

必要なとき

別売品と組み合わせて使う..... 164

- シガーライターコード
(のせかえ用)..... 164
- サイドブレーキコード..... 164
- 車載用吸盤スタンド取付シート
(のせかえ用)..... 164
- キャリングケース..... 164
- 低反射シート..... 164
- ヘッドホン(市販)..... 165

利用に応じた設定に変わる..... 166

- ナビ設定を変更する..... 166
- システム設定を変更する..... 172
- ナビ設定をお買い上げ時の状態に
戻すには..... 174

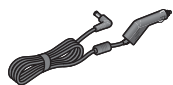
文字入力のしかた..... 174

お手入れ..... 176

別売品と組み合わせて使う

接続する機器の説明書もよくお読みください。

シガーライターコード(のせかえ用) : CA-LDC010D



本機を他の車にのせかえるときにご使用ください。

サイドブレーキコード : CA-LND010D



本機の走行/停止判定をサイドブレーキに連動させる場合に、ご使用ください。(P.179)
サイドブレーキを引いた状態を停車中、それ以外の状態を走行中と判定されるようになります。

車載用吸盤スタンド取付シート(のせかえ用) : CA-ZND010D



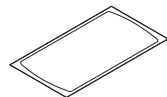
本機を他の車にのせかえるときにご使用ください。

キャリングケース : CA-ZND020D



本機を収納できる手帳型のケースです。
● 色: ブラウン、レッド

低反射シート : CA-ZND050D



タッチ操作による汚れ、持ち運ぶ際の傷などから液晶画面を保護します。
また、画面の反射や映り込みを軽減します。

ヘッドホン (市販)



本機の音声をヘッドホンで聞けます。

- ヘッドホンを接続すると、本機のスピーカーから音声は出力されません。
ただし、カメラのシャッター音は、ヘッドホンを接続しても本機のスピーカーから出力されます。
- 次のことをご守りください。
 - ・接続する前に音量を下げる
 - ・音量を上げすぎない
 - ・密閉型(周囲の音が聞こえにくいタイプ)は使用しない

別売品は販売店でお買い求めいただけます。
パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」でお買い求めいただけるものもあります。

- 詳しくは「パナセンス」のサイトを
ご覧ください。
- 携帯電話からもお買い求め
いただけます。

CLUB Panasonic

Pana Sense



<http://club.panasonic.jp/mall/sense/>

<http://p-mp.jp/cpm>

利用に応じた設定に変える

(太字はお買い上げ時の設定です。)

ナビ設定を変更する

1 設定メニュー (P.55) から、**ナビ設定** を選ぶ

2 各項目を設定する (下記)

