

各部のなまえとはたらき (CA-RM010D)

番組表
[デジタルTV]
● 番組表を見る

ジョイスティック/決定
● 項目の選択/決定
● 現在地メニュー/
地帯メニューを表示
● 地図をスクロールする

ビュー
● 地図表示変更メニュー
を表示する

オーディオ
● オーディオ画面に切換
● オーディオ選択タッチキー
を表示
⌚ オーディオ OFF

メニュー
● ツートップメニューを表示

+VOL/-VOL
● オーディオの音量を調整

発話
[ハンズフリー]
● 電話に出る (着信中)
⌚ 電話を切る (通話中)
⌚ 電話に出ない (着信中)

青・赤・緑・黄
● 項目の選択

データ
[デジタルTV]
● データ放送を見る
(カーソルパネルは表示
されません。)

戻る
● ひとつ前の状態に戻す

現在地
● 自車位置 (現在地) を表示

広域/詳細
● 地図の縮尺を切換

リモコン操作のみ
ディスプレイ
DISP
● 現在地画面にオーディオ
の情報を一時的に表示/
消去
[デジタルTV]
● 番組情報などを表示
・約5秒後にチャンネル
表示に切り換わります。
(再度押すと、チャン
ネル表示を消去)
[DVD] [SD-Video]
● 動作状態を表示/消去

オーディオコントロールボタン

HDD MUSIC	SD-Video	MP3/WMA ※1
iPod	CD	MP3/WMA ※1
MP3/WMA	BLUETOOTH Audio	HDD MUSIC ※1
SD-Audio		MP3/WMA ※1
FM/AM		SD-Audio ※1
デジタルTV		FM/AM

▲ ▼ フォルダの頭出し
 ▲ ▼ アルバム/
 プレイリストの頭出し
 ▲ ▼ プレイリストの頭出し
 ▲ ▼ プログラム/
 プレイリストの頭出し
 ▲ ▼ FM/AMを切り換える

● ホームモード/
 おでかけモードの切換
 ・ホームモード:
 自宅周辺での
 チャンネル設定
 ・おでかけモード:
 旅行先などでの
 チャンネル設定

数字キー
● 数字の入力

[デジタルTV]
● 選局する
・同じチャンネル番号に複数の放送局
(枝番号)がある場合、続けて押すと
切り換わります。

※1 リモコン操作のみ

スライドカバーを開くと...

ホーム おでかけ
[デジタルTV]
● ホームモード/
おでかけモードの切換
・ホームモード:
自宅周辺での
チャンネル設定
・おでかけモード:
旅行先などでの
チャンネル設定

数字キー
● 数字の入力

[デジタルTV]
● 選局する
・同じチャンネル番号に複数の放送局
(枝番号)がある場合、続けて押すと
切り換わります。

リモコン操作について

■ ジョイスティックで タッチキーの選択・決定ができます。

例: [デジタルTV] を選ぶ場合

- 1 リモコンのジョイスティックを
上下左右(↑↓←→)に動かして
[デジタルTV] を選ぶ
- 2 [決定] を押す



■ 本体ボタン/タッチキーと同じ なまえのボタンで操作できます。

例: [番組表] を選ぶ場合

リモコンの [番組表] を押す



■ タッチキーに表示されている ボタンで操作できます。

例: [終了] を選ぶ場合

リモコンの [戻る] を押す



■ 上記以外の操作は、本書では次のように説明しています。

例: P.100「番組内容を見る」の場合

番組内容を見る

番組内容画面

番組内容 地上D 011-0 NHK総合1・大阪

3月4日(火) 18:00-18:10

■番組概要
かわいいうまがたくさん登場します。

■番組詳細内容
視聴者の皆様からご応募いただいた、かわいいうまのビデオや写真が盛りだくさん。ネコ好きの方は必見です。

内容
属性
今すぐ見る

番組内容画面に切換
属性画面(詳細な情報)に切換
今放送中の番組の画面に切換
(リモコン操作: [決定])

お知らせ
● デジタルTV表示中に、リモコンの [戻る] を
押しても現在放送中の番組内容を表示で
きます。

お知らせ

- リモコンで操作できない場合は、タッチ操作してください。

準備する(確認・設定)

電源を入れる

- 1 車のエンジンをかける(ACCをONにする)
 - 本機の電源が入ります。
 - パスワード認証画面が表示されたときは→P.29

- 2 警告画面の注意事項を確認して、**確認**を選ぶ



- 現在地画面(自車位置)が表示されます。
 - ・オーディオ画面が表示されたときは、**現在地**を押すと、ナビゲーション画面(現在地)に切り換わります。
- 約10秒間操作しないと、警告画面は消去されます。
- 別売のETC車載器(CY-ET909KDZなど)やDSRC車載器(CY-DSR110D)を接続すると、ETCカードの有効期限が近いまたは有効期限切れの場合、音声と画面表示でお知らせします。(P.159)

お願い

- 現在地画面が表示されるまで、車を発進させないでください。(システムの起動準備のため)

画面をOFFにする

ツートップメニュー(P.33)から

画面OFFを選ぶ

- 画面OFF設定(P.169)により、動作が変わります。
- 下記の場合、画面OFFが解除されます。
 - ・デジタルTVの緊急警報放送(EWS)を受信したとき
 - ・ハンズフリー接続時に電話がかかってきたとき

