

【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4区分

【発行日】平成19年11月22日(2007.11.22)

【公開番号】特開2006-205413(P2006-205413A)

【公開日】平成18年8月10日(2006.8.10)

【年通号数】公開・登録公報2006-031

【出願番号】特願2005-17671(P2005-17671)

【国際特許分類】

**B 3 1 D** 1/02 (2006.01)

**B 6 5 C** 9/26 (2006.01)

**G 0 9 F** 3/00 (2006.01)

【F I】

B 3 1 D 1/02 A

B 6 5 C 9/26

G 0 9 F 3/00 G

【手続補正書】

【提出日】平成19年10月4日(2007.10.4)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 2 9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 2 9】

前記繰出力付与手段18は、駆動ロール70と、当該駆動ロール70との間に剥離シートSを挟み込むピンチロール71と、駆動ロール70を回転駆動させるモータAとにより構成されている。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 3 0

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 3 0】

前記卷取手段19は、剥離シートSのリード端を固定して当該剥離シートSを巻き取る巻取ロール80により構成されている。この巻取ロール80は、前記プリンタケースCの背面側に図示しなし回転軸が突出しており、当該回転軸は、繰出力付与手段18を構成する前記モータAの出力軸にブーリ、ベルト等の図示しない動力伝達手段を介して駆動可能に設けられ、これにより、剥離シートSの巻き取りを行えるようになっている。