

Point 1 優れた操作性

シンプルな操作で、
散剤・錠剤・散錠同時・散錠交互、
4タイプの分割と分包作業が簡単にかつ正確に行えます

Point 2 シンプル構造

必要な機能を
コンパクトなボディに凝縮しています

Point 3 簡単メンテナンス

分包紙が簡単にセットできる独自の給紙機構、
着脱式のパーツ、清掃機構など、
メンテナンスのしやすさに配慮しています

Point 4 印字機能

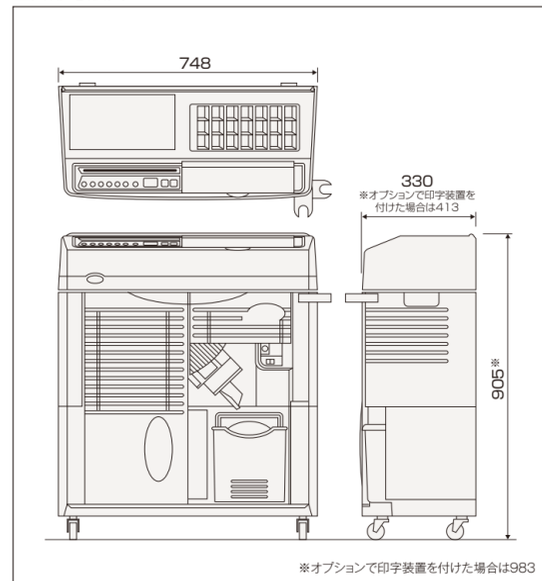
印字装置(オプション)で服薬指導をサポート
誤飲防止に効果を発揮します

自動分割分包機 PACKMATE Stala21S パックメイト スターラ21S

■本体仕様

品名	自動分割分包機 PACK MATE Stala21S
型式	PM-SL21S
外形寸法	幅748×奥行330×高さ905mm
本体質量	約39kg
使用電源	AC100V±10V/50/60Hz
消費電力	MAX880VA
入力装置	シートキースイッチ
表示	7セグLED-LED
分包数	1~21包
分包方式	散剤・錠剤・散錠同時・散錠交互
分包速度	低速27包/分・標準42包/分
分包サイズ	70×70mm・70×80mm(標準)
空包設定	0・1・3包
シール方式	圧着シール方式
錠剤ホール数	21マス
使用環境	温度範囲5~35℃湿度範囲20~80%(ただし、結露のないこと)
包装材料	当社指定各種半折包装紙(グラシン紙・TEXダイヤモンド®)
オプション	印字装置・コントローラー用ステータス線引きホルダー

■外形寸法図



■印字装置仕様

入力装置	タッチパネルPC
入力方式	タッチパネル方式・キーボード方式
印字パターン	繰り返し・連続・繰り返し(交互)・連続(交互)
印字内容	日付(カウントUP選択可能)・患者ID・患者氏名(敬称印字選択可能)・病棟/診療科・病室番号・用法・メッセージ・薬品名・薬剤量
印字形式	全角・横倍角・縦倍角・4倍角・9倍角・16倍角・縦4倍角×横2倍角・縦2倍角×横4倍角
印字方式	熱転写
患者登録数	MAX99,999人
予約件数	MAX50件
呼び出し方法	患者ID・患者漢字氏名・患者カナ氏名・一覧
オプション	上位接続
インクリボン種	印字用インクリボン(Sタイプ・Lタイプ)

包装材料(分包紙)及び紙管についてのご注意

- 包装材料(分包紙)に関しては、必ず当社製の包装材料を使用して下さい。当社製以外の包装材料を使用したことに起因するトラブルについては、当社では一切の責任を負いません。
- 紙管については当社が所有権を有し、且つ知的財産権を有する非売品(一時貸し出し品)ですので、必ずご返却下さい。これを譲渡、または無断で使用されますと、所有権ならびに知的財産権の侵害となりますので、ご注意下さい。
- 「TEXダイヤモンド」は株式会社タカゾノの登録商標です。

※ご注意: ご使用の際は、取扱説明書をよく読んで正しくご使用ください。
※機能向上のため予告なく仕様を変更することがあります。カタログ掲載の製品については印刷の関係で製品カラーが異なる場合がありますのでご了承ください。

NSIPSSとは、日本薬剤師会が提案する薬局向けコンピュータシステム間の連携システムです。
NSIPSSは公益社団法人日本薬剤師会の登録商標です。
(商標登録 第5214610号)



