

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」F-32

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」E-4

3電源方式

電源は、車<12 V/24 V車>のバッテリー、リチウムイオンバッテリー、家庭用電源<AC100 V、50 Hz/60 Hz>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、別売のACアダプターを使用します。

☞「別売品のご案内」9ページ

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ません。

TFTカラー液晶ディスプレイ

高画質液晶を使用しているので、映像が見やすく、きれいです。

VICSアンテナ端子付

付属のVICSアンテナを接続し、VICS情報/一般情報を受信します。

FMトランスミッター内蔵

本機の音楽/音声を車のFM付カーステレオやご家庭のラジカセなどで聞くことができます。

☞「FMトランスミッターを設定する」L-11

ワンセグ用アンテナ端子付

別売のワンセグ用フィルムアンテナ(CA-PDTNF26D)を接続することができます。

☞「別売品のご案内」9ページ/「システムアップについて」L-63

GPSアンテナ端子付

別売のGPSアンテナ(CA-PN20D)を接続することができます。

☞「別売品のご案内」9ページ/「GPSアンテナについて」別売 A-18/
「システムアップについて」L-63