

【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5月18日(2006.5.18)

【公開番号】特開2004-331808(P2004-331808A)
 【公開日】平成16年11月25日(2004.11.25)
 【年通号数】公開・登録公報2004-046
 【出願番号】特願2003-129366(P2003-129366)
 【国際特許分類】

C 0 8 L 69/00 (2006.01)

C 0 8 K 5/103 (2006.01)

G 1 1 B 7/253 (2006.01)

【F I】

C 0 8 L 69/00

C 0 8 K 5/103

G 1 1 B 7/24 5 2 6 G

【手続補正書】

【提出日】平成18年3月28日(2006.3.28)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項4

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項4】 該フルエステルがペンタエリスリトールテトラステアレートであることを特徴とする請求項1～3のいずれかに記載の光学情報基板用ポリカーボネート樹脂組成物。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0011

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0011】

3) 該部分エステルがステアリン酸モノグリセリド及び又はパルミチン酸モノグリセリドであることを特徴とする上記1項又は2項に記載の光学情報基板用ポリカーボネート樹脂組成物、

4) 該フルエステルがペンタエリスリトールテトラステアレートであることを特徴とする上記1項～3項のいずれかに記載の光学情報基板用ポリカーボネート樹脂組成物。

5) 上記1項～4項のいずれかに記載の光学情報基板用ポリカーボネート樹脂組成物を用いて射出成形して得られた光学情報基板を提供するものである。