

仕様

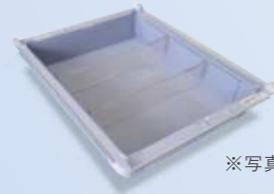
ユニット名称	ユニットサイズ(mm) W(幅)×D(奥行)×H(高さ)	重量(kg)	搭載項目	
トレー供給ユニット	595×1,000×700	167	50個の空トレー搭載可能	
アンプル・バイアル/プラボトル 払出ユニット	1,300×1,025×1,800	710	アンプル・バイアル :70カセット	胴径10mm~36mm / 全長30mm~120mm カット済み5連プラスチックアンプル搭載可能
			プラボトル:16列	50mL~100mLのプラボトル(TN含む)
ラベル・注射箋投入ユニット	750×1,000×1,800	300	各種ラベル及注射箋の自動投入、操作用タッチパネル搭載	
完了トレーユニット	595×1,000×700	167	完了トレーの段積み及び、ストック	
【装置全体】	3,252×1,025×1,800	1,344	—	

付属品

【A3浅底トレー】標準トレー(100枚)

(内寸:248mm×348mm×47mm)

※カラーはブルー/ピンクどちらか1種類を選択してください。



※写真は標準トレー(ブルー)

オプション(別売品)

◇電子カード

※装置内にカードライターの設置が必要です。



◇注射薬カート(ネ스팅タイプ)

- ・3列18段
- ・標準トレーが54枚積載可能です



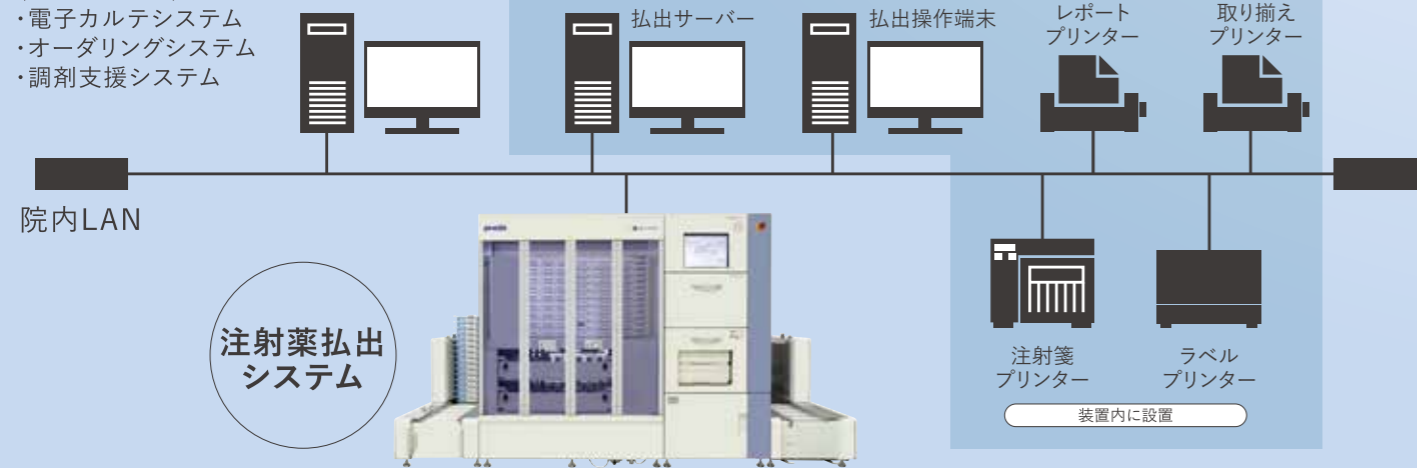
システム構成(例)

〈上位システム〉

- ・電子カルテシステム
- ・オーダーリングシステム
- ・調剤支援システム

注射薬管理部

注射薬払出管理部 構築・施工:小西医療器株式会社



安全に関するご注意

◆ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- 製品の色は印刷物ですので、実際の色と若干異なる場合があります。
- 製品の定格およびデザインは改善などのため予告なく変更する場合があります。
- 実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。

【総代理店】

小西医療器株式会社

営業企画推進部 薬科機器グループ  
〒532-0031 大阪市淀川区加島4丁目19番68号  
[大阪営業所] TEL.06-4805-7360 / FAX.06-4805-7361  
[東京営業所] TEL.03-5303-7887 / FAX.03-5382-2503  
このカタログの記載内容は2021年4月現在のものです。

0000 E 0000

【製造元】

PHC株式会社

バイオメディカ事業部  
〒105-8433 東京都港区西新橋2丁目38番5号



注射薬払出システム

SMART PICKER

# THE *New* CONCEPT

省スペースモデルの注射薬払出システムにより

薬剤業務の効率化・医療安全に貢献

品質/耐久性

信頼性の高い  
長期安定稼働

高速払出

払出時間を短縮し  
本来の業務へシフト

医療安全の追求

安心・安全を提供

大幅な省スペース化\*

アンプル・バイアルとプラボトルを1ユニット化  
オール・イン・ワンでありながら  
システム設置幅、3,252mmを実現

※当社比  
注射薬払出システムコンパクトシリーズの同様の構成との比較



調剤過誤リスクを低減

アンプル・バイアル剤をピッキングする  
度に、薬品バーコード照合ヘッドにより  
誤装填薬品をチェック。



各部仕様

[アンプル・バイアル払出]

- ◇破損率は5万本に1本以下  
※PHC株式会社納入実績値による
- ◇70種のアンプルバイアルを搭載可能
- ◇先入れ先出し、安定稼働、高速払い出し、  
在庫管理に最適な整列充填方式
- ◇薬品カセットを取り出して薬品装填が可能



[プラボトル払出]

- ◇50mL~100mLのプラボトル輸液を  
16列搭載
- ◇キットHタイプの薬品も搭載可能



[ラベル・注射箋投入]

- ◇タッチパネルにて装置全般の  
操作が可能
- ◇注射薬が払出されたトレーに  
注射箋とラベルを投入  
(注射箋はA4サイズカラー印字可能)



3,252mm

