

【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12月7日(2006.12.7)

【公表番号】特表2006-505678(P2006-505678A)

【公表日】平成18年2月16日(2006.2.16)

【年通号数】公開・登録公報2006-007

【出願番号】特願2004-551839(P2004-551839)

【国際特許分類】

C 0 9 G 1/00 (2006.01)

C 1 1 D 3/37 (2006.01)

C 1 1 D 17/00 (2006.01)

【F I】

C 0 9 G 1/00 A

C 1 1 D 3/37

C 1 1 D 17/00

【手続補正書】

【提出日】平成18年10月20日(2006.10.20)

【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10

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項10】

前記分散液が、ブルックフィールド粘度計システム(SP2-30 rpm)を用いて、
25において200から10,000 cpsの粘度を有する、請求項1に記載の加圧混合物。