

【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 28 年 11 月 4 日 (2016.11.4)

【公開番号】特開 2015-65500 (P2015-65500A)

【公開日】平成 27 年 4 月 9 日 (2015.4.9)

【年通号数】公開・登録公報 2015-023

【出願番号】特願 2013-196711 (P2013-196711)

【国際特許分類】

H 0 4 W 72/04 (2009.01)

H 0 4 W 92/20 (2009.01)

H 0 4 W 80/02 (2009.01)

【F I】

H 0 4 W 72/04 1 1 1

H 0 4 W 92/20

H 0 4 W 80/02

【手続補正書】

【提出日】平成 28 年 9 月 12 日 (2016.9.12)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 7】

ここで、スレーブ無線基地局 S-eNB の S-R L C レイヤ機能は、必要であれば、受信した R L C-P D U を再セグメント化 ( r e - s e g m e n t ) するように構成されている。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 3 3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 3 3】

また、無線基地局 eNB # 1 の送信部 1 3 は、受信部 1 1 によって受信された移動局 U E 宛ての下りデータ信号のうち、無線基地局 eNB # 2 を経由して移動局 U E に対して送信すべきと判断された下りリンク信号に基づいて生成された P D C P-P D U を、無線基地局 eNB # 2 に対して送信するように構成されている。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 7 6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 7 6】

S-G W...ゲートウェイ装置

U E ... 移動局

eNB # 1 / eNB # 2 ... 無線基地局

1 1 ... 受信部

1 2 ... 生成部

1 3 ... 送信部