

【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3部門第2区分
 【発行日】令和6年6月25日(2024.6.25)

【国際公開番号】WO2024/018979
 【出願番号】特願2023-563849(P2023-563849)

【国際特許分類】

C 0 7 C 3 1 / 2 0 (2 0 0 6 . 0 1)

C 0 8 G 6 3 / 1 6 (2 0 0 6 . 0 1)

C 0 8 G 1 8 / 3 2 (2 0 0 6 . 0 1)

10

【 F I 】

C 0 7 C 3 1 / 2 0 Z

C 0 8 G 6 3 / 1 6

C 0 8 G 1 8 / 3 2 0 0 6

【手続補正書】

【提出日】令和5年10月17日(2023.10.17)

【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】

1, 6 - ヘキサンジオールおよび1, 6 - ヘキサンジオール誘導体のいずれか一方または両方、およびアルカリ金属元素を含有する1, 6 - ヘキサンジオール組成物であって、前記組成物の総量に対する、前記アルカリ金属元素の合計含有量が0.1 ~ 1000質量ppmの範囲であり、且つ前記組成物の酸価が0.001 ~ 1.0 mg KOH / g の範囲である1, 6 - ヘキサンジオール組成物。

【請求項2】

有機酸をさらに含有し、前記有機酸の25におけるpKa値が4.0以上である請求項1記載の1, 6 - ヘキサンジオール組成物。

30

【請求項3】

前記1, 6 - ヘキサンジオール組成物がバイオマス資源から誘導されたことを特徴とする請求項1又は2記載の1, 6 - ヘキサンジオール組成物。

【請求項4】

請求項1又は2記載の1, 6 - ヘキサンジオール組成物を反応原料とするポリマー組成物。

【請求項5】

前記ポリマー組成物に含まれるポリマーがポリエステルまたはポリウレタンである請求項4記載のポリマー組成物。

40