

# 確認・設定する

## 車両情報を設定する

車種、車高を設定すると、周辺駐車場検索の際に、条件に合った駐車場を検索します。また、車種の情報をVICS情報と参照し、交通情報作成に役立っています。

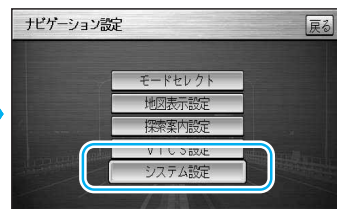
お買い上げ時の設定

車種：小型車両  
車高：1.5 m

1 メニュー画面「情報・設定」から「ナビゲーション設定」を選ぶ

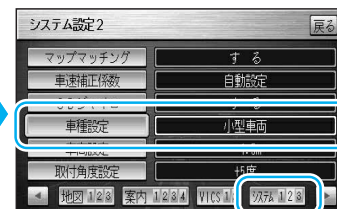


2 「システム設定」を選ぶ

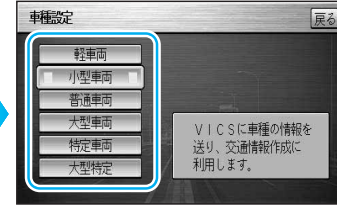


**車種**  
 「軽車両」：ナンバープレート「40」<sub>Ⓜ</sub>「50」<sub>Ⓜ</sub>（黄色）  
 「小型車両」：ナンバープレート「5」<sub>Ⓜ</sub>「5\*\*」<sub>Ⓜ</sub>「7」<sub>Ⓜ</sub>「7\*\*」<sub>Ⓜ</sub>  
 「普通車両」：ナンバープレート「3」<sub>Ⓜ</sub>「3\*\*」<sub>Ⓜ</sub>  
 「大型車両」：ナンバープレート「1」<sub>Ⓜ</sub>「1\*\*」<sub>Ⓜ</sub>  
 「特定車両」：小型車・普通車の「8」<sub>Ⓜ</sub>  
 「大型特定」：大型車の「8」<sub>Ⓜ</sub>  
**車高**  
 0.8 m ~ 4.0 mの間で設定できます。

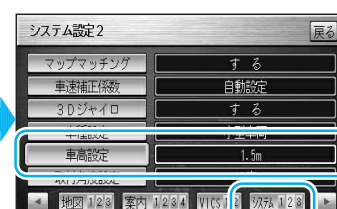
3 「システム設定2画面」から、「車種設定」を選ぶ



4 車種を設定する



3 「システム設定2画面」から、「車高設定」を選ぶ



4 車高を設定し、「決定」を選ぶ



### お知らせ

駐車場情報に制限や車高などの情報がない場合、条件に合った駐車場を検索できないことがあります。高速道路や有料道路の料金表示などには反映されません。システム12にタッチするごとに画面が切り替わります。左右にタッチしても画面が切り替わります。

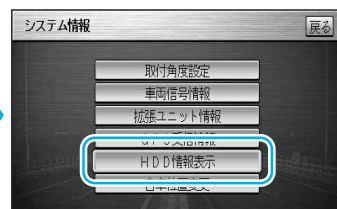
## ハードディスクの使用状況を確認する

ハードディスクの空き領域などが知りたいときに、確認してください。

1 メニュー画面「情報・設定」から「システム情報」を選ぶ



2 「HDD情報表示」を選ぶ



「HDD状態表示画面」が表示されます。

3 HDDの容量を確認する



ユーザー領域：ハードディスクのユーザー領域の総容量を表示します。  
 使用領域：使用中の領域の容量を表示します。  
 空き領域：使用していない領域の容量を表示します。

### お願い

ハードディスクの空き領域が少ないときは、不要なファイル（比較的容量が大きい音楽データ/動画データなど）を消去してください。（108、110、116、120ページ）

### お知らせ

1 MB = 1024 kB  
1 GB = 1024 MB

## 本機の取付角度を設定する

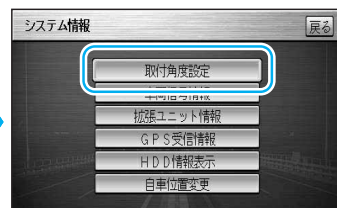
サラス SALAS(139ページ)による、立体駐車場での自転車位置制度を向上させるため、取付角度を調整してください。

お買い上げ時の設定  
未設定

1 メニュー画面「情報・設定」から「システム情報」を選ぶ



2 「取付角度設定」を選ぶ



3 取付角度を設定する



調整範囲：-10度 ~ +15度  
(5度ステップ)

### 取付角度の測りかた

取付ゲージをナビゲーション本体にあてて測ってください。（詳しくは、取付説明書をご覧ください。）

