# N 索引

## 索引……N-2

#### 数字・アルファベット

1ルート探索	···· C	)-6
3D地図 B-11, B-13,	B-	16
3D 地図の角度を調整する	··F-	16
50 音入力方式設定をする	N	1-7
ACアダプターで使用する	-A-	21
AV 同時動作をする	G-	20
AV 同時動作を止める	G-	20
ΔVモードを終了する······	- G-	17
	м_	25
Google マップ™を利用する	Λ_	20
		20
	. ^	10
	A-	16
	A-	10
	°В-	18
NAVIモートから他のモートに替える	G-	15
	_	~~~
SDカードから地点を全く書き替える	E-	-32
SDカードから地点を追加する	E-	-35
SD カートから地点を登録する	E-	-39
SUカートからルート探索をする	D-	-27
SD カート(推奨品)	··A-	-25
SD ガートで地点を探す	-U-	-35
	··A-	-23
SD カートの初期化をする	G-	-21 10
30カートのすべての歌画ファイルを府去する.		-0 1-0
30 カードの取り扱いかに	·· A-	20
	- A-	~ _ /
VICS 別除しい方に関する生物	Ē	15
VICS 情報の実示について	E	40 17
103 時報の衣小について	E	-47 40
103についてのお同い日わせ	E	-4C 10
VICS 90歳安 VICS ま元の設定をする	E	68
VICS扱いの設定をする VICS放送局	E-	./0
VICSマークー覧表	F-	-49
	F-	-50
一般情報の表示について	F-	-50
一般情報放送局	F-	-51
Tリア選局	F-	-63
エラア 医高     堅     ⑤	F-	-58
交诵情報 (VICS 情報) について	F-	-47
交通情報(図形情報)を見る	E-	-57
交诵情報(文字情報)/一般情報を見る	E-	-55
自動選局	E-	-60
自動選局を止める	· Е-	61
受信する情報(交通情報/一般情報)を選ぶ	··Е-	-54
手動選局	· Е-	-62
情報の消去について	· Е-	-53

情報表示を止める	•E-69
情報有料放送サービス契約約款	•E-44
プリセット(保存)する	•E-65
プリセット(保存)の上書きをする	•E-67
レベル3表示時の"矢印表示の点滅する/しない	, <i>۱</i> "
について	•E-69

#### 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	M-29
明るさ自動切り替え機能を働かなくする	M-29
明るさを調整する	·····M-3
アフターサービスについて	…M−71
案内音声割込設定をする	·····M-8
迂回探索	…D-19
エコドライブ情報を設定する	·····E-6
SDカードに保存する	·····E-11
アドバイスを見る	·····E-10
グラフ表示で見る	·····E-10
設定をする	······E-7
履歴を削除する	······E-9
履歴を見る	······E-8
おでかけ旅ガイド・・・・・	··· A-28
おでかけ旅ガイドの流れ	·····A-28
音楽/音声の再生を止めてNAVI画面を	
表示する	·····M-2
音楽再生	
一時停止	····· H-5
	······ 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
フノタム(順序个向)冉生	
リストで迭曲する	н-о
自戸条内に フロて	
日戸米13の日里で詞定9 る	г-34 М О
<b>日戸はていままでINAVI</b> 画側を衣示9 る 辛島調教士ス	IVI-2
百重詞金9る	1,6-18
百重を一時的に用9	···G-19

## カ

カーソル表示を変えるM-6
各部の名称とはたらき
AVモードG-13
NAVI∓- KB-2

<b>闽隊</b> 丹土	
画像送りまたは画像戻し	K-5
画像を回転させる	·····К-5
画像を止める	······K-4
再生する	······K-4
スライドショー	K-4
スライドショーの間隔を設定する	······K-4
表示設定	K-7
表示部について	K-2
リスト画面から画像を選択する	······K-6
カメラ入力切り替えの設定をする	······M-10
キー操作音設定	M-5
動跡	
夜夏	
唯応	
則味 9 る	E-17
使つ	E-16
表示/非表示	······E-17
緊急警報放送を見る	······1-44
クイックGPS	
クイック GPS について	······A-18
クイックGPSの設定	E-3
クイック機能について	B-21
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	2.0
*************************************	

