

索引

数字・アルファベット	VICS	
	VICS 情報の表示について	····· F-41
1 ルート探索·····E-6	VICS 表示の設定をする	····· F-59
3D地図 B-15, B-17, B-20	VICS 放送局·······	····· F-43
50音入力方式設定をする0-6	VICSマーク一覧表 ····································	
ACアダプターで使用する ················· A-20	一般情報の内容(番組)について	····· F-44
AV中の案内割込み····································	一般情報の表示について	····· F-44
AV 同時動作をする ····································	一般情報放送局	····· F-45
AV 同時動作を止める ····································	エリア選局	
AVモードを終了する ····································	概要·····	
FM トランスミッターを設定する·······O-27	緊急情報を見る	
Googleマップ™を利用する·························A-30	交通情報(図形情報)を見る	
GPSアンテナについて	交通情報(文字情報)/一般情報を見る	
GPSの受信状態について	自動選局	
GPSログ	自動選局を止める	
SDカードへ保存するF-64	受信する情報(交通情報/一般情報)を選ぶ…	
動跡の色について	手動選局	
記録形式についてF-61	情報の消去について	
記録について F-61	情報の表示を止める・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
記録の間隔についてF-61	情報有料放送サービス契約約款	
削除するF-65	プリセット(保存)する	
スタート/ストップ······	プリセット(保存)の上書きをする	
設定する·······F-63	レベル3表示時の "矢印表示の点滅する/し7	
使う······F-61		F-60
表示する······F-64	Web地図更新	0.40
Myストッカー	Web 地図更新に必要なもの	
Myストッカー管理 ······I-7	Web 地図更新の種類について	
MyストッカーについてH-11	Web 地図更新の全体の流れ	
MyストッカーへのコピーについてH-12	地図更新用SDカードを作成する 地図デークを使って大機の地図を更新する。	
Myストッカーを初期化する······I-8	地図データを使って本機の地図を更新する… パソコンでの操作について(地図データを	·····G-40
音楽ファイルをコピーする ······I-3	ダウンロードする)	17
画像ファイル/動画ファイルをコピーするI-5	部分地図更新の有効期限を確認する	
コピー先を選択する	的力地因更初の自然所依在唯成する	0-40
コピーしたファイルを削除する······I-9		
NAVIメニュー画面について B-22	ア	
SD	ᇛ고ᄼᅼᆂᆛᄺᇬᄷᅩᅩᄴᄴ	
SDカードから地点を全て書き替えるF-27	明るさ自動切り換え機能	0.00
SDカードから地点を追加する······F-29	明るさ自動切り換え機能を使う	
SDカードから地点を登録するF-33	明るさ自動切り換え機能を働かなくする	
SDカードから目的地を探すC-32	明るさを調整する	
SDカードからルート探索をするE-22	アフターサービス	
SDカード(推奨品) ·······A-26	案内音声割込設定をする	0-10
SDカードについてA-24	位置書き込み	
SDカードの初期化をするH-18	位置書き込みをした画像ファイルを	
SDカードの全ての録画ファイルを消去する L-8	地点登録する	
SDカードの取り扱いかたA-27	位置書き込みをする	
SDカードへコピーする(AVモード)I-2	迂回探索	
SDカードを入れる/取り出すA-28	エコドライブ情報について	·····F-5
	SDカードに保存する ····································	
	アドバイスを見る	······F-9

