

Hondaナビゲーションシステム 取扱説明書



デュアルサイズDVDナビコンポ **VXD-079MCV**

クイックガイド編





Honda Access

Honda Access

このたびは、Honda 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の一 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、その他ご不明の点は 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、本機の作成時期・ 種類等によって異なることがあります。

安全にお使いいただくために

本書は、ナビゲーションシステムおよびオーディオの 取り扱いを説明しています。車両本体の取扱説明書と 併せてお読みください。

●安全に関する表示

「運転者や他の人が傷害を受ける可能性のあること」を下記の表示で記載し、その危険性や回避方法を説明しています。これらは重要ですので、必ずお読みください。

▲ 危険	指示に従わないと、死亡または重大な傷害に至る もの
▲警告	指示に従わないと、死亡または重大な傷害に至る可 能性があるもの
▲注意	指示に従わないと、傷害を受ける可能性があるもの

●その他の表示

— 🖤 お知らせ ------操作に関するお知らせです。



お使いになる前に

一 む お願い お車のために守っていただきたいことで す。

いことで

●製品に添付されている各種説明書や保証書などは必ずお読みください。
これらの指示を守らなかったことによる不具合に対しては、当社は責任を負いかねます。
●仕様変更などにより、本書の内容と本機が一致しない場合もありますのでご了承ください。

本書はやさしく取り扱ってください。

無理に広げたり引っ張ったりするとページがバラバラになってしまう場合があります。 やさしい取り扱いをお願いします。 2

取扱説明書の構成

このような順に各取扱説明書をご利用ください

本機では3冊の取扱説明書を同梱しています。ご利用状況に応じて取扱説明書を使い分けてください。

本機の基本的な操作に慣れるまで

「取扱説明書クイックガイド編」をお読みください。 本機の基本的な使い方や普段よく使う機能のみを説明していま す。

ナビゲーションの機能をすべて活用したいとき

「取扱説明書ナビゲーション編」をお読みください。 ナビゲーションのすべての機能を説明しています。

オーディオの機能をすべて活用したいとき

「取扱説明書オーディオ編」をお読みください。 オーディオのすべての機能を説明しています。

Hondaナビゲーションシステム 取扱脱明書

Gathers

HONDA

ithers



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

3 安全上のご注意

٨	荀攵	4
1	言	

ります。

TV を見たり、ナビゲーションの操作をするときに、車庫 や屋内などの換気の悪いところでエンジンをかけたまま にしないでください。 車内に排気ガスが侵入し、一酸化炭素中毒のおそれがあ

▲注 意

- ●安全のため、運転者は走行中に操作しないでください。走行中の操作はハンドル操作を誤る など思わぬ事故につながるおそれがあります。車を停車させてから操作をしてください。な お、走行中に画面を注視しないでください。運転者が走行中、画面を注視することは法律で 禁止されています。前方不注意となり事故の原因となります。
- 運転者は走行中に地点登録・メモリ設定などの操作をしないでください。前方不注意となり 事故の原因となりますので、必ず安全な場所に車を停車させてから行ってください。
- 運転者が TV やビデオなどを見るときは必ず安全な場所に車を停車し、パーキングブレーキを使用してください。TV やビデオは安全のため走行中は表示されません。
- 本機を使用するために禁止された場所に駐・停車しないでください。
- ディスプレイの収納や角度調整時に、手や指を挟まないようにご注意ください。けがの原因 となることがあります。
- ディスク差し込み口に異物を入れないでください。火災や感電の原因となります。
- 雷が鳴りだしたら、アンテナ線や本機に触れないでください。落雷により感電の危険性があ ります。
- 本機の放熱部に手を触れないでください。放熱部の熱でやけどをする場合があります。
- ●本機を車載用以外としては使用しないでください。感電やけがの原因となることがあります。
- 運転中の音量は、車外の音が聞こえる程度で使用してください。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。
- 電源 ON 時は、ボリュームに注意してください。電源 ON 時に突然大きな音が出て、聴力障害 などの原因となることがあります。
- ディスク差し込み口に手や指を入れないでください。けがの原因となることがあります。

お使いになる前に



🛄 お知らせ -

- 悪路走行中などの振動の激しい場合は、ディスクのデータを読み取れなくなり正常に作動しないことがあります。振動が静まり、しばらくすると正常に戻ります。
- 気温が低いときにヒーターを付けた直後では、CD および DVD 読み取り部のレンズに露(水 滴)が付くこと(結露)があります。このようなときは 1 時間ほどそのままの状態で放置 しておけば結露が取り除かれ、正常に作動するようになります。何時間たっても正常に戻ら ない場合は、販売店にご相談ください。
- ●本機をお買い上げ後、初めてご使用になるときや長時間バッテリーをはずしておいた場合などは、現在地を正しく表示しないことがありますが、しばらくすると GPS の測位によって表示位置が修正されます。
- ●以下のような場合で変化・消失したデータにつきましては、保証はいたしかねますので、予め ご了承ください。
 - ①本機の故障、誤作動、または不具合等により、あるいは本機が電気的なノイズの影響等を 受けたことにより、お客様が本機に記録された情報内容等が変化・消失した場合。
 - ②お客様、または第三者が本機の使用を誤ったことにより、お客様が本機に記録された情報 内容等が変化・消失した場合。