12/1/9/0	D-12
補正について	B-12
現在地マーク	
現在地(自車)マークの位置を設定	······ F-18
現在地(自車)マークの種類を設定	F-20
故障かな?と思ったら	M-42

サ

#### 再探索

再探索	·····D-18
市街地図(詳12m/詳25mスケール)の	
収録エリア	M-62
細街路(主要市区町村道路)探索エリア	····· M-65
自車マーク	
位置を設定する	······ F-18
種類を設定する	······ F-20
システムアップについて	·····M-66
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-2	20, C-21
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-29	
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-З1	
登録する	······B-26	
シミュレーション	D-22	
仕様	······M-74	
初期化		
SDカードの初期化をする	G-21	
データを初期化(消去)する		
リート学習の初期化をする	······F-5	
初期設定一覧	1.0	
目里詞堂	M-09	
回貝詞盤(リャヒューカスフ/ヒナオ)…	M CO	
回ぼ冉生	IVI-69	
ンステム設と	M 70	
出何状態に戻り(設定のみ)について	IVI-70	
テレビ視聴	M-69	
	M-68	
ナビ中のAV 同時動作	M-69	
目律航法	A-19	
スクロール		
地図スクロール	·····B-15	
	D 17	
微調整	B-17	
(次調整······ スタンド	B-17	
<ul> <li>(減調整・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>		Ŧ
(演調整 スタンド 閉じる 開く	B-17 A-22 A-22	
(演調整 スタンド 閉じる 開く スマートIC····································	A-22 A-22 A-22 <b>A-22</b>	(索引)
(演調整 スタンド 閉じる 開く スマートIC スライドショーをする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	A-22 A-22 F-6 K-4	(索引)
(演調整 スタンド 閉じる 開く スマートIC スライドショーをする セキュリティコード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	A-22 A-22 A-22 	(索引)索
(演調整 スタンド 閉じる 開く スマートIC スライドショーをする セキュリティコード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	A-22 A-22 F-6 K-4 F-37	(索引)索
(薬調整 スタンド 閉じる 開く スマートIC スライドショーをする セキュリティコード 設定 3D地図の角度を調整する	A-22 A-22 F-6 K-4 F-37	〔索引〕 索引
(額調整: スタンド 閉じる: 開く: スマートIC: スライドショーをする: セキュリティコード: 設定 3D地図の角度を調整する: 50音入力方式設定をする:	A-22 A-22 F-6 K-4 F-37 F-16 F-16 M-7	(索引)索引
(薬調整: スタンド 閉じる: 開く: スマートIC: スライドショーをする: セキュリティコード: 設定 3D地図の角度を調整する: 50音入力方式設定をする: FMトランスミッターを設定する.	——————————————————————————————————————	〔索引〕 索引
(薬調整: スタンド 閉じる: 開く: スマートIC: スライドショーをする: セキュリティコード: 設定 3D地図の角度を調整する: 50音入力方式設定をする: FMトランスミッターを設定する: VICS表示の設定をする.		〔索引〕 索引
(薬調整 スタンド 閉じる 開く スマートIC スライドショーをする セキュリティコード ひま 3D地図の角度を調整する 50音入力方式設定をする FMトランスミッターを設定する VICS表示の設定をする エコドライブの設定をする エコドライブの設定をする		(索引)索引
(薬調整 スタンド 閉じる 開く スマートIC スライドショーをする セキュリティコード 設定 3D地図の角度を調整する 50音入力方式設定をする FMトランスミッターを設定する VICS表示の設定をする エコドライブの設定をする 音声案内の音量を調整する		〔索引〕 索引
(薬調整 スタンド 閉じる 開く スマートIC スライドショーをする セキュリティコード 設定 3D地図の角度を調整する 50音入力方式設定をする FMトランスミッターを設定する VICS表示の設定をする エコドライブの設定をする 音声案内の音量を調整する カメラ入力切り替えの設定をする。 カメラ入力切り替えの設定をする。	—————————————————————————————————————	(索引) 索引
<ul> <li>(薬調整)</li> <li>スタンド</li> <li>閉じる</li> <li>開く</li> <li>スマートIC</li> <li>スライドショーをする</li> <li>セキュリティコード</li> <li>設定</li> <li>3D地図の角度を調整する</li> <li>50音入力方式設定をする</li> <li>FMトランスミッターを設定する</li> <li>VICS表示の設定をする</li> <li>エコドライブの設定をする</li> <li>音声案内の音量を調整する</li> <li>カメラ入力切り替えの設定をする</li> <li>基本表示の設定をする</li> </ul>	—————————————————————————————————————	(索引)索引
<ul> <li>(薬調整)</li> <li>スタンド</li> <li>閉じる…</li> <li>開く</li></ul>	—————————————————————————————————————	(索引)索引
