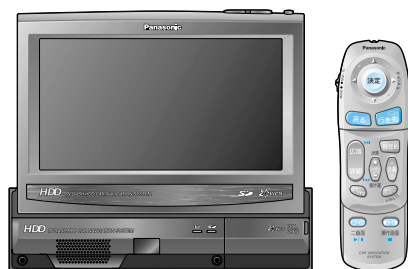


Panasonic

6.5V型ワイドインダッシュテレビ付  
HDDカーナビゲーションシステム

## 取扱説明書

品番 **CN-HDX730D**使う  
前の  
準備地図  
の  
見  
か  
た  
と  
操  
作ル  
ー  
ト  
を  
作  
るテレビを見る  
音楽データ  
を聞く

ご使用の前に、ナビゲーションの操作編の「安全にお使いいただくために」と  
「使用上のお願い」を必ずお読みください。

この説明書と別冊の「ナビゲーションの操作編」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
(詳しい操作方法は、別冊の「ナビゲーションの操作編」をお読みください。)



**かんたんガイド (本書)**  
準備から基本操作までと  
本機の使いかたをかんたんに説明しています。  
初めてお使いになるときや、  
すぐに使いたいときにお読みください。



**ナビゲーションの操作編 (操作編)**  
カーナビゲーションの操作方法  
テレビの見かた  
SDメモリーカードの使いかた  
音楽データの聞きかた  
を説明しています。  
読みたいところを探すときに、ご利用ください。  
もくじ ..... 3 ~ 5  
さくいん (メニュー一覧から) ..... 172  
さくいん (50音順) ..... 174



**設置と接続 (取付説明書)**  
取り付けかた  
配線のしかた  
取り付け・配線の確認  
を説明しています。  
安全のため、取り付けと配線は、  
専門技術者に依頼してください。

準備

主な特長 (上手に使うって快適なドライブを) . . . . .	4
各部のなまえとはたらき . . . . .	6
リモコンの準備 . . . . .	8
電源を入れる . . . . .	10
自車位置を確認する . . . . .	11

使う前の準備

基本

地図を操作する . . . . .	12
メニュー画面の操作を覚えよう . . . . .	16
サブメニューの操作を覚えよう . . . . .	18

地図の見かたと操作

すぐ使う

詳しくは、「操作編」をご覧ください。

行き先までのルートを作るには . . . . .	20
行き先を探す (代表例) . . . . .	22
経由地を設定・修正する . . . . .	28
走行中の案内について . . . . .	30
エフエム ビックス FM VICSを受信すると . . . . .	31
自宅へ帰る . . . . .	32

ルートを作る

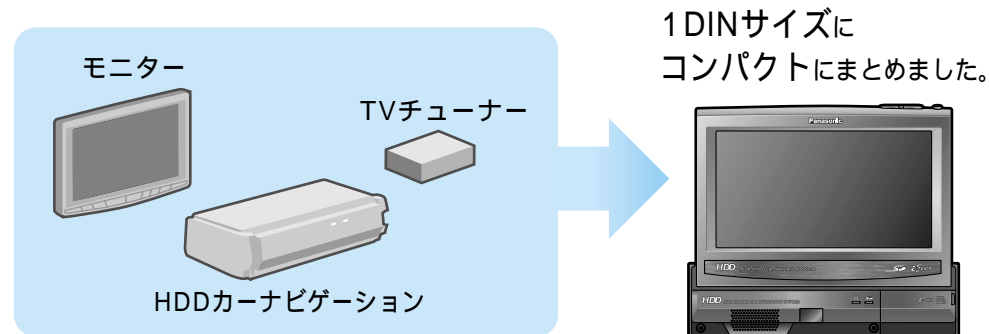
テレビを見る . . . . .	34
音楽データを聞く . . . . .	36

テレビを見る  
音楽データを見る

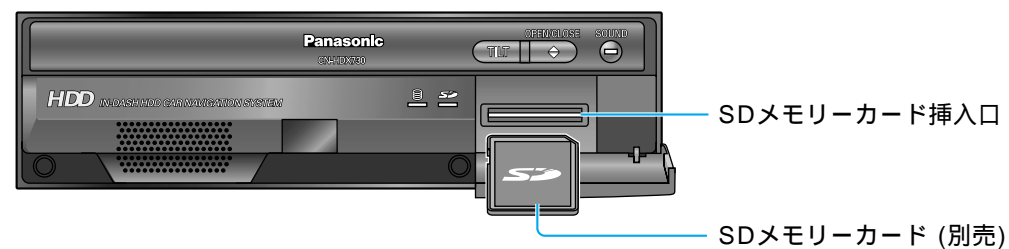
メニュー一覧表 . . . . .	38
-------------------	----

