

【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 27 年 1 月 15 日 (2015.1.15)

【公表番号】特表 2014-503013 (P2014-503013A)

【公表日】平成 26 年 2 月 6 日 (2014.2.6)

【年通号数】公開・登録公報 2014-007

【出願番号】特願 2013-547476 (P2013-547476)

【国際特許分類】

C 0 8 L 33/14 (2006.01)

C 0 8 K 5/3492 (2006.01)

【F I】

C 0 8 L 33/14

C 0 8 K 5/3492

【手続補正書】

【提出日】平成 26 年 11 月 13 日 (2014.11.13)

【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】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

エポキシ官能性（メタ）アクリロイルモノマー、  
酸官能性エチレン性不飽和モノマー、及び  
任意選択の多官能性（メタ）アクリレート架橋剤、  
を含む共重合されるモノマーを含む、酸官能性及びエポキシ官能性（メタ）アクリルコ  
ポリマー、並びに

塩素化トリアジン架橋剤、を含み、

未変性酸官能性（メタ）アクリルコポリマーを生成する 100 重量部の全モノマー含有  
量に対して、前記エポキシ官能性（メタ）アクリロイルモノマーが、5 重量部以下の量で  
使用され、前記塩素化トリアジン架橋剤が、0.01 重量部以下の量で使用されている、  
架橋性組成物。