

【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29年11月24日(2017.11.24)

【公開番号】特開2016-67049(P2016-67049A)

【公開日】平成28年4月28日(2016.4.28)

【年通号数】公開・登録公報2016-026

【出願番号】特願2015-250527(P2015-250527)

【国際特許分類】

H 04 W 72/04 (2009.01)

H 04 W 8/00 (2009.01)

H 04 W 92/18 (2009.01)

【F I】

H 04 W 72/04 1 3 2

H 04 W 8/00 1 1 0

H 04 W 92/18

【手続補正書】

【提出日】平成29年10月6日(2017.10.6)

【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】

第1のセルを管理する第1の基地局が、前記第1のセルにおいて近傍端末を発見するための発見手順に使用可能なりソースに関するD2Dリソース情報を送信するステップと、

前記第1のセルと異なる周波数の第2のセルがサービングセルであるユーザ端末が前記第1のセルからの無線信号を受信可能な位置に存在する場合に、前記発見手順による他のユーザ端末からの発見信号を受信するために前記D2Dリソース情報を前記第1の基地局から受信するステップと、を備えることを特徴とする通信制御方法。