

【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17年6月2日(2005.6.2)

【公開番号】特開2001-265068(P2001-265068A)

【公開日】平成13年9月28日(2001.9.28)

【出願番号】特願2000-71976(P2000-71976)

【国際特許分類第7版】

G 03 G 15/00

B 65 H 29/58

B 65 H 85/00

H 04 N 1/00

【F I】

G 03 G 15/00 107

B 65 H 29/58 B

B 65 H 85/00

H 04 N 1/00 108M

【手続補正書】

【提出日】平成16年8月20日(2004.8.20)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0018

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0018】

更に、図5は出口モータ(Exit Motor)91による駆動系であり、駆動ベルト92及び駆動ギア列93を介して第1、第2出口ロール39,40に駆動力を伝達するようになっている。

ここで、第1出口ロール39は、図示外の出口ソレノイドにて揺動する揺動アーム39cによって一方の従動ロール39bを移動させ、駆動ロール39aと従動ロール39bとの間でニップリリースされるようになっている。

一方、第2出口ロール40は、第1出口ロール39の駆動力を駆動ベルト94を介して駆動伝達可能に、かつ、出口クラッチ(Exit Clutch)95を介して断続可能に接続されている。