

【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 10 月 13 日 (2005.10.13)

【公開番号】特開 2004-10877 (P2004-10877A)

【公開日】平成 16 年 1 月 15 日 (2004.1.15)

【年通号数】公開・登録公報 2004-002

【出願番号】特願 2002-170779 (P2002-170779)

【国際特許分類第 7 版】

C 0 8 G 59/06

C 0 8 G 59/32

【F I】

C 0 8 G 59/06

C 0 8 G 59/32

【手続補正書】

【提出日】平成 17 年 6 月 3 日 (2005.6.3)

【手続補正 1】

【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

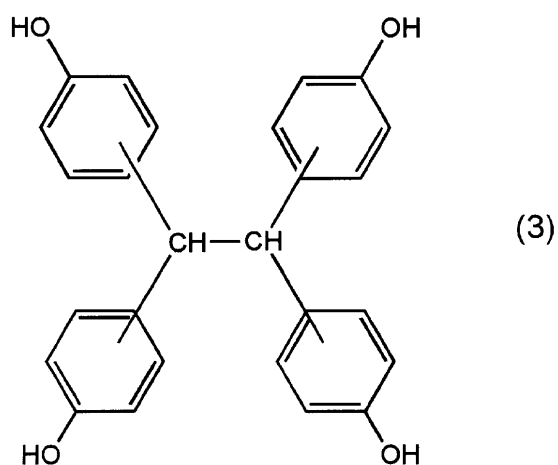
【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

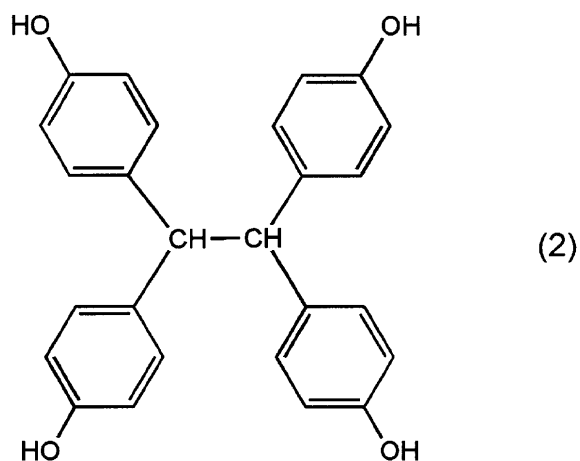
下記式 (3)

【化 1】



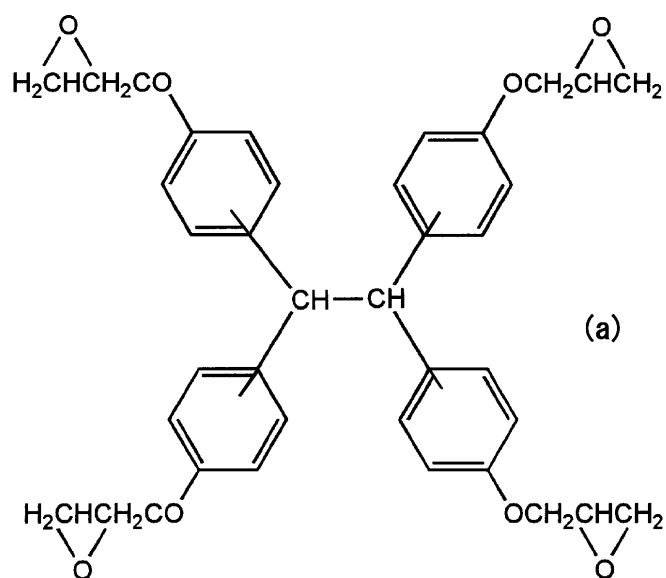
で表される化合物からなるフェノール化合物であって、

## 【化 2】



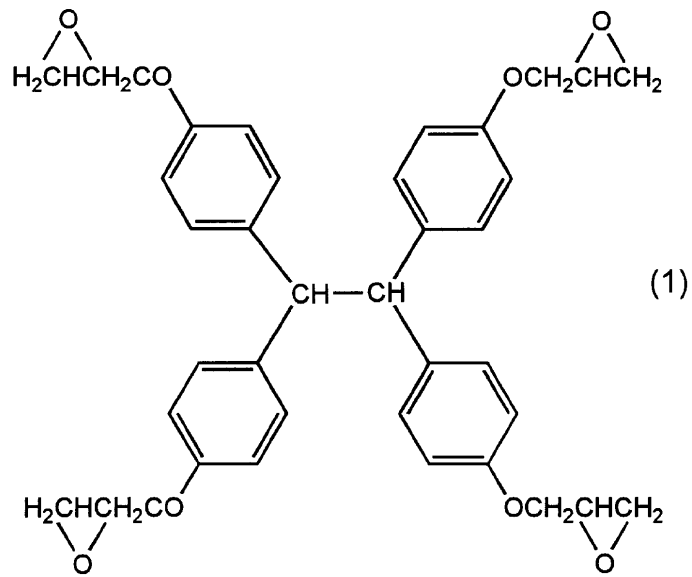
で表される化合物を 95 モル % 以上含むフェノール化合物をエピクロルヒドリン及びアルコールに溶解し、アルカリ金属化合物を添加してエポキシ化を行った後水洗し、油層から過剰のエピクロルヒドリン、アルコールなどを加熱減圧下で除去し、更に有機溶剤を加え冷却し、析出した結晶を濾過することを特徴とする下記式 (a)

## 【化 3】



で表される化合物からなるエポキシ樹脂であって、下記式 (1)

## 【化 4】



で表される化合物を 70 モル % 以上含有する結晶性エポキシ樹脂の製造方法。