③本機の故障・修理に際し、お客様が本機に記録された情報内容等が変化・消失した場合。

- ※なお、本機を装着もしくはご使用されたときは、上記の内容を承認されたものとみなさせて いただきます。
- ●本機は他の電装品からの電気的ノイズに対して影響を受けにくい構造となっておりますが、 まれに強力なノイズを発生する電装品があり、本機のそばで使用された場合、画面の乱れ、雑 音などの誤作動をすることがあります。その場合は、原因と思われる電装品のご使用をおや めください。







お使いになる前に

5 目次

お	安
。使いに	取
なる	安
の前	本
に	目
はじめ	各
に	初
	電
	デ
	デ
l	本
	本
ナビゲーション	地

安全にお使いいただくために・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
取扱説明書の構成	2
このような順に各取扱説明書をご利用ください	2
安全上のご注意	З
本書の見方	6
目次	8
各部の名称	12
パネルスイッチについて	12
タッチスイッチについて	13
初めてお使いになるときは	14
本機にプログラムを読み込ませるには	14
電源の入れ方・切り方	16
電源の入れ方・切り方について	16
ディスクの出し入れ	17
各ディスク (CD、DVD、MD) の入れ方・出し方について	17
ディスプレイの角度調整	22
ディスプレイを好みの角度に調整しよう	22
本機のモードについて	24
各モードについて理解しよう	24
各モードを呼び出してみよう	25
本機の作動条件について	26
各機能の作動状態について	26
地図の操作	28
自分の車の位置を確認しよう	28
地図を動かしてみよう(ワンタッチスクロール)	29
地図の縮尺を変えてみよう	30
地図の向きを変えてみよう	31
地図の表示方法を変えてみよう	32
地図にいろいろな施設のマークを表示しよう	34
場所の登録	35
自宅を登録しておこう	35
お気に入りの場所を登録しよう	40

お使	
い	
に	
な	
ā	
光	
12	
R	

ナ
ビゲ
ĺ
シ
ョン

-

ルート案内を開始するには	45 . 45
ルートの探索(行き先を指定)	46
行き先を決めてルート探索をしよう	. 46
地図を移動して探すには	. 47
自宅に帰るには	. 48
施設ジャンルから探すには	. 49
電話番号から探すには	. 51
ルートの設定	53
希望のルートを設定しよう	. 53
ルートの追のりを確認しよう	. 55
はカックルートを迭んでのよう	. 00 57
	59
川一下客内に沿って車をスタートしよう	63
家内を途中で中止・再開しよう	64
行き先を消去しよう	. 65
情報機能の操作	67
情報機能を操作しよう	. 67
ルートメモリーの操作	69
ルートメモリーについて	. 69
目的地までの案内をメモリーしよう・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 70
現在地周辺をメモリーしよう(目的地設定をしていない場合)	. 72
地図画面を表示するには	. 73
ルートメモリーを中止するには	. 74
VICS 機能の操作	75
渋滞情報を確認するには(VICS機能)	. 75
VICS 周波数を合わせよう	. 76
	. 78
	. 80
	83
豆球しにナーダ(個人情報)を泪去しよう	. 83 95
のキッパ市取(ノンハーノレートの力規・甲回り広)を豆球しよし ナビゲーションの画面に時計を表示するには	86
ナビゲーションの画面を消すには	87
現在地を補正するには	. 88

デ	
1	

ᆉ

オーディオソース (モード)の切り替え	94
オーディオのソース (モード)を切り替えよう	94
ラジオの操作	98
ラジオを聞くには	98
CD・MP3/WMA・MD プレーヤーの操作	100
CD・MP3/WMA・MDを聞くには	100
TV の操作	103
TV を見るには	103
DVD プレーヤーの操作	105
DVD ビデオを見るには	105
音質の調整	108
音質を調整しよう	108
その他の設定	113
スイッチの操作音("ピッ")を変えてみよう	113
	114
お手入れについて	116
本機やアンテナのお手入れについて	116
仕様	117

ご参考に

MEMO

各部の名称

本機はパネルに配置しているスイッチ(パネルスイッチ)を押したり、 画面に表示されるスイッチ(タッチスイッチ)を直接タッチして操作 します。

パネルスイッチについて







本機にプログラムを読み込ませるには

本機をお買い上げ後、初めてお使いになる場合には、地図ディスクの プログラムを本機に読み込ませます。





示されます。



- ④ エンジンキーを OFF にします。
- 日 エンジンキーを ON にして本機を起動します。



プログラム読み込み完了後、地図画面を表示してから約 30 秒間は地図データの読み込みを 行います。このときに操作されますとナビゲーションが正常に動作しない場合がありますの で、スイッチを操作しないでください。



電源の入れ方・切り方について

本機は、車のエンジンをかけると自動的にオーディオの電源が入り、ナビゲー ションの画面、TVの画面*、またはDVDビデオの画面*を表示します。エン ジンを切ると電源も切れます。

※…前回、TVまたはDVDビデオをご覧になっている途中でエンジンを切った 場合はTVまたはDVDビデオの画面を表示します。



4 ディスクの出し入れ

Aディスク(CD、DVD、MD)の入れ方・出し方について

音楽をお聴きになるときは、音楽CDまたはMDを、DVDビデオを再生 するときはDVDビデオを各差し込み口に入れてください。







はじめに





③ 取り出し後、CLOSE にタッチし ます。

各ディスク(CD、DVD、MD)の出し方

● TILT を約1秒間 "ピッ" と音がするまで押してもディスプレイ部は閉じます。

お願い・

れます。

- TILT を約1秒間"ピッ"と音がするまで押しても、ディスプレイを開くことができます。 ディスプレイが開いているときに TILT を約1秒間 "ピッ" と音がするまで押すと、ディ スプレイが閉まります。
- ディスプレイ部を開けたままエンジンスイッチを OFF にすると、音声でお知らせしますので、 TILT を約1秒間"ピッ"と音がするまで押すとディスプレイ部を閉じることができます。
- ディスクが取り出せない場合(かみこみなど)は、CLOSE にタッチしてディスプレイ部を 閉じてから TILT を長押し(5秒以上)してください。