3 **完了** を選ぶ

※1 車モード時は車モードの、歩行モード時は歩行モードの設定ができます。

※2 **完了** をタッチすると、現在地画面に切り換わります。

引き続き設定を行う場合は、**戻る** をタッチして、前の画面に戻ってください。

項目		関連モード		設定内容	
		車	歩		
都市高マップ自動表示 (P.61)		○	—	都市高速を走行時に都市高マップを自動表示する/しないを設定する。	● する 都市高マップが自動的に表示されます。 ● しない 都市高マップは表示されません。
3D交差点拡大図 (P.62)		○	—	交差点拡大図を3Dで表示する/しないを設定する。	● する 3Dで表示されます。 ● しない 2Dで表示されます。
2D 時フロントワイド		○	○	ノースアップ時、フロントワイド (上部が広くあいている地図) で表示する/しないを設定する。	● する ノースアップ時、フロントワイド表示されます。 ● しない ノースアップ時、フロントワイド表示されません。
2D 時フロントワイド		○	○	ヘディングアップ時、フロントワイドで表示する/しないを設定する。	● する ヘディングアップ時、フロントワイドで表示されます。 ● しない ヘディングアップ時、フロントワイドで表示されません。
右画面の地図で表示		○	—	右画面がヘディングアップ時、フロントワイドで表示する/しないを設定する。	● する 右画面がヘディングアップ時、フロントワイドで表示されます。 ● しない 右画面がヘディングアップ時、フロントワイドで表示されません。
地図 力 スタ マイ ズ	昼の地図色	※1	※1	昼の地図色を設定する。	● ノーマル ● フレッシュ ● ウォーム ● 街歩き ● お散歩 を選ぶ (お買い上げ時の設定: 車モード フレッシュ 、歩行モード 街歩き) ● ノーマル ● フレッシュ ● ウォーム ● 街歩き ● お散歩 を選ぶ (お買い上げ時の設定: 車モード フレッシュ 、歩行モード 街歩き) ● する ビジュアルシティマップで表示されます。 ● しない ビジュアルシティマップで表示されません。 ● 青 ● 黄 ● 赤 ● 緑 を選ぶ ● 赤・小 ● 赤・大 ● 青・大 ● 黄・大 ● 緑・大 を選ぶ
	夜の地図色	※1	※1	夜の地図色を設定する。	
	ビジュアルシティマップ (P.60)	○	○	ビジュアルシティマップ表示する/しないを設定する。	
	ルート色 (P.69)	※1	※1	案内ルートの色を設定する。	
	自車マーク (P.66)	○	—	自車マーク (車モード時の現在地マーク) の色を設定する。	
3D地図表示設定		○	—	3D時の地図の傾きを設定する。	● 変更のしかた→P.79
ランドマーク走行中呼出ジャンル (P.74)		○	○	ランドマークセレクトのワンタッチセレクトを変更する。	変更したいランドマークを ワンタッチセレクトにしたい 完了 を選ぶ 選ぶ ランドマークを選ぶ
立体ランドマーク表示 (P.65)		○	○	立体ランドマークを表示する/しないを設定する。	● する 立体ランドマークが表示されます。 ● しない 立体ランドマークは表示されません。
シーズンレジャーランドマーク表示 (P.64)		○	○	シーズンレジャーランドマークを表示する/しないを設定する。	● する シーズンレジャーランドマークが表示されます。 ● しない シーズンレジャーランドマークは表示されません。
地図スクロール時の地名表示 (P.67)		○	○	横表示の地図をスクロールしたとき、地名を表示する/しないを設定する。	● する スクロール時、カーソル付近の地名や道路名称、道路番号が表示されます。 ● しない スクロール時、地名は表示されません。
事故多発地点マーク表示 (P.65)		○	○	事故多発地点のマークを表示する/しないを設定する。	● する 事故多発地点のマークが表示されます。 ● しない 事故多発地点のマークは表示されません。

利用に応じた設定に変える

必要なとき

完了 を選ぶ※2

完了 を選ぶ

ナビ設定を変更する(続き)

1 設定メニュー(P.55)から、**ナビ設定**を選ぶ

2 各項目を設定する(下記)

3 **完了**を選ぶ

項目	関連モード		設定内容	
	車	歩		
目的地方向直線表示(P.69)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	現在地から次の経由地・目的地の方向を、橙色の直線で表示する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 目的地方向直線が表示されます。 ● しない 目的地方向直線は表示されません。
走行軌跡表示(P.64)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	走行時や歩行時に移動した軌跡を、地図上に表示する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 走行軌跡が表示されます。 ● しない 走行軌跡の表示・情報ともに消去する はいを選ぶ 走行軌跡の表示のみ消去する(情報は消去されません) いいえを選ぶ
季節規制メッセージ表示(P.102)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	季節規制区間を通るルートを探したときに、メッセージを表示する/しないを選ぶ。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 季節規制メッセージが表示されます。 ● しない 季節規制メッセージは表示されません。
オートリルート(P.114)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	オートリルートする/しないを設定する。 ● 通常は「する」に設定してください。	<ul style="list-style-type: none"> ● する ルートからはずれたとき、自動的に再探索します。 ● しない ルートからはずれても、自動的に再探索しません。
スマートIC自動利用探索(P.113)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	スマートICをルート探索の対象にする/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する スマートICを通るルートを自動的に探索できます。 ● しない スマートICを通るルートは自動的に探索されません。
自動音声案内(P.116)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	ルート音声案内する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する ルート音声案内されます。 ● しない ルート音声案内されません。
他モード時の案内	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	AVの画面やメニュー画面を表示中に、ナビゲーションの音声案内をする/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する ナビゲーションの音声案内が、AVやメニュー画面表示中も出力されます。 ● しない ナビゲーションの音声案内は、AVやメニュー画面表示中は出力されません。
踏切案内(P.66、116)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	踏切にさしかかったとき、案内する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 踏切にさしかかると、マークと音声で案内されます。 ● しない 踏切案内されません。
合流案内(P.66、116)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	高速道路・有料道路の合流にさしかかったとき、案内する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 高速道路・有料道路での合流地点が、マークと音声で案内されます。 ● しない 合流案内されません。
カーブ案内(P.66、117)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	急なカーブにさしかかったとき、案内する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 急なカーブにさしかかると、マークと音声で案内されます。 ● しない カーブ案内されません。
ハートフル音声(P.115)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	ハートフル音声を出力する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 起動時の日付案内や季節のあいさつなどが出力されます。 ● しない ハートフル音声は出力されません。
居眠り防止案内(P.115)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	居眠り防止案内する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 定期的に居眠り防止案内されます。 ● しない 居眠り防止案内されません。
料金案内(P.117)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	料金案内する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 料金案内されます。 ● しない 料金案内されません。
到着予想時刻(P.68)	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	車モード時の、到着予想時刻を算出するための平均車速を設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● 変更する 変更するを選ぶ ● < >で ● 一般道:5 km/h~ 30 km/h~ 60 km/h 平均車速を ● 有料道:5 km/h~ 60 km/h~ 80 km/h 設定する ● 高速道:5 km/h~ 80 km/h~ 120 km/h ● 完了を選ぶ