<ul> <li>(薬調整)</li> <li>スタンド</li> <li>閉じる…</li> <li>開く…</li> <li>スマートIC</li> <li>スライドショーをする</li> <li>セキュリティコード</li> <li>設定</li> <li>3D地図の角度を調整する</li> <li>50音入力方式設定をする</li> <li>FMトランスミッターを設定する</li> <li>VICS表示の設定をする</li> <li>エコドライブの設定をする</li> <li>音声案内の音量を調整する</li> <li>カメラ入力切り替えの設定をする</li> <li>基本表示の設定をする</li> <li>基本表示の設定をする</li> <li>基本表示の設定をする</li> <li>現在地(自車)マークの位置を設定する</li> </ul>	—————————————————————————————————————	(索引)索引
<ul> <li>(薬調整)</li> <li>スタンド</li> <li>閉じる…</li> <li>開く</li></ul>	—————————————————————————————————————	(索引) 索引
<ul> <li>(薬調整)</li> <li>スタンド</li> <li>閉じる…</li> <li>開く…</li> <li>スマートIC…</li> <li>スライドショーをする…</li> <li>セキュリティコード…</li> <li>設定</li> <li>3D地図の角度を調整する…</li> <li>50音入力方式設定をする…</li> <li>FMトランスミッターを設定する…</li> <li>VICS表示の設定をする…</li> <li>エコドライブの設定をする…</li> <li>音声案内の音量を調整する</li> <li>カメラ入力切り替えの設定をする…</li> <li>基本表示の設定をする</li> <li>ガスラ入力切り替えの設定をする</li> <li>現在地(自車)マークの位置を設定する…</li> <li>セキュリティードを設定する…</li> </ul>	—————————————————————————————————————	〔索引〕 索引
<ul> <li>(薬調整)</li> <li>スタンド</li> <li>閉じる…</li> <li>開く…</li> <li>スマートIC…</li> <li>スライドショーをする…</li> <li>セキュリティコード…</li> <li>設定</li> <li>3D地図の角度を調整する…</li> <li>50音入力方式設定をする…</li> <li>FMトランスミッターを設定する…</li> <li>VICS表示の設定をする…</li> <li>エコドライブの設定をする…</li> <li>音声案内の音量を調整する…</li> <li>カメラ入力切り替えの設定をする…</li> <li>基本表示の設定をする…</li> <li>現在地(自車)マークの位置を設定する…</li> <li>現在地(自車)マークの種類を設定する…</li> <li>セキュリティコードを設定する…</li> <li>地図表示の設定をする…</li> </ul>	—————————————————————————————————————	〔索引〕 索引
<ul> <li>(薬調整)</li> <li>スタンド</li> <li>閉じる…</li> <li>開く…</li> <li>スマートIC…</li> <li>スライドショーをする…</li> <li>セキュリティコード…</li> <li>設定</li> <li>3D地図の角度を調整する…</li> <li>50音入力方式設定をする…</li> <li>FMトランスミッターを設定する…</li> <li>VICS表示の設定をする…</li> <li>エコドライブの設定をする…</li> <li>音声案内の音量を調整する…</li> <li>カメラ入力切り替えの設定をする…</li> <li>基本表示の設定をする…</li> <li>現在地(自車)マークの位置を設定する…</li> <li>現在地(自車)マークの種類を設定する…</li> <li>地図表示の設定をする…</li> <li>地図表示の設定をする…</li> </ul>	—————————————————————————————————————	(索引)索引
(薬調整 スタンド 閉じる 開く スマートIC スマートIC スライドショーをする セキュリティコード 設定 3D地図の角度を調整する 50音入力方式設定をする FMトランスミッターを設定する VICS表示の設定をする エコドライブの設定をする 吉声案内の音量を調整する カメラ入力切り替えの設定をする 豊本表示の設定をする 現在地(自車)マークの位置を設定する 地図表示の設定をする 地図表示の設定をする 地図表示の設定をする 地図ボタン表示の設定をする 地のパタン表示の設定をする	—————————————————————————————————————	(索引)索引
<ul> <li>     (</li></ul>	—————————————————————————————————————	(索引)索引
<ul> <li>(</li></ul>		(索引)索引
(初調整)         スタンド         閉じる         開く         スマートIC         スライドショーをする         セキュリティコード         設定         3D地図の角度を調整する         50音入力方式設定をする         FMトランスミッターを設定する         ドMトランスミッターを設定する         エコドライブの設定をする         エコドライブの設定をする         青声案内の音量を調整する         カメラ入力切り替えの設定をする         現在地(自車)マークの位置を設定する         現在地(自車)マークの位置を設定する         現在地(自車)マークの位置を設定する         地図表示の設定をする         地図ボタン表示の設定をする         地図ボタン表示の設定をする         中均速度を設定する         中均速度を設定する	—————————————————————————————————————	〔索引〕 索引

