

錠剤・カプセル回収機 TK-2

本装置:TK-2は、PTP包装において包装不良が発生した場合に廃棄される錠剤やカプセルを自動で回収する装置です。この装置を導入することにより、錠剤やカプセルの廃棄ロスを最小限に抑えることができます。

国内外の大手・中堅製薬メーカー及び後発品メーカーなど、豊富な納入実績があります。

特長1 高回収率

TK-2では、人の指に近い硬さのゴムローラーを用いているため、回収された錠剤やカプセルの割れや欠けが少なく、高精度で回収ができます。



回収後のシート

特長2 多様性

付属のローラーユニットの交換/調整により、サイズの異なる多種多様なPTPシートからの回収が可能です(弊社独自の回収機構)。



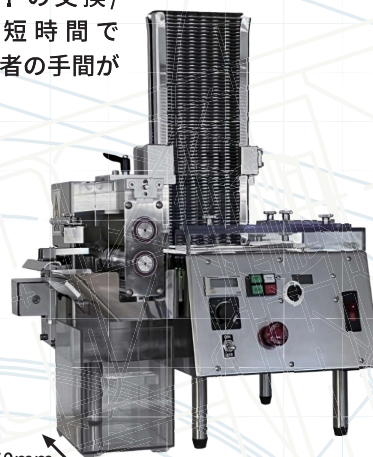
ローラーユニット

特長3 作業容易性

ローラーユニットの交換/調整が容易で短時間で行えるため、作業者の手間がかりません。

特長4 省スペース

コンパクト設計のため、省スペースでの運用が可能です。



項目	スペック
回収能力	20～60シート/分
PTP寸法	MAX. 150mm(L) ※特殊仕様もご相談ください。
対象製剤	素錠、コーティング錠、ソフト・ハードカプセル、異形錠
外形寸法	440mm(W) × 350mm(L) × 545mm(H)
電源	AC100V 50/60Hz
重量	約23kg
オプション	ステンレス架台等 ※各種相談に応じます。
ローラーユニット	1品種につき1個必要になります。 ※シート寸法(ポケット径やポケット位置等)が同じであれば共用可能です。

販売元 (株)藤原製作所
TEL:03-3918-8111

<https://fujiwara-sc.co.jp/product/physics-and-chemistry/tk-2/>



製造元 (有)興国産業
TEL:06-6924-0229

URL: <https://koukoku-sangyo.com>
E-mail: support@koukoku-sangyo.com