

【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 7 部門第 3 区分

【発行日】平成 25 年 3 月 21 日 (2013.3.21)

【公開番号】特開 2011-233989 (P2011-233989A)

【公開日】平成 23 年 11 月 17 日 (2011.11.17)

【年通号数】公開・登録公報 2011-046

【出願番号】特願 2010-100399 (P2010-100399)

【国際特許分類】

H 0 4 W 72/04 (2009.01)

H 0 4 W 4/22 (2009.01)

H 0 4 W 72/10 (2009.01)

H 0 4 W 92/20 (2009.01)

【F I】

H 0 4 Q 7/00 5 5 6

H 0 4 Q 7/00 1 3 5

H 0 4 Q 7/00 5 5 7

H 0 4 Q 7/00 6 9 2

【手続補正書】

【提出日】平成 25 年 1 月 31 日 (2013.1.31)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

他の無線基地局との間で無線リソースの空きリソース量を通知し合う無線基地局であって、

移動端末との間のトラフィック量が第 1 の所定値以上となることが予測される条件が満たされた場合に、自無線基地局の空き無線リソース量を補正する補正部と、

前記補正部による補正後の自無線基地局の空き無線リソース量の情報を前記他の無線基地局へ送信する送信部とを備える無線基地局。

【請求項 2】

他の無線基地局との間で空き無線リソース量を通知し合う無線基地局における通信制御方法であって、

移動端末との間のトラフィック量が第 1 の所定値以上となることが予測される条件が満たされた場合に、自無線基地局の空き無線リソース量を補正するステップと、

補正後の自無線基地局の空き無線リソース量の情報を前記他の無線基地局へ送信するステップとを有する通信制御方法。