

Honda Access

このたびは、ホンダ純正用品を
お買い上げいただき、ありがとうございます。

この取扱説明書は、
ご使用のまえによくお読みいただき
大切に保管してください。

- 当商品はHonda車専用です。商品の適用車種は販売店にご相談ください。適用車種以外の車に取り付けた場合、一切の責任は負えませんのでご承知おきください。
- Honda車への取り付け・配線には専門技術と経験が必要です。安全のためお買い上げの販売店にご依頼ください。
- 商品を譲られる場合には、この取扱説明書も一緒にお渡しください。

保証書やアフターサービスの詳細、その他のご不明な点はお買い求めの販売店へご相談ください。

※ 取扱説明書で使用されている画面と実際の画面は、地図データベースの作成時期・種類等によって異なることがあります。

目次

はじめに

お読みください..... 5

安全走行のために.....	5
車のバッテリー上がりを防ぐために...	5
車のバッテリーを外すと 工場出荷時の状態に戻ります.....	5
液晶画面について.....	5
低温時のハードディスクへの 書き込みについて.....	5
地図データについて.....	6
地図データ更新サービスについて.....	6
お客様が登録したデータについて.....	6
著作権.....	6
その他.....	6

取扱説明書の種類..... 7

クイックガイド(本書).....	7
ナビゲーション/オーディオ詳細編...	7
インターナビ・プレミアムクラブ編...	7

本書の見かた..... 8

操作前にお読みください

ボタンやタッチキーの 名称とおもな働き..... 10

ナビゲーション本体のボタン.....	10
タッチキー.....	11

よく使うメニューについて..... 12

目的地メニュー.....	12
ショートカットメニュー.....	13
情報・通信/設定メニュー.....	14

地図の見かた..... 16

現在地画面の見かた.....	16
スクロール画面の見かた.....	17
ルート案内中の画面.....	18

地図の操作..... 19

地図の動かしかた.....	19
見たい場所を微調整するには.....	19

地図の縮尺を変える..... 20

広域・詳細タッチキーを使う..... 20

ダイレクトスケール
タッチキーを使う..... 20

地図の向きを変える..... 21

ビューモード
(地図表示方法)を切り換える... 21

ターゲットマップ
(地図強調表示)を設定する... 22

音量を調整してみよう..... 23

オーディオの音量を調整する... 23

ナビゲーションの
音量を調整する..... 23

画面モニターの角度を調整する... 24

ディスクの入れかた ・取り出しかた..... 25

入れかた..... 25

取り出しかた..... 25

画面を一時的に消す (スタンバイについて)..... 26

再び表示させるには..... 26

ナビゲーション

ナビゲーションのおもな操作... 27

現在地の地図にする..... 27

自宅を登録する..... 27

自宅に帰る..... 28

目的地へ行こう..... 29

周辺の施設を探してみよう..... 31

周辺タッチキーを使う..... 31

表示されたマークを消すとき..... 32

お好み周辺タッチキーを使う... 32

表示されたマークを消すとき..... 33

ルート上の渋滞情報を 確認しよう..... 34

インターナビを使おう..... 35

オーディオ

オーディオのおもな操作	36
AV ソース画面を表示する	36
ソースを切り換える	36
ソースを OFF にする	37
P.CH ボタンで操作する	37
オーディオの楽しみかた	38
ラジオを聞く	38
CD、ROM(WMA/MP3 /AAC) を聴く	38
ワンセグ放送を見る	39
DVD、DivX を見る	39
交通情報を聞く	40
ミュージックラックを聴く	40
ミュージックラックについて	41
ミュージックラックに録音する	41

付録

取り扱い上のご注意	42
液晶画面の正しい使いかた	42
取り扱い上のご注意	42
液晶画面について	42
小型蛍光管について	42
お手入れについて	42
ディスクの正しい使いかた	43
取り扱い上のご注意	43
お手入れについて	43
保管上のご注意	44
ディスク再生の環境について	44
故障かな?と思ったら	45
共通項目	45
電源が入らない、動作しない	45
エンジンスイッチを ON または ACC にすると、モーター音がする ...	45
映像が出ない	45
音が出ない	45
ナビのガイド音声やハンズ フリーの音量を調整できない	45
液晶画面が暗い	45
仕様	46
商標・著作権等	47