グラフ表示で見るF-8	軌跡	
設定をする ······F-6	GPSログの軌跡	
履歴を見る/削除するF-7	SDカードへ保存する	···· F-64
おでかけ旅ガイド······A-29	軌跡の色について	···· F-61
音楽/音声の再生を止めてNAVIモードに	削除する ······	···· F-64
換える······ B-11	設定する	···· F-63
音楽・画像の並び順を設定するO-7	使う	···· F-61
音楽再生	表示/非表示	···· F-64
一時停止······· J-5	走行軌跡	
好きな曲を選ぶ(曲を戻す/進める) ······· J-5	確認	
スキャン(イントロ)再生·······J-8	削除する	
早戻し/早送りJ-5	使う	
表示部についてJ-2	表示/非表示	
メディアを切り換える J-4	基本表示の設定をする······	
ランダム(順序不同)再生 ······ J-8	緊急警報放送	··· K-33
リストで選曲する······J-6	クイック GPS	
リピート(繰り返し)再生J-8	クイック GPS について	
音声案内についてA-32	クイック GPS の設定······	······F-3
音声案内の音量を調整する(NAVIモード) G-34	車動作	····· B-4
音量調整する(AVモード)H-15	経由地	
音量を一時的に消す(AVモード)H-16	経由地/目的地など地点の入れ替え	
	追加	·····E-11
	変更/削除 ····································	·····E-13
カ	現在地	
カーソル表示を変えるO-5	表示する	
カーブル教外で支える しし	14-T-1-11-T	
	補正について	B-16
ガイドブック ·······D-1	現在地マーク	
ガイドブック ·······D-1 各部のなまえとはたらき ······B-2	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定	····G-17
ガイドブック ······· D-1 各部のなまえとはたらき ····· B-2 画像再生	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定 現在地(自車)マークの種類を設定	····G-17 ····G-18
ガイドブック ········ D-1 各部のなまえとはたらき ······ B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定 現在地(自車)マークの種類を設定 現在地(歩行)マークの種類を設定	·····G-17 ·····G-18 ·····G-19
ガイドブック ········ D-1 各部のなまえとはたらき ······ B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する ······ M-11	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定 現在地(自車)マークの種類を設定 現在地(歩行)マークの種類を設定 故障かな?と思ったら	G-17 G-18 G-19
ガイドブック ········ D-1 各部のなまえとはたらき ······ B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定 現在地(自車)マークの種類を設定 現在地(歩行)マークの種類を設定	G-17 G-18 G-19
ガイドブック	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定 現在地(自車)マークの種類を設定 現在地(歩行)マークの種類を設定 故障かな?と思ったら	G-17 G-18 G-19
ガイドブック	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定 現在地(自車)マークの種類を設定 現在地(歩行)マークの種類を設定 故障かな?と思ったら	G-17 G-18 G-19
ガイドブック	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定	G-17 G-18 G-19
ガイドブック	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定 現在地(自車)マークの種類を設定 現在地(歩行)マークの種類を設定 故障かな?と思ったら こんなメッセージが出たときは サ 再探索	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像送りまたは画像戻し M-6 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像送りまたは画像戻し M-6 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像送りまたは画像戻し M-6 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定 現在地(自車)マークの種類を設定 現在地(歩行)マークの種類を設定 故障かな?と思ったら こんなメッセージが出たときは サ 再探索 再探索(車動作) 再探索(電池動作) 最適化	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像送りまたは画像戻し M-6 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2 ランダム(順序不同)再生 M-5	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定現在地(自車)マークの種類を設定現在地(歩行)マークの種類を設定な障かな?と思ったら	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーを止める M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2 ランダム(順序不同)再生 M-5 リスト画面から画像を選択する M-7	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定 現在地(自車)マークの種類を設定 現在地(歩行)マークの種類を設定 故障かな?と思ったら こんなメッセージが出たときは サ 再探索 再探索(車動作) 再探索(電池動作) 最適化 市街地図(詳5m/詳12m/詳25m/詳5スケール)の収録エリア	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像送りまたは画像戻し M-6 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2 ランダム(順序不同)再生 M-5 リスト画面から画像を選択する M-7 家庭動作 B-4	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定現在地(自車)マークの種類を設定現在地(歩行)マークの種類を設定 破障かな?と思ったら	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像送りまたは画像戻し M-6 画像を回転させる M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2 ランダム(順序不同)再生 M-5 リスト画面から画像を選択する M-7 家庭動作 B-4 カメラ入力切り換えの設定をする … O-12	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定現在地(自車)マークの種類を設定現在地(歩行)マークの種類を設定な障かな?と思ったら	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67 E-15 B-42 B-47 B-47 B-47 B-48
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像送りまたは画像戻し M-6 画像を回転させる M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2 ランダム(順序不同)再生 M-5 リスト画面から画像を選択する M-7 家庭動作 B-4 カメラ入力切り換えの設定をする O-12 画面消し	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定現在地(自車)マークの種類を設定現在地(歩行)マークの種類を設定な障かな?と思ったら	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67 B-42 B-42 B-47 B-47 B-42 B-47
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像を回転させる M-6 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2 ランダム(順序不同)再生 M-5 リスト画面から画像を選択する M-7 家庭動作 B-4 カメラ入力切り換えの設定をする O-12 画面消し 画面消し	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定現在地(自車)マークの種類を設定現在地(歩行)マークの種類を設定な障かな?と思ったら	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67 B-42 B-42 B-47
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2 ランダム(順序不同)再生 M-5 リスト画面から画像を選択する M-7 家庭動作 B-4 カメラ入力切り換えの設定をする O-12 画面消し 画面消し 調す O-9	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定現在地(自車)マークの種類を設定現在地(歩行)マークの種類を設定	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67 B-42 B-42 B-47
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2 ランダム(順序不同)再生 M-5 リスト画面から画像を選択する M-7 家庭動作 B-4 カメラ入力切り換えの設定をする O-12 画面消し 画面消し 調す O-9 表示する O-9	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定現在地(自車)マークの種類を設定現在地(歩行)マークの種類を設定	G-17 G-18 G-19 O-56 O-67 E-15 B-42 B-47 Om O-79 O-82
ガイドブック D-1 各部のなまえとはたらき B-2 画像再生 位置書き込みをした画像ファイルを 地点登録する M-11 位置書き込みをする M-9 画像を回転させる M-6 再生メディアを切り換える M-3 スライドショー(画像再生) M-4 スライドショーの間隔を設定する M-4 スライドショーを止める M-4 表示設定 M-8 表示部について M-2 ランダム(順序不同)再生 M-5 リスト画面から画像を選択する M-7 家庭動作 B-4 カメラ入力切り換えの設定をする O-12 画面消し 画面消し 調す O-9	現在地マーク 現在地(自車)マークの位置を設定現在地(自車)マークの種類を設定現在地(歩行)マークの種類を設定	G-17G-18G-19O-56O-67E-15B-42B-47OmO-79O-82G-17 8, G-19O-83

