

日産純正部品



日産オリジナルナビゲーションシステム
MP313D-W
MP313D-A
取扱説明書

日産純正部品
ナビゲーション
PART No.
B8260-7990N
B8260-7990M

ご使用前は必ずお読み下さい。

安全にお使いいただくために

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容を理解してから本文をお読みください。



警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



絵表示の例：この記号は禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。

安全上のご注意



警告

自動車の運転中に地点登録・地点検索などの操作をしないでください。このような操作は、必ず安全な場所に車を停車させ、パーキングブレーキをかけてから行ってください。



注意

ナビゲーションによるルート案内時は、実際の交通規則に従って走行してください。



安全走行のために

⚠ 警告

運転中に操作をしない



運転中は運転中に本機の操作をしないでください。前方不注意となり交通事故の原因となります。操作を行うときは、必ず安全な場所に車を停車させてください。

運転中に画像を注視しない



運転中は運転中に、画像を注視しないでください。前方不注意となり交通事故の原因となります。

運転中にテレビやビデオを見ない



運転者がテレビやビデオを見るときは、必ず安全な場所に車を停車させて、サイドブレーキをかけてください。テレビやビデオは安全のため走行中は表示されません。

故障のまま使用しない



画面が映らない、音が出ないなどの故障の状態で使用しないでください。そのままご使用になると事故・火災・感電の原因となります。故障したときは、必ずお買い上げの販売会社にご相談ください。

異常のまま使用しない



万一、内部に異物が入った・水がかかった・煙が出る・変なおいがするなど異常が起きた場合は、ただちに使用を中止し、必ずお買い上げの販売会社にご相談ください。そのままご使用になると事故・火災・感電の原因となります。

本機に水や異物を入れない



本機の内部に水や異物を入れないでください。発煙・発火・感電の原因となります。

⚠ 注意

モニターの開閉時に手や指をはさまれないように注意する



手を挟まれないよう注意

モニターの開閉や角度調整時に手や指、衣服をはさまれないように注意してください。

使用時以外はディスクを取り出す



ディスクを本機内に入れたまま長期間放置しておく、高温などのためにディスクを傷める原因となります。

エンジンを停止したまま長時間使用しない



エンジンを停止したまま長時間ご使用になると、車のバッテリー上がりの原因となります。

適正な音量や明るさで使用する



運転中の音量は、車外の音が聞こえる程度でご使用ください。車外の音が聞こえない状態で運転すると、事故の原因となることがあります。また、画面は適切な明るさでご使用ください。

実際の交通規制に従って走行する



ナビゲーションによるルート案内時も、必ず実際の交通規則に従って走行してください。ナビゲーションによるルート案内だけに従って走行しますと実際の交通規制に反する場合があります、交通事故の原因となります。



液晶パネルが割れたときは内部の液体には絶対触れない

パネル内部の液体に触れてしまうと、皮膚の炎症などの原因となります。

● 万一口に入った場合は、すぐにうがいをして医師にご相談ください。

● 目に入ったり皮膚に付着した場合は、清浄な水で十分に洗浄した後、医師にご相談ください。



液晶パネルを強く押したり、強い衝撃を与えない

液晶パネルが破損し、ケガの原因となります。



走行中に運転者がナビゲーションの画面に気を取られたり、操作に迷ったりすると、大変危険です。交通の状況、歩行者などに十分注意しながら運転してください。

走行中はナビゲーションの操作をしない

走行中に運転者が操作するのは、絶対におやめください。

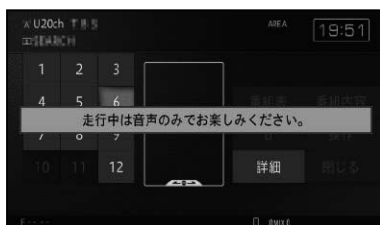
走行中に制限される機能の操作は

安全な場所に車を止めてから操作してください。

ルート探索の設定などの複雑な操作は、安全のため、走行中にはできないように設計されています。（操作しようとする時、「走行中は操作できません」とメッセージが表示されます。）

また、本機は、安全のため走行中にテレビなどの映像を見ることができないようになっています。（走行中は、以下のようなメッセージが表示されます。）また、一部のメニュー操作はできません。

（例）テレビを見ようとしたとき



操作はエンジンをかけたままで

エンジンを止めて本機を操作すると、車のバッテリー上がりの原因となります。本機の操作はエンジンをかけたままで行ってください。

交通規則に従って走行する

ルート探索をすると、自動的にルート/音声案内が設定されます。曜日、時刻規制などの交通規制情報はルート探索した時刻のものが反映されます。例えば、「午前中通行可」の道路でも時間の経過により、その現場を「正午」に走行すると、設定されたルートが通れないなど交通規制に反する場合があります。運転の際は必ず実際の交通標識に従ってください。

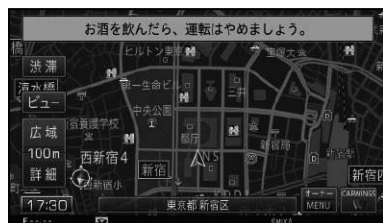
なお、冬期通行止めなどには一部対応していないものもあります。

画面に表示される情報は実際と異なる場合があります。

ナビゲーションの画面に表示される情報や建物や道路などの形状は実際と異なる場合があります。

安全運転・飲酒運転防止案内について

本機を起動すると、安全運転の奨励と飲酒運転の防止に関するメッセージがエンジンをかけた初回1回だけ、画面表示と音声で案内されます。



5:00～17:29に起動した場合	今日も安全運転で行きましょう。 (画面表示および音声案内)
17:30～ 4:59に起動した場合 平日(月、火、水、木)	お酒を飲んだら、運転はやめましょう。 (画面表示のみ)
週末(金、土、日)	お酒を飲んだら、運転はやめましょう。 (画面表示および音声案内)