利用に応じた設定に変える

必要なとき

ナビ設定を変更する(続き)

1 設定メニュー(P.55)から、**ナビ設定**を選ぶ

2 各項目を設定する(下記)

3 **完了**を選ぶ

項目	関連モード		設定内容							
	車	歩								
交差点拡大図自動表示(P.62)	○	—	交差点拡大図、立体交差点拡大図、ハイウェイ入口案内を表示する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する 交差点拡大図が表示されます。 ● しない 交差点拡大図は表示されません。 						
レーンリスト自動表示(P.61)	○	—	レーンリストを表示する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する レーンリストが表示されます。 ● しない レーンリストは表示されません。 						
ハイウェイ分岐図自動表示(P.63)	○	—	ハイウェイ分岐図を表示する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する ハイウェイ分岐図が表示されます。 ● しない ハイウェイ分岐図は表示されません。 						
ETC拡大図表示(P.63)	○	—	ETC拡大図を表示する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する ETC拡大図が表示されます。 ● しない ETC拡大図は表示されません。 						
地図の文字幅	○	○	地図の文字幅を設定する。	● 大 ● 中 を選ぶ						
スマートアシスト(P.203)	○	—	スマートアシスト機能で自車位置を更新する/しないを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● する スマートアシスト機能で自車位置が更新されます。 ● しない スマートアシスト機能で自車位置が更新されません。 						
走行/停止判定	○	—	走行/停止の判定を、自車位置測位をもとに自動で行うか、サイドブレーキ信号*で行うかを設定する。 *別売のサイドブレーキコード(CA-LND010D)が必要です。	<ul style="list-style-type: none"> ● 自動 走行/停止の判定を、自車位置測位をもとに自動で行います。 ● 配線 走行/停止の判定を、サイドブレーキ信号で行います。 						
車両情報設定	○	—	車両の情報(ナンバー・長さ・幅・高さ)を設定する。	● 変更する を選ぶ ● 設定のしかた→P.44						
目的地履歴の消去(P.85)	○	○	目的地履歴を消去する。	<table border="1"> <tr> <td>履歴を選んで消去する</td> <td>リストから、履歴を選ぶ</td> <td>はい を選ぶ</td> </tr> <tr> <td>全ての履歴を消去する</td> <td>全消去 を選ぶ</td> <td>はい を選ぶ</td> </tr> </table>	履歴を選んで消去する	リストから、履歴を選ぶ	はい を選ぶ	全ての履歴を消去する	全消去 を選ぶ	はい を選ぶ
履歴を選んで消去する	リストから、履歴を選ぶ	はい を選ぶ								
全ての履歴を消去する	全消去 を選ぶ	はい を選ぶ								
付箋の全消去(P.131)	○	○	付箋ポイントを全て消去する。	<table border="1"> <tr> <td>はい を選ぶ</td> <td>はい を選ぶ</td> </tr> </table>	はい を選ぶ	はい を選ぶ				
はい を選ぶ	はい を選ぶ									
昼夜切替	○	○	時刻に応じて昼夜を切り換えるか、常に昼画面または夜画面のみを表示させるかを設定する。	<ul style="list-style-type: none"> ● 時刻 時刻に応じて昼画面/夜画面が切り換わります。 ● 昼 常に昼画面が表示されます。 ● 夜 常に夜画面が表示されます。 ● 完了 を選ぶ						
ナビ補正	○	○	現在地を手動で移動させます。(通常は必要ありません。)	● 補正する を選ぶ ● 設定のしかた→P.45						
操作音	○	○	操作音のON/OFFを設定する。 ● 操作音の音量は、AVの音声を出力中はAVの音量(P.146)に連動し、それ以外はナビ案内音量設定(P.43)に連動します。	<ul style="list-style-type: none"> ● ON 操作音が鳴ります。 ・ONに設定時でも、ナビ案内音量設定(P.43)で消音を選ぶと、操作音は鳴りません。 ● OFF 操作音は鳴りません。(ただし、シャッター音はOFFにできません。) 						

