

カセッターで手撒きいらずに!錠剤分包も自動化で業務を強力にアシスト!

スクエアカセッター
使用頻度の高い薬剤は、複数カセッターでの運用も可能。取っ手部分に錠剤サンプルを収納し、確認できます。

マルチカセッター
対応可能な薬剤の種類が豊富!
1処方5種までの薬剤は手撒きする必要がありません。
特殊形状用を使用すれば・・・
カプセル 特殊な形状 も対応可能

運用や用途に合わせて選べる3タイプをご用意

錠剤一包化の頻度が高く、特に新規採用薬に対応したい
Ai-410M
スクエアカセッター 計36個
マルチカセッター 5個

収納スペースを確保しつつ、錠剤一包化も充実させたい
Ai-110M
スクエアカセッター 計6個
マルチカセッター 5個

錠剤一包化の頻度は高いが、採用薬の更新頻度は低め
Ai-640C
スクエアカセッター 計64個

本体仕様	自動分割機用錠剤棚 Ai-410M	自動分割機用錠剤棚 Ai-110M	自動分割機用錠剤棚 Ai-640C
品名	自動分割機用錠剤棚 Ai-410M	自動分割機用錠剤棚 Ai-110M	自動分割機用錠剤棚 Ai-640C
外形寸法	幅896mm×奥行743mm×高さ1,883mm(分包機本体、転倒防止板4mm含む)*1		
本体質量	約132kg (錠剤カセッターは含まず)*2 (転倒防止板14kg含む)	約130kg (錠剤カセッターは含まず)*2 (転倒防止板14kg含む)	約118kg (錠剤カセッターは含まず)*2 (転倒防止板14kg含む)
錠剤カセッター質量	約0.3kg		
マルチカセッター質量	マルチストッカー/約0.1kg	マルチローター/約0.3kg	—
使用電源	AC100V±10V:50/60Hz		
消費電力	MAX750VA (MAX740W) (分包機+錠剤棚)	MAX740VA (MAX730W) (分包機+錠剤棚)	MAX750VA (MAX740W) (分包機+錠剤棚)
入力装置	タッチパネルPC		
表示	LED		
搭載可能錠剤カセッター数	スクエアカセッター 計36個(フリー)	スクエアカセッター 計6個(フリー)	スクエアカセッター 計64個(フリー)
搭載可能マルチカセッター数	マルチカセッター 5個	マルチカセッター 5個	—
1分あたりの薬品種	MAX26種		
錠剤検出方式	フォトセンサー		
錠剤供給方式	自然落下		
使用環境	温度範囲5~26℃・湿度範囲20~80%(ただし、結露のないこと)		
オプション	フロント扉(鍵付)・アイボルト・追加マルチストッカー(一般2個・特殊2個)・追加マルチローター(2個)・マルチストッカーホルダー・バーコードリーダー(充填チェック、手撒き薬品チェック、患者呼び出しに使用)	—	フロント扉(鍵付)・アイボルト・バーコードリーダー(充填チェック、手撒き薬品チェック、患者呼び出しに使用)

*1突起物を含みません。 *2マルチカセッターのマルチストッカー5個、マルチローター5個含む。
【純正分包紙の芯管 取扱上のご注意】
芯管の所有権は株式会社タカゾノが有します。株式会社タカゾノは、使用後に返却頂くことを条件に分包紙を使い切るまでの間、お客様に芯管の使用を許諾し、芯管を譲渡、貸与等することを禁じます。なお、芯管を第三者が再利用する場合、知的財産権等に基づく法的措置を講じることがあります。
【分包紙 使用上のご注意】
非純正分包紙を使用すると、分包品質に悪影響が生じる場合があります。純正分包紙を使用されることを推奨します。
【インクリボン 使用上のご注意】
非純正インクリボンを使用すると、印刷品質に悪影響が生じる場合があります。純正インクリボンを使用されることを推奨します。

※製品改良のため仕様・構成などを予告なく変更させていただく場合がございます。
※本カタログは印刷のため実際の製品と色合いが多少異なる場合がございます。
※カタログ掲載内容は2023年4月現在のものです。

TOSHO 株式会社トーショー
本社 〒144-0033 東京都大田区東糀谷3-8-8
TEL: (03) 3745-1331 (代)