注 意

- ●各ディスクを取り出すとき、押し出された状態のままディスプレイ部を閉じないでくださ い。傷つけるおそれがあります。
- ディスプレイ部を手で閉じないでください。ディスプレイが損傷するおそれがあります。
- ディスプレイ部を開けたとき、ディスプレイ上にコップや缶などの物を置かないでくださ い。ディスプレイが損傷するおそれがあります。
- ディスプレイ部にジュースなどをこぼしたときは、すぐに拭き取ってください。そのまま放 置しておくと故障するおそれがあります。
- 熱やホコリからディスプレイを保護するため、各ディスクを出し入れするとき以外は、ディ スプレイ部を閉じておいてください。

5 ディスプレイの角度調整

┃ ディスプレイを好みの角度に調整しよう

車外からの光などで画面が見にくいときに画面の角度を6段階(30°) に調整できます。



▲注 意

- ディスプレイ部の角度調整をするときは手などをはさまないよう注意してください。けがの 原因や、ディスプレイの故障の原因になります。
- ディスプレイ部の角度調整時、シフトレバー操作の妨げになる場合は、安全な場所に車を停 車させてから行ってください。
- ディスプレイが TILT 状態のときに上部のすき間からディスクなどを差し込まないでください。本機およびディスクに傷がつくおそれがあります。



各モードについて理解しよう

本機には大きく分けて「GPS ボイスナビゲーション」・「情報」・「オー ディオ」の3つのモードがあります。 どのモードからでも、希望のモードに切り替えることができます。



● 情報画面で表示されるスイッチの配置は、オプション機能の有無で変わる場合があります。

● 情報画面の「QQ コール」は、入会登録手続きおよび設定をした場合に表示されます。詳しくは 「取扱説明書ナビゲーション編」 - 「QQ コール機能」を参照してください。



本機の作動条件について

各機能の作動状態について

本機の機能は、次の条件(エンジンスイッチの位置)により、操作できる場合とできない場合があります。

○:操作できます ×:操作できません

エンジン スイッチ 各機能	0 (OFF)	l (ACC)	II 停車中 (ON)	II 走行中 (ON)	ディスプレイが オープン状態
GPS ボイス ナビゲーション/情報	×	0	0	走行中は安全上の 配慮などから、操 作できなくなる機 能があります。	×
オーディオ	×	0	0	走行中は安全上の 配慮などから、操 作できなくなる機 能があります。	×
FM 多重放送 (FM 多重文字情報)	×	0	0	走行中はご使用に なれません。 (一部の番組は操 作できます)	×
TV/DVDビデオ	×	0	0	走行中は安全上の 配慮などから、音 声のみになりま す。	×
ディスクの出し入れ/ ディスブレイの角度調整	エンジンOFF 後はディスプ レイ部を閉じ ることができ ます。	0	0	0	ディスプレイの 角度調整はでき ません。

※TV/DVDビデオ画面は走行中、安全上の配慮などから音声のみになります。

🕼 お知らせ -

操作できないスイッチは、色がトーンダウンし、操作できません。また、走行中に操作できないスイッチを操作すると、画面に操作禁止メッセージが表示されることがあります。



ナビゲーション

地図の操作

自分の車の位置を確認しよう

現在地 を押して自分の車の現在地周辺の地図を表示しましょう。





自車位置マーク 現在地と車が向いている方向が表示 されます。車の走行に合わせて自動的 に自車位置マークと地図が動きます。





地図の縮尺を変えてみよう

タッチスイッチの 広域 にタッチすると、地図の縮尺が大きくなり広 い範囲が表示されます。 詳細 にタッチすると地図の縮尺が小さくな り詳しい地図が表示されます。



地図の向きを変えてみよう

表示している地図の向きをノースアップ(常に北が上になるような地 図で表示されます)とヘディングアップ(車の進行方向が常に上にな るような地図で表示されます)に切り替えることができます。 方位マーク(、または (、) にタッチすると、地図の向きが切り 替わります。

ナビゲーション



北を示します

日朝代成王

IIII ● OFF

表示竞更

地占帝辩

地図の表示方法を変えてみよう

いろいろな状況に応じて地図の表示を変えることができます。 地図の表示方法には下記の4種類があります。

2D	通常の地図(平面な地図)で表示されます。
2D ツイン	画面を左右2つに分割した地図で表示されます。
3D	上空から見ているような立体的な地図で表示されます。
3D ツイン	画面を左右 2 つに分割して立体的な地図で表示されます。

表示変更 にタッチします。



戻る

表示変更

d 6º

2D・3D・ツイン にタッチします。





Ż

×

表示している地図のタッチスイッ チが明るくなっています。



地図にいろいろな施設のマークを表示しよう

表示している地図にいろいろな施設のマーク(ランドマーク)を表示 することができます。



34


自宅を登録しておこう

本機を使い始める前に自宅の場所を登録しておきましょう。 自宅を登録しておくと、ドライブ先から帰るとき簡単にルートを設定 することができます。





東京都月黒区頂町付近

■「自宅・特別メモリに種別変更

地図に名称表示する

未登録

未登録

未登録

地図に名称表示する

東京都目黒区原町付近 **Ⅲ** マップコード(398689×86)

