

## ナビゲーション

## 現在地(自車)マーク関係

症 状	原 因	処 置	参考 ページ
現在地が正しく表示 されない。	走行条件やGPS衛星の状態により、 表示誤差が生じた。	GPS衛星電波を受信してください。	A-16
	車内で使用中の電子機器(アマチュア無線、レーダー探知機、ドライブレコーダー、ETC、本機以外のナビゲーションシステムなど)による電波の妨害。	使用中の電子機器の電源を切る。 または <b>別売のGPSアンテナ(CA-PN20D)</b> を車両に取り付けてのご使用をおすすめします。	10、 A-18、 M-66
	車に使用されている断熱ガラス、熱遮断フィルムなどによりGPS衛星からの電波がさえぎられている。	<b>別売のGPSアンテナ(CA-PN20D)</b> を車両に取り付けてのご使用をおすすめします。	10、 A-18、 M-66
自車を移動させても 地図がスクロールし ない。	現在地表示になっていない。	<b>現在地に戻る</b> をタッチしてください。	B-17
現在地(自車)マーク が表示されない。	現在地表示になっていない。	<b>現在地に戻る</b> をタッチしてください。	B-17
地図画面上のGPS受信表示がいつまでも 黒色のまま。	GPSアンテナ内蔵部の上に物が置いてあるため、GPS衛星からの電波が受信できない。	GPSアンテナ内蔵部の上には物を置いたり、ペンキを塗ったり、シールを貼ったり、ワンセグ用ロッドアンテナを近づけたりしないでください。	A-11
	GPS衛星の受信感度が悪い。	GPS衛星からの電波が安定するまでお待ちください。  本機の取付場所によっては、GPSアンテナ内蔵部では、GPS衛星からの電波の受信が悪い場合がありますので、 <b>別売のGPSアンテナ(CA-PN20D)</b> を車両に取り付けてのご使用をおすすめします。	A-18  10、 A-18、 M-66
	トンネルや屋内、高層ビル付近などGPS衛星からの電波を受信しにくい場所にいる。	電波が入りやすい、見晴らしのよい場所へ移動してください。	A-17
自車マークが止まったままになる。	低速で走行している。	時速約10 km以上で走行してください。	—
地図表示を縦に切り 換えできない。	車動作で使用している。	家庭動作または電池動作で使用ください。	A-21、 B-4
	NAVIメニュー画面またはAVモード画面などを表示している。	地図画面のみ縦表示に切り換わりません。	B-40

共通

〔故障かな？と思ったら〕