

サム技研は、様々な分野の「あったらいいな」をカタチにします。
お気軽にご相談ください。

【装置開発例】

- ▶ペン供給装置
(ペンを供給する装置)
- ▶写真用紙高速集積装置
- ▶ペンラベル貼付装置
(ペンにラベルを貼る装置)
- ▶スクラッチくじインサーター
(スクラッチくじを袋に入れる装置)
- ▶テスト用紙計数封入装置
- ▶線香計数箱詰め装置
(線香の数を数えて箱に詰める装置)
- ▶取扱説明書包装ライン
- ▶教材丁合ライン
- ▶お買い上げ明細書名寄せ投入装置
- ▶卓上型郵便物検査区分装置
- ▶定形郵便区分装置
- ▶便検査キット投入装置
(便検査キットをラインに投入する装置)
- ▶健診結果票名寄せ装置
(健診結果票を名寄せする装置)
- ▶隠蔽ラベル剥離装置
(隠蔽ラベルを剥離する装置)
- ▶手作業録画システム
- ▶後付清算カウンタ
- ▶アルバム丁合装置
- ▶A3 二つ折り挟み込み装置
- ▶化粧品サンプル供給装置
- ▶製造番号捺印装置
- ▶プロジェクター用スクリーン
- ▶封筒印刷検査装置
- ▶全自動ディスク刃焼入れ装置
- ▶湿布材計数供給装置
- ▶書籍包装ライン
- ▶カタログ丁合包装ライン
- ▶カタログ同梱ライン
- ▶IJP 印字搬送装置
- ▶定形外厚さ番号検査装置
- ▶選択丁合システム
- ▶尿検査キット投入装置
(尿検査キットをラインに投入する装置)
- ▶カット位置検査カメラ
- ▶搬送ワーク幅寄せコンベア
- ▶教材ブロック組立装置
- ▶電極寸法検査装置
- ▶フラップ開封検査装置
- ▶バルク区分装置
- ▶綿棒箱詰装置
- ▶封筒封入封緘機
- ▶能書インサーター
- ▶綿棒箱送入装置
- ▶ドリルケースラベラー

…他 多数

お客様のご要望に応じて、オーダーメイドで生産システムを製作いたします。
安心して、任せいただけるように、とことん向き合って製品を作り上げます。

PRODUCT CATALOG

製品案内



ビジネスに座布団1枚の名開発を。

SOME
株式会社 サム技研

SOME
株式会社 サム技研

住所：愛知県知多市岡田薬師前 3-1
TEL：0562-56-3366 FAX.1：0562-56-3601
FAX.2：0562-56-3602
E-mail：some@somepon.com

お問合せについてはこちら



サム技研 検索
<http://www.somepon.com>

お客様の現場に合わせた生産設備を
ご提供いたします。

供給機

対応機種
三四郎・BELTONE
ペラ用紙から煎餅まで
対応可能。様々な供給機が
揃っています。



丁合機

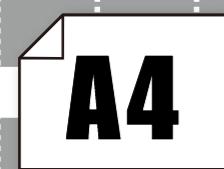
複数の供給機で供給した用紙等を
順番通りに丁合します。
選択丁合、照合検査もできます。
SP-8000は宛名面が上向きで流れます。
丁合コンベヤ上でIDの読取りが可能です。



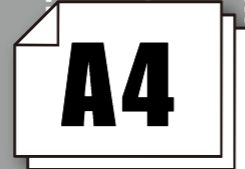
照合検査

封機

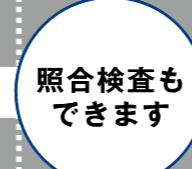
対応機種
SP-8000
ダイレクト方式により、
最大で毎時8,000通もの
高速封入が可能です。
フィルム封筒にも
対応できます。