トーショー公式サイトはコチラ▶
<https://www.tosho.cc/>



Ai-410M
前面 896
側面 743
1,883
※外形寸法は3機種とも同じです。

自動分割分包機

Ai-45V



細やかな設計で調剤の現場に快適・安心の新標準を。

○製品ご購入に関するお問合せ・ご相談は上記連絡先までお願い致します。

使用シーンに合わせた細やかな設計で、分包業務をサポートします。

正しい位置に仕切板をセット。直感的な操作で柔軟な運用に対応。

数え間違いによるセットミス防止

セット位置ガイド

スムーズな均し作業

分割板

分割板カバー

■コントローラー

本体上部のPCで、スムーズな操作を実現。



■錠剤手撒き部 (MTU※1)

錠剤カバー部分を作業台として使用可能。また、着脱可能で、離れた場所での錠剤セットができます。



■錠剤カバー



■操作パネル

操作パネルには、操作項目を用途に合わせて分類し、使用頻度別に配列。難しい操作・手順をカットしました。



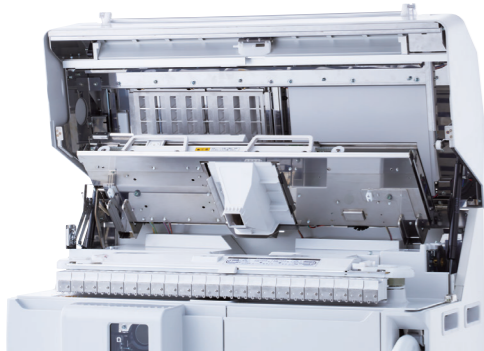
※オプションのバーコードリーダーで手撒き薬剤の照合も行えます。

※1 MTU=Manual Tablet Unit

いつも清潔で万全な状態を維持するために、お手入れのしやすい設計。

■トップカバー

トップカバーの開閉口はほぼ垂直まで広く開き、両側に設けた油圧式ダンパーにより負荷を分散。



■着脱機構

分包時に薬剤が接触・通過するパーツは、ワンタッチで取り外せる設計。



■サイクロン式集塵機

ダストリムーバー機構を採用することで、フィルターの目詰まりが簡単に解消。



■金属製のホッパー

薬剤が残りにくく残薬を軽減。簡単な操作で取り外しができるため清掃が容易。



■クリーナー

内部収納方式で収納は、かさばりません。



■ヘラの収納ケース

正面・側面問わずに取り付け可能。



■分包紙

セット・交換しやすく進化。



■インクリボン

ガイドカバーに合わせてカセットを押し込みセットするだけ。



オプション

■自動線引き装置



本体仕様	
品名	自動分割分包機 Ai-45V
外形寸法	幅896mm×奥行500mm×高さ991mm
本体質量	約108kg
使用電源	AC100V±10V/50/60Hz
消費電力	MAX690VA (MAX680W)
入力装置	分包機本体：シートキースイッチ コントローラー：タッチパネルPC
表示	分包機本体：7セグLED・LED コントローラー：タッチパネルPC
分包数	散剤 1~45包 (最大入力包数は999包) 錠剤 1~999包
分包方式	散剤・錠剤・散錠同時・散錠交互・特殊
分包速度	低速20包/分・標準40包/分・高速50包/分
分包サイズ	70×60mm・70×70mm・70×80mm (標準)・70×90mm
シール方式	圧着シール方式
錠剤ホール数	45マス
1分包あたりの薬品種	MAX26種
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)
分包紙	分包紙・分包フィルム
オプション	線引きホルダー※1・トップタブレットカセット・錠剤棚・自動線引き装置※1・バーコードリーダー (手撒き薬品チェック、患者呼び出しに使用)・コントローラー用ステー・上位接続

コントローラー仕様	
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	調剤日 (西暦/和暦)・服用日 (西暦/和暦)・カウントアップ選択可・受付番号・処方区分・診療科・病棟 (医療機関)・病室・患者コード・患者名 (敬称選択可)・用法・薬品名 (量)・曜日・コメント・固定コメント・分包連番・分包連番/総包数・画像※2
印字形式	文字サイズ (4~72ポイント) 文字書体 (フリーフォント (一部制限あり)) 文字装飾 (太文字・斜線・下線) 印字レイアウト (紙幅60・70mm/80・90mmで登録パターン数制限なし)
印字方式	熱転写
患者登録数	制限なし
予約件数	制限なし
呼び出し方法	患者コード・患者カナ氏名・一覧
インクリボン	Ai用インクリボンカセット 32mm・60mm Ai用詰替えインクリボン 32mm・60mm Ai用詰替えカセット 32mm・60mm

※1 自動線引き装置と線引きホルダーはどちらかの取り付けとなります。

※2 第三者が所有する著作権並びに商標権、その他の知的財産権を無断で複製並びに使用することは法律で禁じられております。印字に使用される画像については十分にご注意ください。

