

● スタイリッシュデザイン

インパネにフィットする一体感

ホンダ フィット専用*1に設計されたデザインのため、インパネとの一体感や見栄えの美しさが際立ちます。また、ボタンやLEDなども専用設計になっており、よりスタイリッシュな仕上がりを実現しています。

※1 型式：DBA-GE6/GE7/GE8/GE9/GG7/GG8、DAA-GP1/GP2



● 大画面 8V型ワイドVGAモニター

見やすく、使いやすい

8V型の大画面を採用しました。従来のサイズのナビゲーションに比べ、地図はもちろん地上デジタル放送なども大きく見るとともに透過率の高いパネルを使用しているため、より鮮やかに表示できるようになりました。また、タッチキーサイズも大きくなるため、操作しやすく使いやすいナビゲーションです。



本書の読みかた

タッチキーとナビゲーションユニットのボタンを、下記のように描き分けています。

- 例) 行き先設定 案内開始 決定 : タッチキー
 AUDIO MENU 現在地 : ナビゲーションユニットのボタン

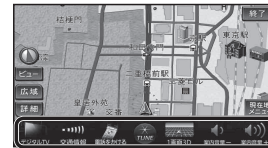
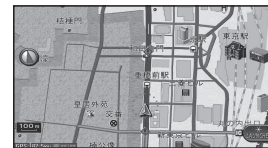
● 充実したナビ機能

新感覚ユーザーインターフェース

普段は地図を広く見せ必要なときにだけボタンを表示させるダイレクトランチャー機能や、画面の切り換えや地図のスクロールなどをドラッグ・フリック操作でできる機能を搭載しました。

●ダイレクトランチャー (P.35)

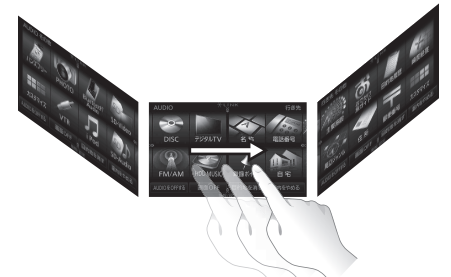
必要な時だけ、ボタンを表示させることにより、地図を広く表示できます。



ランチャーメニュー：よく使う機能を登録すると、地図から簡単に機能呼び出せます

●ドラッグ・フリック操作 (P.4)

従来のタッチ操作に加え、なぞる(ドラッグ)、はらう(フリック)の操作ができます。画面の切り換えやスクロールがより直感的に行えます。



●詳しくは、P.4「タッチパネルの操作のしかた」をご覧ください。

ストラーダチューン (P.37)

ご好評のストラーダチューンに、新たにオーディオの設定が追加されました。ルート探索(ルート)・音声案内(ガイダンス)・地図表示(マップ)・オーディオをお好みにアレンジできます。

●ルート

有料道路・道幅・抜け道の優先レベルを調整し、ルート探索の条件を細かく設定できます。



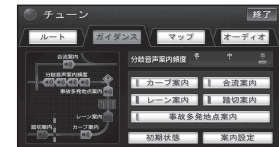
●マップ

基本の地図色、道路色、文字サイズを組み合わせ、地図をお好みに設定できます。



●ガイダンス

分岐音声案内する頻度の設定や、音声案内する/しないの設定ができます。



●オーディオ

エフェクト、イコライザー、バランス/フェーダーの設定ができます。

