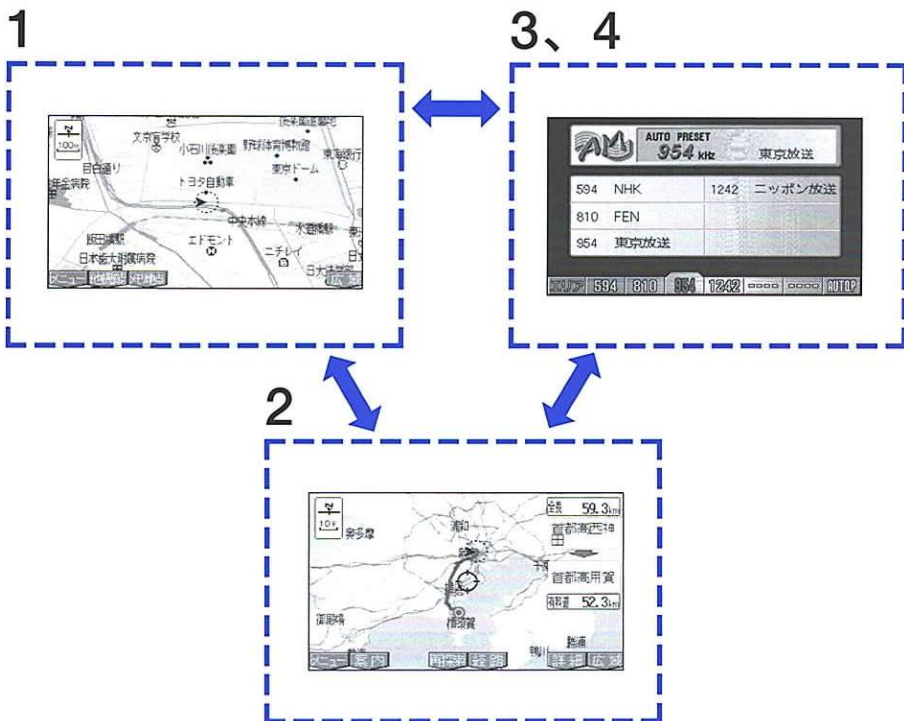


はじめに

ワイドマルチAVステーションでできること

- 1 現在地の表示※自車の位置を地図上に表示します。
- 2 目的地への案内※設定した目的地付近までのルート案内を案内します。
- 3 オーディオの操作ラジオ、カセット、CDの操作が行えます。
- 4 テレビの操作停車中にテレビをご覧になれます。



※GPSボイスナビゲーション装着車のみ

作動条件

ワイドマルチAVステーションの機能はエンジンスイッチの位置など次の条件により操作できる場合とできない場合があります。

○：操作できます

×：操作できません

エンジンスイッチ	GPSボイスナビゲーション	オーディオ	FM多重文字情報	テレビ
OFF	×	×	×	×
ACC	○	○	○	○
ON 停車中	○	○	○	○ 停車中はパーキングブレーキがかかっている場合のみ
ON 走行中	走行中は安全上の配慮などから、操作できなくなる機能があります。	○	走行中はご使用になれません。	走行中は安全上の配慮などから、音声だけになります。

⚠ 注意

- 安全のため、運転者は走行中に操作しないでください。走行中の操作はハンドル操作を誤るなど思わぬ事故につながるおそれがあります。
- 走行するときは、必ず実際の交通規制にしたがうとともに道路状況に即した運転を心がけてください。規制標識の変更などにより目的地案内で表示されるルートは車両進入禁止などのルートを案内する場合があります。

