

【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7月14日(2005.7.14)

【公開番号】特開2003-292624(P2003-292624A)

【公開日】平成15年10月15日(2003.10.15)

【出願番号】特願2002-102953(P2002-102953)

【国際特許分類第7版】

C 0 8 G 75/08

C 0 9 J 181/02

C 0 9 J 181/04

G 0 2 B 1/04

G 0 2 B 7/00

【F I】

C 0 8 G 75/08

C 0 9 J 181/02

C 0 9 J 181/04

G 0 2 B 1/04

G 0 2 B 7/00

F

【手続補正書】

【提出日】平成16年11月17日(2004.11.17)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】発明の名称

【補正方法】変更

【補正の内容】

【発明の名称】重合性組成物および接着剤

【手続補正2】

【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】

チオエポキシ基を1分子中に1個以上有する化合物(a)と、メルカプト基を1分子中に1個以上有する化合物(b)からなり、前記(a)化合物中のチオエポキシ基のモル数をA、前記(b)化合物中のメルカプト基のモル数をBとしたとき、AとBが以下の式(1)で表される範囲で含有されていることを特徴とする、重合性組成物。

0.6 B/A 1.0 (1)

【請求項2】

化合物(a)が、式(2)で表されることを特徴とする、請求項1記載の重合性組成物。

【化1】

(式中、R₁ ~ R₆はそれぞれ炭素数1~10の炭化水素基または水素を示す。mは0~6を示す。nは0~4を示す。)

【請求項3】

請求項1ないし2に記載の重合性組成物を含有することを特徴とする、接着剤。