

【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2月10日(2005.2.10)

【公表番号】特表2000-512676(P2000-512676A)

【公表日】平成12年9月26日(2000.9.26)

【出願番号】特願平10-502245

【国際特許分類第7版】

C 0 8 F 8/50

C 0 8 J 11/28

【F I】

C 0 8 F 8/50

C 0 8 J 11/28

【手続補正書】

【提出日】平成16年6月2日(2004.6.2)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】補正の内容のとおり

【補正方法】変更

【補正の内容】

手続補正書

平成16年6月2日



特許庁長官殿

1. 事件の表示

平成10年特許願第502245号

2. 補正をする者

名称 チバ スペシャルティ ケミカルズ ホールディング インコーポレーテッド

3. 代理人

住所 東京都千代田区神田駿河台3丁目2番地

新御茶ノ水アーバントリニティー 専特許事務所内

氏名 (6861) 専 経夫



4. 補正対象書類名

請求の範囲

5. 補正対象項目名

請求の範囲

6. 補正の内容

(1) 請求の範囲を別紙1の通り補正する。

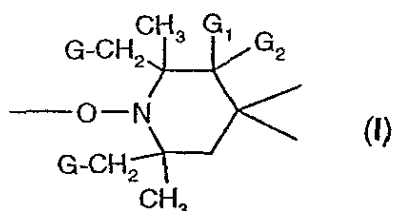


(別紙1)

〔

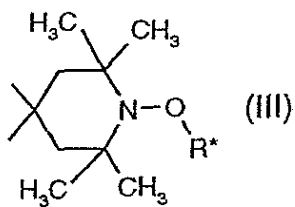
請求の範囲

1. ポリマーの分子量低下のための方法であって、このポリマーに式：



(式中、Gは水素原子又はメチル基を表しそしてG₁とG₂は水素原子、メチル基又は一緒になって=Oを表す。)により表される基を少なくとも1個含むNOR-HALS化合物を少なくとも1種添加し、温度280°C以上に加熱することを特徴とする方法。

2. 式：



(式中、R*は炭素原子数1ないし20のアルキル基、OHで置換された炭素原子数1ないし20のアルキル基、場合により炭素原子数1ないし4のアルキル基により置換されている炭素原子数5ないし12のシクロアルキル基又はO又はSにより中断されている炭素原子数2ないし20のアルキル基を表す。)により表される基を少なくとも一つ持つ化合物を少なくとも1種添加する請求項1記載の方法。

〕