

【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7部門第3区分

【発行日】平成22年4月2日(2010.4.2)

【公開番号】特開2009-27381(P2009-27381A)

【公開日】平成21年2月5日(2009.2.5)

【年通号数】公開・登録公報2009-005

【出願番号】特願2007-187548(P2007-187548)

【国際特許分類】

H 0 4 N	1/00	(2006.01)
H 0 4 N	1/21	(2006.01)
B 4 1 J	29/46	(2006.01)
B 4 1 J	2/01	(2006.01)
G 0 6 F	3/12	(2006.01)

【F I】

H 0 4 N	1/00	C
H 0 4 N	1/21	
B 4 1 J	29/46	A
B 4 1 J	3/04	1 0 1 Z
G 0 6 F	3/12	D
G 0 6 F	3/12	L
G 0 6 F	3/12	M
G 0 6 F	3/12	W

【手続補正書】

【提出日】平成22年2月10日(2010.2.10)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

印刷を実行させる制御を行う印刷制御装置において、

印刷指示媒体の画像から印刷条件の指定情報を取得する指定情報取得手段と、

上記指定情報に基づいて印刷対象の画像データを印刷させるよう印刷指示する印刷指示手段と、

所定の上記指定情報を特定指定情報として取得し、当該特定指定情報が上記指定情報取得手段によって取得できる上記印刷指示媒体を印刷させる印刷指示を行う印刷指示媒体作成手段とを具備することを特徴とする印刷制御装置。

【請求項2】

上記印刷指示媒体作成手段が上記印刷指示媒体を印刷装置に印刷させるにあたり、当該印刷装置が備える印刷ヘッドのノズルチェックを行うことを特徴とする請求項1に記載の印刷制御装置。

【請求項3】

上記特定指定情報は、印刷対象の画像データを指定する対象指定情報と印刷対象の画像データに対する画像処理を指定する絵作り指定情報との少なくとも一方を含むことを特徴とする請求項1または請求項2のいずれか一項に記載の印刷制御装置。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】発明の名称

【補正方法】変更

【補正の内容】

【発明の名称】印刷制御装置