

【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16年11月18日(2004.11.18)

【公開番号】特開2001-10179(P2001-10179A)

【公開日】平成13年1月16日(2001.1.16)

【出願番号】特願平11-179851

【国際特許分類第7版】

B 4 1 J 29/50

B 4 1 J 11/42

G 0 3 G 15/00

【F I】

B 4 1 J 29/50 B

B 4 1 J 11/42 J

G 0 3 G 15/00 1 0 6

【手続補正書】

【提出日】平成15年11月25日(2003.11.25)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項5】

前記第1調整値は、記録紙の表面に画像を形成する場合の調整値であり、表面に画像が形成された記録紙を表裏反転して転写位置に向けて搬送する裏面画像形成用搬送手段及び、記録紙のサイズの変化に対応した第2調整値を記憶している第2不揮発メモリを有し、前記制御手段は、記録紙の裏面に画像を形成する裏面画像形成において、前記第2調整値に基づいて、画像形成位置を制御することにより、各サイズの記録紙上の正規の位置に画像を形成することを特徴とする請求項3に記載の画像形成装置。

【手続補正2】

【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】

(5)前記第1調整値は、記録紙の表面に画像を形成する場合の調整値であり、表面に画像が形成された記録紙を表裏反転して転写位置に向けて搬送する裏面画像形成用搬送手段及び、

記録紙のサイズの変化に対応した第2調整値を記憶している第2不揮発メモリを有し、前記制御手段は、記録紙の裏面に画像を形成する裏面画像形成において、前記第2調整値に基づいて、画像形成位置を制御することにより、各サイズの記録紙上の正規の位置に画像を形成することを特徴とする前記(3)項に記載の画像形成装置。