> 0 6 C 4

-

A r. 0 0

P1

▶ 自宅・特別メモリの種別解除」

東京都日黒区原町付近 **Ⅲ**マップコード (398689±86)

戻る

軍る

完了

雇る

展る

完了

'P

音声付き

6 2

1









お気に入りの場所を登録しよう

地図にお気に入りの場所を106カ所(自宅・特別メモリを含む)まで 登録することができます。

場所を登録すると地図に旗(^{■■■})などのマークや名称を表示するこ とができます。

地図から登録するには

- 地図にタッチして マークを登録 する場所に移動します。
- 現在地を登録するときは地図を移動する必要が ありません。

2 地点登録 にタッチします。

- ●地図を移動していないときは (▲) 、 移動したと
 きは ↔ の位置を マークで登録します。
- 現在地 を押します。

●現在地を表示します。

















全エリア		を変更できます (戻る)		
	原別で探す	「地域で	探す	
	全 兵庫県全域		あ ∎	(t n
100	び【姫路市	j	かり	(ŧn)
	ふ 福崎町		₹n	t n
₩.	ほ 非漢町		ten	1200
	み(美方町		tin	われ

50音	修正 ひめじじょう 92件		
ロリア	変更 婚給市 ジャンル変更 ≧ジャンル		
÷	國胡錦城/兵庫県胡錦市		
	極路商運/兵庫県極路市		
	[匪 尼崎競艇超路場外発売場/兵庫県超路		
	婚告城管理事務所/兵庫県婚告市		
	[





3 ルート案内について

▶ ルート案内を開始するには

行き先を指定すると、自動的に行き先までの道順(ルート)を探索します。これが「ルート探索」です。ルート探索が終わったら、探されたルートを行き先までのルートに決めます。これを「ルート設定」といいます。ルートを設定してドライブを開始すると、行き先までのルートを音声や状況に応じた画面で案内します。 この音声や画面による誘導を「ルート案内」といいます。



IOFF

表示変更 再探索 地点登録 広城

4 ルートの探索(行き先を指定)

行き先を決めてルート探索をしよう

行き先の情報を手がかりにして場所を探します。

① 地図を移動してすぐに探す場合・・・・・・「目的地セット」

② 自宅に帰る場合(自宅が登録されているとき)・・・・・「自宅に帰る」

- ③ 行き先の施設ジャンル (駅・ゴルフ場・ホテルなど)がわかっている場合・・・・・・・・「施設」
- ④ 行き先の電話番号がわかっている場合・・・・・・・・「電話番号」

ほかにも名前から探す「50 音」や郵便番号から探す「郵便番号」など もあります。

詳しくは「**取扱説明書ナビゲーション編」-「地図の呼び出し方法」**を 参照してください。















5 ルートの設定

希望のルートを設定しよう

行き先を決定すると、現在地から行き先までの推奨するルートを探索 して画面に表示します。

画面には行き先までの道を色塗りして、到着予想時間や料金、距離な どが表示されます。これを**全ルート図表示**といいます。

全ルート図表示からはルートの道のりを確認したり、別のルートを選 んだり、ルートの途中に立ち寄り場所を追加することもできます。



■ 表示について

1	インターチェンジ(IC)	有料道路を通るときは、インターチェンジ(IC)の
	名称表示	入口(下)と出口(上)の名称が表示されます。
2	有料道路距離表示	通る有料道路の距離が表示されます。
3	料金案内	通る有料道路の料金が表示されます。
4	距離表示 IC マーク	行き先(複数のときは最終目的地)までの距離が表
		示されます。
		有料道路を通るときは、インターチェンジ(IC)の
9		入口と出口の位置に表示されます。
6	到着予想時刻表示	行き先への到着予想時刻が表示されます。
0	残距離表示	表示されているルートを通っての距離が表示されま
		す。
		複数目的地の場合はタッチするごとにそれぞれの目
		的地までの時間、距離が表示されます。

■タ	■タッチスイッチについて				
0	5ルート	別のルートを表示させ、選ぶことができます(56 ページ参照)。			
2	ルート変更	表示されているルートを変更することができます。 また、行き先を追加したり、インターチェンジ(IC) を変更することができます(詳しくは「取扱説明書 ナビゲーション編」-「探索ルートの変更」を参照し てください)。			
3	案内開始 (案内開始後は、 <u>案内に戻る</u>)	案内を開始することができます。			
4	情報	ルートの情報(案内道路情報)を表示させることが できます(55 ページ参照)。			
6	インターチェンジ (IC) 名称	インターチェンジ(IC)の名称にタッチすると、イ ンターチェンジ(IC)を変更することができます(詳 しくは「取扱説明書ナビゲーション編」-「乗降イン ターチェンジ(IC)の指定」を参照してください)。			
6	到着予想時刻表示/ 残距離表示	行き先が2カ所以上あるときは、到着予想時刻表示 /残距離表示にタッチすると、行き先までの到着予 想時刻と距離を切り替えることができます(詳しく は「取扱説明書ナビゲーション編」-「到着予想時刻 /残距離表示の切り替え」を参照してください)。			

