

【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 10 月 13 日 (2005.10.13)

【公開番号】特開 2004-174852 (P2004-174852A)
【公開日】平成 16 年 6 月 24 日 (2004.6.24)
【年通号数】公開・登録公報 2004-024
【出願番号】特願 2002-342721 (P2002-342721)
【国際特許分類第 7 版】

B 4 1 J 29/38

【F I】

B 4 1 J 29/38 Z

【手続補正書】

【提出日】平成 17 年 6 月 2 日 (2005.6.2)

【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】

第 1 の記録媒体に印刷を行う第 1 の印刷手段と、タブ領域を有する第 2 の記録媒体における当該タブ領域に印刷を行う第 2 の印刷手段とを備えた印刷装置の制御方法であって、印刷対象のドキュメントのページ単位に、所定の区切り位置が含まれるか否かを判断する判断ステップと、

前記区切り位置が含まれるときは、そのページを前記第 1 の印刷手段により印刷させる前に、その区切り位置において所定の条件で抽出される文字列を前記第 2 の印刷手段により印刷させるよう制御する制御ステップと、

を有することを特徴とする印刷装置の制御方法。

【請求項 2】

第 1 の記録媒体に印刷を行う第 1 の印刷手段と、タブ領域を有する第 2 の記録媒体における当該タブ領域に印刷を行う第 2 の印刷手段とを備えた印刷装置であって、

印刷対象のドキュメントのページ単位に、所定の区切り位置が含まれるか否かを判断する判断手段と、

前記区切り位置が含まれるときは、そのページを前記第 1 の印刷手段により印刷させる前に、その区切り位置において所定の条件で抽出される文字列を前記第 2 の印刷手段により印刷させるよう制御する制御手段と、

を有することを特徴とする印刷装置。

【請求項 3】

請求項 1 に記載の印刷装置の制御方法をコンピュータで実行させるためのプログラム。

【請求項 4】

請求項 3 に記載のプログラムを格納したコンピュータで読み取り可能な記憶媒体。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0008

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0008】

【課題を解決するための手段】

本発明の一側面は、第１の記録媒体に印刷を行う第１の印刷手段と、タブ領域を有する第２の記録媒体における当該タブ領域に印刷を行う第２の印刷手段とを備えた印刷装置の制御方法に係り、印刷対象のドキュメントのページ単位に、所定の区切り位置が含まれるか否かを判断する判断ステップと、前記区切り位置が含まれるときは、そのページを前記第１の印刷手段により印刷させる前に、その区切り位置において所定の条件で抽出される文字列を前記第２の印刷手段により印刷させるよう制御する制御ステップとを有することを特徴とする。

また、本発明別の側面は、第１の記録媒体に印刷を行う第１の印刷手段と、タブ領域を有する第２の記録媒体における当該タブ領域に印刷を行う第２の印刷手段とを備えた印刷装置に係り、印刷対象のドキュメントのページ単位に、所定の区切り位置が含まれるか否かを判断する判断手段と、前記区切り位置が含まれるときは、そのページを前記第１の印刷手段により印刷させる前に、その区切り位置において所定の条件で抽出される文字列を前記第２の印刷手段により印刷させるよう制御する制御手段とを有することを特徴とする。

。—