

【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4区分

【発行日】令和5年5月24日(2023.5.24)

【公開番号】特開2022-100002(P2022-100002A)

【公開日】令和4年7月5日(2022.7.5)

【年通号数】公開公報(特許)2022-121

【出願番号】特願2020-214110(P2020-214110)

【国際特許分類】

C 25 D 5/14 (2006.01)

10

C 25 D 5/16 (2006.01)

H 01 R 13/03 (2006.01)

【F I】

C 25 D 5/14

C 25 D 5/16

H 01 R 13/03 D

【手続補正書】

【提出日】令和5年5月16日(2023.5.16)

20

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0017

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0017】

本発明の第6の態様は、第4又は第5の態様に記載の態様であって、前記孔の平均直径が1~30 μmである。

30

40

50