- タカゾノは、社会貢献活動と環境保全活動を積極的に推進しています。
- 積極的な障がい者雇用**
特例子会社(株)タカゾノリースを設立し、障がい者の雇用を推進しています。
 - ピンクリボン運動**
オフィシャルサポーターとして、日本乳がんピンクリボン運動を支援しています。
 - エコ活動**
地球温暖化防止のために電気使用量の削減やエコ運転等に取り組んでいます。
 - かものはしプロジェクト**
インドの子どもや女性を支援するNPO法人の活動に協賛しています。

株式会社 タカゾノ

営業本部	東京都港区芝公園2丁目4番1号	〒105-0011	03(3578)3700 (代) Fax03(3578)3710
札幌営業所	〒011(788)1570	横浜営業所	〒045(914)7100
函館営業所	〒016(22)9355	新潟営業所	〒025(234)3671
旭川営業所	〒0166(34)8820	金沢営業所	〒076(238)9751
釧路営業所	〒0154(31)8102	長野営業所	〒0263(391)7012
青森営業所	〒017(721)6678	静岡営業所	〒054(654)3351
盛岡営業所	〒019(634)1434	名古屋営業所	〒052(928)3777
仙台営業所	〒022(246)5860	京都営業所	〒075(604)4701
秋田営業所	〒018(825)9670	大阪営業所	〒06(6903)5300
郡山営業所	〒024(938)5255	大坂南営業所	〒072(420)0025
北関東営業所	〒029(304)0170	神戸営業所	〒078(579)8810
宇都宮営業所	〒028(651)1551	山形営業所	〒0852(53)2030
前橋営業所	〒027(256)7330	岡山営業所	〒086(248)2200
さいたま営業所	〒048(710)7770	広島営業所	〒082(850)0333
千葉営業所	〒047(403)4881	山口営業所	〒083(972)8900
東京営業所	〒03(591)75531	高松営業所	〒087(886)8151
多摩営業所	〒042(635)1620	松山営業所	〒089(905)2644

●お問い合わせ先は……

東京本社 東京都港区芝公園2丁目4番1号 〒105-0011 03(3578)3700 (代) Fax03(3578)5712
大阪本社 大阪府門真市柳田町4番17号 〒571-0038 06(6903)2000 (代) Fax06(6903)2225

【ホームページアドレス】 <http://www.takazono.co.jp>

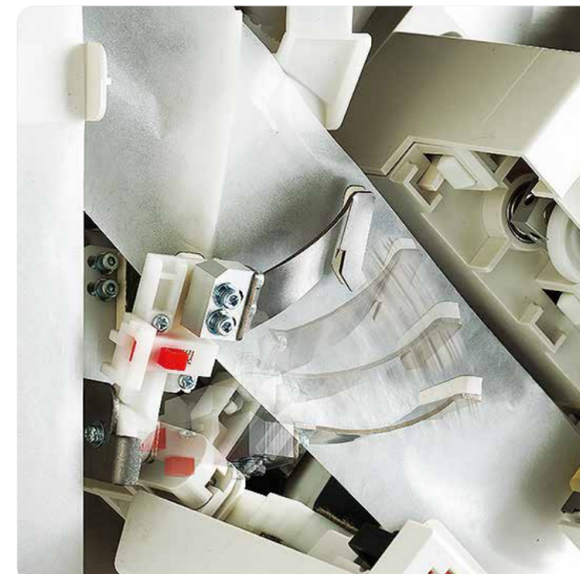
TAKAZONO

自動分割分包機

PACKMATE Stala21S



小型分包機のベーシックモデルとして
シンプル操作&メンテナンス性を徹底追及



株式会社 タカゾノ

コンパクトで清潔なボディに

高機能を凝縮

小型分包機が一步先へ進化

自動分割分包機『Stala21S(スターラ21S)』は、「スタンダード+リード+シンプル」の意味を込めて

名付けられました。その名の通り、小型分包機のベーシックモデルとして、

優れた性能とシンプルな操作性・構造を持ち、清潔で斬新なデザインを誇ります。

圧着シール機構と半折分包紙の採用で、分包紙の交換がさらにスムーズになり、

簡単なメンテナンスを実現したStala21Sを、私たちは自信を持ってお届けします。

自動分割分包機

PACKMATE
Stala 21S

パックメイト スターラ21S



※写真は印字装置付きタイプです。

優れた操作性と、シンプル構造

信頼性の高い制御部

マイコン制御によって、散剤・錠剤・散錠同時・散錠交互分包を可能にし、分包セット数もLED表示されます。分包時にはカウント表示で残りの分包数をお知らせ。また、万一のトラブル時はエラー表示でお知らせします。