画面を表示するには

AUDIO **MENU** **現在地** のいずれかを押す

自車位置を確認する

初めて電源を入れたときやバッテリーを外したときは、自車位置と異なる地図が表示されますが、GPS衛星からの信号を受信し、しばらくすると自車位置付近の地図(現在地画面)が表示されます。見晴らしの良い場所で下記の操作を行ってください。

- 1 GPSマーク(**GPS**)を確認する



- GPSマークが表示されないときや、点滅が継続するときは、GPS情報(P.24)から受信状態を確認してください。

- 2 **現在地**を押す

- 3 見晴らしの良い道路を、そのまましばらく走行する(60分以上)

- 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。

音量を調整する

ナビゲーションの音量を調整する

- 1 設定メニュー(P.33)から**ナビ案内音量**を選ぶ

- 2 **<>**で音量を調整し、**完了**を選ぶ

- 調整範囲:
0~40(お買い上げ時の設定:20)
- 試聴**: 音量の確認

高速走行時の自動音量切換を設定する

する/しないを選び、**完了**を選ぶ

- する**:
時速80 km以上で走行時に、ナビゲーションの音声案内を自動で5ステップ大きくします。(お買い上げ時の設定)
 - ・音量設定が「0」のときは、音量は大きくなりません。
- しない**:
高速走行時の自動音量切換を解除します。

お知らせ

- 音声案内を出力するスピーカーを設定するには→P.28
- ナビ案内音量は、本体ボタンの**+** **-**では調整できません。

オーディオの音量を調整する

+ **-**を押す



- +**を押し続けると、1ステップ単位で連続して音量が大きくなります。
- を押し続けると、3ステップ単位で連続して音量が小さくなります。
 - ・ハンズフリーの音量のみ、1ステップ単位で小さくなります。

お知らせ

- デジタルTV、DVD、ハンズフリー(通話音、発着信音)の音量は、他のオーディオとは別にそれぞれ記憶されます。
- SDビデオの音量は、デジタルTVと同じになります。

miniB-CASカードについて

地上デジタル放送は、放送番組の著作権保護のため、コピー制御信号を加えて放送されています。その信号を有効に機能させるためにB-CASカードが必要です。

- 付属のminiB-CASカードの説明書および「使用許諾契約約款」をよくお読みください。
- 「miniB-CASカードの取り扱いについて」もご覧ください。(P.13)
- 地上デジタル放送を視聴するには、付属のminiB-CASカードを本機に入れてください。
- miniB-CASカード裏面のカードID(B-CASカード番号)は、お問い合わせの際に必要な場合がありますので、メモしておいてください。(P.105「B-CASカード」でも確認できます)

miniB-CASカードを入れる

1 **OPEN** を押し、



OPEN を選ぶ

- モニターが開きます。

2 ふたを開ける

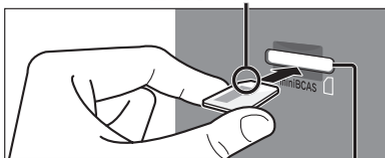


3 車のエンジンを切る
(ACCをOFFにする)

4 miniB-CASカードを
まっすぐに奥まで入れる

- 裏面の金色端子部に触れないよう、カードの側面を持ってください。

角がカットされた側を左に
(金色端子面が下)



miniB-CASカード挿入口

- miniB-CASカード以外入れないでください。故障や破損の原因となります。
- 使用中は、抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。

5 ふたを閉める

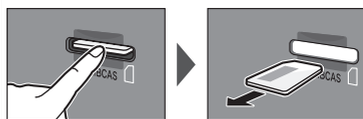
6 車のエンジンをかける
(ACCをONにする)

- **CLOSE** を選んで、モニターを閉めてください。

miniB-CASカードを取り出す

1 左記「miniB-CASカードを入れる」の手順1～3と同じ操作で、エンジンを切った状態にする

2 miniB-CASカードの中央部を押す

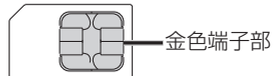


- ふたを閉めて車のエンジンをかけた後に、**CLOSE** を選んでモニターを閉めてください。

お願い

- 裏面の金色端子部に触れたり、汚したりしないでください。

mini-B-CASカード(裏面)



金色端子部

- miniB-CASカードにはICが組み込まれています。
 - ・画面にメッセージが表示されたとき以外は、電源が入った状態で抜き差ししないでください。
 - ・電源が入った状態で抜き差ししたときは、3秒以上たってから、「B-CASカードテスト」(P.105)を行ってください。

モーターアンテナを操作する

モーターアンテナ車の場合、本機でモーターアンテナの操作ができます。

- ステップワゴン/ステップワゴン スパーダは固定アンテナのため、この操作は必要ありません。

準備

- ラジオアンテナ設定を「モーターアンテナ」にしてください。(P.27)

ツートップメニュー(P.33)から

上げる(下げる)を選ぶ



- FM VICS・FM多重放送・ラジオを受信するために、通常はモーターアンテナを上げてください。
- 立体駐車場などの天井の低い場所に入るときには、アンテナを下げてください。
- 電源を切ってもモーターアンテナの状態は記憶されます。アンテナを上げた状態で電源を切ると、アンテナはいったん収納され、次回起動時に自動的に上がります。