お読みください

■ 安全走行のために

- 走行中に運転者がナビゲーションの操作をすると画面に気を取られたり、操作に迷ったりすると思わぬ重大な事故を招く恐れがあり大変危険です。運転者がナビゲーションの操作をする場合は、必ず車を安全な場所に停車してから行ってください。
- 運転中の本機の音声は、車外の音が聞こえる程度でご使用ください。車外の音が聞こえない状態で運転すると、事故の原因となることがあります。
- 本機には交通規制データが収録されていますが、交通規制の変更等により、実際の標識や交通規制と異なる場合があります。ナビゲーションによるルート案内や右左折などの音声案内時でも、必ず実際の標識や交通規制に従って走行してください。交通事故や道路交通法違反となることがあります。
- 緊急施設（病院、消防署、警察署など）の検索やルート案内については、本機に依存せず、各施設に直接ご確認ください。
- 本機は、パーキングブレーキのON/OFFを検知して、走行中にビデオなどの映像を見ることができないようになっています。また、走行中は、ナビゲーションやオーディオの一部のメニュー操作や地図の連続スクロールができません。安全な場所に停車して、パーキングブレーキをかけてから操作してください。

■ 車のバッテリー上がりを防ぐために

本機をお使いになるときは、必ず車のエンジンをかけてください。エンジンをかけていないときに本機を使用すると、バッテリーが消耗します。

🔊 アドバイス

- 環境保護のため、必要以上の停車中のアイドリングは避けましょう。

■ 車のバッテリーを外すと工場出荷時の状態に戻ります

点検などで車のバッテリーを外すと、次の内容が工場出荷時に戻ります。必要な情報は事前に控えておいてください。

- 画質調整
- 画面モニターの角度調整
- AV 初期設定の設定内容
- ラジオ、交通情報のプリセット内容
- 各ソースの再生モードなど

■ 液晶画面について

- 液晶画面は、構造上きれいに見える角度が限られています。初めてお使いになるときは、画面がきれいに見えるように、見る角度に合わせて黒の濃さを調節してください。また、液晶画面の明るさを変更することができます。お好みに応じて調節してください。→『ナビゲーション／オーディオ詳細編』
- 携帯電話をお使いになるときは、携帯電話のアンテナを液晶画面に近づけないでください。液晶画面に斑点や色模様などのノイズが出たり、映像が乱れたりすることがあります。
- 本機を使用しないときは、液晶画面に直射日光を当てないようにしてください。高温のために液晶画面が故障する恐れがあります。→「液晶画面の正しい使いかた」(P42)

■ 低温時のハードディスクへの書き込みについて

低温時は、ハードディスクへの書き込み動作（地点の登録<登録地>、ミュージックラックへの録音など）ができない場合があります。車内温度が上昇するまで、しばらくお待ちください。

■ 地図データについて

本機に地図ディスクを挿入する必要はありません。地図データは、本機内蔵のハードディスクに収録されています。

■ 地図データ更新サービスについて

インターナビ・プレミアムクラブでは、本ナビゲーションシステムをご購入のうえ、会員登録していただいた場合、最初に車両に取り付けた時点から一定期間後に1回、無料で本製品内の地図データを最新のものに更新するサービスをご提供しております。

更新時期と方法は、インターナビ・プレミアムクラブ会員専用パーソナル・ホームページ等でご案内いたします。

インターナビ・プレミアムクラブのホームページ
<http://www.premium-club.jp/>

地図データ更新サービスをお受けになるには、インターナビ・プレミアムクラブの会員登録が有効であること、更新の権利を確認するため、通信接続ができることが前提となります*。

*ただし、ナビゲーションシステムからの通信接続ができない場合は、パーソナル・ホームページまたはMyディーラー登録されているHonda販売店で更新用のパスワードを発行することが可能です。

無償更新時期以外にも、有償地図データ更新サービスをご提供する予定です。

🔊 注意

- インターナビ・プレミアムクラブの会員登録をされていない、あるいはホンダアクセスが指定する本製品の取り付け可能車種以外に取り付けられた場合は、無償・有償にかかわらず地図データ更新をご提供いたしませんのでご注意ください。

■ お客様が登録したデータについて

- 本機の故障、誤動作または不具合により、録音されなかった場合の録音内容、および消失した録音データの補償については、ご容赦ください。

- 本機の地図データ更新および修理において、お客様が登録したデータの保証については、ご容赦ください。

- ミュージックラックに録音された音楽情報については、著作権法上バックアップを行うことができませんのでご了承ください。

■ 著作権

本機に収録されたデータ及びプログラムの著作権は、弊社及び弊社に対し著作権に基づく権利を許諾した第三者に帰属しております。お客様は、いかなる形式においてもこれらのデータ及びプログラムの全部または一部を複製、改変、解析等することはできません。

■ その他

- 弊社は、本機がお客様の特定目的へ合致することを保証するものではありません。
- 本機の仕様及び外観は、改善のため予告なく変更する場合があります。その場合における変更前の本製品の改造、またはお取り換えのご要望には応じかねます。
- 実際の本機の画面は、性能・機能改善のため、予告なく変更することがあります。
- 取扱説明書で使っている画面例は、実際の画面と異なる場合があります。