使いやすさを追求したスイッチ部

操作パネルにすべてのキーを凝縮して、視認性と操作性を向上させました。



分包スピード、分包サイズを 薬剤に合わせて選択

シートキースイッチで、分包スピードの切り替え(標準:42包/分・低速:27包/分)と分包サイズの切り替え(80mm・70mm)を可能にしました。また、分包スピードは分包中でも切り替えが可能です。

永久帯電防止がコンタミを解消

分割器、タブレットカセット部など薬剤が直接触れる部分に永久帯電防止樹脂を使用しています。コンタミを防止し、衛生面への配慮も万全です。

省コストに役立つ空包設定機能

操作パネルの空包キーを押すごとに(空包)の表示が3→0→1→3と切り替わって点灯します。空包設定機能を使用することで分包紙のムダを省き、コストを抑えることができます。

警告音と表示ランプが、 分包紙の補給時期をお知らせ

分包中に分包紙がなくなった場合は自動的に分包を停止し、警告音を発生します。また同時に操作パネルの表示が点灯して、分包紙の補給時期をお知らせします。

圧着シール機構と、半折分包紙を採用

開閉ワンタッチの圧着シール機構と、半折分包紙の採用で、分包紙のセット、交換作業がさらに容易になりました。



ホッパーからの散剤落下時の飛散やシール不良を防止するため、紙つかみ機構を標準装備。ワンタッチで開閉できますので、分包紙の交換も簡単です。

シンプル構造の分割器が、 残薬を低減

スプリングなどを使用しないシンプルな構造は、分割器バルブを大きく開閉させ、残薬が大幅に減少しました。メンテナンスも容易に行うことができます。

低騒音のダイレクト駆動を採用

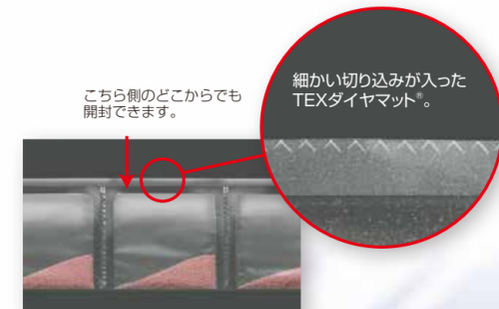
分割器およびタブレットカセットの動作を、モーターによるダイレクトドライブ方式で制御。作動不良を減少させました。

散剤落下時の吹き上がりを低減

新分割板開閉機構によって分割板から分割器までの寸法を最小におさえて、散剤落下時の吹き上がりを低減しました。

服用時に開封しやすい TEXダイヤマット®を採用

より患者さまの使いやすさにこだわった分包紙、TEXダイヤマット®を採用しました。



こちら側のどこからでも開封できます。

細かい切り込みが入ったTEXダイヤマット®。

簡単なメンテナンスとクリアなデザイン

メンテナンスに優れた、 パーツの脱着構造

分割器・タブレットカセット・錠剤シャッター・仕切板・SHホッパーなど各パーツの取り外しは、すべてワンタッチ。掃除などのメンテナンス時間を短縮します。また、紙受けカゴも取り外し可能です。



分割器

タブレットカセット

SHホッパー

仕切板

掃除機構を本体に内蔵

前面から紙バックの交換が可能です。



紙バックの交換

清潔感のあるスケルトン仕様の フロントパネルと、 軽量化を追求した樹脂製のボディ

樹脂製一体成型フレームの採用で、大幅な軽量化を実現しました。また、当社製の調剤台にCEDIC®(セディック)を組み込めば、さらにスペースを有効に活用できます。

印字装置(オプション)

分包紙に用法・用量をわかりやすく印字して、誤飲防止に効果を発揮！
患者さまに安心感を提供します。

カプセル、散剤、顆粒と多種類にわたる投薬は、誤飲を防ぐためにも服用上の注意をきめ細かく伝えることが不可欠です。Stala21Sに印字装置をセットすることで、分包紙に必要な服薬メッセージをきわめて簡単・かつスピーディーに印字できます。調剤現場には調剤業務の効率化を促進し、患者さまには「安心」というサービスが提供できる大きなメリットを持っています。

特長

- ひと目でわかる、見やすい鮮明な画面
- タッチパネル搭載パソコンを採用
- 操作はきわめて簡単
- スピーディーな印字、しかも静音設計

服薬に合わせてさまざまな印字パターンが選べます

●くり返し印字
朝昼夕朝昼夕

●交互印字
朝朝昼昼夕夕

●連続印字
朝朝朝朝朝朝 夕夕夕夕夕夕

●散剤と錠剤が交互に分包される「散錠交互分包」時のくり返し印字と連続印字にも対応しています。

表示画面



印字見本



16倍角



9倍角