

GPS衛星の電波受信と測位

クイックGPSについて

本機が過去に受信したGPS衛星データを用いて現在のGPS衛星位置を予測することにより、GPSを捕捉しやすくし、起動時の捕捉までの時間も早めます。

前回のGPS衛星電波受信後から3日以上経過している場合には機能しません。また、前回GPS衛星電波を受信した状況と起動時の状況の違いによっては、機能しない場合があります。



GPS衛星マーク

“GPS衛星”表示 緑色

: GPS衛星電波が受信できている。

“GPS衛星”表示 黄色

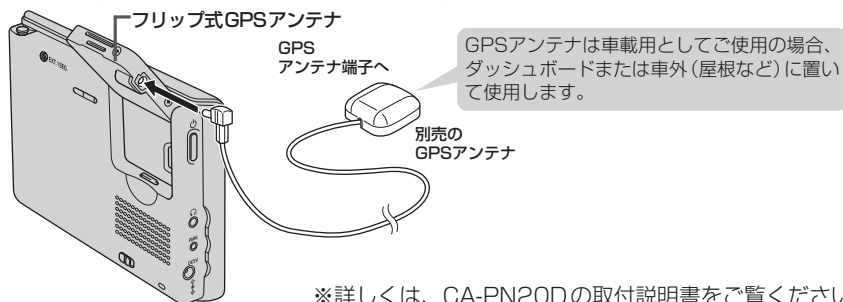
: 予測データからGPS衛星の位置を推測できている。

“GPS衛星”表示 青色

: GPS衛星電波が受信できていない、または受信したGPS衛星電波を現在地の測位には使用していない。

GPSアンテナについて

車内でのGPS衛星からの電波を安定して受信したい場合は、別売のGPSアンテナ(CA-PN20D)をご使用ください。(他の品番のものは使用できません。)



※詳しくは、CA-PN20Dの取付説明書をご覧ください。

お願い

GPSアンテナを接続中は、本機のフリップ式GPSアンテナを無理に閉じないでください。故障の原因になります。