取扱説明書の種類

本機には以下の取扱説明書が添付されています。必要に応じて使い分けてください。

■ クイックガイド（本書）

ナビゲーションやオーディオ機能の中で、特によく使う機能について説明しています。本機全体を理解したい場合や、とりあえず使ってみたいときなどにお読みください。



■ ナビゲーション/オーディオ詳細編

ナビゲーション/オーディオ機能の使いかたや各種設定操作など、本機のすべての機能やその使いかたについて説明しています。また、ハンズフリー電話、ETC、各種カメラ、VTRなどのオプション機能の使いかたについても説明しています。操作に迷ったときや、機能について詳しく知りたいときなどにお読みください。



■ インターナビ・プレミアムクラブ編

インターナビ・プレミアムクラブに会員登録されるとご利用になれる機能について説明しています。通信機能を使ってインターナビVICS（フローティングカーシステム、渋滞予測情報、駐車場検索など）や目的地までの気象情報などを取得したいときにお読みください。



本書の見かた

本書でのタッチキーとボタン表記について

- ・画面上のタッチキー：○○○で表記しています。(例：自宅にタッチする)
- ・本機のボタン：(○○○)で表記しています。(例：(現在地)を押す)

はじめに

項目タイトル

項目ごとにタイトルがつけられています。

操作タイトル

操作目的ごとにタイトルがつけられています。

操作手順

操作の手順を示しています。

操作画面

操作する画面を示しています。

オーディオの楽しみかた

ここでは各ソースの基本的な操作方法を説明します。詳しくは『ナビゲーション／オーディオ詳細編』をご覧ください。

ラジオを聞く

1 ソースを FM/AM に切り換える (→ P36)

2 リスト にタッチして、リスト画面を表示する



3 リストから、聞きたい放送局名にタッチする



選んだ放送局を受信します。

🔊 アドバイス

- ・**ビュー** にタッチすると、リスト画面は消えます。
- ・リスト画面は 8 秒間何も操作しないと消えます。

CD、ROM(WMA/MP3/AAC) を聴く

1 CD を挿入する (→ P25)

🔊 アドバイス

- ・本機への録音が終わっていない音楽 CD を挿入した場合は、自動的に本機への録音が開始されます。(→ P41)

2 リスト にタッチして、リスト画面を表示する



3 リストから、聞きたい曲にタッチする



選んだ曲を再生します。

🔊 アドバイス

- ・**ビュー** にタッチすると、リスト画面は消えます。
- ・リスト画面は 8 秒間何も操作しないと消えます。

オーディオ

アドバイス

知っておくと便利な情報や関連する情報の参照先などを示しています。

注意

制限事項や注意事項など重要な説明です。必ずお読みください。

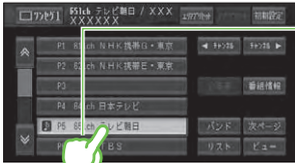
項目見出し

項目の見出しを示しています。

オーディオの楽しみかた

ワンセグ放送を見る

- 1 ソースをワンセグに切り換える (→ P36)
- 2 画面にタッチして操作タッチキーとリスト画面を表示する
- 3 リストから見たい放送局にタッチする



選んだ放送局を受信します。

アドバイス

- 「ワンセグ」とは、地上デジタル放送のサービスの1つです。詳しくは「ナビゲーション／オーディオ詳細編」をご覧ください。
- **ビュー** にタッチすると、操作タッチキーとリスト画面は消えます。
- 操作タッチキーとリスト画面は8秒間何も操作しないと消えます。もう一度操作タッチキーとリスト画面を表示するには画面にタッチします。

DVD、DivX を見る

- 1 ディスクを挿入する (→ P25)
- 自動的に再生が始まります。
- 2 画面にタッチして操作タッチキーを表示する
 - 3 操作したい機能にタッチする

操作画面 1 (例: DVD)



操作画面 2 (例: DVD)



アドバイス

- **ビュー** にタッチすると、操作タッチキーは消えます。

結果文

操作をしたあとの状態を示しています。

操作アイコン

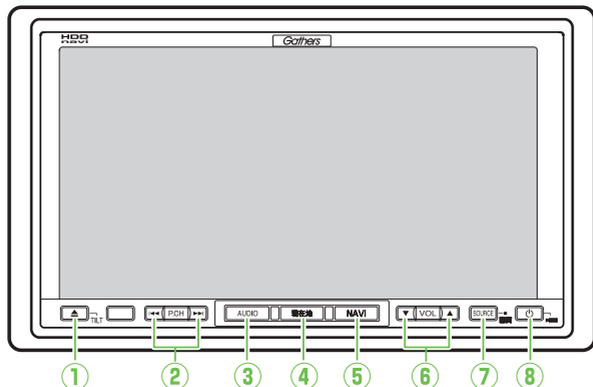
「押す」または「タッチする」場所を示しています。

セクション見出し
セクションの見出しを示しています。

オーディオ

ボタンやタッチキーの名称とおもな働き

■ ナビゲーション本体のボタン



操作前にお読みください

① ▲ ボタン (→ P24 ~ P26)

