

【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】平成 18 年 2 月 2 日 (2006.2.2)

【公開番号】特開 2003-223301 (P2003-223301A)
 【公開日】平成 15 年 8 月 8 日 (2003.8.8)
 【出願番号】特願 2002-361873 (P2002-361873)
 【国際特許分類】

G 0 6 F 3/12 (2006.01)

B 4 1 J 21/00 (2006.01)

【F I】

G 0 6 F 3/12 C

B 4 1 J 21/00 Z

【手続補正書】
 【提出日】平成 17 年 12 月 9 日 (2005.12.9)
 【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】 プリンタ、及び、プリンタから独立した印刷品質特性を、上記プリンタによって印刷されるべき選択されたオブジェクトタイプと対応付けるための第 1 のオプションを有するユーザインターフェースを持つプリンタ制御装置、
 を備える、複数の異なるオブジェクトタイプのいずれかの画像オブジェクトを印刷するために使用するための印刷システム。

【請求項 2】 上記ユーザインターフェースが、プリンタから独立した印刷品質特性を、上記プリンタによって印刷されるべき選択されたオブジェクトタイプと対応付けるための上記第 1 のオプションを呼び出すための制御を有するダイアログ・スクリーンを含む、
 請求項 1 に記載の印刷システム。

【請求項 3】 オブジェクトタイプのリストを提供し、プリンタから独立した印刷品質特性のリストを提供し、上記オブジェクトタイプのリストからオブジェクトタイプを選択し、そして、

少なくとも 1 つのプリンタから独立した印刷品質特性を、上記プリンタによって印刷されるべき上記選択されたオブジェクトタイプと対応付ける、

ステップを含む異なるタイプのオブジェクトを有する複合文書の印刷の品質を制御するための方法。

【請求項 4】 オブジェクト記述子のリストを提供し、オブジェクト記述子を選択し、そして、

少なくとも 1 つのプリンタから独立した印刷品質特性を、上記選択されたオブジェクト記述子と対応付ける、

ステップを更に含む請求項 3 に記載の方法。