メモ

- 安全運転・飲酒運転防止案内はON/OFFできます。→「機能設定をする」(H-1)
- 本機を起動したとき、起動時の状況によって画面表示や音声案内がされない場合があります。

目次

はじめに

安全にお使いいただくために A-1

安全走行のために A-2

走行中はナビゲーションの
操作をしない A-3

交通規則に従って走行する A-4

安全運転・飲酒運転防止案内について
..... A-4

目次 A-5

本書の見かた A-14

本書の表記のしかた A-14

お読みください A-15

お客様へのご注意 A-15

本機の操作について A-15

3Dハイブリッドセンサーの
自動学習について A-15

車のバッテリー上がりを
防ぐために A-15

バッテリー端子を外した場合の
再設定について A-15

通信機器について A-15

SDメモリーカードについて A-15

USBメモリーについて A-16

地図SDカードについて A-17

お客様の登録されたデータについて
..... A-17

著作権 A-17

セキュリティ機能について A-17

パソコンリンクソフトのご案内 .. A-17

その他 A-17

利用開始日の登録を行う A-18

地図の更新方法について A-19

無料更新 A-19

有料更新 A-19

イージーセットアップ A-20

イージーセットアップをはじめる
..... A-20

テレビを見るための準備 A-23

miniB-CASカードを
取り外すときは A-25

基本操作

各部の名称とはたらき B-1

ナビゲーション本体
(画面モニターを閉じた状態) B-1

ナビゲーション本体
(画面モニターを開いた状態) B-3

ハンズフリー用マイク B-4

iPod/USB接続ケーブル B-4

現在地画面のタッチキー B-5

音量を調整する B-6

音量を調節する (MP313D-W) B-6

音量を調節する (MP313D-A) B-6

基本操作 B-7

タッチパネルで操作する B-7

ボタンで操作する B-8

ステアリングスイッチで操作する
..... B-9

画面の切り換えかた B-9

画面モニターの角度を調整する .. B-10

リスト画面の操作 B-11

ディスクの出し入れ B-13

ディスクの入れかた B-13

ディスクの取り出しかた B-13

SDカードの出し入れ B-14

SDカードの入れかた B-14

SDカードの取り出しかた B-15

文字の入力操作 B-16

文字入力の方法を切り換える B-16

文字の入力操作の流れ B-16

文字の種類を切り換える B-16

文字を入力する B-17

無変換、変換を行う	B-18
文字入力を終了する	B-19
URLの入力について	B-19
かな漢字変換できる記号	B-20

ナビゲーション基本操作

ナビゲーションの基本操作	C-1
メニューの操作	C-1
ショートカットメニューの操作	C-4

地図画面の操作

C-5

現在地画面を表示する	C-5
地図を動かす(スクロール)	C-7
地図のスケールを変える	C-8
地図の表示方法を変える	C-8
ロゴマークの表示設定をする	C-10
地図の向きを変える	C-12
文字の拡大表示を ON/OFFする	C-13
100mスケール一方通行表示を ON/OFFする	C-13
周辺検索で表示させた ロゴマークを消去する	C-14
スケールを登録する	C-14
サイドマップについて	C-14
セーフティインフォメーション ..	C-15
eスタート案内について	C-16
走行中表示される画面について	C-16
ハイウェイモードについて	C-17

自宅へ帰る

C-21

自宅を登録する	C-21
自宅までルート探索する	C-21

検索

場所を探す	D-1
地図で探す	D-1
名称で探す	D-1

ジャンルで探す	D-2
周辺施設を探す	D-3
住所で探す	D-4
電話番号で探す	D-5
登録地から探す	D-5
検索履歴から探す	D-6
マップコードから探す	D-6

詳細情報を見る

D-7

ルート

ルートを探索する

E-1

ルート案内開始画面の見かた	E-2
ルートプロフィールで確認する	E-3
他のルートを選ぶ	E-3
ルート地図を表示する	E-4
詳細ルート設定をする	E-4
ルート探索機能について	E-8

ルート誘導・案内

E-9

ルート案内中の現在地画面	E-9
音声による誘導・案内	E-12

ルート案内中の操作と機能

E-15

ルートから外れたときに 自動的にルートを再探索する ..	E-15
状況に応じて新しいルートを 提案する	E-15
ルート上の渋滞情報を案内させる	E-16

ルートを編集する

E-17

ルートプロフィールで確認する ..	E-17
デモ走行で確認する	E-18
条件を変えてルートを 再探索させる	E-18
立寄地を通過済みにする	E-18

ルートを消去する

E-19

登録・編集操作

場所を登録する	F-1
場所を登録する	F-1
登録地を編集する	F-3
登録地の登録内容を編集する	F-3
登録地を消去する	F-5
自宅を編集する	F-6
自宅の登録内容を編集する	F-6
自宅を消去する	F-6
その他のデータを編集する	F-7
検索履歴を消去する	F-7
ルートの学習内容を消去する	F-7
走行軌跡を消去する	F-8

各種情報の利用

VICS情報を利用する	G-1
VICS情報とは	G-1
地図上でVICS情報を見る	G-3
VICSの文字・図形情報を見る	G-5
ビーコン情報を表示・再生する	G-6
放送局を選ぶ	G-6
車両メンテナンスを利用する	G-8
消耗品の交換時期を設定する	G-8
詳細設定をする	G-9
販売会社設定をする	G-9
お知らせ確認画面	G-10
メンテプロパックについて	G-10
その他の情報の利用	G-11
シリアルナンバー /	
デバイスナンバー /	
車載機IDを確認する	G-11
センサー学習状況を見る	G-11
接続状態を確認する	G-12
SDカード情報を確認する	G-14
データバージョンを確認する	G-14
SDカード内の画像を表示する	G-15