画面モニターの角度調整やディスクの出し入れをするための操作画面を表示します。

② ◀▶ P.CH ▶▶ ボタン (→ P37)

ラジオの選局や早送り / 早戻しなどのオーディオ操作に使用します。

③ AUDIO ボタン (→ P36)

ナビゲーション画面から AV ソース画面に切り換えます。AV ソース画面では、ナビゲーション画面との 2 画面表示に切り換えることもできます。

④ 現在地 ボタン (→ P27)

地図上に自分の車の位置を表示します。また、AV ソース画面からナビゲーション画面に切り換えます。

⑤ NAVI ボタン (→ P12、P29)

目的地の検索方法を 9 種類の中から選択できる目的地メニューを表示します。

⑥ ▼VOL▲ ボタン (→ P23)

オーディオの音量調整に使用します。

⑦ SOURCE ボタン (→ P36)

ラジオや CD、ワンセグなど、AV ソースを切り換えるためのソース選択画面を表示します。また、画質やタッチパネルの調整画面を表示することもできます。

⑧ 電源 ボタン (→ P37)

AV ソースの ON/OFF に使用します。フロント / コーナーカメラ装備車は、カメラ映像に切り換えることもできます。

■ タッチキー



① ビュータッチキー (→ P21、P22)

ノーマルビューやスカイビュー、ツインビューなど、地図の表示方法を変更できます。

② 方位マークタッチキー (→ P21)

赤い三角が北を示します。タッチすると、地図の向きを切り換えることができます。

③ スケール表示タッチキー (→ P20)

地図の縮尺を変更することができます。

④ internavi タッチキー (→ P35)

インターネットナビのメニュー画面を表示することができます。

⑤ お好み周辺 1,2 タッチキー (→ P32)

それぞれのタッチキーに登録された3つのジャンルの施設だけを検索することができます。

⑥ 周辺タッチキー (→ P31)

ガソリンスタンドや駅など探したい施設を、自車またはルート周辺から検索することができます。

⑦ 渋滞タッチキー (→ P34)

自車周辺の規制情報や、ルート案内中のルート上の渋滞情報などを、画面表示と音声で確認することができます。

⑧ 自宅タッチキー (→ P27、P28)

全国どこからでも自宅までのルート探索を行うことができます。

⑨ メニュータッチキー (→ P13)

ルート探索や場所の登録など、ナビのよく使う機能をまとめたショートカットメニューを表示させることができます。

操作前にお読みください

ナビゲーションの電源について

本機の電源は、車のエンジンスイッチを I (ACC)・II (ON) にすると自動的に入り、エンジンスイッチを 0 (OFF) にすると電源が切れます。ナビゲーションの電源スイッチはありません。

注意

- 本機は、エンジンスイッチを 0 (OFF) にすると画面モニターが自動的に傾いていない状態に戻ります。エンジンを切るときは、画面モニターと本体の間に指などを挟まないようにご注意ください。特にお子さまにはご注意ください。

