

## 取り付けを確認する

車両信号情報：  
取り付け/配線の状態を確認します。

- 詳しくは取付説明書をご覧ください。

拡張ユニット情報：  
拡張ユニットの取り付け/配線の状態を確認します。

- 詳しくは取付説明書をご覧ください。

GPS受信情報：  
見通しの良い場所で、受信状態を確認してください。

① メニュー画面「情報・設定」から「システム情報」を選ぶ



● 「システム情報画面」が表示されます。

② 「車両信号情報」を選ぶ



③ 車両信号を確認する



- 次の場合にも、「車速パルス」「学習レベル」「ジャイロ角度補正」「3Dセンサー補正」をリセットしてください。
  - ・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
- 市街地などで渋滞・停車を頻りに繰り返すコースや右左折が多いコース、またGPS信号を受信しにくい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。
- 車種によっては、スピード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。

② 「拡張ユニット情報」を選ぶ



③ 取り付けを確認する



② 「GPS情報」を選ぶ



③ 受信状態を確認する



サイドブレーキ	サイドブレーキを引くと、ON表示に変わりますか？
GPS アンテナ	ON表示になっていますか？
スモールランプ	車のスモールランプが点灯すると、ON表示に変わりますか？
リバース	チェンジレバーをR(リバース)に入れると、ON表示に変わりますか？
スピード	自車の速度を表示します。
ACC電圧	約12 V (11 V~16 V)になっていますか？
車速パルス	リセットすると「0」になります。走行後、数字が変化していますか？
学習レベル	リセットすると「レベル1」になります。走行後、数字が変化していますか？(レベル3が最大)
ジャイロ角度補正	リセットすると「未補正」になります。走行後、「補正完了」になっていますか？
3Dセンサー補正	リセットすると「未補正」になります。走行後、「補正完了」になっていますか？
SDメモリーカード	別売のSDメモリーカードを挿入すると、ON表示に変わりますか？
ビーコンユニット	別売のVICSビーコンユニット(CY-TBX55D)を接続している場合、ON表示になっていますか？
ETCユニット	別売のETC車載器(CY-ET900D/KD/CY-ET805D)を接続している場合、ON表示になっていますか？
デジタルチューナー	別売のデジタルチューナー(TU-DTV100)を接続している場合、ON表示になっていますか？
チューナ・アンプ(HDS905)	別売のAVマスターユニット(CA-TA900D)を接続している場合、ON表示になっていますか？

3つ以上の衛星番号が受信中になっていることと緯度経度が表示されていることを確認してください。

### お願い

- 常に受信中になっていない場合は、GPSアンテナの接続および取り付け位置を確認してください。