ナビゲーションの設定

機能設定をする	H-1
設定内容の詳細	H-2
Bluetooth設定をする	H-7
Bluetooth機器使用上のご注意	H-8
Bluetoothの設定を行う	H-8
ナビゲーションの音量を設定する	H-15
音量設定をする	H-15
音声案内や受話音を出力する	
スピーカーを設定する	H-16
イージーセットアップをする	H-17
イージーセットアップを行う	H-17
イージーセットアップを開始する	H-17
車種設定を行う	H-21
車両情報を設定する	H-22
有料道路料金区分の設定	H-22
駐車制限(車種)の設定	H-22
駐車制限(車両寸法)の設定	H-23
その他の設定をする	H-25
自車位置のずれを修正する	H-25
走行中の道路を切り換える	H-25
セキュリティ設定をする	H-26
カメラの入力設定をする	H-29
オプションボタンを設定する	H-30
ワイプ枠を表示する	H-31
言語を切り換える	H-32
明るさアップボタンの	
表示設定をする	H-33
地図更新リマインダーを設定する	H-34
メンテプロパックを設定する	H-35
ステアリングリモコンタイプを	
設定する	H-36
パーソナライズ設定をする	H-37
メニューをカスタマイズする	H-38

設定を初期状態に戻す H-38

通信機能を使う

天気予報を利用する I-1

ガスタ価情報を利用する I-2

駐車場満空情報を利用する I-3

テレビdeみ〜た I-4

カーウイングスを利用する

カーウイングスについて J-1

サービスのお申し込みについて J-2

使用上のご注意 J-2

カーウイングスを
ご利用になる前に J-3

オペレータを利用する J-5

オペレータとの通話例 J-5

オペレータに接続する J-6

MyConnectを利用する J-7

情報チャンネルを見る J-8

情報画面を表示する J-8

お気に入りを利用する J-9

情報チャンネル履歴を見る J-10

ここです車メールを送る J-11

ここです車メールを送信する J-11

カーウイングス渋滞情報を
利用する J-12

カーウイングス渋滞情報について
..... J-12

渋滞情報の取得のしかた J-12

地図上でカーウイングス
渋滞情報を見る J-14

カーウイングス履歴を見る J-15

オペレータ履歴を見る J-15

マイカーお知らせメール履歴を見る
..... J-15

履歴を保護する J-15

履歴の保護を解除する J-16

履歴を消去する J-16

カーウイングスの各種設定をする
..... J-17

オペレータ設定をする J-17

情報チャンネルの
自動取得設定をする J-18

情報チャンネルリストを
更新する J-19

渋滞情報の取得設定をする J-19

プローブ情報の送信設定をする J-20

通信アダプタ設定をする J-20

マイカーお知らせメールの
設定をする J-20

カーウイングス停止申請を行う J-21

オーディオ基本操作

オーディオの基本操作 K-1

AVソースを切り換える K-1

AVソースをOFFにする K-2

AVソース画面を表示する K-2

映像画面時計表示設定 K-3

ワイドモードを設定する K-4

本機で再生可能なメディアと
ファイルの種類 K-5

フォルダやファイル番号の
表示順について K-6

放送を受信する

ラジオを聞く L-1

ラジオの放送を受信する L-1

プリセットの種類を選ぶ L-2

バンドを切り換える L-2

リストから受信したい放送局を選ぶ
..... L-2

放送局を手動で登録する L-2

放送局の自動登録 L-3

交通情報を聞く L-4

交通情報を受信する	L-4
地上デジタルテレビ放送を見る ..	L-5
地上デジタルテレビ放送を受信する	L-5
プリセットの種類を切り換える	L-7
放送局を手動で登録する	L-7
サービスを切り換える	L-8
番組表を表示する	L-8
番組内容を表示する	L-9
データ放送を見る	L-9
データ放送画面の操作のしかた	L-9
字幕を切り換える	L-10
映像を切り換える	L-10
音声を切り換える	L-11
音声多重に切り換える	L-11
バンドを切り換える	L-11
放送局を自動で登録する (チャンネルスキャン)	L-11
お知らせメッセージを表示する	L-12
バージョン情報を表示する	L-12
番組情報を取得する	L-12
サービスリストから チャンネルを選ぶ	L-13
番組の視聴予約をする	L-13
地上デジタルテレビの 機能設定をする	L-14

音楽ディスクを使う

音楽CDを聴く	M-1
再生する	M-1
リストから選んで再生する	M-2
リピート再生	M-2
ランダム再生	M-2
音楽CDを録音する	M-2
ROM (WMA/MP3/AAC) を聴く	M-3
再生する	M-3

リストから選んで再生する	M-4
リピート再生	M-4
ランダム再生	M-4

映像ディスクを使う

DVDビデオを見る	N-1
再生する	N-1
ディスクメニューの操作 (ダイレクトタッチ)	N-2
リピート再生	N-3
コマ送り再生	N-3
スロー再生	N-4
字幕言語の切り換え	N-4
音声言語の切り換え	N-4
音声出力の切り換え	N-4
アングルの切り換え	N-5
リターン再生	N-5
ダイレクトサーチ	N-5
DVD-VRを見る	N-6
再生する	N-6
リストからタイトルを選んで 再生する	N-7
リピート再生	N-7
コマ送り再生	N-8
スロー再生	N-8
CMバック/スキップ	N-8
字幕言語の切り換え	N-9
音声言語の切り換え	N-9
音声多重の切り換え	N-9
ダイレクトサーチ	N-10
DVDの機能設定	N-11
基本字幕言語	N-11
基本音声言語	N-11
メニュー言語	N-12
マルチアングル	N-12
テレビアスペクト	N-12
視聴制限	N-13

