

【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31年1月31日(2019.1.31)

【公表番号】特表2018-501356(P2018-501356A)

【公表日】平成30年1月18日(2018.1.18)

【年通号数】公開・登録公報2018-002

【出願番号】特願2017-531873(P2017-531873)

【国際特許分類】

C 0 8 G 75/02 (2016.01)

C 0 8 L 81/02 (2006.01)

C 0 8 K 3/26 (2006.01)

C 0 9 K 3/10 (2006.01)

【 F I 】

C 0 8 G 75/02

C 0 8 L 81/02

C 0 8 K 3/26

C 0 9 K 3/10 Z

C 0 9 K 3/10 Q

【手続補正書】

【提出日】平成30年12月11日(2018.12.11)

【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】

ポリチオエーテルポリマーへ硬化可能である組成物であって、

- a) ジチオールモノマー、
- b) ジエンモノマー、
- c) ラジカル開裂型光開始剤、
- d) ペルオキシド、及び、
- e) アミン、

を含み、前記ペルオキシド及びアミンが組み合わさって、ペルオキシド - アミンレドックス開始剤となる、組成物。

【請求項2】

前記アミンが、ジヒドロキシエチル - p - トルイジン、N, N - ジイソプロピルエチルアミン、及びN, N, N', N'', N''' - ペンタメチル - ジエチレントリアミンからなる群より選択され、

前記ペルオキシドが、ジ - t e r t - ブチルペルオキシド、メチルエチルケトンペルオキシド、及びベンゾイルペルオキシドからなる群より選択される、請求項1に記載の組成物。

【請求項3】

f) 3つ以上のチオール基を有するポリチオールモノマーを更に含む、請求項1又は2に記載の組成物。