

# はじめて使うときの準備

取り付け・配線が終わったら、使い始める前に必ず下記の設定を行ってください。

## 初期設定をする

1 MENU を押す

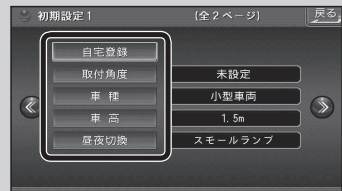
2 情報/設定 を選ぶ



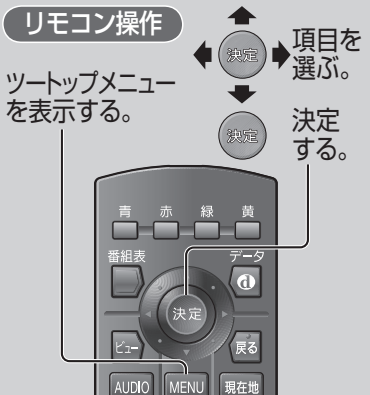
3 初期設定 を選ぶ



4 設定する項目を選ぶ



引き続き、カメラ・音声の設定を行ってください。  
(裏面)



### 自宅登録

自宅を登録すると、現在地から自宅までのルートが簡単に作れます。

- すでに自宅が登録されている場合は、前の自宅は取り消され(解除\*)、新しく登録しなおします。
- 登録した自宅は、**HOME** マークで表示されます。
- 郵便番号から自宅を設定すると、デジタルTV初期設定の、自宅の郵便番号設定にも反映されます。

### 取付角度

取付角度を設定すると、SALAS(サラス)取扱説明書「ナビ編」による立体駐車場で<sup>サラス</sup>の自車位置精度が向上します。

### 車種

車種を設定すると、車種の情報<sup>サラス</sup>をVICS情報と参照し、交通情報をもとにしたルート作成に役立ちます。

#### お知らせ

- 車種設定は、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。  
(料金表示は普通車が対象です。)

### 車高

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の検索に役立ちます。

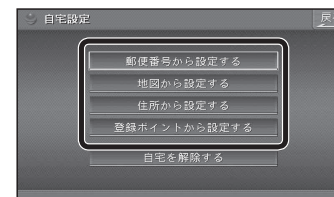
#### お知らせ

- 駐車場情報に制限や車高などの情報がない場合、設定した車種/車高に合った条件の駐車場を検索できない場合があります。

### 昼夜切替

昼画面/夜画面の切替を、車のスモールランプに連動させるか、時刻に連動させるかを設定します。

5 設定方法を選ぶ



- 地図が表示されます。
- **自宅を解除する** を選ぶと、自宅が解除\*されます。

6 自宅の場所を確認し、**決定**を選ぶ



- 自宅の場所が登録されます。
- ※自宅を解除しても、通常の登録ポイントとしては残ります。

5 取付角度を設定し、**決定**を選ぶ



- 調整範囲(5° ステップ)  
0° ~ +30° (CN-HDS945TD)  
-30° ~ +30° (CN-HDS965TD/CN-HDS915TD)
- お買い上げ時の設定: **未設定**

#### お知らせ

- 車体が水平になる場所で付属の取付ゲージをナビゲーション本体にあてて、取付角度を測ってください。(詳しくは、取付説明書をご覧ください。)

5 車種を設定する



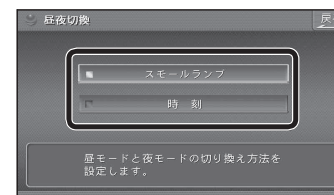
- 車種 ナンバープレート  
軽自動車: 「4\*」「5\*」「4\*\*」「5\*\*」(黄色)  
小型車両: 「4\*」「5\*」「6\*」「7\*」「4\*\*」「5\*\*」「6\*\*」「7\*\*」  
普通車両: 「3\*」「3\*\*」  
大型車両: 「1\*」「1\*\*」  
特定車両: 小型車・普通車の「8\*」「8\*\*」  
大型特定: 大型車の「8\*」「8\*\*」

5 車高を設定し、**決定**を選ぶ



- 車高  
0.8 m ~ 1.5 m ~ 4.0 m (0.1 m ステップ)

5 スモールランプ / 時刻 を選ぶ



- スモールランプ  
車のスモールランプを点灯すると夜画面、消灯すると昼画面に切り換わります。
- 時刻  
日中は昼画面、夜間は夜画面に切り換わります。切り換わる時刻は、月によって異なります。