利用に応じた設定に変える

必要なとき

システム設定を変更する

1 設定メニュー (P.55) から、**システム設定** を選ぶ

2 各項目を設定する (下記)

項目	関連モード		設定内容	
	車	歩		
ナビ+映像表示	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	横表示の現在地画面に、ワンセグやSDビデオの映像を表示する/しないを選ぶ。	● 設定のしかた→P.162
起動パスワード	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	起動パスワードを設定する。 設定する を選ぶ	● 設定のしかた→P.46
省電力 (P.40)	省電力モード	<input type="radio"/>	何も操作しないとき、省電力モードになるまでの時間を設定する。	● 10秒 ● 30秒 ● 60秒 ● しない を選ぶ
	省電力モード時の自動電源OFF	<input type="radio"/>	省電力モード(P.40)のまま約2分何も操作しないとき、自動的に電源を切る/切らないを設定する。 変更する を選ぶ	● す 省電力モードのまま約2分経過すると、自動的に電源が切れます。 ● しない 自動的に電源は切れません。
自動デモ起動	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	自動的にデモを起動する/しないを設定する。 ● 通常は「 しない 」に設定してください。 ● 画面をタッチ、または走行すると、デモを終了します。	● す ナビゲーション画面で約5分間操作しないとき、自動デモを起動させます。 また、街並みスコープや何これカメラは、デモ動作に切り換わります。 ● しない 自動デモを起動させません。
SDメモリーカード初期化	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SDメモリーカードを初期化する。 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。ガイドブックデータなど、重要なデータはパソコンなどにバックアップ(控え)をとっておくことをおすすめします。 SDメモリーカードの初期化中は、絶対にSDメモリーカードを本機から取り出さないでください。SDメモリーカードが故障するおそれがあります。 初期化する を選ぶ	● はい を選ぶ ● SDメモリーカード内の、下記のデータを含むすべてのデータが消去されます。 ・録画データ ・保存ルート ・音楽データ ・ガイドブックデータ ・おでかけストラダデータ
				● いいえ を選ぶ ● システム設定画面に戻ります。
システムの初期化	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	本機をお買い上げ時の状態に戻す。 初期化により消去され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。 初期化する を選ぶ	● はい を選ぶ ● 下記の情報が消去されます。 ・登録ポイント ・迂回メモリー ・走行軌跡 ・ルート ・全ての設定内容 ● 起動パスワード設定中は初期化できません。解除してください。(P.47)
				● いいえ を選ぶ ● システム設定画面に戻ります。

利用に応じた設定に変える

必要なとき

ナビ設定をお買い上げ時の状態に戻すには

1 メニューを選ぶ

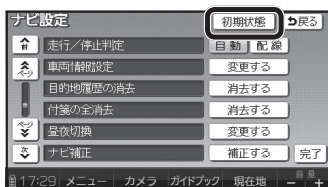
2 設定を選ぶ

- 設定メニューが表示されます。

3 ナビ設定を選ぶ



4 初期状態を選ぶ



5 はいを選ぶ

- ナビ設定がお買い上げ時の状態に戻ります。

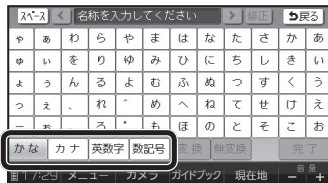
お知らせ

- ナビ補正は、システムの初期化(P.172)を行うと、お買い上げ時の状態に戻ります。
- 地図カスタマイズ・3D地図表示設定・ランドマーク走行中呼出ジャンル・到着予想時刻・車両情報設定・昼夜切換をお買い上げ時の状態に戻すには

1 お買い上げ時の状態に戻したい項目の**変更する**を選ぶ

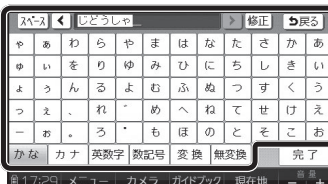
2 初期状態**を選ぶ**

1 文字の種類選ぶ



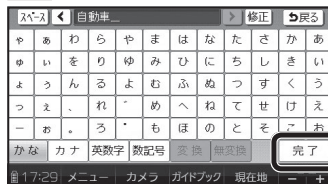
- **かな** : ひらがな/漢字
- **カナ** : カタカナ
- **英数字** : 英字/数字
- **数記号** : 数字/記号

2 文字を入力する(P.175)