# 索引

是1J1人思难認	E-0
÷⁄小+能破阂	
ルート探索条件の設定をする	F-3
ルート設定について	D-2
ルート案内画面の設定をする	F-22
ランドマーク表示の設定をする	······F-32

#### タ

縦横地図切り替えB-35 探索
50 リートルらルート抹糸をする27 に回炉声
現在地から目毛までのルートを探察するB-31
現住地から日的地までのルートを探索するB-30
再採案
複数ルート探索
ルート探索条件の設定をする」-1/, F-3
地図
3D地図画面についてB-11
地図画面の見かたB-9
地図画面を表示するB-4
地図ソフトについて M-38
地図に表示される記号 M-31
地図表示(方位)を切り替えるB-13
地図を拡大/縮小するB-8
テナント情報4
地図更新 ······F-43
地点
書き出し/書き替え/追加についてE-31
書き出す/追加する
全て書き出す/全て書き替えるE-32
地図を呼び出すE-26
登録······B-24
並び替え ·······C-14, E-24
フォルダ名を編集する
編集/見るE-19
地点を探す
SDカードから
緯度・経度からC-37
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(まっぷるコード(MGコード)・
マップコード)
施設のジャンルからC-15
施設の名前から
住所からC-4
周辺にある施設からC-20, C-21
地図からC-3
地名からC-33

	雷話番号から	····C-8
	<ul> <li>ごれば 5,5 2</li> <li>登録地点から</li></ul>	C-27
	日的地履歴の中から	··C-30
	ゴロジンに設定し、フトバンジン     郵便番号から	-C-32
	ルート探索後 施設のジャンルから	
7		0 10
1	地上デジタルテレビ放送について	G_7
=		0,
'	miniB-CAS $- K(IC - K)$ $- K)$	
	エラーコードについて	
	エク コ PicOUC 音志を切り基える	
	日本に切り自たる  堅刍擎弱放送を目ろ	
	相応工具で変更を自動に定す	
	相応エリア交更で日勤に大り	
	「「「「「」」」」、「「」」、「」」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、	
	テ帝な小を切り自える	1-20
	受信モードを切り越える	
	マニュー とのう日への	
	ペイヤンでする 設定を初期化する	
	選局する	1_1_1_
	とつ 9 00 操作ボタン (両面	
	チャンネル表示設定をする	
	チャンネルリスト/プリセットリストを	1 20
	初期化する	
	中継・系列局サーチをする	
	ー 縦 · 系列局自動サーチ設定をする	
	テレビメニュー画面	·····l-6
	テレビを見る ····································	
	時 計 表示の 設定をする 	
	バナー表示・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	バナーを表示する	····I-27
	番組表を見る	····I-21
	プリセットボタンにメモリーする	····I-17
	プリセットリスト/チャンネルリストを	
	呼び出す	····I-18
	放送局からの情報を見る	····I-39
	放送自動切替モードの設定をする	····I-32
	文字スーパーを切り替える	····I-28
	用語説明	····I-54
	リレーサービスの番組を見る	····I-42
	臨時サービスの番組を見る	····I-43
	録画画面	······I-7
	録画する	····I-45
	録画予約結果を見る	····I-50
	録画予約登録画面	······l-7
	録画予約を変更/消去する	····I-51
	録画を停止する	····I-52

