

【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 1 8 は、駆動ロール 7 0 と、当該駆動ロール 7 0 との間に剥離シート S を挟み込むピンチロール 7 1 と、駆動ロール 7 0 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】

前記巻取手段 1 9 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 8 0 により構成されている。この巻取ロール 8 0 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 1 8 を構成する前記モータ A の出力軸にプーリ、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。