- 📶 お知らせ -
- 探索されるルートは目的地周辺までの参考ルートです。必ずしも最短ルート・早く行ける ルート・渋滞していないルートではありません。
- ●料金は設定した車両情報(85ページ参照)から掲載していますが、通行料金の変更などにより、実際の料金と異なることがあります。
- 高速道路上に目的地を設定したとき、および高速道路走行中にルートを変更したときは、料金案内は行いません。



|ほかのルートを選んでみよう

推奨ルート以外に有料道路優先ルート、一般道優先ルート、距離優先 ルート、別ルートの合計 5 ルートを同時に表示して選ぶことができま す。

全ルート図画面で 5ルート にタッ チします。

● 5つのルートを色分けして表示します。



- 6 希望の <u>ルート名称</u> にタッチします。





① 全行程一覧表 展る					
探索条件	全衍程	有料道路	料金	所要時間	
[推奨]	17km	15km	700円	19分	
有科優先	17km	15km	700円	19分	
一般優先	14km	Okn		29分	
距離優先	13km	4.6km	700円	22分	
別ルート	20km	18km	700 F I	22分	



●選んだルートの全ルート図を表示します。





- ⑤ 追加する区間の 設定 にタッチします。
- 現在地から行き先までの間に設定すると立ち寄 り場所になります。
- ●行き先の次に設定すると次の行き先になります。
- 立ち寄り場所や追加の行き先は最大 5 カ所まで 設定できますので、 ● ~ ⑤ の手順の操作を繰 り返してください。



● ルートを変更した全ルート図が表示されます。









●全ルートを表示

6 ルート案内

■ ルートの案内について

車をスタートさせると、車の動きに合わせて交差点・車線情報・道路 形状・料金・高速道路情報などを設定された案内ポイントごとに画面 を切り替えていきます。また、案内ポイントごとに音声でわかりやす く案内します。

ルート案内中の現在地画面

走行する道路によって案内ポイントごとにいろいろな画面で案内します。



高速道路の案内 高速道路を走行中 う う う う う う う う う う う う う の う の の の の	分岐の案内 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		
① 道路名称表示	最寄り、または選んだ施設(SA・PA・IC) のある道路名称が表示されます。		
2 施設名称表示	施設 (SA·PA·IC) の名称が表示されます。		
③ 距離表示	現在地からの距離が表示されます。 選んだ施設(SA・PA・IC)の通過予想時 刻が表示されます。		
④ 通過予想時刻表示			
⑤ VICS 記号・表示	VICS 情報が受信されたとき、表示されま す(VICS 記号 · 表示については、82 ペー ジを参照してください)。		
6 設備マーク表示	選んだ施設 [サービスエリア (SA)・パー キングエリア (PA)] にある設備が最大 7 つまで表示されます。		

■ 案内画面の操作について



▲ · ▼、または 施設名 にタッチすると 選ばれる施設が切り替わります。

料金所や道路形物	代情報の第	案内		踏切・急カーブ・	合流道路 ①
		道路があ	8形状の情報 ると…		
2	料金所に	近づくと…			
		1 12 Jun -			
	道路	踏切	۲	_	
0	形状	急カーブ	\$\$\$\$	> の警告マーク	が表示されます。
	1 I	合流道路	\$\$\$		
0	2 料金表示		使用する有	料道路の料金た	「表示されます。

音声によるルートの案内

ルートの案内中は、道路の状況や車の速度に応じて、案内ポイントま での距離などを音声でわかりやすく案内します。

■ 一般道路を走行しているとき

車の速度に合わせ、交差点名や残りの距離、方向をその状況に合わせて、音声で案内 します。



■ 高速道路を走行しているとき

インターチェンジやジャンクションのおよそ 2km 手前になると、案内画面を表示して、音声で進行方向や方面を案内します。出口の料金所では料金と進行方向を音声で 案内します。







行き先を消去しよう

設定した行き先を消去することができます。また、ルート通りに行き 先に着いても設定した Gマークは消えません。下記の操作で消去でき ます。(ただし、新しく行き先を設定すると、前の Gマークは消去さ れます)

目的地 を押します。

2 目的地消去 にタッチします。

- 行き先が 1 つのみのときは ④ の手順を操作します。
- ⑧ 消去する目的地名称にタッチします。
- すべてを消去するときは **全消去** にタッチします。









情報機能の操作

情報機能を操作しよう





8 ルートメモリーの操作

- ルートメモリーについて

地図ディスクのデータを本機のメモリーに読み込む機能です。地図 データを記憶させることにより、地図ディスクが挿入されていなくて もナビゲーションを行うことができます。

例えば運転席でナビゲーションの画面、後席のモニター(オプション) で DVD ビデオを楽しむことができます。ただし、ナビゲーションの 一部の機能に制限があります。

詳しくは「**取扱説明書ナビゲーション編」-「ルートメモリー」**を参照 してください。

ナビゲーション



69




ナビゲーション

ルートメモリーの操作、地図ディスクまたは DVD を出し入れするときは、安全のため必ず 停車してください。







ナビゲーション

VICS 機能の操作

|渋滞情報を確認するには(VICS 機能)

突然の渋滞や事故、道路工事などで道路が混雑している場所や通行止めの位置などを確認することができます。 さらに混雑・渋滞を矢印で色分けして表示するので、ひとめで把握することができます。これが VICS 機能です。 VICS 機能の表示には、「文字表示」、「図形表示」、「地図表示」があります。













