

【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5区分

【発行日】令和2年5月14日(2020.5.14)

【公開番号】特開2019-70216(P2019-70216A)

【公開日】令和1年5月9日(2019.5.9)

【年通号数】公開・登録公報2019-017

【出願番号】特願2017-197768(P2017-197768)

【国際特許分類】

D 0 1 F	6/92	(2006.01)
D 0 2 G	3/04	(2006.01)
D 0 1 F	6/84	(2006.01)
D 0 1 D	5/08	(2006.01)
D 0 3 D	15/00	(2006.01)

【F I】

D 0 1 F	6/92	3 0 7 A
D 0 2 G	3/04	
D 0 1 F	6/84	3 0 5 B
D 0 1 D	5/08	G
D 0 3 D	15/00	A
D 0 3 D	15/00	D

【手続補正書】

【提出日】令和2年3月31日(2020.3.31)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0025

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0025】

本発明におけるポリエステルAの固有粘度は特に限定されるものではなく、通常のポリエステル繊維に利用されている固有粘度と同じで良く、紡糸操業性及び力学的強度の点から、0.4~1.5 d l / g であることが好ましい。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0047

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0047】

混纖糸の熱水収縮率は、40%以上であることが好ましい。混纖糸の熱水収縮率が40%以上であれば、布帛としたとき、良好なフクラミが発現する。