

【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 3 区分
 【発行日】平成 18 年 11 月 2 日 (2006.11.2)

【公開番号】特開 2004-182975 (P2004-182975A)
 【公開日】平成 16 年 7 月 2 日 (2004.7.2)
 【年通号数】公開・登録公報 2004-025
 【出願番号】特願 2003-368533 (P2003-368533)
 【国際特許分類】

C 0 8 G 63/87 (2006.01)

【F I】

C 0 8 G 63/87

【手続補正書】
 【提出日】平成 18 年 9 月 15 日 (2006.9.15)
 【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】請求項 7
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【請求項 7】

アルカリ金属元素の含有量を M_a (モル / \underline{t})、アルカリ土類金属元素の含有量を M_d (モル / \underline{t})、リン元素の含有量を M_p としたとき、 M_a 、 M_d および M_p が次式を満足している、請求項 1 ~ 6 のいずれかに記載のポリエステル組成物。

$$M_a + 2 \times M_b \leq 3 \times M_p$$

【手続補正 2】
 【補正対象書類名】明細書
 【補正対象項目名】0034
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【0034】

また、ポリエステル組成物を例えばフィルムとして使用する場合、アルカリ金属元素の含有量を M_a (モル / \underline{t})、アルカリ土類金属元素の含有量を M_d (モル / \underline{t})、リン元素の含有量を M_p としたとき、 M_a 、 M_d および M_p が次式を満足していることが好ましい。