取り付け・配線を確認する

1 情報メニュー(P.32)から
システム情報を選ぶ
●システム情報画面が
表示されます。



2 各項目を設定する
→右記

車両信号情報
取り付け/配線の状態
を確認します。
●詳しくは取付説明書
をご覧ください。

車両信号情報を確認する



リバース	シフトレバーをR(リバース)に入れると、ON表示に変わりますか？
サイドブレーキ	サイドブレーキを引くと、ON表示に変わりますか？
スモールランプ	車のスモールランプが点灯すると、ON表示に変わりますか？
GPSアンテナ	ON表示になっていますか？
スピード	自車の速度を表示します。
ACC電圧	約12V(11V~16V)になっていますか？
車速パルス	リセットすると「0」になります。走行後、数字が変化していますか？
学習レベル	リセットすると「レベル0」になります。走行後、数字が変化していますか？(レベル4が最大)
ジャイロ角度補正	リセットすると「未補正」になります。走行後*1、「補正完」になっていますか？
3Dセンサー補正	リセットすると「未補正」になります。走行後*1、「補正完」になっていますか？

*1あらかじめ自転車位置が正しく補正されている必要があります。(P.20)

お知らせ

- スモールランプを消灯しても本体ボタンのイルミネーションは消えません。
- 次の場合にも、「車速パルス」「学習レベル」「ジャイロ角度補正」「3Dセンサー補正」をリセットしてください。
 - ・別の車に本機を載せかえた
 - ・タイヤを交換した
 - ・タイヤをローテーションした
- 「車速信号が検出できません」と表示された場合は、車速信号中継コードの接続を確認してください。
- 市街地などで渋滞・停車を頻りに繰り返すコースや右左折が多いコース、またGPS信号を受信しにくいコースでは補正処理に時間がかかり、学習内容に誤差が出る場合があります。
- 速度をあげて自転車マークが動かなくなっても、補正処理を行っている間は故障ではありません。

拡張ユニット情報
拡張ユニットの取り付け/
配線の状態を確認します。
●詳しくは取付説明書
をご覧ください。

拡張ユニット情報を確認する

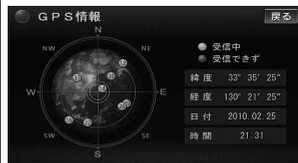


固有番号
●万一、本機が盗難にあった
場合の確認用番号です。

SDメモリーカード	別売のSDメモリーカードを入れると、ON表示に変わりますか？
ビーコンユニット	別売のVICSビーコンユニット(CY-TBX55D)を接続している場合、ON表示になっていますか？
DSRCユニット	別売のDSRC車載器(CY-DSR110D)を接続している場合、ON表示になっていますか？
ETCユニット	別売のETC車載器(CY-ET909KDZなど)を接続している場合、ON表示になっていますか？
iPod	市販のiPodを接続すると、ON表示に変わりますか？

GPS情報
見晴らしの良い場所で、
受信状態を確認してく
ださい。
●3つ以上の衛星番号
が受信中になっている
ことと、緯度・経
度が表示されている
ことを確認してくだ
さい。

受信状態を確認する



お願い

- 常に受信中になっていない場合は、GPSアンテナの接続および取付位置を確認してください。(取付説明書)

HDD情報表示
HDDの空き領域など
を知りたいときに確認
してください。

HDDの状態を確認する



- ユーザー領域：ハードディスクのユーザー領域[曲を保存(録音)できる領域]の総容量を表示します。
- 使用領域：曲の保存(録音)に使用した領域の容量を表示します。
- 空き領域：曲の保存(録音)に使用していない領域の容量を表示します。
●空き領域が少ないときは、不要な曲を消去してください。(P.115)
- 地図データ：使用している地図データのバージョンを表示します。
- Gracenoteデータベース Ver.: 本機に収録されているGracenote®データベースのバージョンを表示します。
- Gracenoteデータベース 更新Ver.: 更新したGracenoteデータベースのバージョンを表示します。

