

M 索引

索
引

索引

数字・アルファベット

1ルート探索	D-6
3D地図	B-14, B-16, B-19
12V車用カーシガーライター接続	
ケーブルを使用する	B-6
50音入力方式設定をする	L-7
AC100V電源コードで使用する	A-21
AC100V電源コードをご使用の場合	B-7
AV同時動作をする	G-17
AV同時動作を止める	G-17
AVモードを終了する	G-14
FMトランスミッターを設定する	L-26
Googleマップ TM を利用する	A-29
GPSアンテナについて	A-18
GPSの受信状態について	A-16
NAVIメニュー画面について	B-21
NAVIモードから他のモードに替える	G-12
SD	
SDカードから地点を全て書き替える	E-30
SDカードから地点を追加する	E-33
SDカードから地点を登録する	E-37
SDカードからルート探索をする	D-27
SDカード(推奨品)	A-25
SDカードで地点を探す	C-35
SDカードについて	A-23
SDカードの初期化をする	G-18
SDカードのすべての録画ファイルを消去する	J-8
SDカードの取り扱いかた	A-26
SDカードを入れる／取り出す	A-27

ア

明るさ自動切り替え機能	
明るさ自動切り替え機能を使う	L-30
明るさ自動切り替え機能を働かなくする	L-30
明るさを調整する	L-3
案内音声割込設定をする	L-8
迂回探索	D-19
エコドライブ情報を設定する	E-4
SDカードに保存する	E-9
アドバイスを見る	E-8
グラフ表示で見る	E-8
設定をする	E-5
履歴を削除する	E-7
履歴を見る	E-6
おでかけ旅ガイド	A-28
音楽／音声の再生を止めてNAVI画面を表示する	L-2

音楽再生

一時停止	H-5
聴く	H-4
好きな曲を選ぶ(曲を戻す／進める)	H-5
スキャン(イントロ)再生	H-8
早戻し／早送り	H-5
表示部について	H-2
ランダム(順序不同)再生	H-8
リストで選曲する	H-6
リピート(繰り返し)再生	H-8
音声案内について	A-31
音声案内の音量を調整する	F-30
音声はそのままでNAVI画面を表示する	L-2
音量調整する	F-30, G-15
音量を一時的に消す	G-16

力

カーソル表示を変える	L-6
各部の名称とはたらき	
AVモード	G-10
NAVIモード	B-2
画像再生	
画像送りまたは画像戻し	K-4
画像を回転させる	K-4
表示部について	K-2
リスト画面から画像を選択する	K-5
カメラ入力切り替えの設定をする	L-10
キー操作音設定	L-5
軌跡	
確認	E-15
削除する	E-15
使う	E-14
表示／非表示	E-15
緊急警報放送	I-34
クリック機能について	B-24
経由地	
経由地／目的地など地点の入れ替え	D-16
追加	D-13
変更／削除	D-16
現在地	
表示する	B-15
補正について	B-15
現在地マーク	
現在地(自車)マークの位置を設定	F-14
現在地(自車)マークの種類を設定	F-16
故障かな?と思ったら	L-52

サ

再探索

再探索(車モード) D-18

市街地図(詳12m／詳25mスケール)の

収録エリア L-67

細街区(主要市区町村道路)探索エリア L-70

自車マーク

位置を設定する F-14

種類を設定する F-16

システムアップについて L-74

施設情報

ジャンルから探す C-15

周辺にある施設から探す C-20

名前で探す[50音] C-10

表示できる施設 C-24

自宅

位置を変更する B-32

自宅周辺の地図を表示する C-2

自宅までのルートを探索する B-34

登録する B-29

シミュレーション D-22

仕様 L-79

初期化

SDカードの初期化をする G-18

データを初期化(消去)する L-29

初期設定一覧

音量調整 L-72

画質調整(リヤビューカメラ／ビデオ) L-72

システム設定 L-72

出荷状態に戻す(設定のみ)について L-73

テレビ視聴(ワンセグ) L-72

ナビゲーション L-71

ナビ中のAV同時動作 L-72

自律航法 A-19

スクロール

地図スクロール B-18

微調整 B-20

スタンド

閉じる A-22

開く A-22

スマートIC F-4

セキュリティコード F-32

設定

3D地図の角度を調整する F-13

50音入力方式設定をする L-7

FMトランシミッターを設定する L-26

エコドライブの設定をする E-5

音声案内の音量を調整する F-30

カメラ入力切り替えの設定をする	L-10, L-20
基本表示の設定をする	F-6
現在地(自車)マークの位置を設定する	F-14
現在地(自車)マークの種類を設定する	F-16
セキュリティコードを設定する	F-33
地図表示の設定をする	F-12
地図ボタン表示の設定をする	F-17
昼夜切り替え／地図の色を設定する	F-8
平均速度を設定する	F-2
右画面設定	B-35, F-9
文字表示の設定をする	F-10
ランドマーク表示の設定をする	F-28
ルート案内画面の設定をする	F-18
ルート設定について	D-2
ルート探索条件の設定をする	F-3
走行状態確認	E-3

