

【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】令和1年7月11日(2019.7.11)

【公開番号】特開2017-133028(P2017-133028A)

【公開日】平成29年8月3日(2017.8.3)

【年通号数】公開・登録公報2017-029

【出願番号】特願2017-60778(P2017-60778)

【国際特許分類】

C 08 L 101/00 (2006.01)

C 08 K 3/04 (2006.01)

C 08 K 3/00 (2018.01)

E 06 B 5/16 (2006.01)

E 04 B 1/94 (2006.01)

【F I】

C 08 L 101/00

C 08 K 3/04

C 08 K 3/00

E 06 B 5/16

E 04 B 1/94 U

【手続補正書】

【提出日】令和1年6月6日(2019.6.6)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

ポリ塩化ビニル系樹脂、熱膨張性黒鉛及び無機充填剤を含有し、

前記無機充填剤として、低級リン酸塩及び／又はポリリン酸塩を含有し、

前記熱膨張性黒鉛の粒径と前記無機充填材の粒径との粒径比が1～1000の範囲にあり、かつ、前記熱膨張性黒鉛と前記無機充填材との合計含有量が30重量%以上であり、かつ、前記熱膨張性黒鉛の含有量が15重量%以上であることを特徴とする耐火性樹脂組成物。

【請求項2】

熱膨張性黒鉛の平均粒径が100μm以上であることを特徴とする請求項1に記載の耐火性樹脂組成物。

【請求項3】

可塑剤をさらに含むことを特徴とする請求項1又は2に記載の耐火性樹脂組成物。

【請求項4】

請求項1～3のいずれか1項に記載の耐火性樹脂組成物よりなる耐火性樹脂成形体。

【請求項5】

請求項4に記載の耐火性樹脂成形体を備えた建具。