自転車位置変更
自転車がある地点と地図上
の自転車位置が異なると
きに調整してください。
●通常、この操作は必
要ありません。

位置を調整し、決定



☺☹で自転車マークを進行方向に合わせて、**決定**を選ぶ



1 設定メニュー(P.33)から初期設定を選ぶ

- 初期設定画面が表示されます。



- : ページ切替
- : ヒントモード(P.162)にする

2 各項目を設定する
→右記、P.28

初期設定 1

<p>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を簡単に作れます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●すでに自宅が登録されている場合、今までの自宅は登録ポイントから消去されます。 ●自宅の変更は、登録ポイント修正画面(P.81)から行ってください。 ●登録した自宅は、 で表示されます。 	<p>登録する を選ぶ</p>	<p>現在地周辺の地図から登録するには</p> <p>住所を入力して登録するには</p>	<p>現在地周辺から登録 を選ぶ</p> <p>住所から登録 を選ぶ</p> <p>住所を検索する (住所検索→P.62)</p>	<p>位置を調整し、決定を選ぶ</p>  <ul style="list-style-type: none"> ●自宅の場所がポイント登録されます。自宅を解除するには→P.81
<p>取付角度^{※1} 取付角度を設定すると、SALAS(P.198)による立体駐車場での自転車位置精度が向上します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●システム情報画面(P.24)から取付角度設定を選んでも設定できます。 	<p>設定する を選ぶ</p>	<p>< >で取付角度を設定する(お買い上げ時の設定: 30°)</p> <ul style="list-style-type: none"> ●調整範囲: 0° ~ +40° (5°ステップ) 		<p>完了 を選ぶ</p>
<p>車両情報^{※1} 車両情報を設定すると、車両情報を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っています。</p> <p>また、高速道路や有料道路の料金表示^{※2}などに反映させたり、提携駐車場検索(P.64)の際に、条件に合った駐車場の検索に役立っています。</p> <p>お知らせ</p> <ul style="list-style-type: none"> ●ルートが設定されている(ルート案内中止時を含む)と、車両情報を設定できません。ルートを消去してください。(P.56) 	<p>設定する を選ぶ</p>	<p>車種</p> <p>長さ・幅・高さ</p> <p>ラジオアンテナ</p>	<p>設定する を選ぶ</p> <p>車種を設定する(お買い上げ時の設定: 小型車両)</p> <p>車種 ナンバープレート</p> <p>軽自動車: [4*][5*][4**][5**](黄色)</p> <p>小型車両: [4*][5*][6*][7*][4**][5**][6**][7**]</p> <p>普通車両: [3*][3**]</p> <p>大型車両: [1*][1**]</p> <p>特定車両: 小型車・普通車の[8*][8**]</p> <p>大型特定: 大型車の[8*][8**]</p> <p>< >で選んで設定する [お買い上げ時の設定: 長さ(470 cm)、幅(170 cm)、高さ(185 cm)]</p> <p>設定する を選ぶ</p> <p>固定アンテナ/手動アンテナ/モーターアンテナを選ぶ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 固定アンテナ/手動アンテナ: モーターアンテナ車以外の場合に設定(お買い上げ時の設定) ● モーターアンテナ: モーターアンテナ車の場合に設定 	<p>完了 を選ぶ</p> <p>完了 を選ぶ</p>
<p>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。</p>		<p>スモールランプ/時刻を選ぶ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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。(お買い上げ時の設定) ● 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。 		<p>完了 を選ぶ</p>
<p>ステアリングスイッチ設定^{※1} 車のステアリングスイッチに本機の機能を割りあてることができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●ひとつのスイッチに複数の機能を割りあてることはできません。 <p>お知らせ</p> <ul style="list-style-type: none"> ●機能を選んでいる間は、ステアリングスイッチで本機の操作はできません。 	<p>設定する を選ぶ</p>	<p>機能を選ぶ(お買い上げ時の設定: P.16)</p> <ul style="list-style-type: none"> ● VOL UP : の機能を割りあてる ● VOL DOWN : の機能を割りあてる ● TRACK UP : の機能を割りあてる ● TRACK DOWN : の機能を割りあてる ● MUTE ^{※3}: 一時的に消音する ● SOURCE : オーディオ種類を切り換える(P.17) ● ^{※3} : 電話に出る(着信中) ● ^{※3} : 電話を切る(通話中) / 電話に出ない(着信中) ● 設定解除 : 設定を全て解除する 		<p>車のステアリングスイッチでの操作</p> <p>機能を割りあてたいスイッチを1秒以上押す</p>

※1 車種に合わせて設定していますので、この操作は必要ありません。
 ※2 車種によっては、正しく料金が表示されない場合があります。
 ※3 ステアリングスイッチに該当するスイッチがないため、お買い上げ時は設定されていません。

はじめに
初期設定をする

<p>カメラスケール表示*1 リヤビューカメラ画面に、カメラスケール(車幅や距離感の目安)を表示する/しないを設定します。</p> <p>●お買い上げ時の設定: 調整</p> <p>準備</p> <p>●サイドブレーキをしっかりと引いてください。</p>	<p>調整/非表示を選ぶ</p>	<p>(調整を選んだ場合) シフトレバーをリバース(R)に入れ、カメラスケールを調整する</p>  <p>角度運動 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する。</p> <p>初期状態 お買い上げ時の設定に戻す。</p> <p>左角度 左側のカメラスケールの角度を調整する。</p> <p>右角度 右側のカメラスケールの角度を調整する。</p> <p>中心 カメラスケールの中心を調整する。</p> <p>幅 カメラスケールの幅を調整する。</p>	<p>完了を選ぶ</p>								
<p>カメラ割込み*1 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。</p>	<p>する/しないを選ぶ (お買い上げ時の設定: しない)</p>		<p>完了を選ぶ</p>								
<p>カメラ画質調整*1 リヤビューカメラ画面の画質を調整します。</p> <p>準備</p> <p>●サイドブレーキをしっかりと引いてください。</p>	<p>調整するを選ぶ</p>	<p>シフトレバーをリバース(R)に入れ、「明るさ」「コントラスト」「色あい」「色の濃さ」を調整する</p> <p>●調整範囲: -15 ~ ±0 ~ +15 (お買い上げ時の設定: ±0)</p>									
<p>スピーカー選択</p>	<p>選択するを選ぶ</p>	<p>スピーカーを選択する</p> <p>●説明: 説明を表示</p> <table border="1"> <tr> <td>フロント</td> <td>16cm以上(大型スピーカー) 16cm未満(小型スピーカー)</td> </tr> <tr> <td>リヤ</td> <td>16cm以上(大型スピーカー) 16cm未満(小型スピーカー)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>なし</td> </tr> <tr> <td>サブウーファー</td> <td>あり なし</td> </tr> </table> <p>(太字: お買い上げ時の設定)</p>	フロント	16cm以上(大型スピーカー) 16cm未満(小型スピーカー)	リヤ	16cm以上(大型スピーカー) 16cm未満(小型スピーカー)		なし	サブウーファー	あり なし	<p>完了を選ぶ</p>
フロント	16cm以上(大型スピーカー) 16cm未満(小型スピーカー)										
リヤ	16cm以上(大型スピーカー) 16cm未満(小型スピーカー)										
	なし										
サブウーファー	あり なし										
<p>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。</p>	<p>設定するを選ぶ</p>	<p>右前/右前+左前/左前のいずれかを選ぶ (お買い上げ時の設定: 右前+左前)</p> <p>●試聴: 出力するスピーカーの確認</p>	<p>完了を選ぶ</p>								

