

【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 6 月 21 日 (2007.6.21)

【公開番号】特開 2001-315296 (P2001-315296A)
 【公開日】平成 13 年 11 月 13 日 (2001.11.13)
 【出願番号】特願 2000-138334 (P2000-138334)
 【国際特許分類】

B 4 1 F 13/02 (2006.01)

B 4 1 F 33/06 (2006.01)

【F I】

B 4 1 F 13/02 Z

B 4 1 F 33/06 S

【手続補正書】

【提出日】平成 19 年 5 月 7 日 (2007.5.7)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

給紙部から給紙されたウェブを印刷ユニットで印刷する輪転印刷機において、前記印刷ユニットの下流側における前記ウェブの走行経路に、印刷時に退避し、版替え時に進出し、前記ウェブに接触する巻付け防止部材を設けると共に、前記給紙部と前記印刷ユニットとの間における前記ウェブの走行経路に、前記ウェブを挟持する挟持部材を設け、前記挟持部材により前記ウェブが挟持されている状態下で、前記巻付け防止部材が前記ウェブにより退避方向へ移動可能に構成したことを特徴とする輪転印刷機。

【請求項 2】

前記給紙部と前記印刷ユニットとの間でかつ前記挟持部材の下流側における前記ウェブの走行経路に、第 2 の巻付け防止部材を設けたことを特徴とする請求項 1 記載の輪転印刷機。

【請求項 3】

前記ウェブが挟持部材で挟持されているときには、インフィード部側からのウェブの供給が遮断されていることを特徴とする請求項 1 記載の輪転印刷機。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0012

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0012】

また、前記給紙部と前記印刷ユニットとの間でかつ前記挟持部材の下流側における前記ウェブの走行経路に、第 2 の巻付け防止部材を設けたことを特徴とする。

また、前記ウェブが挟持部材で挟持されているときには、インフィード部側からのウェブの供給が遮断されていることを特徴とする。