

【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 2 区分  
【発行日】令和 4 年 5 月 30 日(2022.5.30)

【公開番号】特開 2021-126558(P2021-126558A)  
【公開日】令和 3 年 9 月 2 日(2021.9.2)  
【年通号数】公開・登録公報 2021-041  
【出願番号】特願 2021-96395(P2021-96395)  
【国際特許分類】

A 6 1 J 3/00(2006.01)

10

A 6 1 J 1/20(2006.01)

【F I】

A 6 1 J 3/00 3 1 0 C

A 6 1 J 3/00 3 1 0 K

A 6 1 J 1/20 3 1 4 C

【手続補正書】

【提出日】令和 4 年 5 月 18 日(2022.5.18)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

20

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

薬品容器から輸液容器に薬品を注入する混注処理を実行する混注処理部と、

前記混注処理で用いられる前記薬品容器又は前記輸液容器が所定の位置に載置されるトレイへの当該薬品容器又は当該輸液容器の載置作業を行うために用いられる薬品装填部に設けられる表示部と、

前記表示部に前記混注処理で用いられる前記薬品容器の種類又は前記輸液容器の種類を表示する制御部と、

30

を備える、混注装置。

【請求項 2】

前記制御部は、前記トレイにおける前記薬品容器の配置又は前記輸液容器の配置を案内するための情報を前記表示部に表示する、

請求項 1 に記載の混注装置。

【請求項 3】

前記制御部は、前記混注処理で用いられる注射器の種類及び当該注射器の配置を案内するための情報を前記表示部に表示する、

請求項 1 又は 2 に記載の混注装置。

40

【請求項 4】

前記混注装置は、

前記トレイを収容する複数のトレイ収容部を備え、前記混注処理部と前記トレイ収容部との間で前記トレイを移動可能な収容ユニットを更に備え、

前記制御部は、

前記混注処理の対象となる調製データに対応する前記トレイを前記トレイ収容部から前記混注処理部に供給し、当該調製データに基づく前記混注処理を実行し、当該トレイを前記混注処理部から前記トレイ収容部に収容する、

請求項 1 ～ 3 のいずれかに記載の混注装置。

50