

車両信号情報を確認する

1

MENU → **情報** → **車両センサー** をタッチして、以下の項目を確認する。

※車速パルスは、現在地の地図画面を表示させ、車両を少し移動させたあとに確認してください。



項目	内容
【パーキングブレーキ】	パーキングブレーキ*を引くと、 停車 が点灯しますか？
【リバース】	車のシフトレバーをリバース(R)に入れると、 ON が点灯しますか？
【スモールランプ】	車のスモールランプを点灯させると、 ON が点灯しますか？
【車速パルス】	走行後、数値が変化しますか？

*印…本書では、「パーキングブレーキ」「サイドブレーキ」「フットブレーキ」「ハンドブレーキ」などのことを、「パーキングブレーキ」と呼称して、表記しています。

2

MENU → **設定** → **次へ** → **システム設定** → **初期化** → **センサー学習値を初期化する** をタッチする。

：メッセージが表示されるので、**はい** をタッチすると、学習レベルがリセットされます。

■ 販売店様へのご願い

以下はお客様にご確認いただくようご依頼ください。

3

現在地の地図画面を表示させ、見晴らしの良い場所をしばらく(60分以上)走行する。

4

MENU → **情報** → **車両センサー** をタッチして、以下の項目を確認する。

項目	内容
【学習レベル】	走行後、学習レベルが上がりますか？ ・距離 : Level 1 ~ Level 5 ・回転 : Level 1-1 ~ Level 5-5 ・3D : Level 1 ~ Level 5

お知らせ

- 次のようなコースでは、補正処理に時間がかかり、学習内容に誤差が出ることがあります。
・渋滞・停車を頻繁に繰り返す ・右左折が多い ・右左折が極端に少ない ・GPS信号を受信しにくい
- 次の場合にも **センサー学習値を初期化する** を実施してください。
・別の車に本機を載せかえた ・タイヤを交換した ・タイヤをローテーションした
- 「車速信号が検出できません」と表示された場合は、車速信号コードの接続を確認してください。
- 車種によっては、速度をあげると自車マークが動かなくなることがありますが、補正処理を行っている間は故障ではありません。