

【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3部門第5区分

【発行日】平成26年2月13日(2014.2.13)

【公開番号】特開2012-140715(P2012-140715A)

【公開日】平成24年7月26日(2012.7.26)

【年通号数】公開・登録公報2012-029

【出願番号】特願2010-292528(P2010-292528)

【国際特許分類】

D 0 4 B 15/28 (2006.01)

D 0 4 B 15/36 (2006.01)

【F I】

D 0 4 B 15/28

D 0 4 B 15/36

【手続補正書】

【提出日】平成25年12月18日(2013.12.18)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0041

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0041】

<実施形態2>

実施形態2では、図3, 4に基づいて実施形態1とは異なるハーフプレッサを備える横編機を説明する。この実施形態2の横編機では、ハーフプレッサの構成以外は実施形態1と同様である。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0047

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0047】

<実施形態4>

実施形態1, 2の横編機では、2段階の選針を経て選択用バット31の3つのポジションを振り分けたが、1段階の選針で選択用バット31を3つのポジションに振り分ける横編機にも本発明の構成を適用することができる(例えば、国際公開WO2004/003275公報を参照)。その場合も3つのポジションのうち、中間のHポジションが本発明における第1ポジション、Aポジションが本発明における第2ポジションとなる。