

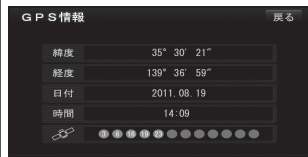
GPS情報を確認する

1 メインメニュー(P.27)から
情報を選ぶ

2 **GPS**を選ぶ



3 GPS情報を確認する



- 緯度：現在位置の緯度を表示
- 経度：現在位置の経度を表示
- 日付：現在の日付を表示
- 時間：現在時刻を表示
- ：受信状態を表示
(点灯の数が多いほど受信状態が良好)

自車位置を変更する

通常は、この操作は必要ありません。

1 メインメニュー(P.27)から
設定を選ぶ

2 **各種設定**を選ぶ

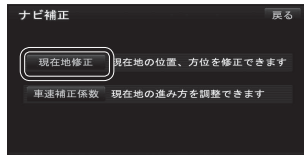
3 各種設定画面から
その他を選ぶ

4 ナビ補正の**補正する**を選ぶ



リストをスクロール

5 **現在地修正**を選ぶ



6 位置を調整し、**セット**を選ぶ



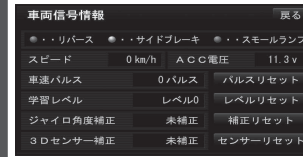
7 で自車マークを進行方向に合わせ、
セットを選ぶ



車両信号情報を確認する

1 情報メニュー(P.27)から
車両情報を選ぶ

2 車両信号情報を確認する
(右記)



確認項目	内容
リバース	シフトレバーをR(リバース)に入れると、ON表示に変わりますか？
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？
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？
スピード	自車の速度が表示されます。
ACC電圧	約12V(11V~16V)ですか？
車速パルス	走行後、数字が変化していますか？ ●リセットすると「0」になります。
学習レベル	走行後、数字が変化していますか？ ●レベルは「4」が最大です。 ●リセットすると「0」になります。
ジャイロ角度補正	走行後、「補正完」になっていますか？ ●リセットすると「未補正」になります。
3Dセンサー補正	走行後、「補正完」になっていますか？ ●リセットすると「未補正」になります。

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 ・GPS信号を受信しにくい
- 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
- 「車両信号が検出できません」と表示された場合は、車速信号中継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。

拡張ユニット情報を確認する

1 情報メニュー(P.27)から
拡張ユニットを選ぶ

2 拡張ユニット情報を
確認する(右記)



確認項目	内容
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？
iPod ^{※1}	市販のiPodを接続している場合、ON表示になっていますか？
USB-Audio ^{※1}	市販のUSBメモリーを接続している場合、ON表示になっていますか？

※1 同時には接続できません。

ダウンロードキー出力(P.127)
インターネットで本機のバージョンアップデータや年度更新地図データをダウンロードする際に使用します。

固有番号
万一、本機が盗難にあった場合の確認用番号です。