

【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】令和4年6月13日(2022.6.13)

【国際公開番号】WO2020/136852

【出願番号】特願2020-562254(P2020-562254)

【国際特許分類】

H 0 4 W 2 8 / 0 4 (2 0 0 9 . 0 1)

H 0 4 W 4 / 4 6 (2 0 1 8 . 0 1)

H 0 4 W 9 2 / 1 8 (2 0 0 9 . 0 1)

H 0 4 W 7 2 / 1 2 (2 0 0 9 . 0 1)

10

【F I】

H 0 4 W 2 8 / 0 4 1 1 0

H 0 4 W 4 / 4 6

H 0 4 W 9 2 / 1 8

H 0 4 W 7 2 / 1 2

【手続補正書】

【提出日】令和4年6月3日(2022.6.3)

【手続補正1】

20

【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】

ダウンリンクで受信した複数の制御情報に基づいて、複数のサイドリンクデータを送信する送信部と、

前記複数のサイドリンクデータに対する複数のフィードバック情報を受信する受信部と、
を備え、

30

前記送信部は、前記複数のフィードバック情報をアップリンクで同一のスロットにおいて送信する
端末。

【請求項2】

前記送信部は、前記複数のフィードバック情報を送信するためのリソースを、前記複数の制御情報のうち、最後に受信した制御情報に基づいて決定する

請求項1に記載の端末。

【請求項3】

前記送信部は、フィードバック情報が前記制御情報の受信順に従って並べられた前記複数のフィードバック情報を送信する

40

請求項1又は2に記載の端末。

【請求項4】

ダウンリンクで受信した複数の制御情報に基づいて、複数のサイドリンクデータを送信する送信部と、

前記複数のサイドリンクデータに対する複数のフィードバック情報を受信する受信部と、
を備え、

前記送信部は、前記複数のフィードバック情報をアップリンクで同一のスロットにおいて送信する

端末と、

前記複数の制御情報を送信する送信部と、

50

前記複数のフィードバック情報を受信する受信部と
を備える基地局と、
を備えるシステム。

【請求項 5】

ダウンリンクで受信した複数の制御情報に基づいて、複数のサイドリンクデータを送信するステップと、

前記複数のサイドリンクデータに対する複数のフィードバック情報を受信するステップと、

前記複数のフィードバック情報をアップリンクで同一のスロットにおいて送信するステップと

10

を備える、端末が実行するフィードバック方法。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】発明の名称

【補正方法】変更

【補正の内容】

【発明の名称】端末、システム、及びフィードバック方法

20

30

40

50