

【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 1 部門第 1 区分

【発行日】平成28年10月6日 (2016.10.6)

【公開番号】特開2015-39357(P2015-39357A)

【公開日】平成27年3月2日 (2015.3.2)

【年通号数】公開・登録公報2015-014

【出願番号】特願2013-173302(P2013-173302)

【国際特許分類】

A 2 3 L 3/3409 (2006.01)

B 6 5 B 25/16 (2006.01)

A 2 1 D 15/00 (2006.01)

A 2 3 L 5/00 (2016.01)

A 2 3 L 3/00 (2006.01)

【F I】

A 2 3 L 3/3409

B 6 5 B 25/16 A

B 6 5 B 25/16 B

A 2 1 D 15/00

A 2 3 L 1/00 G

A 2 3 L 3/00 1 0 1 A

【手続補正書】

【提出日】平成28年8月18日 (2016.8.18)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 1】

チャンバー内に多数の被包装物を一時に収容し、このチャンバー内を減圧して、不活性ガスを導入して加圧し、減圧、加圧を繰り返して被包装物に対するガス置換を行う不活性ガス置換装置と、ガス置換した被包装物を包装する包装機とを備えた不活性ガス置換包装装置。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 4

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 4】

前記包装機がピロー包装機であって、不活性ガス置換装置とピロー包装機の間にアキュムコンベアを配置したことを特徴とする請求項 3 に記載の不活性ガス置換包装装置。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 9】

不活性ガス置換包装装置は、チャンバー内に多数の被包装物を一時に収容し、このチャンバー内を減圧して、不活性ガスを導入して加圧し、減圧、加圧を繰り返して被包装物に対

するガス置換を行う不活性ガス置換装置と、ガス置換した被包装物を包装する包装機とを備えている。