よく使うメニューについて

ナビゲーションでよく使う3つのメニュー（目的地メニュー、ショートカットメニュー、情報・通信/設定メニュー）について説明します。

目的地メニュー

NAVI を押すと表示されます。目的地メニューでは、行き先（目的地）をいろいろな方法で探すことができます。



操作前にお読みください

① 名称

行き先の名称をひらがなで入力して検索します。ジャンルやエリアを指定して検索することもできます。

例：とうきょうでいずに一らんど

② ジャンルワード

行き先のジャンルに関連するキーワード（ひらがな）を入力して検索します。

例：かーようひん

③ ジャンルリスト

行き先のジャンルから検索します。

例：交通機関、プレイスポット

④ 観光エリア

目的別に分類された観光エリアのリストから検索します。

例：伊豆・箱根・富士

⑤ 住所

行き先の住所を入力して検索します。

例：東京都港区赤坂 1-X-X

⑥ 電話番号

行き先の電話番号を入力して検索します。

例：031234XX00

🔊 アドバイス

- ・**緯度経度** にタッチすると、行き先の緯度経度を入力して検索することができます。

⑦ 登録した場所（登録されている場合）

登録した場所から検索します。日付順や自転車位置に近い順、よみ順などで登録地を検索することができます。

⑧ 最近探した場所（履歴がある場合）

今までに検索した場所の履歴から検索します。日付順や自転車位置に近い順などで検索することができます。

⑨ 自宅（登録されている場合）

自宅までルート探索します。

ショートカットメニュー

 にタッチすると表示されます。現在地や探した場所に対しての操作がまとめられています。

現在地画面のとき



① クイックルート探索

今までに検索した場所の履歴をリストで表示して、ワンタッチでルート探索ができます。

② 別ルート

ルート案内中に、案内中のルートとは別のルートを探ることができます。

③ ルート編集

ルート案内中に、案内中のルートの確認や変更などができます。

④ ここを登録する

現在の地点を登録することができます。

⑤ 地図スクロール

スクロール画面に切り換えることができます。

⑥ マップクリップ

本機で探した場所を2次元バーコード（QRコード）として携帯電話で読み取ることができます。

スクロール画面のとき



① ここへ行く

探した場所までのルート探索ができます。

② ここへ立寄る

探した場所を立ち寄り地として設定できます。

③ 詳細情報を見る

探した場所の名称や住所、電話番号などの情報を見ることができます。

④ ここを登録する

探した場所を登録することができます。

⑤ 地図スクロール

スクロール画面に戻すことができます。

⑥ マップクリップ

本機で探した場所を2次元バーコード（QRコード）として携帯電話で読み取ることができます。

操作前にお読みください

情報・通信 / 設定メニュー

目的地メニューの **情報・通信 / 設定** にタッチすると表示されます。情報・通信 / 設定メニューは、機能ごとに次の4つに分類されています。

🔊 アドバイス

- 本機にUSBメモリーを接続している場合は、**メモリーデバイス取り外し**が表示されます。メモリーデバイスを取り外すときは、必ず **メモリーデバイス取り外し** にタッチしてから取り外してください。