オートエンター	N-13
言語コード表	N-14

ミュージックサーバーを使う

音楽用CDを録音する	O-1
録音について	O-1
自動で録音する	O-1
手動で録音する	O-2
録音を停止する	O-2
CD録音の制限について	O-2
タイトル表示について	O-2
MSVの録音設定をする	O-3

MSVを聴く	O-5
グループ、プレイリスト、 トラックについて	O-5
グループの種類について	O-5
再生する	O-5
リストから選んで再生する	O-6
リピート再生	O-6
ランダム再生	O-7

アルバム/トラック/ マイミックスの編集	O-8
アルバムやトラックを編集する	O-8
マイミックスを編集する	O-9
録音データをすべて消去する	O-11

タイトル情報の取得	O-12
タイトル情報について	O-12
タイトル情報を取得する	O-12
No Titleリストの タイトル情報を取得する	O-13

SDカード／USBメモリーを使う

SD／USBの操作のしかた	P-1
音楽ファイルを再生する	P-1

映像ファイルを再生する	P-2
音楽ファイルと映像ファイルを 切り換える	P-3
聴きたい曲や見たい映像を探す	P-3
リピート再生	P-3
ランダム再生 (音楽ファイルのみ)	P-3
ダイレクトサーチ	P-4
映像ファイルの機能を設定する	P-4

iPodを使う

iPodの操作のしかた	Q-1
再生する	Q-1
iPodミュージックと iPodビデオを切り換える	Q-4
聴きたい曲や見たい映像を探す	Q-4
リピート再生	Q-5
シャッフル再生	Q-5
iPod/Linkwithモードコネクタを 選択する	Q-5

対応iPod一覧表	Q-7
-----------------	-----

Bluetooth Audioを使う

Bluetooth Audioの操作のしかた	R-1
Bluetooth Audio機器の登録	R-1
再生する	R-1
聴きたい曲を探す	R-3
リピート再生	R-3
ランダム再生	R-3
Bluetooth Audio機器の 接続について	R-4

WALKMAN®を使う

WALKMAN®の操作のしかた	S-1
再生できるファイルについて	S-1

再生する	S-1
聴きたい曲を探す	S-3
リピート再生	S-3
シャッフル再生	S-3

対応 WALKMAN [®] 一覧	S-4
----------------------------------	-----

iPhoneまたはスマートフォンのアプリケーションを使う

アプリケーションを使う	T-1
Linkwithを使うための準備	T-1
Linkwithのアプリケーションを使う	T-5
NaviConを使う	T-7
NaviCon連携/Linkwith設定を行う	T-8

その他の機器を使う

AUXを使う (MP313D-Wのみ)	U-1
外部機器の音声を聞く	U-1
HDMI機器を使う	U-2
映像入力の設定をする	U-2
ビデオを見る	U-2
VTRを使う	U-4
映像入力の設定をする	U-4
ビデオを見る	U-4
ETCユニット	U-6
ETC関連の情報案内について	U-6
ETC利用履歴を確認する	U-6
ETCを設定する	U-7
ETCカード有効期限切れ通知について	U-8
DSRCユニット	U-9
5.8GHz VICSサービスについて ..	U-9

5.8GHz VICS情報を受信したとき	U-9
ETCサービスの利用について	U-10
アップリンク機能を設定する	U-10

オーディオの設定

オーディオの設定をする	V-1
フェーダー / バランス	V-2
イコライザー	V-2
ソースレベルアジャスター	V-3
消音設定	V-4
車速連動ボリューム	V-4
Dolby Pro Logic II	V-4
ダイナミックレンジコントロール	V-5
サウンドフィールドコントロール	V-6
サウンドレトリバー	V-6
リスニングポジション	V-7
タイムアライメント	V-7
オートレベルコントロール	V-8
スピーカー設定	V-8
スピーカー出力レベル	V-8
カットオフ	V-9
ノイズアッテネーター	V-10

カメラ機能を使う

バックビューモニターを使う	W-1
バックビューモニターの映像を表示する	W-1
バックビューモニター映像のガイド線の表示 / 非表示を設定する	W-1
バックビューモニター映像のガイド線を調整する	W-2
バックビューモニター映像のバックドア開閉目安点を調整する	W-3

サイドブラインドモニターを使う W-4

- サイドブラインドモニターの
映像を表示する W-4
- サイドブラインドモニター映像の
ガイド線の表示／
非表示を設定する W-4
- サイドブラインドモニター映像の
ガイド線を調整する W-5
- サイドブラインドモニターについて
..... W-7

**フロントサイドビューモニターを
使う W-9**

- フロントサイドビューモニターの
映像を表示する W-9

**ア라운드ビューモニターを使う
..... W-11**

- ア라운드ビューモニターの
映像を表示する W-11

携帯電話を使う**携帯電話を使う X-1**

- ハンズフリー通話をする X-1
- 電話の受けかた X-1
- 電話のかけかた X-2
- 通話中メニューの操作 X-5
- 携帯電話情報を編集する X-6
- メモリダイヤルと発着信履歴の
自動転送を設定する X-9
- 他の携帯電話に切り換える X-10

パソコンリンクソフト**パソコンリンクソフトを使う Y-1**

- NAVI OFFICE 2の
ご利用について Y-1
- NAVI OFFICE 2を
パソコンにセットアップする Y-2
- NAVI OFFICE 2の
ランチャー画面 Y-2