索引

名前で探す [50音]	C-10	地図ボタン表示の設定をする	
表示できる施設	······C-22	昼夜切り換え/地図の色を設定する	G-10
自宅		平均速度を設定する	G-2
自宅周辺の地図を表示する	·····C-2	右画面設定	···B-36, G-11
自宅までのルートを探索する	·····B-34	文字表示の設定をする	G-12
登録する	·····B-27	ランドマーク表示の設定をする	G-32
シミュレーション	·····E-19	ルート案内画面の設定をする	G-21
仕様	0-91	ルート設定について	E-2
初期化		ルート探索条件の設定をする	G-3
Myストッカーを初期化する	I-8	走行軌跡	
SDカードの初期化をする		確認	F-15
データを初期化(消去)する		削除する	
ルート学習の初期化をする		使う	F-14
初期設定一覧		表示/非表示	F-15
音量調整	0-86	走行状態確認	·····F-4
画質調整(リヤビューカメラ/ビデオ)…	0-86		
画像再生		<u>.</u>	
システム設定		タ	
出荷状態に戻す(設定のみ)		縦横地図切り換え	B-39
テレビ視聴(ワンセグ)/録画再生	0-86	探索	
ナビゲーション		1ルート探索	F_6
ナビ中のAV同時動作	0-86	SDカードからルート探索をする·········	
自律航法	A-19		
スクロール		現在地から自宅までのルートを探索する	
地図スクロール	B-19	現在地から目的地までのルートを探索す	
微調整		再探索(車動作)	
スタンド		再探索(電池動作)	
閉じる	·····A-23	複数ルート探索····································	
開<		ルート探索条件の設定をする	
スマートIC		地図	
スライドショーをする		3D地図画面について	B-15
セキュリティコード		地図画面の見かた	
設定		地図画面を切り換える	
3D 地図の角度を調整する	G-15	地図画面を表示する	
50 音入力方式設定をする		地図ソフトについて	
FM トランスミッターを設定する		地図に表示される記号	
VICS表示の設定をする		地図表示(方位)を切り換える	B-17
エコドライブの設定をする		地図を拡大/縮小する	
音楽・画像の並び順を設定する		テナント情報	
音声案内の音量を調整する		地図更新	
カメラ入力切り換えの設定をする		地点	
画面消し設定をする		書き出し/書き替え/追加について	F-26
基本表示の設定をする		書き出す/追加する	
クイック GPS の設定をする ····································		全て書き出す/全て書き替える	
現在地(自車)マークの位置を設定する…		地図を呼び出す	
現在地(自車)マークの種類を設定する…			
現在地(歩行)マークの種類を設定する…		 並び替え ····································	
セキュリティコードを設定する		フォルダ名を編集する	
縦横地図切り換え設定をする	G-16	編集/見る	
地図表示の設定をする			