タ

探索

1ルート探索	D-6
SDカードからルート探索をする	D-27
迂回探索	D-19
現在地から自宅までのルートを探索する	B-34
現在地から目的地までのルートを探索する	B-33
再探索(車モード)	D-18
複数ルート探索	D-9
ルート探索条件の設定をする	D-17, F-3

地図

3D地図画面について	B-14
地図画面の見かた	B-12
地図画面を表示する	B-4
地図ソフトについて	L-38
地図に表示される記号	L-31
地図表示(方位)を切り替える	B-16
地図を拡大／縮小する	B-11
テナント情報	4

地図更新

	F-38
--	------

地点

書き出し／書き替え／追加について	E-29
書き出す／追加する	E-33
全て書き出す／全て書き替える	E-30
地図を呼び出す	E-24
登録	B-27
並び替え	C-14, E-22
フォルダ名を編集する	E-21
編集／見る	E-17

地点を探す

SDカードから	C-35
緯度・経度から	C-37

索引

現在地またはスクロール先の施設のジャンルから	C-15
コードから(まっぴるコード(MGコード)・マップコード)	C-38
施設のジャンルから	C-15
施設の名前から	C-10
住所から	C-4
周辺にある施設から	C-20
地図から	C-3
地名から	C-33
電話番号から	C-8
登録地点から	C-27
目的地履歴の中から	C-30
郵便番号から	C-32
ルート探索後、施設のジャンルから	C-18
テレビ視聴(ワンセグ)	
エリヤスキャン	I-9
音声や字幕を切り替える	I-25
起動画面の設定をする	I-21
自宅チャンネルリスト／お好みチャンネル	
リストを呼び出す	I-15
視聴エリア変更を自動に戻す	I-8
視聴エリアを変更する	I-7
受信中の放送局のチャンネルおよび受信レベルを確認する	I-20
選局する	I-12
操作ボタン画面	I-2
チャンネルスキャン	I-10
チャンネルリストを確認／選局する	I-13
中継・系列局自動サーチ設定をする	I-19
データ放送取得画面	I-4
データ放送選択画面に戻る	I-17
データ放送を利用する	I-17
テレビ(ワンセグ)画面に戻る	I-17
テレビ(ワンセグ)を見る	I-6
時計表示の設定をする	I-26
バー表示	I-2
番組表を見る	I-14
放送用メモリを削除する	I-22
電源	
入れる	B-4, G-12
切る	B-4
電源の選択	B-6
登録する	B-27, B-29
登録地点情報の書き出し／書き替え／追加について	E-29
登録地点情報を選んで書き出す／追加する	E-33
登録地点情報を全て書き出す／全て書き替える	E-30
ナ	
内容物	10
入力	
数字の入力方法について	B-42
ひらがな／カタカナ／漢字／英数／数記を入力する	B-38
ハ	
バージョン情報	F-37
微調整(スクロール)	B-20
ビデオ	
画質調整をする	L-24
ビデオ映像にする	L-22
ビデオ映像の表示を止める	L-23
ビデオ映像を表示する	L-19
ビデオ入力切り替えの設定をする	L-20
表示項目の設定	
道路名／登録地点／ランドマーク／緯度・経度／マップコード表示	F-6
表示部	
音楽再生	H-2
画像再生	K-2
テレビ視聴(ワンセグ)	I-2
録画再生	J-2
平均速度の設定	F-2
平面地図画面	B-17
別売品	12
保証とアフターサービス	L-76
各地域の修理ご相談窓口	L-78
マ	
まっぴるコード(MGコード)／マップコード	
コードで地点を探す	C-38
まっぴるコード(MGコード)の更新したデータを使用する	C-40
まっぴるコード(MGコード)の最新情報を入手する	A-30
右画面に地図／情報を表示する	B-35
メニューの基本操作	B-26
モードを切り替える	B-10, G-12
目的地(経由地)を変更	
経由地の変更／削除	D-16
目的地までのルートを探索	B-33