- MSVタイトルエディターの
主な機能 Y-3
- アップデートマネージャーの
主な機能 Y-3

**パソコンリンクソフトでMSVの
タイトルを編集する Y-4**

- MSVのタイトルを編集する Y-4

**パソコンリンクソフトで
地図データの更新を行う Y-5**

- 地図SDカードの更新を行う Y-5

その他の操作**エコ運転診断を使う Z-1**

- エコブライズについて Z-1
- エコ運転度について Z-2
- エコスコアについて Z-2
- 簡易エコスコアについて Z-3
- データ保存機能について Z-3

パーソナライズ機能を利用する .. Z-4

- ユーザーの操作履歴／
お気に入り画面を表示する Z-4
- パーソナライズ設定画面を表示する
..... Z-5
- ユーザー切り換えメニューを使う
..... Z-5
- ユーザー設定をする Z-6

画質を調整する Z-11**リアモニターを使う Z-12**

- リアモニター出力設定をする Z-12
- リアモニターに
表示される映像について Z-12
- 著作権保護された番組を
視聴する際のご注意 Z-13

**タッチパネルのタッチ位置を
調整する Z-14**

付録

取り扱い上のご注意 付-1

液晶画面の正しい使いかた 付-1

ディスクの正しい使いかた 付-1

外部再生機器に関するご注意 付-2

電波に関するご注意 付-2

再生できるディスクの種類 付-4

故障かな?と思ったら 付-6

ナビゲーション表示の
誤差について 付-6

共通項目 付-8

ナビゲーション 付-8

オーディオ 付-9

エラーメッセージと

対処方法 付-15

共通項目 付-15

ナビゲーション 付-15

ETC 付-16

オーディオ 付-17

センサーメモリーの

リセットについて 付-24

センサー学習状態の
リセットが必要な場合 付-24

センサー学習状態の
リセットのしかた 付-24

その他の情報 付-25

検索における
データベースについて 付-25

ルートに関する注意事項 25

VICSセンターの
お問い合わせ先 付-26

シティマップ(詳細市街地図)
収録エリア 付-27

阪神高速道路株式会社からの
ご連絡 付-30

収録データベースについて 付-30

保証とアフターサービス 付-34

保証について 付-34

アフターサービスについて 付-34

仕様 付-35

本機 付-35

VICS情報有料放送サービス契約

約款 付-36



Gracenote®について 付-38

商標・著作権など 付-39

索引 付-47

記号・マーク一覧 付-58

本書の表記のしかた

表記	意味
	注意マーク 操作を行う状況において注意していただきたいことや、本製品の性能を維持する上で注意していただきたいことについて説明しています。
	メモ 操作する上で注意すべきことやヒント、便利な使いかたなどについて説明します。
戻る	タッチキーを表します。 例： 戻る にタッチする
←ワイプ	ワイプ操作を表します。例えば左へのワイプ操作を「←ワイプ」と表記します。
メニュー	ナビゲーション本体についているボタンを表します。 例： メニュー を押す
→斜体	参照していただきたい本文タイトルやページ、または他の説明書を導きます。 例：→「場所を探す」(D-1)
長く押す／ 長くタッチする	「ピッ」と音がするまで押す（タッチする）ことを示します。
押し続ける／ タッチし続ける	押している（タッチしている）間だけ動作していることを示します。

メモ

- ・本書では、SDメモリーカード、SDHCメモリーカードを総称して「SDカード」と表記しています。
- ・本書では、iPod、iPhoneを総称して「iPod」と表記しています。
- ・本書で使っているイラストや画面例は、実際の製品と異なることがあります。
- ・実際の製品の画面は、性能・機能改善のため、予告なく変更することがあります。
- ・本書に記載している製品名などの固有名詞は各社の商標または登録商標です。

お読みください

お客様へのご注意

- 走行中に運転者がナビゲーションの操作をすると、画面に気を取られたり操作に迷ったりし、思わぬ重大な事故を招く恐れがあり大変危険です。運転者がナビゲーションの操作をする場合は、必ず車を安全な場所に停車してから行ってください。
- 運転中の本機の音声は、車外の音が聞こえる程度でご使用ください。車外の音が聞こえない状態で運転すると、事故の原因となることがあります。
- 本機には交通規制データが収録されていますが、交通規制の変更などにより、実際の標識や交通規制と異なる場合があります。ナビゲーションによるルート案内や右左折などの音声案内時でも、必ず実際の標識や交通規制に従って走行してください。交通事故や道路交通法違反となることがあります。
- 緊急施設（病院、消防署、警察署など）の検索やルート案内については、本機に依存せず、各施設に直接ご確認ください。
- 本機は、走行中にテレビなどの映像を見ることができないようになっています。
- ナビゲーションの操作やディスクを出し入れするときは、車を安全な場所に停車させてから行ってください。
- 本機のモニター部が開く際にカップホルダーに入れたジュースなどの容器が干渉する場合があります。
- インテリジェントキーが装着されている車では、インテリジェントキーを本機に近づけると作動しなくなる場合がありますので、十分に注意してください。

本機の操作について

本機は、タッチパネルと本体のボタンで操作します。車両にステアリングスイッチが装備されている場合は、ステアリングスイッチで本機の基本 AV 機能を操作することができます。

3Dハイブリッドセンサーの自動学習について

本機は初期学習（取付要領書の「初期学習のしかた」参照）を開始した後、走行を重ねるごとに、3Dハイブリッドセンサーの自動学習が進み、測位の精度が高まっていきます。

車のバッテリー上がりを防ぐために

本機をお使いになるときは、必ず車のエンジンをかけてください。エンジンをかけていないときに本機を使用すると、バッテリーが消耗します。

メモ

- ・環境保護のため、必要以上の停車中のアイドリングは避けましょう。

バッテリー端子を外した場合の再設定について

整備などでバッテリー端子を外した場合、各機能の設定が出荷状態に戻っている場合があります。必要に応じて再設定してください。

通信機器について

本機に接続可能な通信機器は、Bluetooth に対応した携帯電話などの Bluetooth 機器および専用の通信アダプタです。

SDメモリーカードについて

- 本文中では、SDメモリーカードおよび SDHCメモリーカードを、便宜上「SDカード」と表記しています。
- 本機は、SDカードおよび SDHCカード（最大 32 GB）に対応しています。