80



地図に表示される VICS 表示マークについて

VICS 情報の中で使用されるマークの代表的な例を示します。

表示	情報内容	表示	情報内容
\times	事故	£	駐車場 空
¢	故障車	D	駐車場 満
•	路上障害	D	駐車場 混雑
۲	注意	D	駐車場 不明
0	注意(地震警戒宣言)	Й	駐車場 閉鎖
ĸ	工事	Ð	対面通行
۲	火災	/]]	車線規制
6	雨	\mathbb{D}	徐行
Ŗ	凍結	衮	入り口閉鎖
Ő	雪	٩	大型通行止め
$\mathbf{\Theta}$	作業	X	入り口規制
\otimes	通行止め	X	出口規制
0	右折禁止	3	速度規制 30 km /h
0	左折禁止	5A PA	SA PA 情報 空
€	直進禁止	5A PA	SA PA 情報 満
R	片側交互通行	SA PA	SA PA 情報 混雑
48	チェーン規制	SA PA	SA PA 情報 不明
0	進入禁止	14	イベント

 ・表示されるマークは実際と異なることがあります。また、複数の施設を代表して1つの マークで表示することがあります。 10

その他の設定

登録したデータ(個人情報)を消去しよう

ナビに登録した、地点情報などの個人情報を消去することができます。 お車を乗り換えたり、本機を手放したあとの個人情報の流出を防止し ます。

● 情報 を押して情報画面を呼び出し ます。	情報 —— 原理 服料 —— 原理
2 設定 にタッチします。	① 情報 (次ページ) () 情報 (次ページ) (次の) ((()) ()) ()) ()) ()) ()) ()
③ <u>次ページ</u> にタッチします。	設定 次ページ 設定売了 優先画面設定 日勤解除 継続表示 操作音設定 1 2 3 4 壁紙 1 2 3 4 5 LOUDNESS ON 0 F ハーモナイザー LOW H1 0 F
個人情報消去にタッチします。	
・ お知らせ 情報画面で表示されるスイッチの配置は、オプション機能	の有無で変わる場合があります。



戻る

■ お車の情報(ナンバープレートの分類	夏・車両寸法)を登録しよう
お車のナンバープレートの分類や車両寸法 料金の計算や、施設周辺の駐車場を探すと 地を指定しているときは、お車の情報を登	を登録しておくと案内時の きの基準となります。(目的 録できません。)
● NAVIメニュー を押してメニュー 画面を呼び出します。	
2 各種設定 にタッチします。	
 ③ 車両情報設定の 変更する にタッチ します。 ●行き先が設定されていると、タッチできません。 	転告経設定 初期状態 座る ネイッチ未示設定 変更する 中尚情報設定 (玄更する) 日的地程型の消去 (別去する) ナビ補正 (補正する) 受助 原応認定 (設定する) マ (読工)
 ④ ナンバープレートの分類 (11・3・5・7・軽)にタッチします。 	
 ○ 車両寸法の ▲ ・ ▶ にタッチして、入力します。 ③ 入力後、完了 にタッチします。 ⑦ 現在地 を押します。 ● 現在地を表示します。 	ず両情報設定 初期抹態 度る この頃間梯段をを使用して 市村道路の料金計算、駐車場被索を行います。 ナンバー 長さ 幅 属さ 属さ 「 「 」 「 」 「 」 「 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 「 」 二 」 二

ナビゲーション



トビゲーションの画面を消すには

ナビゲーションを使わないときなどに地図画面を表示しなくすること ができます。

● 画面 を押して、画質調整画面を呼び出します。





● 画質調整画面からはコントラストや明るさなどが調整できます。 詳しくは「取扱説明書ナビゲーション編」-「画面の調整」を参照してください。

 現在地 を押すと、ナビゲーションの 画面に戻ります。







現在地を補正するには

本機は基本的に、地図の自車位置マーク (漁) がずれても、しばらく走行 すると、マップマッチングや GPS 情報が利用されて、現在地が自動 的に修正されます。(場合によっては、数分程度かかることがあります) GPS 情報が利用されず、現在地が自動的に修正されないときは、安 全な場所にいったん停車して、現在地の修正を行ってください。

次のようなときは補正を行うことが必要です。 ●タイヤを交換したとき…自動補正を行ってください。(距離補正)

また、次のようなときも補正を行うことができます。

●実際の現在地と異なる場所に自車位置マーク(▲)が表示されている (自車位置マーク(▲)がずれている)とき…自車位置マーク(▲)の位置 と向いている方向を修正することができます。(現在地修正)

●走行中、地図の自車位置マーク (▲):の進み方と、実際の車の進み方が 全く違っているとき…自車位置マーク (▲):の進み方を修正すること ができます。(距離補正)

現在地の修正

🖤 お知らせ‐

800mスケール図以下の詳細な地図で、現在地の修正をすることができます。







現在地徑





わりに動かすときは
し にタッチします。

セット
 にタッチします。









オーディオソース(モード)の切り替え

▋ オーディオのソース (モード) を切り替えよう

【SOURCE】で切り替えるには

- SOURCE を押します。
- ソースメニュー画面が表示されます。

CD にタッチします。

 ●聞きたいオーディオソースにタッチすると、タッ チしたソースがスクリーン表示されます。



●オンスクリーン表示画面







t ≓ (



自動で放送局を検索して記憶させる

■AUTOプリセット機能を使う

受信可能な放送局を検索し、一時的にプリセットスイッチに記憶させる機能です。必 要が無くなれば、簡単に元の記憶させていた放送局に切り替えることができるので便 利です。

- 1 機能 にタッチします。
- AUTO.P を " ピーッ " と音がするま でタッチします。
- ●もう一度 AUTO.P にタッチすると、元の記憶されていた放送局に表示が切り替わります。



