

### 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。

### 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