- すべてのSDカードの動作を保証するものではありません。
- SDカードへのアクセス中は、SDカードを抜かないでください。また、車のキースイッチ位置を変更しないでください。データが破損する恐れがあります。そのような行為において破損した場合、補償できません。
- SDカードは寿命があります。普通に使用していても正常に書き込みや消去などの動作をしなくなる場合があります。

- お持ちのパソコンで認識しているSDカードが、まれに本機で認識しない場合があります。この場合、SDカードの不具合によっては、専用のフォーマットツールでフォーマットすることにより認識する場合があります。またパソコンの標準機能でフォーマットをするとSD非準拠のフォーマットになるため、データの書き込み、あるいは読み出しが出来ないなどの不具合が発生することがありますので、専用フォーマットソフトでフォーマット作業を実行することが推奨されています。

ただし、フォーマットした場合は、SDカードに記録されたデータが全て消失します。フォーマットの際は、必ずSDカードデータのバックアップを作成してから行ってください。

SDカードのフォーマットソフトウェアは、SDアソシエーションの以下ホームページより入手できます。

<https://www.sdcard.org/jp/>

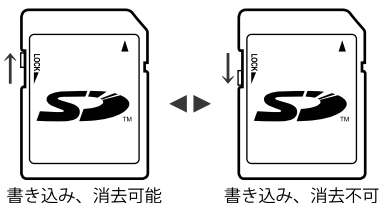
注意：地図SDカードは絶対にフォーマットしないでください。

- フォーマット作業によるSDカードの不具合修復を弊社が保証するものではありません。また、本作業により、SDカードのデータ消失並びに、その他損害が発生した場合は、弊社として責任を負えません。フォーマットソフトの説明書などをよくお読みになり、あくまで、お客様の判断・責任のもとでフォーマット作業は実行してください。

データの保護について

- バックアップされていない大切なデータなどが保存されているときは、ライトプロテクト（書き込み防止）スイッチをスライ

ドしてLOCKしてください。なお、本機からデータを書き出す場合や、地図SDカードはLOCKしないで使用してください。



USBメモリーについて

- 本機は、最大16GBのUSBメモリーに対応しています。
- すべてのUSBメモリーの動作を保証するものではありません。
- USBメモリーへのアクセス中は、USBメモリーを抜かないでください。また、車のキースイッチ位置を変更しないでください。データが破損する恐れがあります。そのような行為において破損した場合、補償できません。
- USBメモリーは寿命があります。普通に使用していても正常に書き込みや消去などの動作をしなくなる場合があります。
- 接続するUSBメモリーによっては、ラジオにノイズの影響を与えることがあります。
- パーティションを作ったUSBメモリーは使用できません。
- USBメモリーのフォーマット形式はFAT16/32に対応しています。これ以外のフォーマット形式は使用できません。
- 使用するUSBメモリーによっては、本機が正しく認識できない場合があります。また、曲を正しく再生できない場合があります。
- USBハブを使用している接続には対応していません。
- USBメモリー以外（ハードディスク、USB扇風機など）は接続しないでください。
- 付属のUSBケーブルにお客様のケーブルを接続してご使用される場合、接続するケーブルは3m以内でご使用ください。

地図SDカードについて

- 地図 SD カードには、地図データや本機を動作させるためのプログラムおよび各種データベースなどが収録されています。パソコンに接続してもファイルは見られません。**パソコンでデータを書き込んだり、フォーマットツールなどでフォーマットしないでください。**本機が起動しなくなります。地図データやプログラムの更新の際には、必ずパソコンリンクソフト「NAVI OFFICE 2」をご利用ください。
- お手持ちのパソコンによっては、地図 SD カードを SD スロットに挿入した際、「フォーマットされていません。今すぐフォーマットしますか？」もしくは「フォーマットする必要があります。今すぐフォーマットしますか？」とメッセージが表示される場合があります。絶対に「はい」を選択しないでください。本機が起動しなくなります。

お客様の登録されたデータについて

- 本機の地図データ更新および修理において、お客様が登録したデータの保証については、ご容赦ください。
- ナビゲーションに登録されたメモリダイヤル・各種機能設定などの内容は、事故や故障・修理その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は控えをお取りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。

著作権

- 本機に収録されたデータおよびプログラムの著作権は、弊社および弊社に対し著作権に基づく権利を許諾した第三者に帰属しております。お客様は、いかなる形式においてもこれらのデータおよびプログラムの全部または一部を複製、改変、解析などを行うことはできません。

セキュリティ機能について

本機は、パスワードによるセキュリティ機能（盗難抑止機能）を内蔵しています。出荷時はセキュリティ機能は動作しておりません。必要に応じてセキュリティ機能を設定してください。→「セキュリティ設定をする」(H-26)

パソコンリンクソフトのご案内

パソコンリンクソフト「NAVI OFFICE 2」（以降 NAVI OFFICE 2）をパソコンにインストールしてお使いいただくと、最新の地図データや本機の更新プログラムを取得したり、ミュージックサーバー内の楽曲情報の取得や編集をすることができます。詳しくは「パソコンリンクソフトを使う」(→ Y-1) をご覧ください。