テレビ視聴(ワンセグ)	
エリアスキャンをするK-9	
音声や字幕を切り換えるK-25	並び順
起動画面の設定をするK-21	AVモード
自宅チャンネルリスト/お好みチャンネル	音楽・画像の並び順
リストを呼び出す······K-15	NAVIモード
視聴エリア変更を自動に戻すK-8	50音順/距離順に並
視聴エリアを変更する·······K-7	登録地点の並び替え
受信中の放送局のチャンネルおよび	入力
受信レベルを確認する······K-20	数字の入力方法につい
選局する······K-12	文字の入力方法につい
	7 (3 (7 (3 (3 (3 (3 (3 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4
チャンネルスキャンをする ·······K-10	
チャンネルリストを確認/選局する······K-13	
中継・系列局自動サーチ設定をするK-19	11" 5" 5.4±+D
データ放送取得画面K-4	バージョン情報
データ放送選択画面に戻るK-17	パナセンス
データ放送を利用するK-17	微調整(スクロール)
テレビ(ワンセグ)画面に戻る ·······K-17	ビデオ
テレビ(ワンセグ)を見るK-6	画質調整をする
時計表示の設定をする······K-26	ビデオ映像にする
バナー表示 ····································	ビデオ映像の表示を止
番組表を見る ······K-14	ビデオ映像を表示する
カジェー・	ビデオ入力切り換えの
電源	表示項目の設定
 入れる····· B-8, H-13	道路名/登録地点/ラ
切る······B-9	緯度・経度/マップコ·
電子コンパス	表示部
クイックメニューからON/OFFを	音楽再生
切り換える ····································	画像再生
最適化····································	テレビ視聴(ワンセグ)
設定メニューからON/OFFを切り換える ·······B-45	動画再生
地図画面表示についてB-46	録画再生
電子コンパスについて	平均速度の設定
電池動作········B-4	平面地図画面
動画再生	別売品
再生中にファイルを戻す/進める····································	歩行モード
再生メディアを切り換える ····································	アイコンについて
再生を一時停止(静止)する ····································	現在地(歩行)マークの
早戻し/早送りをする N-4	再探索について
表示部についてN-2	使用する/しないを切
リストより選択して再生する N-5	縦横地図切り換え設定
動作の種類と制限について B-4	メニュー画面について
登録する ····································	ルート探索
登録地点情報の書き出し/書き替え/	ルート表示中の画面
追加について ········F-26	
登録地点情報を選んで書き出す/追加するF-29	
登録地点情報を全て書き出す/ 全て書き替える······F-27	まっぷるコード(MGコ
王に書さ咎える	コードで地点を探す…

