

【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6年10月22日(2024.10.22)

【公開番号】特開2024-133179(P2024-133179A)

【公開日】令和6年10月1日(2024.10.1)

【年通号数】公開公報(特許)2024-183

【出願番号】特願2024-111317(P2024-111317)

【国際特許分類】

H04W24/10(2009.01)

10

H04W4/06(2009.01)

【F I】

H04W24/10

H04W4/06 150

【手続補正書】

【提出日】令和6年10月11日(2024.10.11)

【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

20

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

マルチキャストブロードキャストサービス(MBS)に関連付けられたユーザ端末(UE)フィードバックの方法であって、

前記UEによって、前記MBSに関する測定及び報告のための構成パラメータを受信することと、

前記UEによって、前記構成パラメータに基づいて前記MBSに関する測定報告を基地局へ送信することと、を含み、

前記測定報告を前記基地局へ送信することは、優先度に基づいて前記測定報告をドロップすること、を含む、

方法。

【請求項2】

ワイヤレス通信において利用するための装置であって、

電磁信号の伝送において使用するためのアンテナと、

コンピュータ可読コードを維持するためのメモリと、

前記コンピュータ可読コードを実行するためのプロセッサと、を含み、

前記コンピュータ可読コードは、前記装置に、

前記MBSに関する測定及び報告のための構成パラメータを受信することと、

前記構成パラメータに基づいて前記MBSに関する測定報告を基地局へ送信することと、を実行させ、

前記測定報告を前記基地局へ送信することは、優先度に基づいて前記測定報告をドロップすること、を含む、

装置。

40

50