# 主な特長（上手に使って快適なドライブを）

コンパクトな一体型 インダッシュ HDDカーナビゲーションシステム！

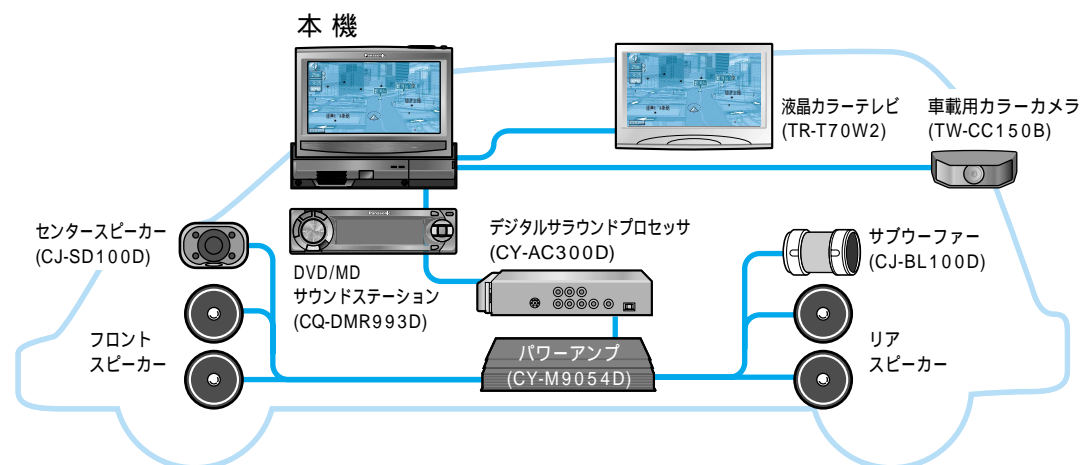


音楽データ (MP3ファイル) が再生できます！

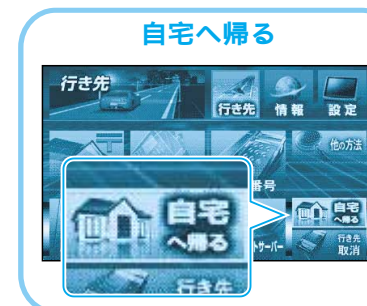
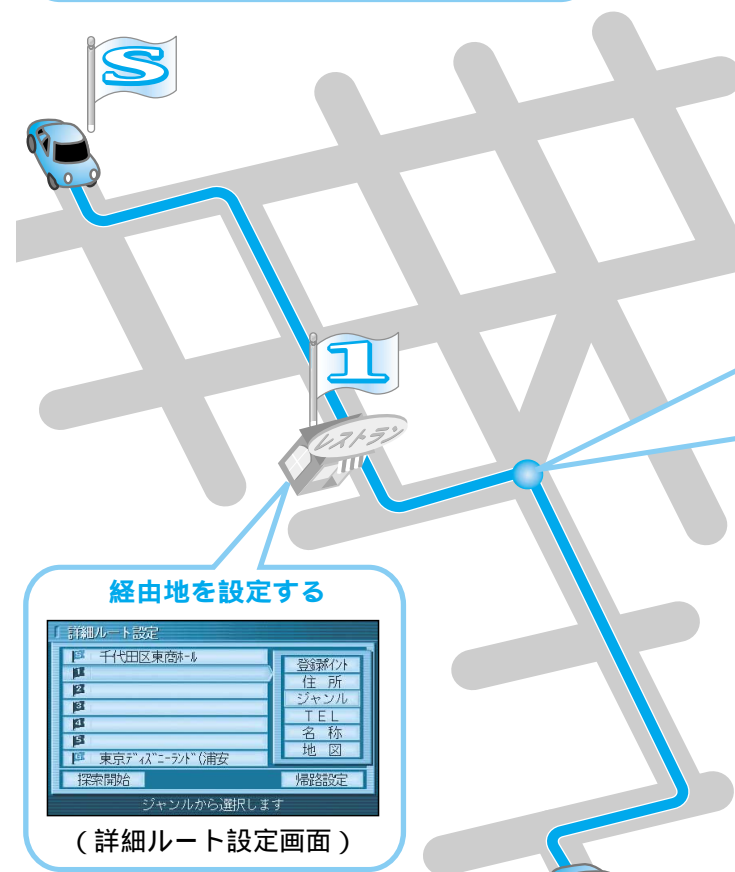