情報・通信タブ

VICS や FM 多重の情報表示や、携帯電話の操作および接続された機器の状態の確認などを行います。



① VICS 情報

文字や図形のVICS情報を見ることができます。

② FM 文字放送

FM放送局の文字情報(見えるラジオなど)を受信して、交通情報やニュースなどの情報を見ることができます。

③ 携帯電話

携帯電話の接続や通信接続設定(→『ナビゲーション/オーディオ詳細編』)を行うと、本機の携帯電話機能を使うことができます。

④ ハードウェア情報

走行中の状態や各機器の接続状態など、本機のハードウェアに関する情報を見ることができます。

データ編集タブ

ルート、登録地点、携帯電話、検索履歴など、各データに関する変更や削除などの編集操作を行います。



⑤ ルート編集

案内中のルートを編集することができます。

⑥ 登録した場所編集

登録した場所を編集することができます。

⑦ 携帯電話編集

本機に保存された携帯電話のメモリダイヤルや発着信履歴を消去することができます。

⑧ 最近探した場所消去

探した場所の履歴を消去することができます。

⑨ 学習ルート消去

本機が学習したルートを消去することができます。

⑩ 走行軌跡消去

地図画面に表示される走行軌跡を消去することができます。

各種設定タブ

本機の表示や操作に関する設定、いろいろな機能のON/OFFなど、必要に応じた設定操作を行います。



⑪ ログマーク表示設定

コンビニなどのログマークを地図上に表示させることができます。

⑫ お好み周辺設定

お好み周辺検索にあらかじめ登録されている施設を変更することができます。

⑬ 車両情報設定

車の情報を本機に登録して、駐車場や有料道路の料金案内に利用することができます。

⑭ ヒントポップアップ設定

操作に関するヒントを画面表示（ポップアップ表示）する機能について設定することができます。

⑮ 機能設定

ナビゲーションの機能をお好みに応じて設定することができます。

⑯ フロント／コーナーカメラ設定

本機に接続したフロント／コーナーカメラの設定を行うことができます。

⑰ 設定初期化

お好みに応じて設定された機能を工場出荷時の状態に戻すことができます。

⑱ 販売店ダイアグ

販売店専用のメニューです。販売店以外での設定変更は行わないでください。

調整・補正タブ

ナビの案内音声・操作音、ハンズフリー通話などの音量調整、自転車位置の修正、取付角度の補正を行います。



⑲ 音量調整

ルートの音声案内や操作音、受話着信の音量を調整することができます。

⑳ 自転車位置修正

自転車位置がずれた場合などに修正することができます。

㉑ 取付角度補正

本機を取り付けた車種のコンソールの傾きに合わせて取付角度の補正を行うことができます。

操作前にお読みください

地図の見かた

ナビゲーションの地図表示には、自分の車(自車)の現在地を表示する「現在地画面」と、見たい場所を表示する「スクロール画面」があります。

現在地画面の見かた

現在地画面では、車の走行に合わせて自動的に地図が動きます。

操作前にお読みください



🔊 アドバイス

- 本機では昼画面と夜画面とで画面の配色を変えて、それぞれ見やすい画面を表示します。画面表示の設定は変更することができます。詳しくは、『ナビゲーション/オーディオ詳細編』-「設定を変更する」をご覧ください。
- 本書では、昼画面を例に説明しています。このため、夜画面が表示されている場合、本書の説明と画面の色が異なる場合があります。

※VICS 情報には、以下の3種類の表示形態があります。詳しくは『ナビゲーション/オーディオ詳細編』をご覧ください。

レベル 1：文字で道路交通情報が表示されます。

レベル 2：簡単な地図イラストなどで道路交通情報が表示されます。

レベル 3：ナビゲーションの地図上に道路交通情報が直接表示されます。

スクロール画面の見かた

スクロール中の画面

スクロール方面表示

地図のスケールを、10m～1kmスケールにしている場合に表示されます。



操作前にお読みください

スクロール停止の画面

現在地から十字カーソル位置までの直線距離

現在地の方向

十字カーソル位置と現在地を結んだ直線を表示されます。

十字カーソル 画面の中心に表示 されます。



十字カーソル位置の地名

十字カーソル位置周辺の地名を示します。

ルート案内中の画面

目的地までの道のり距離
と到着予想時刻

ルートインフォメーション

2つ先までの案内地点の距離、進行方向、次の案内地点の交差点名称が表示されます。

ルート

設定したルートは、一般道が明るい緑色（細街路がピンク色、有料道路は明るい青色）で表示されます。

目的地の方向

現在地と目的地を結ぶピンク色の直線が表示されます。



方面看板表示

レーン案内表示

レーンごとの進行方向が表示されます。誘導レーンは、緑色で表示されます。

交差点を通過すると現在地画面に戻ります。

現在地画面



交差点に近づくとき交差点案内画面に切り換わります。

交差点案内画面

アローガイド

曲がる方向や距離などがわかりやすく表示されます。



アドバイス

- 交差点案内画面の表示は、「アローガイド」、「ドライバーズビュー」、「拡大図」の3種類あります。交差点案内画面の表示を変更することはできませんが、交差点案内画面の表示をOFFにすることはできません。詳しくは『ナビゲーション/オーディオ詳細編』-「設定を変更する」をご覧ください。

地図の操作

地図の動かしかた

地図を動かすには、地図上の見たい場所にタッチするか、見たい場所の方向にタッチします。

1 地図上の見たい場所にタッチする



十字カーソルと **微調整** が表示され、タッチした場所が中心となるように地図が動きます。

🗣️ アドバイス

- タッチし続けると、その方面にスクロールします。また、画面中央のカーソルから離れた場所にタッチするほど、スクロールする速度が速くなります。
- **微調整** は、ノーマルビュー（通常の地図）の場合のみ表示されます。

見たい場所を微調整するには

1 微調整 にタッチする



2 8方向矢印にタッチする

矢印にタッチすると、地図が少しずつ動きます。また、画面の任意の位置をタッチしても地図が動きます。



もう一度 **微調整** にタッチすると、8方向の矢印が消えます。

🗣️ アドバイス

- 画面にタッチしたまま指を動かし、スクロールすることもできます。
- 走行中は微調整の操作はできません。
- 走行中にスクロールすると、タッチしたところまでスクロールして停止します。
- **現在地** を押すと、現在地の地図に戻ります。

操作前にお読みください

地図の縮尺を変える

10m～500kmの範囲で地図の縮尺を変換することができます。

🔊 アドバイス

- スクロール画面(→P17)のときに縮尺を変更しても、現在地画面に戻ったときは、変更前の縮尺で表示されます。
- 詳細市街地図収録エリアでは、地図の縮尺が10m～50mのときに詳細な市街地図で表示されます。詳細市街地図収録エリアについては、「ナビゲーション/オーディオ詳細編」-「詳細市街地図収録エリア」をご覧ください。

