

【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17年7月7日(2005.7.7)

【公開番号】特開2000-94640(P2000-94640A)

【公開日】平成12年4月4日(2000.4.4)

【出願番号】特願平10-266163

【国際特許分類第7版】

B 4 1 F 27/12

【F I】

B 4 1 F 27/12

C

【手続補正書】

【提出日】平成16年11月9日(2004.11.9)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0015

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0015】

この状態で版胴111を回転させて押圧ローラ14を回転させると、版110のくわえ端110の先端110a'が押圧ローラ14により版胴111の外周面に押し付けられ、この後に当該版胴111のギャップ111aが位置すると(図2(b)参照)、当該押圧ローラ14の回転力により、版110のくわえ端110aの先端110a'が当該ギャップ111aと対向することによりくわえ端110aがギャップ111aに嵌り込む(図2(c)参照)。