ナ	
並び順	
AV₹─ド	
音楽・画像の並び順を設定する	0-7
NAVIモード	
50音順/距離順に並び替える	······C-13
登録地点の並び替えをする	······C-26
入力	
数字の入力方法について	·····B-52
文字の入力方法について	·····B-48
Л	
バージョン情報	····G-41
パナセンス	12
微調整(スクロール)	···· B-21
ビデオ	
画質調整をする	0-26
ビデオ映像にする	0-24
ビデオ映像の表示を止める	0-25
ビデオ映像を表示する	0-21
ビデオ入力切り換えの設定をする	0-22
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	······ G-8
表示部	
音楽再生	J-2
画像再生	
テレビ視聴(ワンセグ)	K-2
動画再生	N-2
録画再生······	
平均速度の設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
平面地図画面	
別売品	11
歩行モード	
アイコンについて	
現在地(歩行)マークの種類を設定する	G-19
再探索について 使用する/しないを切り換える	
使用する/しないを切り換える 縦横地図切り換え設定	
	0 4
メーュー画面に	B_11
ルート表示中の画面	

っぷるコード(MGコード)/マップコード
コードで地点を探す····································

索引

まっぷるコード(MGコード)の更新した	リヤビューカメラ映像を表示する······O-11
データを使用する·······C-37	ルート案内設定
まっぷるコード(MGコード)の最新情報を	AV中の案内割込みG-31
入手する······A-31	ETCレーン
右画面に地図/情報を表示する B-36	JCTビューG-23
メディアを切り換える	オートデモ
音楽再生····································	交差点拡大図 ·······G-24
画像再生····································	交差点情報
動画再生 ····································	事故多発地点警告····································
目的地(経由地)を変更	自動再探索 G-3
経由地の変更/削除······E-13	自動再探索時のアラームG-31
目的地を探す	盗難多発地点警告····································
SDカードから	方面看板 ·······G-27
緯度・経度から·······C-34	目的地方位 ····································
現在地またはスクロール先の施設の	リアル3D交差点 ····································
ジャンルから	ルート情報表示G-22
コードから(まっぷるコード(MGコード)・	ルート色··················G-21
マップコード)	ルート学習
施設のジャンルからC-14	初期化
施設の名前から····································	設定····································
住所から······C-4	ルート学習結果についてG-5
周辺にある施設からC-19	ルート探索条件の設定をする ·······G-3
地図から······C-3	ルート変更
地名から······C-30	経由地の追加 ······E-1 1
電話番号から	経由地の変更/削除······E-13
登録地点からC-24	経由地/目的地など地点の入れ替えE-13
目的地履歴の中からC-27	出発地/目的地の変更······E-9
郵便番号からC-29	ルート編集
ルート探索後、施設のジャンルからC-17	現在のルートを表示する ······E-18
	現在のルートを保存する/削除するE-20
_	保存したルートを呼び出す/削除するE-21
ラ	ルートを変更するE-9
ランドマークの設定····································	録画
リチウムイオンバッテリー	SDカードの全ての録画ファイルを消去するL-8
交換方法について····································	手動録画 ······K-27
充電時間と使用可能時間	予約録画結果を見る······K-24
充電のしかた	録画画面 ······K-5
充電ランプ/電池マークA-22	録画番組を再生または消去するL-3
リサイクルについて	録画予約 ·······K-28
リチウムイオンバッテリーで使用する··············A-20	録画予約登録画面······K-5
立体アイコン ····································	録画予約を変更/消去するK-31
リヤビューカメラ	録画を停止するK-32
画質調整をする······O-19	
カメラ \ 力切 D 換えの設定をする	

リヤビューカメラ映像にする …………………0-14 リヤビューカメラ映像の表示を止める …………0-15 リヤビューカメラ映像の目安線の調整をする ……0-17 リヤビューカメラ映像の目安線を表示する ……0-16

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。





(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宛にお願い致します。

■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

パナソニック

フリー 00 0120-50-8729

■上記電話番号がご利用いただけない場合 0857-30-4578 ※通話料は、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)

■ 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

雷話

0120-878-554

なれます。

上記電話番号がご利用いただけない場合は、 「各地域の修理ご相談窓口」(0-90)におかけ ください。

- ●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。
- ▶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

万一の故障や盗難時のために、9桁の製造番号をメモしておいてください。

製造番号は、裏面のスタンドを開いた面および保証書に記載されています。

愛情点検

長年ご使用の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、異常なにおいや音がする
- 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

で使用中止

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

2RR6P10B02500B S0411-2091