

GPS情報について

現在地の緯度・経度、現在受信中のGPS衛星の数などの表示を行います。

☞ 「**クイックGPSについて**」 A-14

1

メニュー → 情報 → **GPS情報** をタッチする。

：GPS情報画面が表示されます。



The screenshot shows the 'GPS情報' (GPS Information) screen. It has a title bar with '現在地 情報 > GPS情報' and a '戻る' (Back) button. The screen is divided into two main sections. The left section contains a table with the following data:

緯度	XX° XX' XX"
経度	XXX° XX' XX"
捕捉数	7個
年月日	2012年 9月 2日
現在時刻	10時00分25秒

The right section shows a globe with several satellite icons orbiting it, representing the GPS satellites in use. Lines connect labels on the left to the corresponding data in the table, and a label on the right points to the globe.

現在地の緯度、経度 → 緯度 XX° XX' XX"
経度 XXX° XX' XX"

受信中のGPS衛星の数 → 捕捉数 7個

現在の日付 → 年月日 2012年 9月 2日

現在の時刻 → 現在時刻 10時00分25秒

GPS衛星マーク
受信中のGPS衛星のおおよその位置を示し、受信状態を色で区別します。
青：受信していません。
緑：受信しています。
黄：クイックGPSにより予測しています。

GPSログを使う

GPSログとは、移動した地点の位置情報を定期的に記録し、記録した位置情報をパソコン用地図アプリケーションや、インターネット地図サイトなどで表示することができます。

● GPSログの記録について

- GPS ログは最大30件記録できます。最大件数に達すると記録できなくなりますので、GPSログ画面(リスト)から不要なGPS ログを削除してください。

☞ 「**GPSログをSDメモリーカードへ保存/削除する**」 F-27

- GPSログは1件につき最大3日間記録できます。記録開始日時から3日を超えると、新しいGPSログが作成され、継続して記録されます。
- GPSログの記録をストップして、再びGPSログの記録をスタートすると新しいGPSログが作成されます。

ただし、GPS ログ記録中に本機の電源を切った場合は、記録は一時中断されますが、再び電源を入れると前回と同じGPS ログに継続して記録されます。

- 1件のGPSログをSDメモリーカードに保存するには、最大2MB程度の空き容量が必要です。
- GPSの電波受信状況によっては正しく測位しない場合があります。

☞ 「ナビゲーションシステムについて」 A-14

- 以下の場合、GPSログを記録しません。

- ・ GPSログの確認
- ・ Myストッカーメニューの操作中(リスト画面、Myストッカー管理画面)
- ・ 画像ファイルに位置情報書き込み中
- ・ バージョンアップ実行中

● GPSログの記録形式について

本機に保存できる形式は、KML形式*です。

KMLは、地理的データをジオブラウザに表示するためのオープンスタンダードのマークアップ言語でKML対応ジオブラウザに表示する場合に選択します。KMLデータには位置情報(緯度/経度)が記録されます。

*印…主にGoogleEarth™などで使用されている位置情報ファイルです。

情報を
見る・
設定する