

【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19年3月1日(2007.3.1)

【公開番号】特開2006-213887(P2006-213887A)
【公開日】平成18年8月17日(2006.8.17)
【年通号数】公開・登録公報2006-032
【出願番号】特願2005-30451(P2005-30451)
【国際特許分類】

C 0 8 G 83/00 (2006.01)

【F I】

C 0 8 G 83/00

【手続補正書】

【提出日】平成19年1月12日(2007.1.12)

【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11

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項11】

ポリアルキレンイミン鎖(a)と、親水性ポリマー鎖(b)と、疎水性ポリマー鎖(c)とを有する三元共重合体(X)からなる高分子会合体が分散した水性媒体中に、金属(Y)の塩又はイオン溶液を加えて、前記高分子会合体中のポリアルキレンイミン鎖(a)に金属イオン(Y')を配位させ、金属イオン(Y')の自発還元により還元させて金属(Y)を固定化することを特徴とする金属固定高分子会合体の製造方法。