

【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 6 部門第 2 区分

【発行日】平成 19 年 6 月 14 日 (2007.6.14)

【公開番号】特開 2005-250403 (P2005-250403A)

【公開日】平成 17 年 9 月 15 日 (2005.9.15)

【年通号数】公開・登録公報 2005-036

【出願番号】特願 2004-64693 (P2004-64693)

【国際特許分類】

G 0 3 G 9/08 (2006.01)

G 0 3 G 5/147 (2006.01)

【F I】

G 0 3 G 9/08 3 7 2

G 0 3 G 5/147 5 0 2

G 0 3 G 5/147 5 0 4

【手続補正書】

【提出日】平成 19 年 4 月 26 日 (2007.4.26)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 1 8 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 1 8 7】

上記トナー母粒子 K 1 , C 1 , M 1 , Y 1 のそれぞれ 1 0 0 部に対して表 9 に示す外添剤を加え、5 L ヘンシェルミキサーで周速 3 0 m / s × 1 5 分間ブレンドを行った後、4 5 μ m の目開きのシーブを用いて粗大粒子を除去することにより外添剤が各色のトナー母粒子に添加された 1 2 水準のトナー (トナー組成 1 ~ 1 8) を得た。