

【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4区分  
【発行日】平成20年6月26日(2008.6.26)

【公開番号】特開2007-284744(P2007-284744A)  
【公開日】平成19年11月1日(2007.11.1)  
【年通号数】公開・登録公報2007-042  
【出願番号】特願2006-113079(P2006-113079)  
【国際特許分類】

C 2 2 B 1/16 (2006.01)

【F I】

C 2 2 B 1/16 N

【手続補正書】  
【提出日】平成20年5月13日(2008.5.13)  
【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書  
【補正対象項目名】0029  
【補正方法】変更  
【補正の内容】  
【0029】

また、返鉱に用いる原料としては、冷却機への投入前の段階で篩分処理された篩下鉱、冷却機での冷却以降の段階で篩分処理された篩下鉱、集塵機から回収されたダストが該当する。このように、焼結工場およびその周辺で発生する返鉱の全部または一部を、造粒後の焼結原料に添加することができる。

【手続補正2】  
【補正対象書類名】明細書  
【補正対象項目名】0057  
【補正方法】変更  
【補正の内容】  
【0057】

(b) 乾燥対象としない原料(返鉱添加の対象としない原料)  
ドラムミキサーを用いて4分間造粒した。また、焼成時水分含有率は、すべての試験で7.4質量%とした。