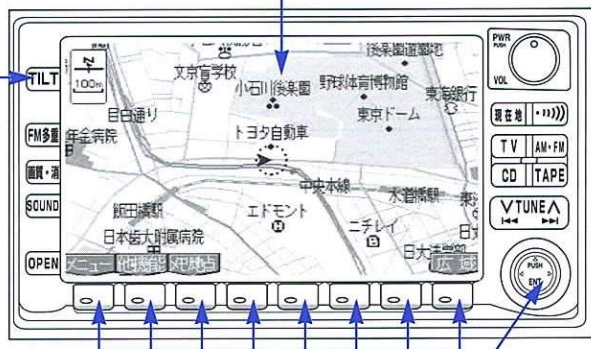
🎓 知識

GPSボイスナビゲーションでは、走行中操作できないものは走行状態になると色が薄くなり、スイッチを押しても作動しません。このとき画面にメッセージが表示されます。

操作パネル

- ファンクションスイッチは応答音が鳴るまで押してください。
- 1つ前の画面にもどきたいときは「戻る」スイッチを押します。

ここに2ページの各画面が映ります。



チルトスイッチ

車外からの光などで画面が見にくいときに画面をチルトする（傾ける）ことができます。

カーソルキー／ENTERキー

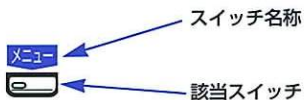
画面上の項目を選択するときまたは地図画面を移動するときに使用します。

ファンクションスイッチ

これらのスイッチは画面が変わることによりスイッチ名称とその働きがわかります。

〈例〉

下図のスイッチは「メニュー」スイッチです。















アドバイス

画面のよごれは、プラスチックレンズ用メガネふきなどの柔らかく乾いた布で軽くふき取ってください。手で強く押ししたり、かたい布などでこすると表面に傷がつくことがあります。また、液晶画面はコーティング処理してあります。ベンジンやアルカリ性溶液などが付着すると画面が損傷するおそれがあります。

本書でのスイッチ表示

本文中でのスイッチを操作する箇所には次のマークが記載してあります。

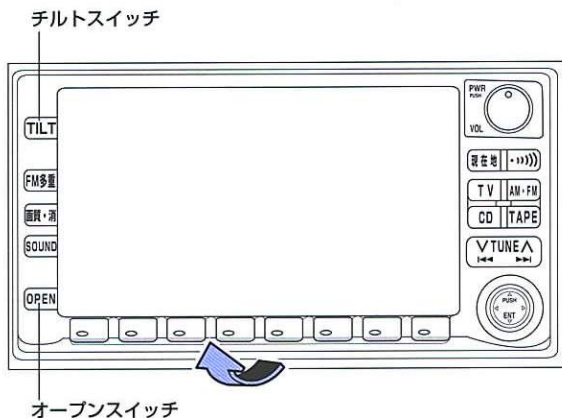
	カーソルキーを動かす	地図または項目を動かします
	ENTERキーを押す	選択したものを決定します
	現在地スイッチを押す	現在地を表示します
	ファンクションスイッチを押す	画面に表示された項目のスイッチになります
	パワースイッチを押す	オーディオの電源の入・切ができます
	AM・FMスイッチを押す	ラジオ画面になります
	TVスイッチを押す	テレビ画面になります
	CDスイッチを押す	CD画面になります
	TAPEスイッチを押す	テープ画面になります
	画質・消スイッチを押す	画質調整画面になります
	交通情報スイッチを押す	交通情報画面になります
	SOUNDスイッチを押す	サウンド調整画面になります

ディスプレイの角度調整

車外からの光で画面が見にくいときに画面を3段階に角度調整する（チルトする）ことができます。

チルトスイッチを押すごとに10° ずつ30° まで傾きます。

- 30° まで傾かせ（傾いていない状態から3回チルトスイッチを押す）もう一度チルトスイッチを押すと、もとの状態（傾いていない状態）にもどります。



⚠ 注意

ディスプレイの角度調整をするときは手などはをさまないよう注意してください。手などをはさんでけがをしたり、ディスプレイの故障の原因になります。

🎓 知識

- チルトしたままの状態でもオープンスイッチを押すと、ディスプレイ部が開きます。
- オープンスイッチを押してディスプレイを開閉したときは、オープンスイッチを押したときのチルト状態にもどります。