

【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22年10月21日(2010.10.21)

【公表番号】特表2006-522210(P2006-522210A)

【公表日】平成18年9月28日(2006.9.28)

【年通号数】公開・登録公報2006-038

【出願番号】特願2006-509656(P2006-509656)

【国際特許分類】

C 0 8 L 101/00 (2006.01)

C 0 8 K 3/04 (2006.01)

C 0 8 K 3/36 (2006.01)

【F I】

C 0 8 L 101/00

C 0 8 K 3/04

C 0 8 K 3/36

【誤訳訂正書】

【提出日】平成22年9月3日(2010.9.3)

【誤訳訂正1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 0 1 4

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0 0 1 4】

本発明は、さらに、粒状物質とマトリックスから成る組成物のための候補マトリックスを選択する方法であって：

A) その組成物の少なくとも一つの性能特性と

B) 1) 粒状物質の少なくとも一つの均質相互作用パラメーター、又は

B) 2) 粒状物質の少なくとも一つの均質相互作用パラメーター及び粒状物質とマトリックスの少なくとも一つの不均質相互作用パラメーター、
の間の予め定められた関係に基づいて候補マトリックスを選択するステップを含む方法に関する。