

【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 3 月 9 日 (2017.3.9)

【公表番号】特表 2016-522630 (P2016-522630A)  
 【公表日】平成 28 年 7 月 28 日 (2016.7.28)  
 【年通号数】公開・登録公報 2016-045  
 【出願番号】特願 2016-513899 (P2016-513899)  
 【国際特許分類】

H 0 4 W 36/08 (2009.01)

H 0 4 W 92/18 (2009.01)

H 0 4 W 92/10 (2009.01)

【 F I 】

H 0 4 W 36/08

H 0 4 W 92/18

H 0 4 W 92/10

【誤訳訂正書】

【提出日】平成 29 年 2 月 1 日 (2017.2.1)

【誤訳訂正 1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 0 4 4

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【 0 0 4 4 】

このアップリンクタイミング差の内容は変化し得ることに注意すべきである。ソースネットワークノード 1 1 0 とターゲットネットワークノード 1 1 1 との間のスケジューリングを調整するために、サブフレームの番号の順序でアップリンクタイミング差を取得することで十分である。

【誤訳訂正 2】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 1 0 3

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【 0 1 0 3 】

いくつかの実施形態では、第 1 の無線デバイス 1 2 1 は、ハンドオーバの間に第 1 の無線デバイス 1 2 1 とターゲットネットワークノードとの間で実行されるランダムアクセス手順の一部として、ターゲットネットワークノードへのアップリンクタイミングを決定する。アップリンクタイミング差は、例えば、サブフレームの番号の順序で決定され得る。