

【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30年7月5日(2018.7.5)

【公開番号】特開2016-166292(P2016-166292A)

【公開日】平成28年9月15日(2016.9.15)

【年通号数】公開・登録公報2016-055

【出願番号】特願2015-46676(P2015-46676)

【国際特許分類】

C 0 8 F 4/38 (2006.01)

C 0 8 K 5/14 (2006.01)

C 0 8 L 101/00 (2006.01)

【F I】

C 0 8 F 4/38

C 0 8 K 5/14

C 0 8 L 101/00

【手続補正書】

【提出日】平成30年5月22日(2018.5.22)

【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】

(a - 1) t - ヘキシルペルオキシアセテート 100 重量部、及び

(a - 2) t - ブチルペルオキシ - 2 - エチルヘキサノエート 0.1 ~ 80 重量部を含む

(A) ラジカル重合型熱硬化性樹脂用混合硬化剤。

【請求項 2】

さらに、(d - 1) 飽和炭化水素 5 ~ 40 重量部を含む請求項 1 に記載のラジカル重合型熱硬化性樹脂用混合硬化剤。

【請求項 3】

(b - 1) ラジカル重合型熱硬化性樹脂 100 重量部、及び

請求項 1 または請求項 2 に記載の

(A) ラジカル重合型熱硬化性樹脂用混合硬化剤 0.3 ~ 5 重量部を含むラジカル重合型熱硬化性樹脂組成物。

【請求項 4】

請求項 3 に記載の組成物を硬化することにより得られる成形物。

【請求項 5】

請求項 1 または請求項 2 に記載のラジカル重合型熱硬化性樹脂用混合硬化剤を配合する工程と、100 ~ 180 で硬化する工程、によるラジカル重合型熱硬化性樹脂組成物の硬化方法。