- **スペース** : スペースを入力
- **< >** : カーソルを移動
- **修正** : 1文字削除

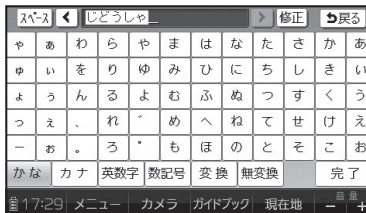
3 文字の入力が終わったら、完了を選ぶ



お知らせ

- 入力できる字数は、項目によって異なります。詳しくは、各項目の説明をご覧ください。
- 入力できる文字の種類は、機能によって異なります。
例) ナビゲーションの名称検索で入力できるのは、「ひらがな」のみです。

ひらがな/漢字を入力する

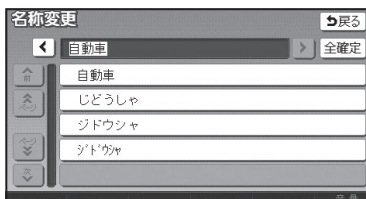


- **無変換** : ひらがなのまま、変換されない状態で入力されます。
- **変換** : 入力した文字が漢字に変換されます。(下記)

漢字に変換する

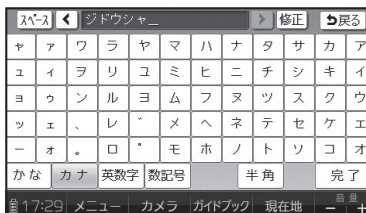
1 < >で、変換する範囲を選ぶ

2 候補から変換する文字を選ぶ



- **全確定** : 全ての変換を完了します。

カタカナを入力する



全角/半角を切り換える

- **半角** ※ : 半角文字を入力できます。
- **全角** ※ : 全角文字を入力できます。
- ※ **半角** を選ぶと、**全角** が表示されます。

英字/数字を入力する



全角/半角を切り換える

- **半角** ※ : 半角文字を入力できます。
- **全角** ※ : 全角文字を入力できます。
- ※ **半角** を選ぶと、**全角** が表示されます。

大文字/小文字を切り換える

- **大文字** ※ : 大文字を入力できます。
- **小文字** ※ : 小文字を入力できます。
- ※ **大文字** を選ぶと、**小文字** が表示されます。

数字/記号を入力する



全角/半角を切り換える

- **半角** ※ : 半角文字を入力できます。
- **全角** ※ : 全角文字を入力できます。
- ※ **半角** を選ぶと、**全角** が表示されます。

ページを切り換える

- **ページ** : ページが切り換わります。

お手入れ

ナビゲーション本体・液晶画面のお手入れ

- ナビゲーション本体は、電源を切り、乾いた柔らかい布で拭いてください。
- 液晶画面は、クリーニングクロスで拭いてください。
- ベンジンやシンナー類、マニキュア除去液、アルコール類などは、使用しないでください。(ケースや塗装が変質するおそれがあります。)
- 化学ぞうきんは、注意書きに従って、お使いください。

キャリングポーチ・ハンドストラップのお手入れ

- キャリングポーチにアイロンなどの熱を与えないでください。(変質するおそれがあります。)
- キャリングポーチにベンジンやシンナー類、マニキュア除去液、アルコール類などをかけないでください。(変質するおそれがあります。)
- キャリングポーチが汚れた場合は、水洗いをし、直射日光があたらないように日陰に干してください。
- ハンドストラップは洗わないでください。(劣化するおそれがあります。)

車載用吸盤スタンドのお手入れ

吸盤の吸着面が汚れると、吸着力が低下します。
吸盤と取付シートの汚れを取り除いてください。

吸 盤 (吸着面)

- スポンジ (市販品) に十分に水を含ませて、なでるように拭いてください。(水分が不足していると、汚れが落ちなかったり、吸着面が傷つきます。)
- 吸盤は完全に乾くまでに時間がかかりますが、自然乾燥させてください。(タオルやティッシュペーパーなどで拭くと繊維が付着します。)

取付シート (設置面)

- 水や市販のクリーナーなどで表面の汚れ (ごみや油など) をきれいに拭き取り、湿気を乾かしてください。
- 設置面 (取付シート) に吸盤の跡が残る場合がありますが、性能には問題ありません。スクラブ成分入り化粧石けん*またはエタノールで拭き取ることができます。

* 溶剤の成分は、商品のラベル表示などでご確認のうえ、注意書きに従ってお使いください。

お 願 い

本機の故障や吸盤の破損、吸着力の低下の原因になりますので、次のことをお守りください。

- 洗剤は使わない
- 水洗いしない (特に、端子部分には水がかからないように)
- 下記のようなスポンジは使わない
 - ・ 研磨スポンジ (メラミンスポンジ)
 - ・ 洗剤などの入ったスポンジ
 - ・ 表面の硬いスポンジ (たわし状、ネットに入っているなど)