ラ

ランドマークの設定	F-28
立体アイコン	B-14
リヤビューカメラ	
画質調整をする	L-17
カメラ入力切り替えの設定をする	L-10
リヤビューカメラ映像にする	L-12
リヤビューカメラ映像の表示を止める	L-13
リヤビューカメラ映像の目安線の調整をする	L-15
リヤビューカメラ映像の目安線を表示する	L-14
リヤビューカメラ映像を表示する	L-9
ルート案内設定	
ETCレーン	F-23
JCTビュー	F-20
オートデモ	F-25
交差点拡大図	F-21
交差点情報	F-22
自動再探索	D-18, F-3
盗難多発地点警告	F-26
方面看板	F-24
目的地方位	F-20
リアル3D交差点	F-24
ルート情報表示	F-19
ルート色	F-18
ルート探索条件の設定をする F-3	
ルート変更	
経由地の追加	D-13
経由地の変更／削除	D-16
経由地／目的地など地点の入れ替え	D-16
出発地／目的地の変更	D-10
ルート編集	
現在のルートを削除する	D-26
現在のルートを表示する	D-21
現在のルートを保存する	D-23
保存したルートを削除する	D-25
保存したルートを呼び出す	D-24
ルートを変更する	D-10
録画	
SDカードのすべての録画ファイルを消去する	J-8
手動録画	I-27
予約録画結果を見る	I-24
録画画面	I-5
録画番組を再生または消去する	J-3
録画予約	I-28
録画予約登録画面	I-5
録画予約を変更／消去する	I-32
録画を停止する	I-33

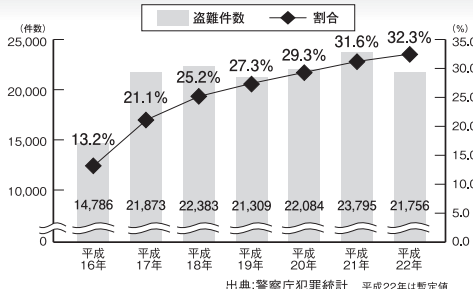
カーナビゲーションを購入された皆様に伝えたいことがあります

今カーナビが危ない！

全国で24分に
1台のカーナビが
盗難被害に
遭っています。

カーナビゲーションの 盗難被害状況

部品ねらい被害におけるカーナビ盗難の件数と割合



製造番号があれば被害品の発見、返還がしやすくなります。



1
2
3
4



盗難被害に遭わないように、
防犯対策に気を付けましょう。



製造番号が記載された保証書類は大切に保管し、
ハガキまたはWEBでユーザー登録を行いましょう。



問い合わせ先 ユーザ登録に関するお問い合わせは、お買い上げになられた製品のメーカー宛にお願い致します。

警察庁・社団法人電子情報技術産業協会・社団法人日本損害保険協会

■使いかた・お手入れなどのご相談は……

パナソニック 総合お客様サポートサイト
<http://panasonic.co.jp/cs/>

パナソニック お客様ご相談センター

電話 ゴー パナソニック
フリー ダイヤル  **0120-50-8729**
携帯PHS OK

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

■上記電話番号をご利用いただけない場合 **0857-30-4578**

※ご利用の際の通話料金はお客様のご負担となります。

受付：9:00～18:30(365日)

FAX **045-938-1573**

※通信料は、お客様のご負担となります。

受付：9:00～18:30(土日・祝日・当社休日を除く)

- ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。
- 本書の「保証とアフターサービス」もご覧ください。
- 上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

おぼえのため、記入されると便利です

製造番号

万一の故障や盗難のために、9桁の製造番号をメモしておいてください。

(

)

製造番号は底面および保証書に記入されています。

愛情点検

長年ご使用的SSDポータブルカーナビゲーションの点検を！



こんな症状は
ありませんか

- 煙が出たり、異常ににおいや音がする
- 映像や音声が乱れたり出ないことがある
- 内部に水や異物が入った
- 変形や破損した部分がある
- その他の異常や故障がある

ご 使用 中 止

事故防止のため、電源を切り、シガーライターコードやACアダプターを外して、必ず販売店に点検をご依頼ください。

パナソニック株式会社

オートモーティブシステムズ社

〒224-8520 横浜市都筑区池辺町4261番地

© Panasonic Corporation 2011

Printed in Japan

■修理に関するご相談は……

パナソニック 修理サービスサイト
http://panasonic.co.jp/pas/customer/ad_service.html

パナソニック 修理ご相談窓口

電話 **0120-878-554**
フリー ダイヤル 
携帯PHS OK

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

- 上記電話番号をご利用いただけない場合は、「各地域の修理ご相談窓口」(L-78)におかけください。

2RR6P10B02300A S0611-1091