

車両信号情報を確認する

1 情報メニュー(P.29)から「車両信号」を選ぶ



2 車両信号情報を確認する(下記)



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
- 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。
- 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た
 - ・タイヤを交換した
 - ・タイヤをローテーションした

拡張ユニット情報を確認する

1 情報メニュー(P.29)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(下記)



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。

ダウンロードキー出力(P.147)
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。

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 iPodとUSBメモリーは、同時に接続できません。