

【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 18 年 12 月 14 日 (2006.12.14)

【公表番号】特表 2002-530470 (P2002-530470A)

【公表日】平成 14 年 9 月 17 日 (2002.9.17)

【出願番号】特願 2000-582498 (P2000-582498)

【国際特許分類】

**C 1 0 G 45/60 (2006.01)**

**B 0 1 J 29/44 (2006.01)**

**B 0 1 J 29/74 (2006.01)**

**B 0 1 J 37/18 (2006.01)**

**C 0 1 B 39/38 (2006.01)**

**C 0 1 B 39/42 (2006.01)**

**C 1 0 G 45/62 (2006.01)**

**C 1 0 G 45/64 (2006.01)**

**C 1 0 G 73/02 (2006.01)**

【 F I 】

C 1 0 G 45/60

B 0 1 J 29/44 M

B 0 1 J 29/74 M

B 0 1 J 37/18

C 0 1 B 39/38

C 0 1 B 39/42

C 1 0 G 45/62

C 1 0 G 45/64

C 1 0 G 73/02

【手続補正書】

【提出日】平成 18 年 10 月 23 日 (2006.10.23)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項 3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 3】 前記バインダーがシリカである請求項 1 ~ 2 のいずれか 1 項に記載の方法。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項 9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 9】 前記アルミノシリケートゼオライト微結晶が、微結晶サイズ 0 . 0 5 ~ 0 . 2  $\mu$  m の M T W 型である請求項 7 ~ 8 のいずれか 1 項に記載の方法。