

【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2部門第1区分

【発行日】平成17年6月16日(2005.6.16)

【公開番号】特開2001-219019(P2001-219019A)

【公開日】平成13年8月14日(2001.8.14)

【出願番号】特願2000-29050(P2000-29050)

【国際特許分類第7版】

B 0 1 D 46/02

B 6 5 G 53/60

【F I】

B 0 1 D 46/02 A

B 6 5 G 53/60

【手続補正書】

【提出日】平成16年9月15日(2004.9.15)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 3 1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 3 1】

真空発生機30は、真空タンク21と、真空タンク21の上部に設けられた真空発生用プロワー22と、真空発生用プロワー22の下端に設けられた吸込み口23を備えている。真空発生用プロワー22が駆動すると、粉末分離機10からの真空吸引ホース6を介して真空タンク21内に空気が吸引され、吸込み口23を通り、矢印24に示されるように真空発生機30外に排気される。