

確認する

取り付けを確認する

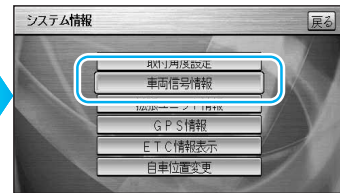
車両信号情報：
取り付け/配線の状態を確認します。

- 1 メニュー画面「情報・設定」から、「システム情報」を選ぶ



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。

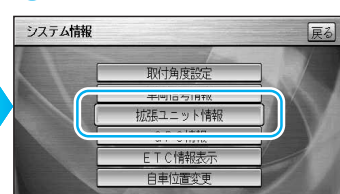
- 2 「車両信号情報」を選ぶ



- 3 車両情報を確認する



- 2 「拡張ユニット情報」を選ぶ

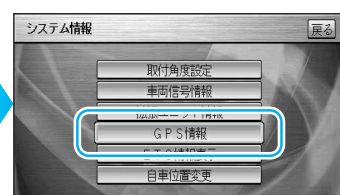


- 3 拡張ユニットを確認する



GPS情報：
GPSマークが点滅する、または表示されないときは、見通しの良い場所で、受信状態を確認してください。

- 2 「GPS情報」を選ぶ



- 3 受信状態を確認する



ETC情報表示：
別売のETC車載器および接続コードが必要です。
(P.122ページ)

- 2 「ETC情報表示」を選ぶ

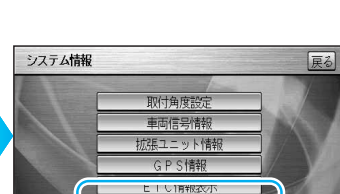


- 3 ETC情報を確認する



自車位置変更：
自車がいる地点と地図上の自車位置が異なるときに調整してください。
通常、この操作は必要ありません。

- 2 「自車位置変更」を選ぶ



- 3 位置を調整し、「決定」を選ぶ



GPSアンテナ	ON表示になっていますか？
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？
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	自車の速度を表示します。
ACC電圧	約12V(11V~16V)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が最も誤差の少ない状態)
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」になっていますか？
3Dジャイロ補正	リセットすると「未補正」になります。走行後、「補正完」になっていますか？

- 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ジャイロ補正」をリセットし再度補正してください。
 - ・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。
- 市街地などで渋滞・停車を頻繁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場合があります。

メモリーカード	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※1	別売のVICSビーコンユニット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※2	別売のETC車載器を接続している場合、ON表示になっていますか？

※1 CY-TBX55D

※2 CY-ET100D/CY-ET300D/CY-ET500D/CY-ET700D

3つ以上の衛星番号が受信中になっていること、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。

料金所で支払った料金履歴を確認できます。
(P.122ページ)

- 4 地図上で自車マークを進行方向に合わせ、「決定」を選ぶ



お知らせ

- 手順③で「低速スクロール」にタッチすると、位置の微調整ができます。