*1 別売のリヤビューカメラ(CY-RC70KD)を接続している場合に設定してください。

万一本機が盗難にあった場合でも、起動パスワードを設定していれば、盗難後の使用や個人情報情報の漏洩を防ぐことができます。

パスワードを忘れた場合、本機を使用できなくなります。お近くの「サービスご相談窓口」にご相談ください。

- 文字入力のしかた→P.188
- 入力できる文字数は、全角12文字(半角24文字)まで。

設定する

- 未走行の場合はパスワードを設定できません。
- パスワードは、忘れないようにメモしておいてください。(右記)

- 1 設定メニュー(P.33)から **システム設定**を選ぶ
- 2 **次**を選ぶ
- 3 起動パスワードの **設定する**を選ぶ
●起動パスワード設定画面が表示されます。
- 4 **設定**を選ぶ
- 5 (すでに起動パスワードが設定されている場合のみ)
 - 1 **はい**を選ぶ
 - 2 現在のパスワードを入力し、**完了**を選ぶ
- 6 **パスワードを設定する**
マルチワードで設定する場合
ヒントおよびパスワードの両方を自由に設定できます。
 - 1 **マルチワードで設定**を選ぶ
 - 2 **ヒント**を入力し、**完了**を選ぶ
 - 3 **パスワード**を入力し、**完了**を選ぶ

固定文より設定する場合
固定文からヒントを選び、パスワードを自由に設定できます。

 - 1 **固定文より設定**を選ぶ
 - 2 リストから**ヒント**を選ぶ
 - 3 **パスワード**を入力し、**完了**を選ぶ
- 7 **パスワードのヒントとパスワードを確認し、完了**を選ぶ

解除する

他人に譲渡する場合などは、起動パスワードの設定を解除してください。

- 1 **起動パスワード設定画面**(左記)から **解除**を選ぶ
- 2 **はい**を選ぶ
- 3 **パスワード**を入力し、**完了**を選ぶ

本機を起動時にパスワード認証画面が表示されたら

バッテリー交換時など、バッテリーコードが外された後に本機を起動した場合のみ、パスワード認証画面(下記)が表示されます。パスワードを入力してください。

- 1 **ヒントを確認する**
固有番号
・万一、本機が盗難にあった場合の確認用番号です。
パスワード認証
好きな言葉は?
00001
ヒント
かな カナ 英数字 数記号
かな カナ 英数字 数記号
(パスワード認証画面)
- 2 **パスワード**を入力し、**完了**を選ぶ
- 3 **確認**を選ぶ
●ロックが解除され、本機が起動します。

■ 起動パスワードメモ
下記のメモ欄をコピーし、起動パスワードをメモして大切に保管してください。

パスワード

はじめに 初期設定をする/起動パスワードを設定する

ディスクの出し入れ

ディスクを入れる

1 OPEN を押す

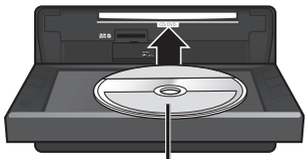
- イジェクト画面が表示されます。

2 DISC を選ぶ



- モニターが開きます。
- ディスクが入っている場合は DISC EJECT と表示され、選ぶとディスクが排出されます。

3 ディスクを入れる



ラベル面を上

- モニターが自動的に閉まり、再生を開始します。

DVD → P.122
C D [MP3/WMA] → P.126

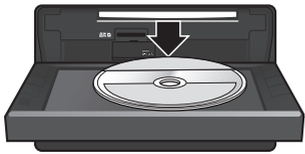
ディスクを取り出す

1 イジェクト画面 (上記) から

DISC IN DISC EJECT を選ぶ

- モニターが開き、ディスクが排出されます。

2 ディスクを取り出す



- CLOSE を選んで、モニターを閉めてください。

■ディスクの持ちかた

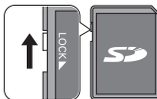
記録面に触れないように持つ。



SDメモリーカードについて

SDメモリーカードの取り扱い

- SDメモリーカードに書き込むときは、書き込み禁止スイッチを解除してください。



- SDメモリーカードでデータを読み書きしているときに、SDメモリーカードを取り出したり、電源を切ったりしないでください。
- 長時間使用すると、SDメモリーカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。
- SDメモリーカードには寿命があり、長期間使用すると書き込みや消去などができなくなる場合があります。
- SDメモリーカードが不良品の場合、正常に動作しない場合があります。
- データ消滅による損害については、当社は一切の責任を負いかねます。
- 下記のことをお守りください。
 - ・本機から取り出したら、必ずケースに収納する
 - ・裏面の端子部を手や金属で触れたり、汚したりしない
 - ・貼られているラベルをはがさない
 - ・シールやラベルを重ねて貼り付けない
 - ・強い衝撃を与える、曲げる、落とす、水にぬらすなどしない

■使用できるSDメモリーカード

- 本書では特にことわりのない限り、下記のメモリーカードを「SDメモリーカード」と総称して表記しています。
- 本機はSD規格に準拠した下記のSDメモリーカードに対応しています。下記以外のSDメモリーカードは使用できません。