電源
入れるB-4, G-15
切るB-4
動画再生
再生中にファイルを戻す/進めるL-4
再生を一時停止(静止)する
動画再生する
早戻し/早送りをするL-4
表示部について
リストより選択して再生するL-5
登録する ·······B-24, B-26
登録地点情報の書き出し/書き替え/
追加について ······E-31
登録地点情報を選んで書き出す/追加するE-35
登録地点情報を全て書き出す/
全て書き替えるF-32

+
内容物の確認
ヘブ 数字の入力方法について
入力するB-36

# Л

バージョン情報	F-42
微調整(スクロール)	B-17
ビデオ	
画質調整をする	M-23
ビデオ映像にする	······M-21
ビデオ映像の表示を止める	M-22
ビデオ映像を表示する	M-18
ビデオ入力切り替えの設定をする	······M-19
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-9
表示部	
音楽再生	H-2
画像再生	K-2
動画再生	L-2
録画再生·····	J-2
平均速度の設定	F-2
平面地図画面	B-14
別売品	
保証とアフターサービス	······M-71
各地域の修理相談窓口	M-73

# ₹

まっぷるコード(MGコード)/マップコード				
コードで地点を探す	···C-38			
まっぷるコード(MGコード)の更新した				
データを使用する	···C-40			
まっぷるコード(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-32			
メニューの基本操作	·B-23			
モードを切り替えるB-7,	G-15			
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-30			

# ∍

ランドマークの設定F-32	
立体アイコン ······B-11	
リヤビューカメラ	
画質調整をするM-16	
カメラ入力切り替えの設定をするM-10	
リヤビューカメラ映像にする M-12	
リヤビューカメラ映像の表示を止めるM-13	
リヤビューカメラ映像の目安線の調整をする… M-15	
リヤビューカメラ映像の目安線を表示する M-14	
リヤビューカメラ映像を表示するM-9	곷
ルート案内設定	新
ETC レーン F-27	21
JCTビュー F-24	
オートデモ	索
交差点拡大図 F-25	21
交差点情報 F-26	וכ
自動再探索	
盗難多発地点警告F-30	
方面看板F-28	
目的地方位 F-24	
リアル3D交差点F-28	
ルート情報表示 F-23	
ルート色F-22	
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
鉰	見 通 し し し し し し し し し し し し し し し し し し	
	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-45
	録画画面	·····l-7
	録画番組を再生または消去する	J-3
	録画予約	···I-46

#### 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



問い合わせ先ュ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。

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…… ■ 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 パナソニック 総合お客様サポートサイト http://panasonic.co.jp/cs/ http://panasonic.co.jp/pas/ customer/ad service.html パナソニック お客様ご相談センター パナソニック修理ご相談窓口 電話 ゴー バナソニック JU-gran 0120-50-8729 雷話 ※携帯電話・PHSからもご利用になれます。 フリー ダイヤル 0120-878-554 ■上記電話番号がご利用いただけない場合 0857-30-4578 ※携帯電話・PHSからもご利用に ※ご利用の際の通話料金はお客様のご負担となります。 なれます。 受付: 9:00~18:30(365日) 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」(M-73)におかけ 045-938-1573 FAX ください。 ※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	長年ご使用のSSDポータブルカーナビゲーションの点検を!			
$\bigcirc$	こんな症状は ありませんか	<ul> <li>         使が出たり、異常なにおいや音がする         <ul> <li>             映像や音声が乱れたり出ないことがある         </li> <li>             内部に水や異物が入った             変形や破損した部分がある         </li> </ul> </li> <li>         その他の異常や故障がある     </li> </ul>		
	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