■エリアプリセット機能を使う

今いる地域の放送局名と受信周波数を表示します。必要が無くなれば、簡単に元の記 憶させていた放送局に切り替えることができるので便利です。

- 機能 にタッチします。
- 2 エリア にタッチします。
- ●もう一度 エリア にタッチすると、元の記憶されていた放送局に表示が切り替わります。



ラジオを止める







簡単にフォルダや音楽ファイルを選ぶ

MP3/WMAは、音楽データを約1/10に圧縮するので、1枚のCDに約10枚分の音楽CDを収録することができます。本機は8つのフォルダ/ファイルを同時に表示しますので、簡単に聞きたい音楽ファイルを選ぶことができます。

- フォルダ・ファイル選択スイッチに タッチします。
- フォルダにタッチすると、フォルダの中に収録されているデータを表示します。音楽ファイルに タッチすると、タッチした音楽ファイルを再生します。
- フォルダは以下のアイコンで表示されます。
 - || :フォルダを示しています。
- TITLE にタッチすると、再生している音楽に収録されているファイル情報(アルバム名や曲のタイトル)を表示することができます。

フォルダ・ファイル選択スイッチ



POS

TITLE OFF

デ

機能

早送り・早戻しする









TV を見るには

ソースを TV にする

 SOURCE MENU で、TV にタッチ します。

よく見る放送局を記憶させる

- ▶ 、 ▲ を押します。
- ●手動選局:軽く押すと、1ch ずつ切り替わります。
- 自動選局: " ピッ" と音がするまで押すと、自動で 選局します。
- 2 プリセットスイッチを "ピーッ"と音がするまでタッチします。
- プリセットスイッチからチャンネルを選ぶとき
 は、見たいチャンネルにタッチし、決定
 にタッチします。







プリセットスイッチ

■AUTOプリセット機能を使う

自動で放送局を検索し、記憶させる

受信可能な放送局を検索し、一時的にプリセットスイッチに記憶させる機能です。必 要が無くなれば、簡単に元の記憶させていた放送局に切り替えることができるので便 利です。

- AUTO.P を "ピーッ "と音がするま でタッチします。
- ●もう一度 AUTO.P にタッチすると、元の記憶されていたチャンネルに表示が切り替わります。



お知らせ ―

TV 操作画面は、 AUDIO表示 を押す、または画面にタッチすると表示されます。





5 DVD プレーヤーの操作






オーディオ

6 音質の調整

音質を調整しよう

お聞きになる音楽に合わせて、擬似的に演奏会場を創り出したり、きめ細かく音質を調整することができます。また、お聞きになる位置に 合わせて音場の中心を調整したり、各スピーカーの音量バランスを調 整することができます。

音楽のイメージに合わせて演奏会場を再現する

DSP にタッチします。
 ● TV、VTRのときは 認定 に、DVDのときは ^{NEW}、

設定 の順にタッチすると DSP が表示されます。

- お好みの音場スイッチにタッチします。
- 戻る にタッチすると、設定は記憶され、前に表示していた画面に戻ります。





タッチスイッチ	機能	タッチスイッチ	機能
CONCERT	コンサートホールを再 現したモード	CLUB	ディスコ、クラブを再現 したモード
LIVE	ライブハウスを再現し たモード	THEATER	映画館・劇場を再現した モード
CATHEDRAL	残響音の多い教会を再 現したモード	OFF	DSP OFF

音楽に合わせて音質を調整する	
 ● EQ にタッチします。 ● TV、VTRのときは 設定 に、DVDのときは いいのときは 認定 の順にタッチすると EQ が表示されます。 	CD 15 33'33'' 12:00 YES SONG FDSS CLOSE TO THE EDGE 600554 FDSS CLOSE TO THE EDGE 600554 FDSS CD THE EDGE
 2 お好みの音質スイッチにタッチします。 ● 反る にタッチすると、設定は記憶され、前に表示していた画面に戻ります。 	Image: space

タッチスイッチ	機能	タッチスイッチ	機能
FLAT	EQ 補正なし	EQ 3	JAZZ に効果のある カーブ
EQ1	POPS に効果のある カーブ	EQ 4	CLASSIC に効果のあ るカーブ
EQ 2	ROCK に効果のある カーブ	EQ 5	VOCAL に効果のある カーブ



タッチスイッチ	機能	タッチスイッチ	機能
	運転席を中心にした 音場		助手席を中心にした 音場
	前席を中心にした 音場		後席を中心にした 音場

📗 お知らせ -

音量バランスの調整(次ページ)とは、同時に設定できません。





その他の設定

スイッチの操作音("ピッ")を変えてみよう

パネルスイッチを押したときや、画面のタッチスイッチにタッチした ときに"ピッ"と鳴る操作音を変えたり、出なく(消音)することが できます。

- 情報 を押して、情報画面を呼び出します。
- 2 設定 にタッチします。

● 設定 からはいろいろな調整ができます。詳しくは「取扱説明書ナビゲーション編」-「情報画面」を参照してください。

- 後作音設定の ■、2、3、4 のい ずれかにタッチします。
- OFF にタッチすると、操作音が出なくなります。 (消音)

④ 設定完了 にタッチします。

●情報画面に戻ります。



情報 -





お知らせ・

情報画面で表示されるスイッチの配置は、オプション機能の有無で変わる場合があります。





オーディオ

お手入れについて

本機やアンテナのお手入れについて

本機のお手入れについて

●汚れをおとすときは、柔らかい布(シリ ●ベンジンやシンナーなどの揮発性のあ コンクロスなど)をお使いください。 汚れがひどいとき、水でうすめた台所用洗 剤にひたした布をよく絞ってふきとり、乾 いた布でしあげる。