その他

- 製品の性能改善などを目的として、本機には動作履歴情報（測位結果など）を記録する機能があります。動作履歴情報にお客様の個人情報は含まれません。また、この情報は当社指定の拠点および当社指定の業務委託先でのみ解析ができる仕組みになっており、お客様の同意をいただけた場合に限り使用いたします。
- 弊社は、本機がお客様の特定目的へ合致することを保証するものではありません。
- 本機の仕様および外観は、改善のため予告なく変更する場合があります。その場合における変更前の本製品の改造、またはお取り換えのご要望には応じかねます。
- 実際の本機の画面は、性能・機能改善のため、予告なく変更することがあります。
- 本書で使っている画面例は、実際の画面と異なる場合があります。

利用開始日の登録を行う

利用開始日を登録することにより、登録した日から3年間の無料地図更新と3年間のホリデイ・スポット更新が受けられます。

A
はじめに

メモ

- ・無料地図更新とホリデイ・スポット更新については、「[地図の更新方法について](#)」(→A-19)をご覧ください。

1 利用開始にタッチする



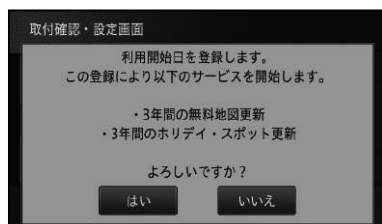
メモ

- ・3年の間に1回無料※で全国地図の更新が受けられます。
- ※無料の全国地図更新を受けられるのは、12ヶ月/24ヶ月法定点検時、3年車検時のいずれか1回のみです。

メモ

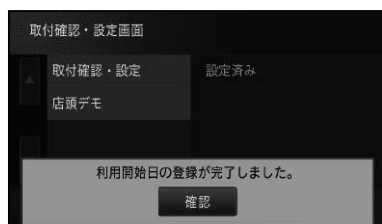
- ・その他のキーは販売会社専用です。タッチしないでください。
- ・**利用開始**にタッチできないときは、見通しの良い場所に車を移動して、GPS衛星の電波を受信してください。

2 はいにタッチする



▼
利用開始日が登録されます。

3 確認にタッチする



地図の更新方法について

地図更新には、日産販売会社へお車を持ち込んで行う「全国地図更新」と、パソコンリンクソフトを使ってご自身で行う「ホリデイ・スポット更新」があります。

無料更新

全国地図更新

お車を日産販売会社にて有料点検入庫（12ヶ月/24ヶ月法定点検、3年目車検）いただいた際に、地図SDカード内の地図データを無料で最新データに更新するサービスです。作業は日産販売会社で行います。本取扱説明書の巻頭に同梱の「全国地図更新無料クーポン券」を利用して、初回車検日までに1回、全国地図更新が可能です。巻頭のクーポン券の記載事項をよくお読みのうえ、ご利用ください。

メモ

- ・毎年7月頃から新年度地図がご利用になれます。
- ・全国地図更新無料クーポン券で更新可能な地図データは、2016年度版までとなります。

ホリデイ・スポット更新

パソコンリンクソフト「NAVI OFFICE 2」（→Y-5）を使ってご自身で地図更新を行うサービスです。本機のご利用開始から3年間※は回数無制限で無料でご利用になれます。

メモ

- ※お得クーポンをご利用頂くと、ホリデイ・スポットの更新期間が本機のご利用開始から5年間に延長されます。
- ・ホリデイ・スポット更新では、詳細市街地図は提供されません。詳細市街地図の更新は、全国地図更新をご利用ください。

更新時期と配信内容

データの内容	提供時期
各種高速道路データ 渋滞予測データ 固有音声データ イラストデータ ランドマークデータ 通常地図 ドライブデータ 検索データ 本機の更新プログラム	6月、12月
道路差分データ 地点情報差分データ 本機の更新プログラム	2月、4月、8月、10月
詳細市街地図	提供されません。

地図更新案内（地図更新リマインダー）について

2014年8月1日から2017年12月31日までの間、年1回地図更新についてのお知らせを、音声と画面に表示されるメッセージにて案内します。毎年8月1日以降の最初の起動時に1回案内します。機能設定で、案内のON/OFFを設定できます。（→H-34）

本取扱説明書の巻頭に同梱の「全国地図更新無料クーポン券」を利用して、無料全国地図更新を実施すると、以降は案内なくなります。

有料更新

本機ご購入時、または有料入庫時にお得クーポンをご購入いただくと、無料の全国地図更新実施後、2回目車検日までに1回、日産販売会社にて全国地図更新が可能です。また、パソコンリンクソフトでのホリデイ・スポット更新の利用期間は、本機のご利用開始から5年間に延長されます。詳しくは、最寄りの日産販売会社へお問い合わせください。

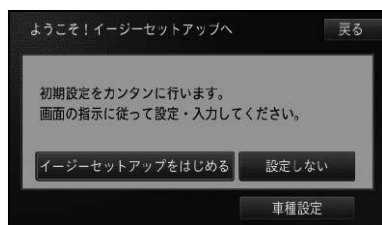
イージーセットアップ

本機の基本的な設定を、画面の指示に従ってかんたんに行うことができます。ご購入後、本機をはじめてお使いになるときは、自動的にイージーセットアップが起動します。設定した内容は、あとから変更することもできます。

