

【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 7 区分

【発行日】平成 19 年 1 月 18 日 (2007.1.18)

【公開番号】特開 2003-89452 (P2003-89452A)

【公開日】平成 15 年 3 月 25 日 (2003.3.25)

【出願番号】特願 2002-187610 (P2002-187610)

【国際特許分類】

**B 6 5 H 5/38 (2006.01)**

**B 6 5 H 5/06 (2006.01)**

**B 6 5 H 9/14 (2006.01)**

【F I】

B 6 5 H 5/38

B 6 5 H 5/06 F

B 6 5 H 9/14

【手続補正書】

【提出日】平成 18 年 11 月 22 日 (2006.11.22)

【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】 前記搬送ガイドは、第 3 の案内面を備え、前記第 1 の案内面を前記第 2 の案内面の下方に位置させ、前記第 1 の案内面の下方に前記第 3 の案内面を位置させ、前記第 3 の案内面を、前記下方のローラ対のニップ面に平行に配置し、前記第 3 の案内面と第 1 の案内面との相対角度を A、第 1 の案内面と第 2 の案内面との相対角度を B とすると、A、B は、

10° A < B 30°

の関係に設定したことを特徴とする請求項 1 乃至 4 のいずれか 1 項に記載のシート搬送装置。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0012

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0012】

本発明は、前記搬送ガイドは、第 3 の案内面を備え、前記第 1 の案内面を前記第 2 の案内面の下方に位置させ、前記第 1 の案内面の下方に前記第 3 の案内面を位置させ、前記第 3 の案内面を、前記下方のローラ対のニップ面に平行に配置し、前記第 3 の案内面と第 1 の案内面との相対角度を A、第 1 の案内面と第 2 の案内面との相対角度を B とすると、A、B は、

10° A < B 30°

の関係に設定したことを特徴とする。