■ 広域・詳細タッチキーを使う

1 スケール表示タッチキーにタッチする



2 広域または詳細にタッチする



スケールバー

現在の縮尺の地図上の距離は、スケールバーで確認することができます。

🔊 アドバイス

- 「**広域**・**詳細**」にタッチし続けると、縮尺は段階的に変わります(フリーズーム)。ただし、走行中は安全のためフリーズームの操作ができません。

■ ダイレクトスケールタッチキーを使う

1 スケール表示タッチキーにタッチする



2 表示したい縮尺のダイレクトスケールタッチキーにタッチする



ダイレクトスケールタッチキー

タッチした縮尺で表示されます。

🔊 アドバイス

- スケール表示タッチキーにタッチすると、「**広域**・**詳細**」タッチキーやダイレクトスケールタッチキーを消すことができます。

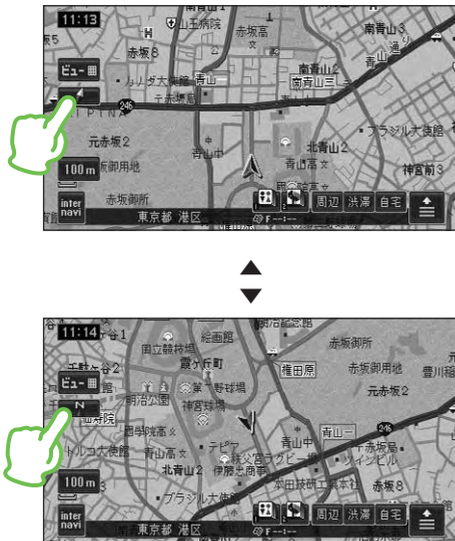
地図の向きを変える

ノーマルビューでの地図表示の向きを変更することができます。地図表示の向きは、以下の2種類あります。

ヘディングアップ ↑	車の進行方向が常に上になるように地図が自動的に回転します。工場出荷時はヘディングアップに設定されています。
ノースアップ N	北が常に上になるように表示されます。

1 方位マークタッチキーにタッチする

方位マークタッチキーにタッチするたびに、ヘディングアップとノースアップが切り換わります。



ビューモード（地図表示方法）を切り換える

地図の表示方法を変更することができます。表示方法は、以下の5種類あります。

ノーマルビュー (2D表示)	通常の地図（平面的地図）で表示されます。
スカイビュー (3D表示)	上空から見ているような地図が表示されます。
ドライバースビュー (3D表示)	ドライバーの目線から見たような地図が表示されます。
ツインビュー (2画面表示)	画面を左右に2分割して地図が表示されます。
ハイウェイモード	有料道路走行時の専用画面で、走行に役立つ情報が表示されます。

→各表示方法について、詳しくは『ナビゲーション/オーディオ詳細編』-「地図の表示方法を変える」をご覧ください。

1 ビューにタッチする



アドバイス

- 現在地画面やスクロール画面では、**現在地**を2秒以上押しても、ビュー切り換えメニューを表示することができます。

次ページへつづく

2 表示したい地図の表示方法にタッチする



🔊 アドバイス

- ビュー切り換えメニューが表示されている間（約 8 秒間）に選んでください。
- ハイウェイモードは、有料道路走行時以外は選ぶことができません。

ターゲットマップ（地図強調表示）を設定する

地図に表示される情報のうち、特定の情報を強調して表示することができます。各地図表示モードで好みに応じて設定できます。強調表示できる情報は、以下の 4 種類あります。

文字拡大	文字の情報を拡大表示します。
道路重視	道路に関する情報を強調します。
住所重視	住所に関する情報を強調します。
施設重視	施設情報（施設名、マークなど）に関する情報を強調します。

🔊 アドバイス

- **通常表示** にタッチすると、ターゲットマップを解除し、通常の地図表示にします。

→各モードについて、詳しくは『ナビゲーション/オーディオ詳細編』-「地図の表示方法を変える」をご覧ください。

1 ビューにタッチする



🔊 アドバイス

- 現在地画面やスクロール画面では、**現在地**を 2 秒以上押しても、ビュー切り換えメニューを表示することができます。

2 お好みの設定にタッチする

(例: **道路重視** にタッチする)



