

【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 6 部門第 3 区分
 【発行日】令和 5 年 6 月 20 日(2023.6.20)

【公開番号】特開 2023-25096(P2023-25096A)
 【公開日】令和 5 年 2 月 21 日(2023.2.21)
 【年通号数】公開公報(特許)2023-034
 【出願番号】特願 2022-186935(P2022-186935)
 【国際特許分類】

G 0 6 F 3/12(2006.01)

B 4 1 J 5/30(2006.01)

【F I】

G 0 6 F 3/12 3 6 2

G 0 6 F 3/12 3 0 8

B 4 1 J 5/30 B

10

【手続補正書】

【提出日】令和 5 年 6 月 9 日(2023.6.9)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

20

【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】

指定された商品情報を印刷媒体に印刷するための印刷システムであって、

前記商品情報と前記商品情報に関連する特別情報とを隣接するように配置した印刷データを生成する印刷データ生成手段を備え、

前記印刷データ生成手段は、前記商品情報と前記特別情報とを隣接するように配置した印刷データを一つの媒体に複数配置する印刷システム。

30

【請求項 2】

前記特別情報を前記商品情報と隣接する何れの位置に配置するかの設定を受け付ける受付手段を備える、

請求項 1 に記載の印刷システム。

【請求項 3】

前記商品情報と前記特別情報とを隣接するように配置した印刷データを生成するための条件を予め設定する条件設定手段を備える、請求項 1 または 2 に記載の印刷システム。

【請求項 4】

指定された商品情報を印刷媒体に印刷するためのプログラムであって、

コンピュータに、

前記商品情報と前記商品情報に関連する特別情報とを隣接するように配置した印刷データを生成する手順を実行させ、

前記印刷データを生成する手順は、前記商品情報と前記特別情報とを隣接するように配置した印刷データを一つの媒体に複数配置する

40

プログラム。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0007

【補正方法】変更

【補正の内容】

50

【 0 0 0 7 】

本発明の一実施形態は、指定された商品情報を印刷媒体に印刷するための印刷システムであって、前記商品情報と前記商品情報に関連する特別情報とを隣接するように配置した印刷データを生成する印刷データ生成手段を備え、前記印刷データ生成手段は、前記商品情報と前記特別情報とを隣接するように配置した印刷データを一つの媒体に複数配置する印刷システムである。

10

20

30

40

50