本機に保存できる容量：最大約900 MB（1曲約4.5 MBとして、約200曲）  
画像データやマップルデータなどを保存している場合は、音楽データを保存できる容量がその分減少します。  
SDメモリーカードスロットが内蔵されていないパソコンでは、別売のPCカードアダプターまたはUSBリーダーライターが必要です。

システムアップでAVN(オーディオ・ビジュアル・ナビゲーション)に発展！



見やすい地図表示とかんたん操作



交差点や高速道路の入口、分岐点などを、拡大図でわかりやすく表示します。

一般道では

3D交差点拡大図



交差点をわかりやすく表示

3Dレーンガイド



通るべき車線を拡大表示

高速道路では

3Dハイウェイ入口案内



都市高速の入口をリアルに表示

3Dハイウェイ分岐案内



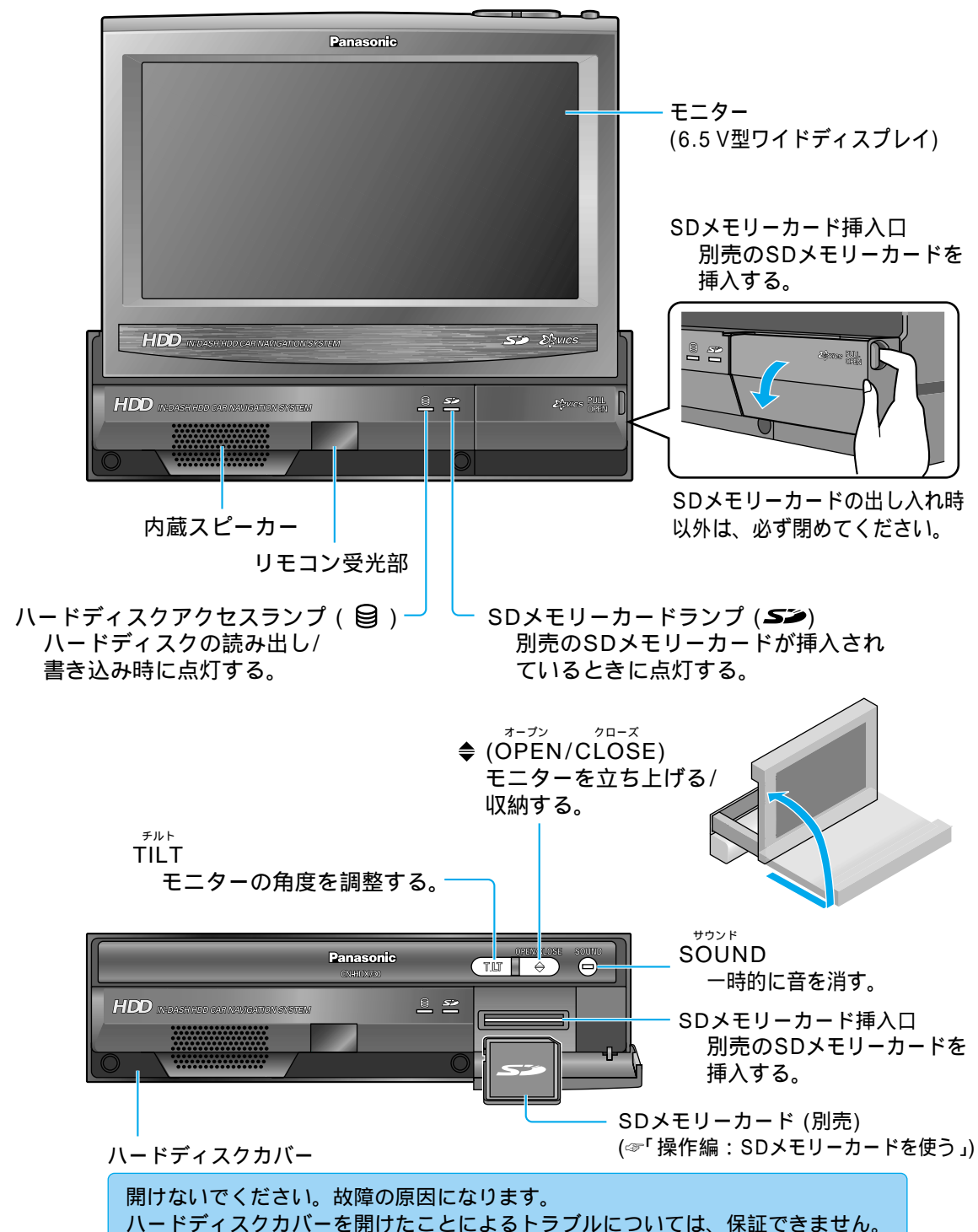
高速道路の分岐点を立体的に表示

使う前の  
準備

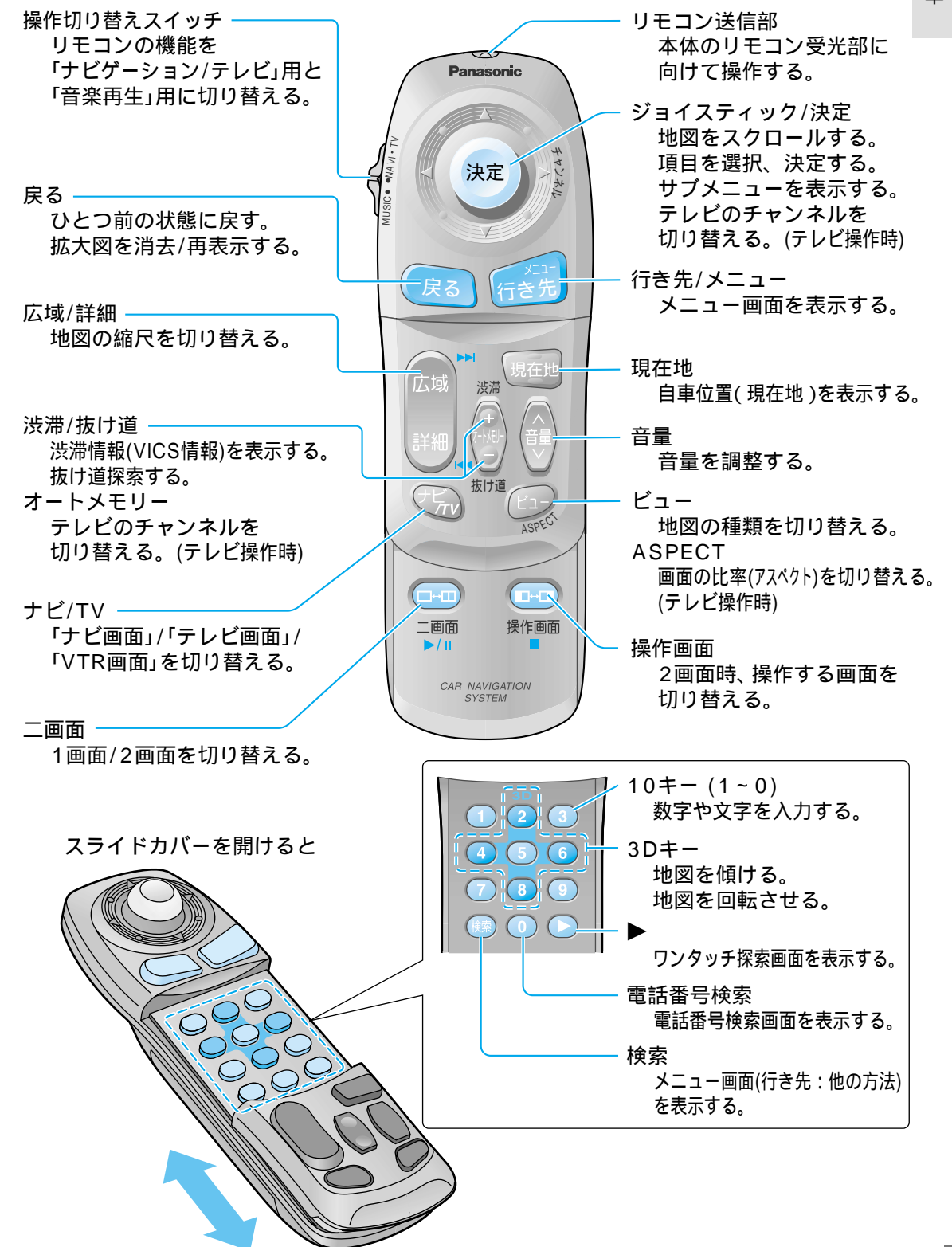