タッチパネルは傷 がつきやすいので ご注意ください。

る薬品は使用しないでください。



化学ぞうきんをご使用の際は、その注意 書に従ってください。

アンテナのお手入れについて

● GPS アンテナにワックスがけや塗装をしないでください。電波の受信感度低下や受 信不能の原因になります。

す。

- 一度貼り付けたフィルムアンテナははがさないようにしてください。機能が損なわ れます。
- ●フロントウィンドウ(室内側)のお手入れの際、フィルムアンテナは柔らかい布で 優しく拭き取るようにしてください。汚れのひどいときは水に薄めた中性洗剤に浸 した布で乾拭きしてください。アルコール、シンナー、ベンジン、ガソリン等揮発 性のものはご使用にならないでください。表面処理を傷める原因となります。
- ●フィルムアンテナ貼り付け後しばらくたってから、稀に気泡が発生することがあり ますが、油膜が完全に除去されている場合は数日で消えます。
- ●一部の車種に採用されている断熱ガラス、熱遮断フィルムには電波を反射させる性 質があり、受信感度が極端に低下する場合があります。またお車のフロントガラス にミラータイプ等のフィルムを貼っている場合、受信感度が落ちることがあります。

2 仕様

GPS アンテナ

寸法 重量 供給電源電圧 消費電流 作動温度 保存温度 30.4 (W) × 12 (H) × 35.5 (D) mm 約85 (g) 4.5±0.5 (V) 10~30 (mA) -30~85 (C) -40~100 (C)

TV・ディスプレイ

VHF1~12チャンネル、UHF13~62チャンネル 7.0型ワイド低反射パネル 157(W)×82(H)mm 280,800個(400(H)×234(V)×3) 99.99%以上 透過型カラーフィルター方式 TFT(薄膜トランジスタ)アクティブマトリックス方式 -20℃~+65℃ -40℃~+85℃

ラジオ・チューナー部

受信周波数

実用感度

周波数特性 ステレオセパレーション

CD 部

ワウ・フラッタ
 高調波ゆがみ率
 周波数特性
 S / N比
 ダイナミックレンジ

FM76 ~ 90MHz
 AM22 µV (S/N20dB)
 FM12dBf (IHF)
 30 ~ 15,000Hz (FM)
 35dB (1kHz)

AM522 ~ 1.629kHz

測定限界以下 0.01% (OdB、1kHz) 20~20,000Hz 90dB (1kHz) 88dB

MD 部

ワウ・フラッタ 高調波歪み率 周波数特性 S / N比 測定限界以下 0.3%(1kHz、0dB、0.5W 出力時) 20~20.000Hz 85dB (1kHz) ご 参 考 に









例 凡

表示 1 … ビジュアルシティマップ画面 表示 2 … 線画描画地図画面

表示 1	表示 2	内容	表示 1	表示 2	内容
-	—	高速・都市高・有料道路	Ð	Ð	病院·医院
$\overline{\mathbb{U}}$	—	国道	S.	Ø	電力会社·発電所
—	—	主要道	Ø	Ø	電話局
56		県道	<u>Ē</u>	8	銀行·信用金庫·農協
—	—	その他の道路(巾5.5m以上)	Ē	ŧ	デパートなど
—	—	その他の道路(巾3.0m以上)	H	0	ホテル・旅館など
		トンネルまたは整備計画区間 (上記各道路で表示あり)		ē	ビル
+++-	+++	私鉄	4	4	工場
		JR	亶	Ť	灯台
		水域	F	Ħ	神社
		都道府県界	권	권	寺院
		緑地	1	¥	教会
		駅舎・敷地	L .	_	霊園·墓地
ö	ë	官公庁	8	n in	城・城跡
	O	都道府県庁		••	名所・観光地など
0	0	市役所·東京23区役所	<u>ل</u> ل ا	di i	ゴルフ場
0	0	町村·東京以外区役所	1	<u>,11</u>	スキー場
8	\boxtimes	警察署	R	£	海水浴場
Y	89	消防署	<u> </u>	4	アイススケート場
Ŧ	Ŧ	郵便局	<u> </u>	⊕	マリーナ・ヨットハーパー
IC		インターチェンジ	衾	Ť.	陸上競技場・体育館
58	SA	サービスエリア	4	A ∕	キャンプ場
PA	PA	パーキングエリア	- 26	*	公園
		信号機	5555	Ш	温泉
P	₽	駐車場	1	11	Ш
Â	5	駅	•	•	その他の施設
<u>1</u>	\$ 1	道の駅			
		フェリーターミナル			
÷.	÷	港湾			
×	Ŧ	空港·飛行場			
文	\otimes	学校			
幼	9	幼稚園			

表示されるマークの位置は実際と異なることがあります。また、複数の施設を代表して1つのマークで表示することがあります。 ●VICS情報表示中は道路の色が異なります。(対象一般道路:緑、対象高速道路:紫)

商品についてのお問い合わせは、お買い求めの販売店または 株式会社ホンダアクセスお客様相談室までお願いします。

株式会社ホンダアクセス「お客様相談室」

全国共通フリーダイヤル ☎ 0120-663521 (受付時間 9時~12時、13時~17時/但し、土日・祝祭日は除く)

販売元 株式会社ホンタ アクセス 〒352-8589 埼玉県新座市野火止8丁目18番4号 製造元 富士通テン株式会社 〒652-8510 神戸市兵庫区御所通1丁目2番28号