

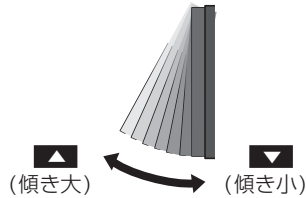
モニターの角度を調整する(TILT)

1 [TILT] を押す

2 角度を調整する(5段階)



- ▲: 傾きが大きくなる
- ▼: 傾きが小さくなる



3 [TILT] を押す

お願い

- 周辺に物を置くなど、動きを妨げないでください。
- 手で動かすなど、無理な力を加えないでください。
- 可動部周辺に異物が挟まらないようにしてください。

お知らせ

- エンジン进行すると、全閉状態になります。
- 次回エンジンをかけたとき、今回調整した角度まで開きます。
- より見やすくするには、画面の明るさを調整してください。(P.128)

画面を一時的に消す

情報・設定メニュー(P.23)から
画面OFFを選ぶ

画面を再度表示するには

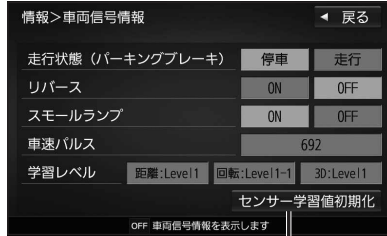
AUDIO MENU 現在地 TILT
のいずれかを押すか、画面を
タッチする

車両信号情報を確認する

1 情報メニュー(P.23)から

車両信号情報を選ぶ

2 車両信号情報を確認する(P.19)



センサー学習値初期化

学習レベルを初期化します。
初期化後は、車のエンジンを止め
(ACC OFF)、約10秒以上過ぎてから
再度電源を入れてください。

項目	確認内容
走行状態 (パーキングブレーキ)	パーキングブレーキ*1を引くと、「停車」に、解除すると「走行」に変わりますか？
リバース	シフトレバーをリバース(R)に入れると「ON」、解除すると「OFF」に変わりますか？
スモールランプ	車のスモールランプを点灯させると「ON」、消灯させると「OFF」に変わりますか？
車速パルス	走行後、数字が変化していますか？
+B電圧	バッテリーの電圧が表示されます。 RS02 RS02W 12V(11V~16V)になっていますか？
学習レベル	走行後、数字が変化していますか？ ● 距離: Level 1~Level 5 ● 回転: Level 1-1~Level 5-5 ● 3D: Level 1~Level 5

*1 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。

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・停車を頻りに繰り返す
 - ・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「センサー学習値初期化」をしてください。
 - ・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
- 本機は普段使用する道を学習しており、ルート設定では学習した道を優先的に探索するため、他の効率の良い道が見つかったり、ルート設定に反映されない場合があります。そのときは「ルート学習結果の初期化」(P.173)をして、学習しなおすことをおすすめします。
- 「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(中継)コードの接続を確認してください。
- 車種によっては、速度を上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.23)から

拡張ユニット情報を選ぶ

2 拡張ユニット情報を確認する(P.19)



項目	確認内容
iPod*2	iPodを接続している場合、ON表示になっていますか？
USB*2	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？
ETC2.0ユニット	別売のETC2.0車載器を接続している場合、ON表示になっていますか？
マルチエキスパンドユニット	別売のフロントインフォディスプレイ(CY-DF100D)を接続している場合、ON表示になっていますか？ ● フロントインフォディスプレイの「マルチエキスパンドユニット」と「本機」の接続を確認します。
プロジェクションユニット	別売のフロントインフォディスプレイ(CY-DF100D)を接続している場合、ON表示になっていますか？ ● フロントインフォディスプレイの「プロジェクションユニット」と「マルチエキスパンドユニット」の接続を確認します。
ドライブレコーダー	別売のドライブレコーダー(CA-DRO1D)を接続している場合、ON表示になっていますか？

*2 同時には接続できません。