

セキュリティコード

3～8桁のセキュリティコードを設定することができます。セキュリティコードを設定していれば、万一、盗難にあってもセキュリティコードを入力しないと使えないため、個人情報の流出を未然に防ぐことができます。

☞「セキュリティコードを設定する」G-37

エコドライブ

GPSの信号をもとに、運転中の加速、減速、速度、アイドリング時間を計算し、「急加減速」、「長すぎるアイドリング」などを検知すると音声とメッセージ表示でお知らせします。また、計算データを5段階評価したり、グラフで表示することもできます。

☞「エコドライブ情報について」F-5

3電源方式

電源は、車<12 V車>のバッテリー、家庭用電源<AC100 V、50 Hz/60 Hz>、リチウムイオンバッテリーを使うことができます。

☞「電源について」A-20

※家庭用電源を使う場合は、付属のACアダプターを使用します。

GPSアンテナ内蔵

GPS衛星の電波を受信します。

☞「GPS衛星の電波受信と測位」A-16

ヘッドホン(出力)端子付

市販のヘッドホンで音声を聞くことができます。

※走行中はヘッドホンから音声はできません。

カメラ・ビデオ映像入力端子付

別売のリヤビューカメラ(CY-RC51KD)を接続すれば、車のシフトレバーをリバースに入れたとき、画面をリヤビューカメラ映像にすることができます。また、市販の映像出力ケーブル(RCAコード・ビデオ用)を接続すると、ビデオデッキ/ビデオカメラ映像を映すことができます。

※別売のリヤビューカメラ(CY-RC51KD)/市販の映像出力ケーブル(RCAコード・ビデオ用)を接続するには、別売のリヤビューカメラ接続ケーブル(CA-PBCX2D)が必要となります。

☞「別売品のご案内」11ページ

☞「リヤビューカメラ映像を表示する」O-11

☞「ビデオ映像を表示する」O-21

TFTカラー液晶ディスプレイ

高画質液晶を使用しているため、映像が見やすく、きれいです。