

【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 6 部門第 2 区分

【発行日】平成20年3月27日 (2008.3.27)

【公開番号】特開2002-328225(P2002-328225A)

【公開日】平成14年11月15日 (2002.11.15)

【出願番号】特願2001-129219(P2001-129219)

【国際特許分類】

G 0 2 B 5/30 (2006.01)

C 0 8 J 5/18 (2006.01)

F 2 1 V 8/00 (2006.01)

G 0 2 B 6/00 (2006.01)

G 0 2 F 1/13357 (2006.01)

G 0 9 F 9/00 (2006.01)

C 0 8 L 101/00 (2006.01)

F 2 1 Y 103/00 (2006.01)

【 F I 】

G 0 2 B 5/30

C 0 8 J 5/18 C E R

C 0 8 J 5/18 C E Z

F 2 1 V 8/00 6 0 1 A

F 2 1 V 8/00 6 0 1 C

G 0 2 B 6/00 3 3 1

G 0 2 F 1/13357

G 0 9 F 9/00 3 3 6 J

C 0 8 L 101:00

F 2 1 Y 103:00

【手続補正書】

【提出日】平成20年2月8日 (2008.2.8)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 6 5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 0 6 5 】

[比較例 1]

P E T 99.7重両部にカオリン 0.3重量部を加えて1軸混練機で280 で混練・製膜し、そのまま連続でTD方向に140 で4倍に1軸延伸した。このフィルムを用いた以外は実施例 1 と同様に実施した。