

面倒な注射返品薬の
仕分け業務を自動化！



YUNICOM
※ユニコムのパソコン
端末が別途必要と
なります。

注射返品薬自動仕分け機
Separation Robot
SepaRo

返品された注射薬を
返却トレイに
入れるだけ。



本体へ収納し、
薬品ごとに仕分け
して回収できます。



払出した注射薬、使用されずに返品された後の仕分け業務を効率化!

POINT 1

返品された注射薬の仕分けは、専用トレイに入れるだけ

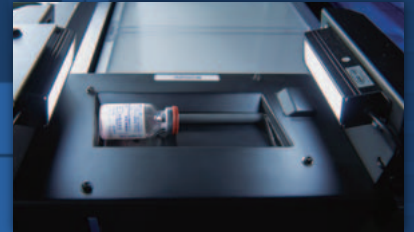
返品薬を専用トレイに入れるだけのカンタン操作。手間がかかる仕分け時間を大幅に短縮。



POINT 2

GS1データバーによる薬品認識

GS1データバーをチェックすることで薬品を特定し、本体に登録、収納します。PAT.P



POINT 3

画像認識による有効期限管理

薬品ごとに有効期限をチェックし、有効期限切れの薬品はNGトレイへ仕分けされます。



POINT 4

回収時チェック機能

保管された薬品を取り出す際に、再度薬品のGS1データバーを確認します。このダブルチェックにより安全、確実な仕分けを行います。また、期限間近の薬品だけを回収することもできます。

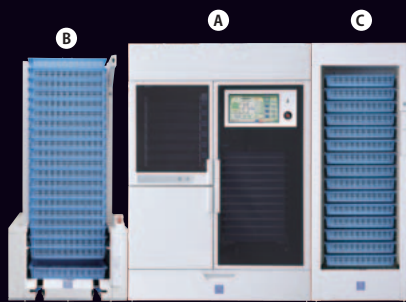


POINT 5

吸着パッドで回収トレイに確実に運搬

割れやすい注射薬を吸着パッドで安全にキャッチします。自然落下による破損を防止します。

構成ユニット



YUNICOM
※ユニコムのパソコン端末が別途必要となります。

① 返品薬仕分け装置 (本体)

型 式	YS-APF-RD
本体寸法(W×D×H)	1298×850×1880mm
質 量	約530kg(薬品未搭載時)
消費電力	最大1000VA
仕 分 け 速 度	約200本/時*
ト レ イ 払 出 速 度	約400本/時*
	※上記は参考値です。条件により異なります。
収 納 本 数	約700本(S170、M440、L90)
	※収納棚標準設定時
回 収 本 数	1薬品内トレイ1箇所あたり5本(薬品毎に設定可能)
対 応 薬 品	アンプル(1~20ml)、 バイアル(径10~40mm)GS1、 有効期限表示付きの薬品に対応

② 供給リフター

型 式	YS-APF-SL-C
本体寸法(W×D×H)	750×850×1594mm
質 量	約135kg(制限端未含む)
供給側空トレイ収納数	空トレイ最大20トレイ (さらに20トレイを予約セット可能)

③ 積上げリフター

型 式	YS-APF-PL-P
本体寸法(W×D×H)	690×514×1880mm
質 量	約130kg
消費電力	最大200VA
排出側完了トレイ収納数	最大15トレイ

Yuyama 製造元 湯山製作所 発売元 ユヤマ 株式会社 大阪府豊中市名神口3丁目3番1号 〒561-0841
TEL.(06)6332-2556(代) FAX.(06)6333-1971

カタログの掲載内容は2017年12月現在のものです。
製品の改良のため仕様・デザインを予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

ご購入に関するお問い合わせ・ご相談・お申し込みは下記へご一報ください。

ユヤマのホームページはこちら
<http://www.yuyama.co.jp/>



無償プレゼント実施中!
「開局でお手伝いできること」
「無菌製剤室を作ろう!」



(株)ユヤマ



(株)湯山製作所