(太字はお買い上げ時の設定です。)

# はじめて使うときの準備

## 初期設定をする

- MENU** を押す
- 情報/設定** を選ぶ  

- 初期設定** を選ぶ  

- ➡** を選ぶ  

- 設定する項目** を選ぶ  


**リモコン操作**

ツートップメニューを表示する。

項目を選ぶ。

決定する。



### リヤビューカメラ

リヤビューカメラ接続時の設定を行います。

カメラ割込み スケール表示 カメラ映像

する しない 調整する

●別売のリヤビューカメラ (CY-RC50KDなど) を接続している場合に設定してください。

### カメラ割込み

車のシフトレバーをリバース (R) に入れたときにカメラの映像を表示する/しないを設定します。

### スケール表示

タッチ操作のみ

カメラ画面に、車幅や距離感の目安となるカメラスケールを表示する/しないを設定します。

### カメラ映像

カメラ画面の明るさ、色の濃さ、色あい、コントラストを調整します。

調整範囲：  
-15~±0~+15

### スピーカー選択

●下記の組み合わせはできません。

フロント : 16 cm未満  
センター : 16 cm以上  
リヤ : 16 cm未満 または なし  
サブウーファー : なし

●CN-HDS915TDでフロントスピーカーを「なし」に設定できるのは、お買い上げ時の設定のみです。

### 案内出力スピーカー

ナビゲーションの音声案内を出力するスピーカーを設定します。

### FM トランスミッター

**CN-HDS915TDのみ**  
FMトランスミッターを使用する/しないを設定します。

### モニタースピーカー出力

**CN-HDS915TDのみ**  
オンダッシュモニターのスピーカーからオーディオの音声出力する/しないを設定します。

6 **する / しない** を選ぶ

6 **する / しない** を選ぶ

7 **する** を選んだ場合は、**カメラスケールを調整する**



右側のカメラスケールの角度を調整する。  
左側のカメラスケールの角度を調整する。  
カメラスケールの幅を調整する。  
カメラスケールの中心を調整する。  
片側のカメラスケールを調整すると、もう一方も連動して調整されます。  
調整した内容に決定する。  
お買い上げ時の設定に戻す。

6 **調整する** を選ぶ

7 **明るさ設定** を選ぶ

8 **調整する** > 明るくなる < 暗くなる

9 **終了** を選ぶ

7 **色の濃さ設定** を選ぶ

8 **調整する** > 色が濃くなる < 色が薄くなる

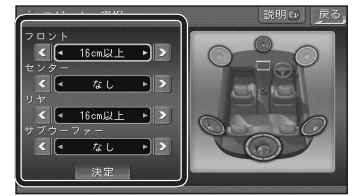
7 **色あい設定** を選ぶ

8 **調整する** > 緑色が強くなる < 赤色が強くなる

7 **コントラスト設定** を選ぶ

8 **調整する** > 明暗の差がはっきりする < 明暗の差が小さくなる

6 **スピーカーを選択し、決定** を選ぶ



●説明 : 説明を表示  
※ CN-HDS915TD の場合のみ  
モニター-SP : オンダッシュモニターのスピーカー

設定項目	お買い上げ時の設定	
	HDS965・HDS945	HDS915
フロント	16cm 以上 (大型スピーカー) 16cm 未満 (小型スピーカー) なし*	16cm 以上 なし
センター	16cm 以上 (大型スピーカー) 16cm 未満 (小型スピーカー) なし モニター-SP*	なし モニター-SP
リヤ	16cm 以上 (大型スピーカー) 16cm 未満 (小型スピーカー) なし	16cm 以上 なし
サブウーファー	あり なし	なし なし

6 **スピーカー** を選ぶ

※スピーカー選択 (上記) で、センターを「モニター-SP」に設定した場合のみ選べます。(CN-HDS915TD の場合のみ)

設定項目	お買い上げ時の設定	
	HDS965・HDS945	HDS915
右前	右前+左前	モニター/センター
右前+左前		
左前		
モニター/センター*		

6 **する / しない** を選ぶ

●「する」を選んだ場合は、周波数 (76.0~78.4 MHz) を設定してください。  
●取り付けの状態や使用状況により、音声に雑音 (ノイズ) が入る場合があります。

6 **オーディオ出力する / オーディオ出力しない** を選ぶ

(太字はお買い上げ時の設定です。)