

【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30年9月6日(2018.9.6)

【公開番号】特開2017-24898(P2017-24898A)

【公開日】平成29年2月2日(2017.2.2)

【年通号数】公開・登録公報2017-005

【出願番号】特願2015-148293(P2015-148293)

【国際特許分類】

**B 6 5 H 3/06 (2006.01)**

**B 6 5 H 11/00 (2006.01)**

**B 6 5 H 1/04 (2006.01)**

**B 6 5 H 3/52 (2006.01)**

【F I】

B 6 5 H 3/06 3 3 0 E

B 6 5 H 3/06 3 5 0 C

B 6 5 H 3/06 3 5 0 A

B 6 5 H 11/00 H

B 6 5 H 1/04 Z

B 6 5 H 3/52 3 3 0 B

B 6 5 H 3/06 3 4 0 C

【手続補正書】

【提出日】平成30年7月24日(2018.7.24)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 6】

しかしながら、特許文献 1 に記載の給紙装置は、衝突音を緩和させるための規制部材を備えているために、装置が複雑化するという問題がある。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 7】

そこで、本発明は、簡単な構成で給送手段と当接部材との衝突音を緩和する構成にして、上述した課題を解決したシート給送装置及び画像読取装置を提供することを目的とする。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 0

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 1 0】

本発明によると、給送手段の内側を空洞又は低硬度の弾性部材から構成するため、簡単な構成で給送手段と当接部材との衝突音を低減することができる。