A
はじめに

イージーセットアップをはじめる

1 イージーセットアップをはじめるにタッチする

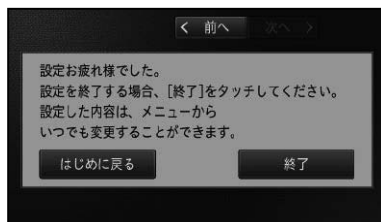


以下の順に設定を行います。

音量設定→自宅設定→ETC取付状態設定→オプション設定→Bluetooth設定→Linkwithモード設定→車両情報設定→パーソナライズ設定

それぞれの画面の指示に従って設定してください。

2 イージーセットアップ終了画面まで進んだら、**終了**にタッチする



メモ

- あとで設定したい場合は、**次回起動時に設定**にタッチしてください。次回起動時もイージーセットアップが起動します。また、本機の起動時以外にも設定・編集メニュー（→C-2）からイージーセットアップをはじめることもできます。
- **設定しない**にタッチすると、イージーセットアップを行わず、地図画面を表示します。
- **車種設定**にタッチすると、本機を取り付けた車の車名を、リストから選択することができます。リストに該当する車名が見当たらない場合は、手動で車両情報を入力することもできます。設定した情報は、有料道路走行時の料金区分や駐車場検索時の利用可否などの判断基準となります。

イージーセットアップ画面について

終了

イージーセットアップを終了します。

次へ>

設定内容を保存し、次の画面を表示します。

<前へ

設定をやり直す場合など、一つ前の画面を表示します。



イージーセットアップ進捗バー
イージーセットアップがどこまで進んでいるか確認できます。

イージーセットアップで設定できる項目

音量設定

ナビゲーションの案内音量、操作音量、カーウイングス音量、および電話の受話音量、着信音量、送話音量の調整を行います。

ナビゲーションタブ設定画面

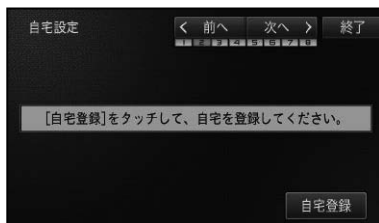


電話タブ設定画面



自宅設定

自宅を登録できます。



ETC 取付状態設定

車にETC車載器を取り付けているかいないかを設定できます。



メモ

- ルート案内中は、設定できません。

オプション設定

オプションボタン(→B-1)に割り当てたい機能を設定できます。



メモ

- 本機に別売のサイドブラインドモニターを接続し、サイドブラインドモニターをONに設定した場合は、オプション設定に関わらず、オプションボタンを押すと、サイドブラインドモニター映像を表示します。サイドブラインドモニターをOFFに設定すると、オプション設定で割り当てた機能を再び使うことができます。

Bluetooth 設定

本機にBluetooth機器を登録できます。



Linkwith モード設定

本機にスマートフォン (Android) または iPhone を接続し、本機の画面にスマートフォンまたはiPhoneの機能を表示して使用する設定ができます。



車両情報設定

車両の大きさや車種などを設定して、駐車場の検索、有料道路の料金案内などに利用することができます。



メモ

- ルート案内中や、ハイウェイモードの場合は、「有料道路料金区分」の設定はできません。

パーソナライズ設定

地図表示や操作音、案内音量などをユーザー別に設定できます。



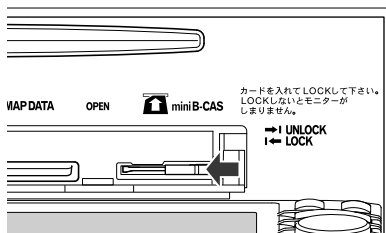
本機をご購入後、はじめてテレビをご覧になるときは、miniB-CAS カードの装着や受信可能なチャンネルを探して本機に登録する作業(チャンネルスキャン)が必要です。

- miniB-CASカードを挿入するときは、カードを落とさないようにご注意ください。
- miniB-CASカードを挿入するときは、金色端子部に触れないでください。接触不良の原因となりテレビが視聴できなくなる場合があります。
- チャンネルスキャンは、テレビの電波を受信しやすい場所で行ってください。（地下駐車場などでは電波を受信しない場合があります。）
- 車のバッテリーを外したときや、設定初期化（→「設定を初期状態に戻す」(H-38)）したときにもチャンネルスキャンが必要です。

- 画面モニターの開閉を手動または工具を使って無理に行わないでください。画面モニターに強い力が加わると故障することがあります。
- 画面モニターの開閉をするときに、物を挟まないようにご注意ください。物が挟まってしまったときは、挟まった物を取り除いてから開閉してください。

- miniB-CAS カードには IC が内蔵されています。折り曲げたり、大きな衝撃を加えたりなどして、IC 部を傷つけないようにご注意ください。

7 LOCKレバーをLOCK位置までスライドする



8 スロットカバーを閉じる

9 (オープン/イジェクトボタン)を押す

画面モニターが閉じます。

メモ

- 画面モニターが閉じない場合は、LOCKレバーがLOCK位置になっていない可能性があります。LOCKレバーの位置をご確認ください (LOCKレバーの位置が正しくないまま (オープン/イジェクトボタン) を押すと、LOCKレバーを正しい位置に促す旨のメッセージと音声ご案内されます)。
- 地上デジタルテレビ放送では、miniB-CASカードがないと視聴できません。視聴中は、必ず付属のminiB-CASカードを本機に装着してください。
- miniB-CASカードは、常時装着した状態で使用してください。
- miniB-CASカードの取り扱いについては、カードが貼ってある台紙をご覧ください。

10 メニューを押す

トップメニューが表示されます。

11 TVにタッチする



12 画面にタッチする



シンプル操作タッチキーが表示されます。

13 詳細にタッチする




操作タッチキー 1が表示されます。

14 スキャンに長くタッチする



チャンネルスキャンが終了すると、テレビ画面が表示されます。

miniB-CASカードを取り外すときは

何らかの理由により miniB-CASカードを本機から取り外したあとは、必ずLOCKレバーをLOCKの位置まで戻してください。miniB-CASカードが挿入されていない状態でも、LOCKレバーをLOCK位置にしないと画面モニターを閉じることができません（LOCKレバーの位置が正しくないまま （オープン/イジェクトボタン）を押すと、LOCKレバーを正しい位置に促す旨のメッセージと音声案内されます）。

