

【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 5 月 19 日 (2016.5.19)

【公開番号】特開 2014-204334 (P2014-204334A)
 【公開日】平成 26 年 10 月 27 日 (2014.10.27)
 【年通号数】公開・登録公報 2014-059
 【出願番号】特願 2013-79796 (P2013-79796)
 【国際特許分類】

H 0 4 W 76/02 (2009.01)

H 0 4 W 72/04 (2009.01)

H 0 4 W 28/10 (2009.01)

【 F I 】

H 0 4 W 76/02

H 0 4 W 72/04 1 1 1

H 0 4 W 28/10

【手続補正書】

【提出日】平成 28 年 3 月 25 日 (2016.3.25)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 2 5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 2 5 】

ここで、無線ベアラは、移動局 U E と無線基地局 e N B との間で確立されるように構成されており、S 1 ベアラは、無線基地局 e N B と コアネットワーク装置 S - G W との間で確立されるように構成されており、S 5 / S 8 ベアラは、コアネットワーク装置 S - G W と コアネットワーク装置 P - G W との間で確立され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 4 1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 4 1 】

送信部 2 3 は、無線基地局 e N B や コアネットワーク装置 S - G W に対して各種信号を送信するように構成されている。