

【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 19 年 6 月 28 日 (2007.6.28)

【公開番号】特開 2001-348429 (P2001-348429A)

【公開日】平成 13 年 12 月 18 日 (2001.12.18)

【出願番号】特願 2000-171476 (P2000-171476)

【国際特許分類】

C 0 8 G 77/50 (2006.01)

C 0 9 D 5/00 (2006.01)

C 0 9 D 183/14 (2006.01)

【F I】

C 0 8 G 77/50

C 0 9 D 5/00 Z

C 0 9 D 183/14

【手続補正書】

【提出日】平成 19 年 5 月 11 日 (2007.5.11)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 4 2

【補正方法】変更

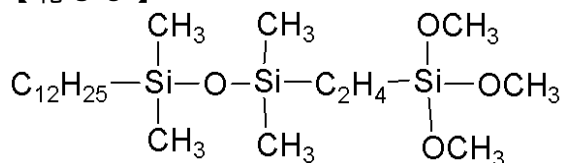
【補正の内容】

【0 0 4 2】

[ 実施例 8 ]

ロスミキサーに、粘度が 7 0 0 mPa・s である分子鎖両末端トリメトキシシロキシ基封鎖ジメチルポリシロキサン 9 4 重量部、平均粒径が 1 0 μm である真球状のアルミナ粉末 4 5 0 重量部、平均粒径が 2 . 2 μm である不定形状のアルミナ粉末 4 5 0 重量部、および実施例 4 で調製した、式：

【化 3 5】



で表されるシルアルキレンオリゴシロキサン 5 重量部を投入し、予備混合した後、真空下、1 5 0 で加熱攪拌した後、室温まで冷却して、in-situ で表面処理されたアルミナ粉末を含有するシリコーンゴムベースを調製した。