

症 状	原 因	処 置	参照 ページ
-----	-----	-----	-----------

ナビゲーション	<p>①(現在地) を押してしばらくしても現在地を表示しない</p> <p>目的地や経由地に近づいても音声ガイドが流れない</p>	取付直後や長い間、現在地を表示させていないか、ナビゲーションを行っていない。	障害物のない所へ移動後、停車する。(約20分かかることがあります)	44～45
		障害物などのため、3～4個以上のGPS衛星から信号が受信できない。	【GPS衛星受信状況を見る】を行い、受信している衛星の数を確認し、障害物のない場所へ移動後、停車する。	114
		GPS衛星の配置が悪い場合、誤差が大きくなるため位置を表示しない。	GPS衛星の配置が良くなると自動的に現在地を表示します。しばらくお待ちください。(数十分で衛星の配置が変わる)	44～45
		受信状況が不安定な場所では衛星の位置を探し、計算し始めるため、時間を要する時がある。	障害物のない所で再度電源を入れる。	40、 44～45
		GPSアンテナと本体の接続が外れている。	GPSアンテナを確実に本体に接続する。	24、25、 30～33
交差点での音声ガイドが流れない	細街路探索を【する】に設定し、細街路にルートが作られている。	細街路では音声ガイドは行われない。	93	
ナビゲーション	<p>現在地の誤差が大きい(30～200m以上ある)</p> <p>道路上に現在地を表示しない</p>	走行中、障害物があつたり、GPS衛星の配置が悪いと、一時的に誤差が大きくなる場合がある。	障害物がなくなつたりGPS衛星の配置が良くなると、自動的に復帰します。	44～45
		GPSアンテナの取り付け位置が悪い。	空全体が見渡せる場所に取り付ける。	30～33
		交差点やカーブ、停車中などでは速度や進行方位が安定しないため一時的に位置の誤差が大きくなる場合がある。	速度、進行方位が安定すると、自動的に復帰します。	-
		無線機の電源を入れている。	無線機の電源を切る。	-
ナビゲーション	自立航法マークを表示しない	自立航法ユニット内蔵GPSアンテナまたは車速パルス入力コードの接続が外れている。	正しく確実に接続する。	24～32、 自立航法 ユニット 取扱説明書
		ACアダプターまたは充電式バッテリーバックで使っている。	ACアダプターや充電式バッテリーバックでは自立航法はできません。	-
ナビゲーション	自立航法マークが青色で表示される	電源を入れた後、すぐに車を発進させた。	一時停止(約10秒間)する。	44

故障かな?と思ったときは
困ったとき