主な特長（上手に使って快適なドライブを）

# 各部のなまえとはたらき

## 本 体



## リモコン



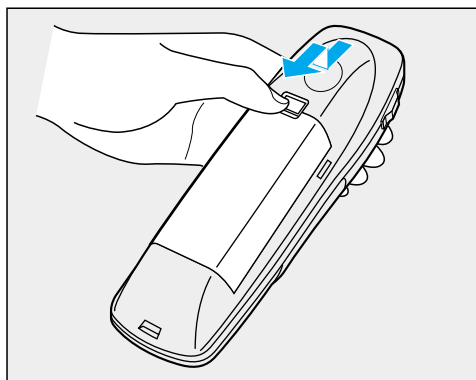
使う前の準備

各部のなまえとはたらき

# リモコンの準備

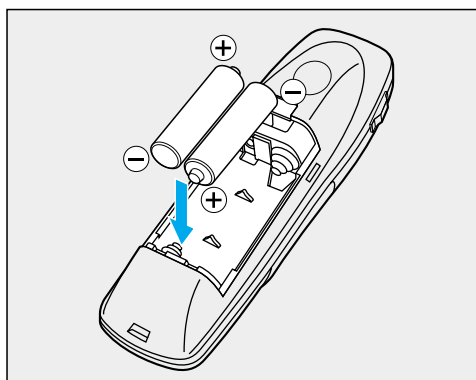
## 電池の入れかた

1 ふたを開ける。



2 電池を入れて、ふたを閉める。

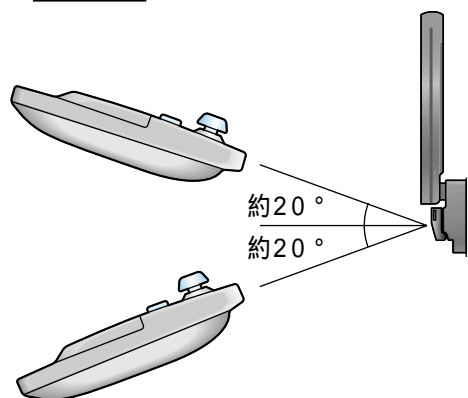
使用電池：単3形乾電池（R6PU）2個  
電池寿命：通常の使用状態（常温時）で  
約5カ月（マンガン乾電池）



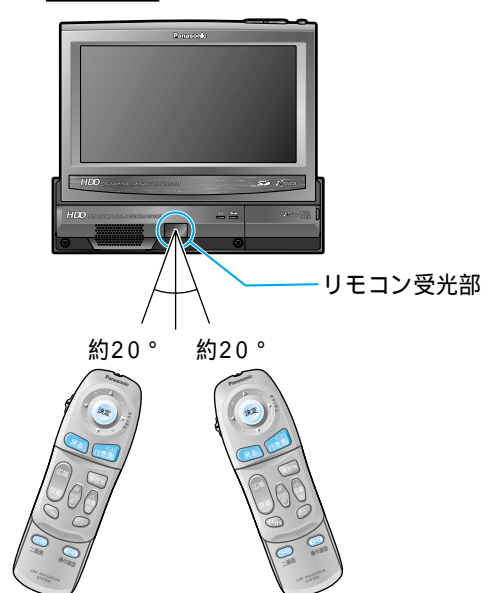
電池の取り扱いについては、取り扱いの注意書きをよくお読みください。（「操作編」）

## リモコンの使用範囲について

側面図



正面図



お願い

リモコンホルダーから取り出して、操作してください。

