

【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2区分

【発行日】令和4年3月30日(2022.3.30)

【公開番号】特開2020-161765(P2020-161765A)

【公開日】令和2年10月1日(2020.10.1)

【年通号数】公開・登録公報2020-040

【出願番号】特願2019-62625(P2019-62625)

【国際特許分類】

H 01 F 1/44(2006.01)

10

C 10 M 125/02(2006.01)

C 10 M 125/26(2006.01)

C 10 M 145/14(2006.01)

C 10 M 159/08(2006.01)

C 10 M 171/00(2006.01)

C 10 M 133/16(2006.01)

C 10 M 143/00(2006.01)

C 10 N 20/06(2006.01)

C 10 N 30/00(2006.01)

C 10 N 30/04(2006.01)

20

C 10 N 30/06(2006.01)

C 10 N 40/14(2006.01)

【F I】

H 01 F 1/44

30

C 10 M 125/02

C 10 M 125/26

C 10 M 145/14

C 10 M 159/08

C 10 M 171/00

C 10 M 133/16

C 10 M 143/00

C 10 N 20:06 Z

C 10 N 30:00 Z

C 10 N 30:04

C 10 N 30:06

C 10 N 40:14

【手続補正書】

【提出日】令和4年3月22日(2022.3.22)

【手続補正1】

40

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項3】

前記中空粒子は、中空炭素粒子、中空シリカ粒子、中空架橋スチレンアクリル粒子からなる群から選ばれる少なくとも1種である請求項1又は2に記載の磁気粘性流体組成物。

50