カードの種類
SDHCメモリーカード(4 GB~32 GB)
●microSDHCメモリーカードも使用できます。
●SDHCロゴのある(SD規格準拠)カードのみ使用できます。
●対応した機器でのみ使用できます。
SDメモリーカード(8 MB~2 GB)
●miniSD/microSDメモリーカードも使用できます。

お願い

- miniSD/microSDメモリーカードを使用する場合は、必ずカードに付属の専用アダプターを装着してください。取り出すときも、必ずアダプターごと取り出してください。

お知らせ

- 無線LAN内蔵のSDメモリーカードは使用できません。

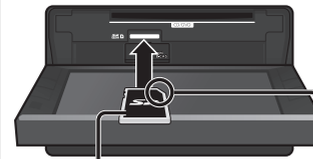
SDメモリーカードを入れる

1 イジェクト画面 (P.30) から

OPEN を選ぶ

- モニターが開きます。

2 SDメモリーカードをまっすぐに奥まで入れる



ラベル面を上
角がカットされた側を右に

- 自動的にモニターが閉まります。
- モニターが完全に開いてから、SDメモリーカードを入れてください。
- モニターが閉まらない場合は、SDメモリーカードが奥までしっかり入っているか確認してください。

地図画面表示中にSDメモリーカードを入れた場合

SDメモリーカードを使ってできる機能が表示されます。

使いたい項目を選ぶ



- おでかけスポット: おでかけスポットのリストを表示 (P.61)
- おでかけプラン: おでかけプランのリストを表示 (P.61)
- データ読み込/保存: SDメモリーカード読み込み/保存画面を表示 (P.82, 109, 119, 120, 137, 161)
- 静止画を見る: SDメモリーカードファイル画面を表示 (P.137)
- SD-Audioを聴く: SD-Audioに切換 (P.129)
- SD-Videoを観る: SDビデオの再生リストを表示 (P.130)

お知らせ

- 何もしない場合は戻るを選んでください。

SDメモリーカードを取り出す

SDメモリーカードの中央部を押す



- CLOSE を選んで、モニターを閉めてください。

SDメモリーカードを初期化する

本機以外の機器でSDメモリーカードを初期化すると、本機で使用できないことがあります。そのときは、本機で初期化してから使用してください。

- 初期化により消去したデータはもとに戻せません。初期化は十分確認のうえ行ってください。

1 データメニュー (P.33) から

データ消去 を選ぶ

2 SDメモリーカード初期化 を選ぶ

3 はい を選ぶ

メニュー画面の操作

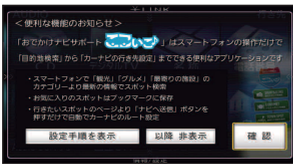
メニュー画面を表示する

1 MENUを押す



- ツートップメニューが表示されます。
- 続けて、他のメニューを表示したい場合 → 手順2へ

MENUを押して 下記の画面が表示されたら



- 設定手順を表示: → P.84 手順3へ
- 確認: ツートップメニューを表示
- 以降 非表示: 以降、紹介画面を表示しない

2 ドラッグする



- 左右にドラッグすると、左右のメニューが表示されます。上下にドラッグすると、上下のメニューに切り換わります。(右記)
- リモコンで他のメニューに切り換えるには、ジョイスティックを上下左右に動かして、カーソルを表示したいメニューのある方向へ移動させてください。

LINKメニュー

DSRC情報接続

ホームネットワークカメラ

おでかけナビサポート

通信設定

トップメニュー

- DSRC 情報接続 161
- ホームネットワークカメラ 156
- おでかけナビサポート 84
- 通信設定 154

LINKメニュー を表示

トップメニュー を表示

オーディオメニュー (その他)

AUDIOをOFFする 画面OFF 目的地を消す 案内をやめる

トップメニュー

AUDIOをOFFする 画面OFF 目的地を消す 案内をやめる

行き先メニュー (その他)

AUDIOをOFFする 画面OFF 目的地を消す 案内をやめる

オーディオ選択タッチキー

● デジタルTV... 98	● SD-Video 130
● HDD MUSIC... 110	● Bluetooth® Audio 131
● DISC: DVD 122	● iPod 135
● CD 126	● PHOTO 137
● MP3/WMA 126	● ハンズフリー 146
● FM/AM 128	● VTR 158
● SD-Audio 129	● カスタマイズ... 34

行き先選択タッチキー

● 名称 57	● おでかけ旅ガイド 59
● 登録ポイント... 57	● 住所 62
● 電話番号 57	● 目的地履歴 62
● 自宅 58	● 郵便番号 62
● 主要施設 58	● 緯度経度 62
● 周辺ジャンル... 58	● カスタマイズ... 34

お知らせ

● トップメニューに表示する項目は変更できます。(P.34)

※ 1 左右の画面でも表示されます。

情報メニュー

ナビ案内音量

設定メニュー

ナビ案内音量

データメニュー

ナビ案内音量

情報メニュー

● VICs 情報 88	● 広域避難場所 91
● FM多重放送 90	● ETC料金表示... 159
● 渋滞 92	● ECOドライブ 92
● データバンク 89	● システム情報 24

設定メニュー

● ランチャーメニューカスタマイズ 36	● VICs/DSRC設定 166
● 画面の明るさ 163	● 音響効果設定... 167
● 探索設定 163	● オーディオ設定 168
● 案内設定 163	● 初期設定 169
● 地図表示設定... 165	● システム設定... 169
	● ナビ案内音量*1... 21