## 操作切り替えスイッチについて

リモコンの機能を「ナビゲーション/テレビ」用と「音楽再生」用に切り替える。

ナビ・テレビ：ナビゲーションを操作したり、テレビ（VTR/カメラ）を見るとき

ミュージック：本機（HDD）に保存した音楽データ（MP3ファイル）を聞くと

音楽データは、ナビゲーション画面表示中に聞くことができます。

テレビ（VTR/カメラ）画面表示中は、音楽データを聞くことはできません。



使う前の準備

リモコンの準備

## リモコンホルダーの取り付けかた

両面テープで取り付ける。

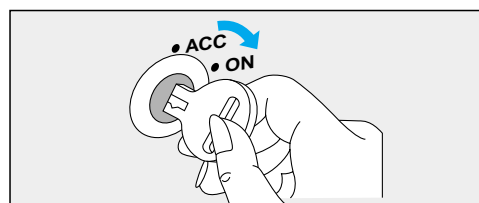
お願い

運転の妨げにならない位置に取り付けてください。直射日光のあたるダッシュボードの上などには、取り付けないでください。高温により変形することがあります。



# 電源を入れる

- 1 車のエンジンをかける。  
または、ACCに入れる。  
ナビゲーションの電源が入ります。  
エンジン(またはACC)を切ると、ナビゲーションの電源も切れます。



