

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 6 部門第 1 区分

【発行日】平成24年1月19日 (2012.1.19)

【公表番号】特表2004-507766(P2004-507766A)

【公表日】平成16年3月11日 (2004.3.11)

【年通号数】公開・登録公報2004-010

【出願番号】特願2002-523636(P2002-523636)

【国際特許分類】

G 0 1 S 5/14 (2006.01)

【F I】

G 0 1 S 5/14

【誤訳訂正書】

【提出日】平成23年11月24日 (2011.11.24)

【誤訳訂正 1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 0 1 5

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0 0 1 5】

実行可能なコンピュータプログラム命令を含むコンピュータ読み出し可能媒体も開示される。プログラム命令がデータ処理システムにより実行されると、コンピュータ媒体はデータ処理システムに衛星位置決めシステム (S P S) 信号を処理するための方法を実行させる。視野内の衛星が不健全であるかどうかに関係なく、すべての視野内の S P S 衛星から S P S 信号を取得しようと試みることは、および視野内の S P S 衛星のどれが不健全であることを示す健全さに関するデータを受信することを含む。この方法は、視野内の S P S 衛星が不健全であるかどうかに関係なく試験が行われるすべての視野内の S P S 衛星に対して、2つの異なる S P S 衛星間の相互相関に対して S P S 信号を取得することから得られた測定値を試験することを含む。