

【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19年1月18日(2007.1.18)

【公表番号】特表2002-524745(P2002-524745A)

【公表日】平成14年8月6日(2002.8.6)

【出願番号】特願2000-569252(P2000-569252)

【国際特許分類】

G 01 S 5/14 (2006.01)

H 04 Q 7/34 (2006.01)

【F I】

G 01 S 5/14

H 04 B 7/26 106 A

【手続補正書】

【提出日】平成18年11月27日(2006.11.27)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】 局部発振器を有するワイヤレス加入者ユニット中で位置特定を実行する方法において、

位置特定要求を受信するステップと、

局部発振器が補正された後の時間期間にタイミング信号を捕捉し、前記タイミング信号に基づく補正信号を使用して前記局部発振器を補正するステップと、

補正信号を実質的に固定するステップと、

適用されている補正信号で局部発振器を使用して位置特定手順を実行するステップと、前記位置特定手順を終了するステップとを含む方法。

【請求項2】 前記タイミング信号はワイヤレス通信システムのパイロット信号である請求項1記載の方法。

【請求項3】 前記パイロット信号はCDMAパイロット信号である請求項2記載の方法。

【請求項4】 前記パイロット信号はGSMパイロット信号である請求項2記載の方法。

【請求項5】 前記パイロット信号はTDMAパイロット信号である請求項2記載の方法。

【請求項6】 位置特定手順を実行した後に通信モードに入るステップをさらに含む請求項1記載の方法。