- 2 **OPEN/CLOSE** を押して、  
モニターを立ち上げる。  
(本体操作のみ)  
モニターが立ち上がり、自車位置とその  
周辺の地図(現在地)が表示されます。



## お知らせ

テレビ(VTR/カメラ)画面が表示されたときは、リモコンの **ナビTV** を押して、ナビゲーション画面に切り替えてください。

警告画面が表示されたら、注意事項を確認して、リモコンの **決定** を押してください。(☞操作編)

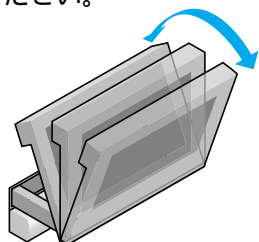
「サウンドOFF」になっていないことを確認してください。(☞30ページ)

モニターが立ち上がった状態で本機の電源を入れると警告画面が表示されます。

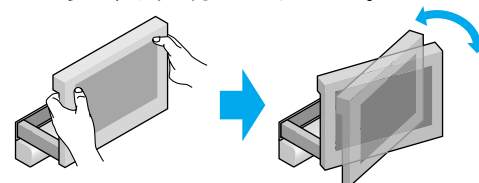


## モニターの角度や位置を調整するには(本体操作のみ)

- 1 **TILT** を1秒以上押す。  
モニターポジション画面が表示されます。
- 2 **TILT** を押して、調整する。  
上下の角度を5段階で調整できます。  
操作を終了するには、**決定** を1秒以上押してください。



左右の角度を調整するには、上半分(裏側に丸い凹みのある部分)を持って、ゆっくり動かす。指をはまさないように、気を付けてください。

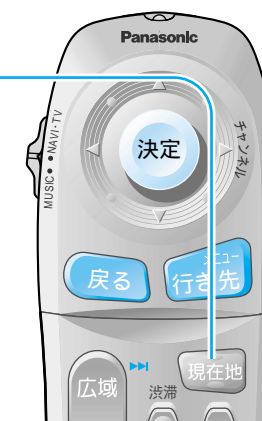


モニターを収納するときは、もとに戻してください。

# 自車位置を確認する

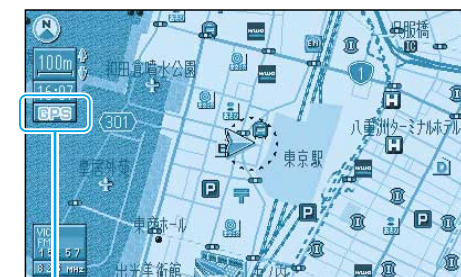
本機は、GPS衛星から信号を受信して、自車位置を表示します。  
見通しの良い場所で確認してください。

- 1 **現在地** を押して、  
現在地画面を表示させる。



- 2 現在地画面でGPSマークが表示されていることを確認する。

GPSマークが表示されないときや点滅するときは、GPS衛星からの受信状態を確認してください。  
(☞「操作編：確認する」)



GPS (GPSマーク)

- 3 見通しの良い道路を、そのまましばらく走行する。  
(約30分間)

地図画面上の自車マークの位置と実際の自車位置との誤差が補正されます。

## 自車位置が正しく表示されないときは

以下のような原因が考えられます。

ビルの谷間などを走行した。(GPS衛星から信号を受信できなかった。)  
GPS衛星からの受信状態を確認のうえ、見通しの良い道路を走行してください。

別の車に本機を載せ替えた/同じ車でタイヤをローテーションした・交換した。  
距離補正をリセットしてください。(☞「操作編：確認する」/「取付説明書」)

テレビ(VTR/カメラ)画面を表示させ、しばらく走行した。  
ナビゲーション画面で、見通しの良い道路を走行してください。

使う前の  
準備

自車位置を確認する  
電源を入れる