

【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 1 区分

【発行日】平成 17 年 4 月 7 日 (2005.4.7)

【公開番号】特開 2002-316865 (P2002-316865A)

【公開日】平成 14 年 10 月 31 日 (2002.10.31)

【出願番号】特願 2001-118216 (P2001-118216)

【国際特許分類第 7 版】

C 0 4 B 35/043

C 0 4 B 35/00

C 2 1 C 7/00

【F I】

C 0 4 B 35/04 E

C 2 1 C 7/00 Q

C 0 4 B 35/00 W

【手続補正書】

【提出日】平成 16 年 5 月 27 日 (2004.5.27)

【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 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 7】

炭素質粒子 (A) 及び炭素質粒子 (B) の少なくとも一方が、カーボンブラックを黒鉛化してなるグラファイト粒子であって、該グラファイト粒子が、金属、ホウ素及びケイ素から選ばれる少なくとも 1 種以上の元素を含有するものである請求項 1 ~ 6 のいずれかに記載の耐火物原料組成物。

【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 8

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 8】

炭素質粒子 (A) 及び炭素質粒子 (B) のいずれもが、カーボンブラックを黒鉛化してなるグラファイト粒子であって、該グラファイト粒子が、金属、ホウ素及びケイ素から選ばれる少なくとも 1 種以上の元素を含有するものである請求項 1 ~ 6 のいずれかに記載の耐火物原料組成物。