🔊 アドバイス

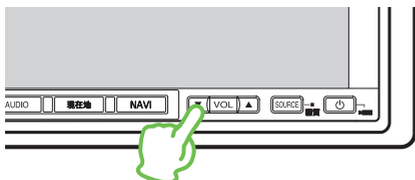
- ビュー切り換えメニューが表示されている間（約 8 秒間）に選んでください。

操作前にお読みください

音量を調整してみよう

オーディオの音量を調整する

1 **VOL** を押して調整する



▲	音量が大きくなります。
▼	音量が小さくなります。

ナビゲーションの音量を調整する

1 **NAVI** を押して **情報・通信 / 設定** にタッチする

2 **調整・補正 (タブ) - 音量調整** の順にタッチする



3 調整したいに項目の **+** または **-** にタッチする



操作前にお読みください

🔊 注意

- 車外の音が聞こえにくいと、交通事故の原因となります。安全運転をさまたげないように適度な音量でお使いください。

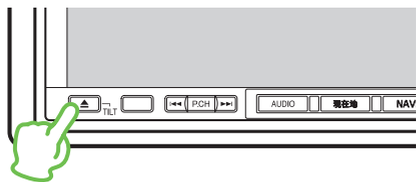
🔊 アドバイス

- ガイド音声出力中は、音量の調整ができないことがあります。解除された状態のときに操作してください。
- ソースごとの音量の差を調整することもできます。詳しくは、『ナビゲーション/オーディオ詳細編』 - 「ソースレベルアジャスター設定」をご覧ください。
- 「交通情報」、「ワンセグ」、「DVD」は個別に音量を設定することができます。詳しくは『ナビゲーション/オーディオ詳細編』をご覧ください。

画面モニターの角度を調整する

画面モニターの角度を調整して見やすくしたり、操作しやすくすることができます。

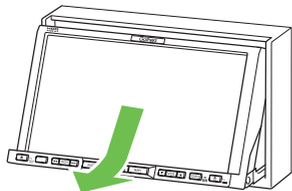
1 ▲ を押す



2 + または - にタッチする



タッチするたびに、画面モニターの角度が変わります。



3 戻る にタッチする



注意

- 本機を使用していないときは、画面モニターを閉じた状態にしてください。
- 画面モニターの角度調整を手動または工具を使って無理に行わないでください。画面モニターに強い力が加わると故障することがあります。
- 画面モニターの角度調整をするときは、指などを挟まれないようにご注意ください。特にお子様にはご注意ください。ケガの原因となることがあります。
- 画面モニターの角度調整をするときに、物を挟まないようにご注意ください。物が挟まってしまったときは、挟まった物を取り除いてから角度調整をしてください。

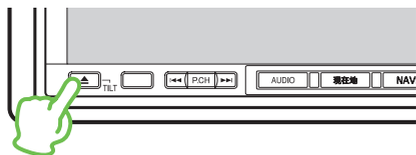
アドバイス

- 画面モニターの角度は、5段階で調整できます。
- 調整した画面モニターの角度は、記憶されません。本機の電源を入れたときは、自動的に調整した角度になります。

ディスクの入れかた・取り出しかた

入れかた

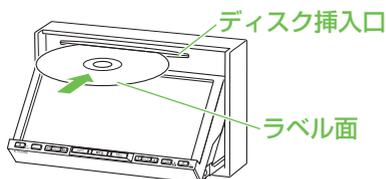
1 ▲ を押す



2 OPEN にタッチする



3 ディスク挿入口にディスクを差し込む



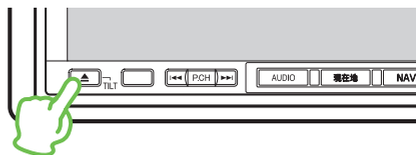
ディスクは途中まで差し込むと自動的に引き込まれ、モニターが閉じます。

注意

- ▲ を長く押すと、画面モニターが全開になります。これは、製品の故障ではありません。画面モニターが全開になった場合は、もう一度 ▲ を押すと閉じます。
- 画面モニターの開閉を手動または工具を使って無理に行わないでください。画面モニターに強い力が加わると故障することがあります。
- 画面モニターを開閉するときは、指などを挟まれないようにご注意ください。特にお子様にはご注意ください。ケガの原因となることがあります。
- 画面モニターの開閉をするときに、物を挟まないようにご注意ください。物が挟まってしまったときは、挟まった物を取り除いてから開閉してください。
- 8cm ディスクは、アダプターなしでセットできます。故障の原因となる場合がありますので、アダプターを絶対に使用しないでください。

取り出しかた

1 ▲ を押す



2 EJECT にタッチする



モニターが開き、ディスクが自動的に押し出されます。

3 ディスクを取り出し、▲ を押す

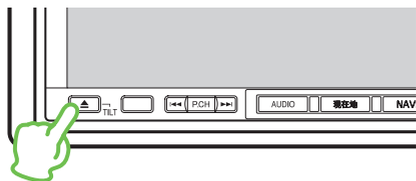
モニターが閉じます。

操作前にお読みください

画面を一時的に消す（スタンバイについて）

画面がまぶしいときなどに、画面表示を消すことができます。

1 ▲ を押す



2 ナビスタンバイ にタッチする



画面が消えます。

🔊 アドバイス

- ・ナビスタンバイ中は、ナビゲーションの音声案内も出力されません。

■ 再び表示させるには

一時的に消した画面を再び表示させるときは、画面にタッチするか **現在地** または **AUDIO** または **▲** を押します。