データメニュー

● 登録ポイント編集 80	● SD読み/保存 82, 109, 119, 137, 161
● 迂回メモリー 83	● データ消去 31, 46, 60, 62, 76

はじめに
メニュー画面の操作

ツートップメニューの項目を変更する

ツートップメニューに表示する項目をお好みで設定できます。

行き先選択タッチキーを変更する

1 行き先メニュー(その他)から
カスタマイズを選ぶ

2 **設定開始**を選ぶ

3 よく使う項目を4つ選ぶ



●再度選ぶと、解除されます。

4 **設定する**を選ぶ

オーディオ選択タッチキーを変更する

1 オーディオメニュー(その他)から
カスタマイズを選ぶ

2 **設定開始**を選ぶ

3 よく使う項目を4つ選ぶ



●再度選ぶと、解除されます。

4 **設定する**を選ぶ

お知らせ

●選んだ順に、下記のように並びます。



●選択しなかった項目はそれぞれ行き先メニュー(その他)、オーディオメニュー(その他)に表示されます。

現在地画面にタッチキーを表示する(ダイレクトランチャー)



●タッチキー(下記)が表示されます。

終了
終了元の画面に戻ります。

現在地メニュー
現在地メニューを表示します。(P.53)

広域/詳細
広域 地図の縮尺を切り換えます。(P.52)
詳細

ビュー
ビュー 地図表示変更メニューを表示します。(P.54)

ランチャーメニュー
地図画面から直接、機能の呼び出しや設定変更ができます。
よく使う機能呼び出せます。(P.36)

本機の設定をアレンジできます。(P.37)

●スクロール(P.51)すると、ランチャーメニューは消去されます。再度表示させるには、**LAUNCHER**を選んでください。

ランチャーメニューの操作

ランチャーメニューによく使う機能を設定しておく、地図画面から直接機能呼び出せます。

準備

- 地図上にタッチキーを表示してください。(P.35)

ランチャーメニューから使いたい機能(下記)を選ぶ



- ランチャーメニューの項目(★)は除くは好みで変更できます。(右記)

ランチャーメニューの項目を変更する

- 1 設定メニュー(P.33)から
ランチャーメニューカスタマイズ★を選ぶ

- 2 変更したいタッチキーを選ぶ



- ★は変更できません。

- 3 割りあてたい機能(下記)を選ぶ



ランチャーメニュー機能一覧

項目	機能
地図切換	1画面2D/3D 地図を平面/立体の1画面表示に切換(P.54)
	2画面2D/3D 地図を左画面が平面/立体の2画面表示に切換(P.54)
	右画面2D/3D 地図を右画面が平面/立体の2画面表示に切換(P.54)*1
地点関連	ポイント登録 地点を登録ポイントとして登録(P.80)
	方向付きポイント登録 地点を方向付き登録ポイントとして登録(P.81)*2
	音声付きポイント登録 地点を音声付き登録ポイントとして登録(P.81)
	登録ポイント 登録ポイントから行き先を探る(P.57)
	おでかけ旅ガイド おでかけスポット/プランから行き先を探る(P.61)
ルート案内	案内音量+ ナビ案内音量を大きくする(P.21)*3
	案内音量- ナビ案内音量を小さくする(P.21)*3
	案内再開/中止 ルート案内を再開/中止(P.56)
	ルート確認 ルート確認画面を表示(P.70)*4
	VICS表示 VICS表示/消去 地図上のVICS情報を全道路表示/消去(P.38)
AUDIO	割込情報 電波・光ビーコンの割込み情報を表示(P.87)
	デジタルTV デジタルTVに切換(P.100)
	HDD MUSIC HDD MUSICに切換(P.110)
	CD/DVD*5 CD(P.126)・MP3/WMA(P.126)・DVD(P.122)に切換
	ラジオ ラジオに切換(P.128)
	交通情報 音声のみ交通情報に切換(P.128)
	SD-Video SDビデオに切換(P.130)
	SD-Audio SDオーディオに切換(P.129)
	Bluetooth® Audio Bluetooth Audioに切換(P.133)
	iPod iPodに切換(P.136)
	VTR VTRに切換(P.158)
PHOTO PHOTOに切換(P.138)	
電話をかける ハンズフリー画面を表示(P.148)*6	
AUDIO ON / OFF AUDIOをON/OFFにする(P.96)	

※1 地図画面が2画面表示のときのみ。
 ※2 地図モード画面表示のときのみ。
 ※3 案内音声出力中に変更した場合、変更は次回の案内音声から反映されます。
 ※4 ルート案内中のみ。
 ※5 入っているディスクの種類によってランチャーメニューの表示が異なります。
 ※6 電話帳を登録(P.150)している場合、電話帳が表示されます。(P.149)

本機の設定をアレンジする(ストラダチューン)

- 1 ランチャーメニュー(P.35)から
★TUNE★を選ぶ
- 2 設定する→下記
 - ルート探索に関する設定→下記
 - 音声案内に関する設定→下記
 - 地図に関する設定→P.38
 - オーディオに関する設定→P.39

ルート (ルート探索に関する設定)

- ルートを選ぶ
 - 各優先レベルの詳細について→P.74



有料道路優先*1
 有料道路を優先して通るレベルを設定する(5段階)
 ● お買い上げ時の設定: 3(中)

休日優先度アップ*1
 ● する:
 探索開始日が土・日・祝日*2のとき、有料道路を優先するレベルが上がります。(お買い上げ時の設定)
 ● しない:
 常に設定されたレベルで探索します。

