	131
Vocal image Control	132
VTR機器	202
VTR接続設定	203

W

WMA.....	126, 129, 163, 226
----------	--------------------

番号

1画面表示	28
2画面表示	28
10キーダイレクト再生 (DVDビデオ)	157

製品を廃棄・譲渡・転売するときは

本機を第三者に転売・譲渡するとき、または廃棄するときのご注意について説明しています。

ナビゲーション内のデータ消去について

本機（ナビゲーション）を第三者に譲渡・転売、または廃棄される場合には以下の内容をご留意のうえ、お客様自身の適切な管理のもとにすべてのデータを消去していただきたく、お願い申し上げます。

お客様のプライバシー保護のために…

メモリーに保存された個人情報を含むすべてのデータ（登録リスト、メンテナンス情報など）を初期化（データの消去）する場合は、Honda 販売店へご相談ください。

著作権保護のために…

メモリー内に保存された画像データなどを初期化（データの消去）する場合は、Honda 販売店へご相談ください。著作権があるデータを、著作権者の同意なく本機に残存させたまま譲渡（有償および無償）・転売されると、著作権法に抵触するおそれがあります。

※ 弊社は、残存データの漏洩によるお客様の損害などに関しては、一切責任を負いかねますので、上記のとおりお客様自身の適切な管理のもとに対処いただきたく、重ねてお願い申し上げます。

Honda 販売店では、すべてのデータの初期化をおこなっています。データを消去するには、Honda 販売店にご依頼ください。

タッチパネル
の基本操作

収録データペ
ースについて

市街地図収録
エリア一覧

VICSシステム
の問い合わせ先

VICS 情報有料放送
サービス契約款

本機で再生可能な音
声ファイルについて

カントリー
コード一覧

商標について

仕様

困ったときに

故障かなと
思ったら

よくある質
問について

メニューマップ

索引

製品を廃棄・譲渡・
転売するときは

地図に表示され
る色やマーク

地図に表示される色やマーク

ランドマークのデザインおよび名称などは、変更になる場合があります。
あらかじめご了承ください。

 山岳	短 短期大学	 冬季通行止め
 ゴルフ場・ゴルフ練習場	専 高等専門学校	 事故多発地点
 海水浴場・湖水浴場	高 高等学校	 遊覧船乗場・フェリーターミナル
 空港・飛行場	中 中学校	 ホテル・旅館
 公園・緑地	小 小学校	 駐車場
 支庁・都道府県庁	幼 幼稚園	 道の駅
 区役所・市役所	文 養護学校・ろう・盲学校	 各種資料館・博物館・美術館
 町村役場・東京以外の区役所	 病院・医院	 卸売り市場
 警察本部・警察署	神 神社	 カー用品店
 建設公共事業事務所・その他地方自治体の機関・その他国の機関	仏 仏閣	 教会
 裁判所	展 展望台・タワー	 スキー場
 税務署	灯 灯台	 キャンプ場
 森林管理署	城 城跡	 動物園
 交番・駐在所	名 名所・観光地・墓・古墳	 植物園
 消防庁・消防本部・消防署	温 温泉地	 スタジアム・野球場
 保健所・健康相談施設・社会福祉事務所	重 重要港	 水族館
 郵便局	老 老人ホーム	 図書館
 地方銀行	交 交差点	 霊園・墓地
 自衛隊関連施設	IC インターチェンジ、出入口 (IC)	 遊園地 (テーマパーク)
 工場	SA サービスエリア (SA)	 遊園地 (テーマパーク) ゲート
 発電所・変電所	PA パーキングエリア (PA)	 テニスコート・その他総合運動施設
 大学院・大学	出入 インターチェンジ・出入口 (出入口)	 文化施設
	出 インターチェンジ・出入口 (出口)	 その他
	料 料金所	

凡例の色は、印刷の都合上、本機で表示される色と異なる場合があります。
 あらかじめご了承ください。凡例は、画面色が「昼画面の地図色1」の場合の色です。

一般地図凡例

	高速道・有料道		モノレール、新交通、ケーブルカー、ロープウェイ
	国道		
	主要地方道		国境線、都道府県界・都・市（指定市含む）・町・村・支庁界
	都道府県道		
	一般道・細街路		JR・私鉄・地下鉄（地上）路線

市街地図凡例

	都道府県界・都・市（指定市含む）・町・村・支庁界・町名・字界/町（丁）・大字界		歩道
			有料道路
			一方通行

SA/PA図

 ATM	 コインランドリー	 公衆電話
 授乳室	 駐車場	 トイレ
 コイン洗車機	 郵便ポスト	 自動販売機
 その他施設	 レストラン	 情報元のクレジットカード情報
 FAX	 休憩所	 情報元の営業時間
 飲食店	 ショッピングコーナー	 情報元の電話番号
 ガソリンスタンド	 コインシャワー	 特微情報
 宿泊施設	 スナックコーナー	 イベント情報
 ハイウェイ情報ターミナル	 温泉、お風呂	
 インフォメーション	 ショップ	

VICS情報マーク

交通障害情報



交通規制情報



駐車場情報



SA/PA情報

