4電源方式

電源は、車<12 V車>のバッテリー、家庭用電源<AC100 V~240 V、50 Hz/60 Hz>、パソコン<USB端子>、内蔵電池を使うことができます。

■ 「電源について」A-23

KMLコース表示

本機のGPSログ機能で作成したKMLファイルや、インターネット上で公開されている KMLファイルを本機に表示することができます。

[音] 「KMLコースを見る」 E-29

GPSログ

本機が移動した地点をKMLファイルとして記録し、インターネット地図サイトなどで利用することができます。

『GPSログを使う』B-40

防滴構造

本機はIPX5相当の防滴性能を備えています。

※完全防水/防塵構造ではありません。

■ 「防滴について」A-16

共 诵

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。

[哲] 「セキュリティコードを設定する II-7

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。

で「エコドライブ情報について」E-4

ユーザエリア

GPSログで記録したKMLファイルや、Gアプリを本機のメモリに保存することができます。 \Box 「ユーザエリアについて」 I-20

画像再生

パソコンなどからSDメモリーカードに保存した画像ファイル(JPEG)を再生することができます。 「 \overline{e} 」「画像再牛 | F- 1

Gアプリ

計算機や地下鉄路線図など、本機をより便利・快適に使っていただくためのソフトを利用することができます。

彦 [Gアプリ] G-1