現在有効な探索設定 (グレー表示: 無効) お買い上げ時の設定に戻す
 探索設定画面を表示 (P.163)

道幅優先*1
 広い道を優先して通るレベルを設定する(4段階)
 ● お買い上げ時の設定: 3(やや広)

抜け道優先*1
 抜け道を優先して通るレベルを設定する(3段階)
 ● お買い上げ時の設定: 1(低)

*1 ルート案内中に変更すると、ルートを再探索します。
 *2 春分の日・秋分の日には対応していません。

ガイダンス (音声案内に関する設定)

- ガイダンス★を選ぶ



分岐音声案内頻度
 分岐点の手前で音声案内する頻度を設定する(3段階)
 ● お買い上げ時の設定: 3(高)
 ● 頻度が変わるのは音声のみです。拡大図やレーンリストなどの表示は変わりません。

案内する/しないを設定する
 タッチすることにより、する/しないが切り換わります。
 ● お買い上げ時の設定:
 ・カーブ案内: する ・合流案内: する
 ・レーン案内: しない ・踏切案内: しない
 ・事故多発地点案内: する
 ● 案内設定画面からも設定できます。(P.164)

お買い上げ時の設定に戻す
 案内設定画面を表示 (P.163)

- お知らせ
 - 音声案内について→P.78~79
 - 地図上での表示について→P.48

はじめに
 ランチャーメニューの操作/本機の設定をアレンジする(ストラダチューン)

本機の設定をアレンジする(ストラダチューン)

マップ (地図に関する設定)

マップを選ぶ



お買い上げ時の設定に戻す
(ランドマークセレクト、
VICS表示切替は除く)

地図表示設定画面を表示 (P.165)

地図上のVICS情報を表示する 道路の種類を切り換える

● 地図上のVICS情報について→P.50

1 VICS表示切替を選ぶ

2 表示する道路の種類を選ぶ

- **全道路表示**: 高速道路・一般道路
情報を表示
(お買い上げ時の設定)
- **高速道のみ**: 高速道路情報のみ表示
- **一般道のみ**: 一般道路情報のみ表示
- **表示しない**: VICS情報を表示しない

地図上に表示するランドマークを選ぶ(ランドマークセレクト)

地図の中心から半径約10 km以内で、近い順に200件まで(複数のランドマーク選択時は、
選択された全てを対象に200件まで)のランドマークを表示します。

● 同一の建物に複数の施設が存在する場合(デパートなど)は、ランドマークが重なって
表示されることがあります。

1 ランドマークセレクトを選ぶ

2 ランドマークを選ぶ(最大5つ)

ランドマークをすべて解除



昼画面/夜画面を選択

昼画面/夜画面を選択する

● 昼画面/夜画面でそれぞれテーマ/道路色/
文字サイズを設定できます。(下記)

テーマ

地図の配色を設定する(4種類)

- **クルージング**:
ルートが見やすい(昼画面のお買い上げ時の設定)
- **タウン**:
街区を色分けし、市街情報をより際立たせる
- **トラフィック**:
VICS情報が見やすい
- **トワイライト**:
夕暮れや夜間など、暗い車内で見やすい
(夜画面のお買い上げ時の設定)

道路色

道路の色を設定する(4種類)

- お買い上げ時の設定:
・クルージング: B ・タウン: A
・トラフィック: D ・トワイライト: C

文字サイズ

文字の大きさを設定する(4段階)

- お買い上げ時の設定: 3(やや大)

オーディオ (オーディオに関する設定)

オーディオを選ぶ



お買い上げ時の設定に戻す

音響効果設定画面を表示 (P.167)

お知らせ

● 各設定内容は、音響効果の設定に準じます。内容変更は音響効果設定画面
(P.167~168)から行ってください。

バランス/フェーダー

出力レベルの設定を切り換える(4種類)^{※3}

- : 車内の中央で聞くのに最適な設定
- : 運転席で聞くのに最適な設定
- : 後部座席で聞くのに最適な設定
- **カスタム**: 手動で調整した調整値(P.168)に
設定(お買い上げ時の設定)

※3 エフェクトでSRS CS Auto DX / SRS WOW HDを選択時は設定できません。

エフェクト

エフェクトを切り換える

- **音の匠**:
レコーディングエンジニア集団MIXER'S
LABが監修した音質にする
(お買い上げ時の設定)
- **SRS CS Auto DX/SRS WOW HD^{※1}**:
3次元サラウンド技術「SRS」を使用した
音質にする
- **Space Setting^{※2}**:
特定の音場に切り換える
- **OFF**:
音響効果をOFFにする

※1 リヤスピーカーの接続によって、設定が異
なります。

- ・接続している場合
(4 ch, 4.1 ch, 5 ch, 5.1 ch)
→ SRS CS Auto DX
- ・接続していない場合
(2 ch, 2.1 ch, 3 ch, 3.1 ch)
→ SRS WOW HD

※2 リヤスピーカーを接続していない場合
(2 ch, 2.1 ch, 3 ch, 3.1 ch)は、切り換
えできません。

イコライザープリセット

好みの音質に切り換える(6種類)^{※3}

- **EQ1~EQ5**:
登録した調整値(P.167)の呼び出し
- **フラット**:
フラットな音質(全ての周波数が±0 dB)
(お買い上げ時の設定)

はじめに

本機の設定をアレンジする(ストラダチューン)