

【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17年9月15日(2005.9.15)

【公開番号】特開2003-292921(P2003-292921A)

【公開日】平成15年10月15日(2003.10.15)

【出願番号】特願2002-99071(P2002-99071)

【国際特許分類第7版】

C 0 9 J 129/10

C 0 9 J 7/02

C 0 9 J 9/02

C 0 9 J 163/00

【F I】

C 0 9 J 129/10

C 0 9 J 7/02 Z

C 0 9 J 9/02

C 0 9 J 163/00

【手続補正書】

【提出日】平成17年3月29日(2005.3.29)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

(A)エポキシモノマー、ビニルエーテルモノマーまたはこれらの混合物より選ばれるカチオン重合性モノマー、

(B)カチオン重合触媒、及び

(C)前記カチオン重合触媒用の溶剤

を含むカチオン重合性接着剤組成物において、前記溶剤が前記カチオン重合触媒の良溶剤と貧溶剤の混合物であることを特徴とするカチオン重合性接着剤組成物。

【請求項2】

請求項1記載のカチオン重合性接着剤組成物と導電性粒子を含む、異方導電性接着剤組成物。

【請求項3】

請求項1記載のカチオン重合性接着剤組成物をセパレータに塗布し、乾燥することによって形成された接着フィルム。

【請求項4】

請求項2記載の異方導電性接着剤組成物をセパレータに塗布し、乾燥することによって形成された異方導電性接着フィルム。