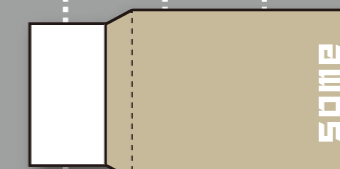
ラインへ供給



紙の丁合



照合検査も
できます



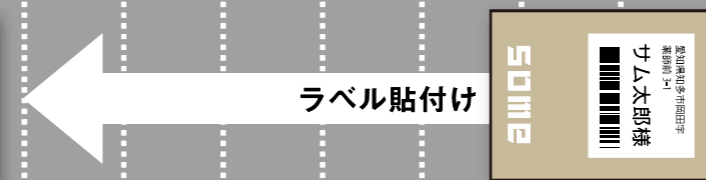
封入



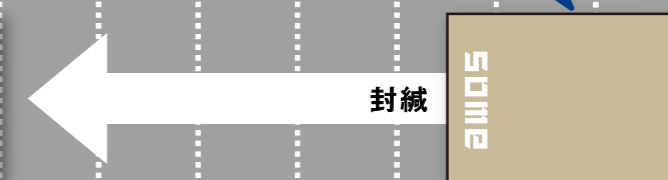
区分



検査



ラベル貼付け



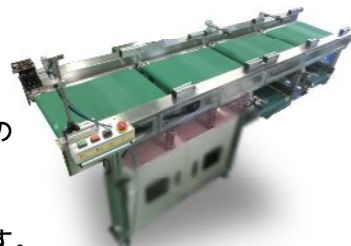
封緘



裏面

区分機

対応機種
ダイバータ
郵便番号区分けや指定番号の
抜き取りをします。
オフラインの多ポケット型
高速区分装置も製作可能です。



検査機

対応機種
WIN-J.K.
番号違いや厚さの
異常を発見し、
ログに保存します。
画像処理ソフトの
自社開発を行っております。



連帳ラベラー

対応機種
軍艦ラベラー
連続帳票に印刷された
宛名ラベルを封筒や
ハガキに貼付けます。



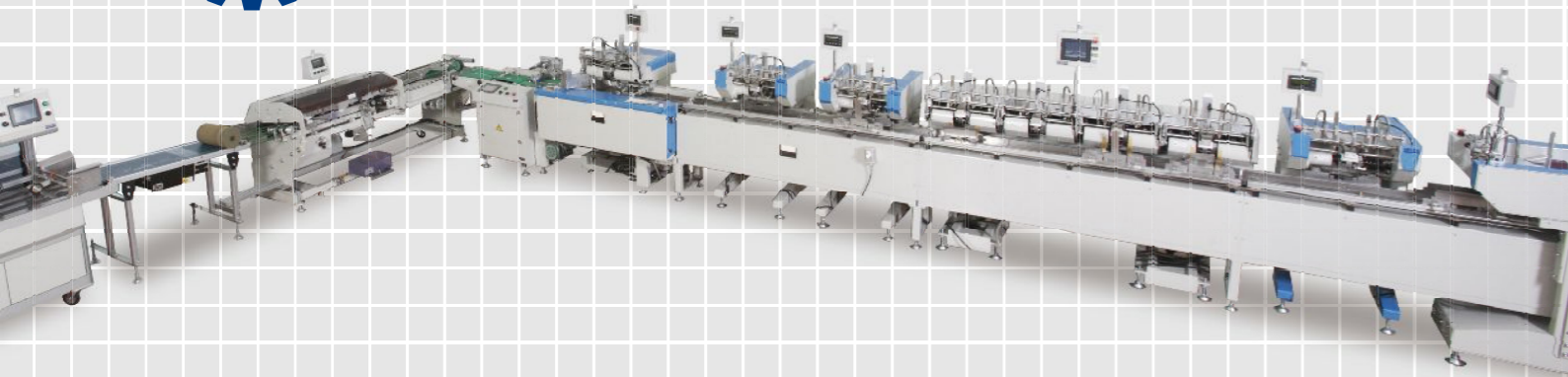
封緘機

対応機種
**ビニール封緘機・
紙封緘機**
紙封筒用とOPP封筒用の
封緘ユニットがあり、
紙封筒用は、水、糊、ホットメルト
の塗布に対応できます。





定形外和封筒への封入封緘作業が、毎時8,000通!
業界トップクラスの処理速度を実現!



高速封入封緘システム

SP-8000

SP-8000 は、紙の供給から封入封緘、ラベルの貼付、重量検査、厚み検査、区分けなど全ての工程を一括で自動化できるシステムです。御社の御要望に合わせて、カスタマイズすることができます。



既存ラインの増設や様々な形状・条件で選べる、供給ユニットシリーズ!

既存ラインの増設に簡単対応

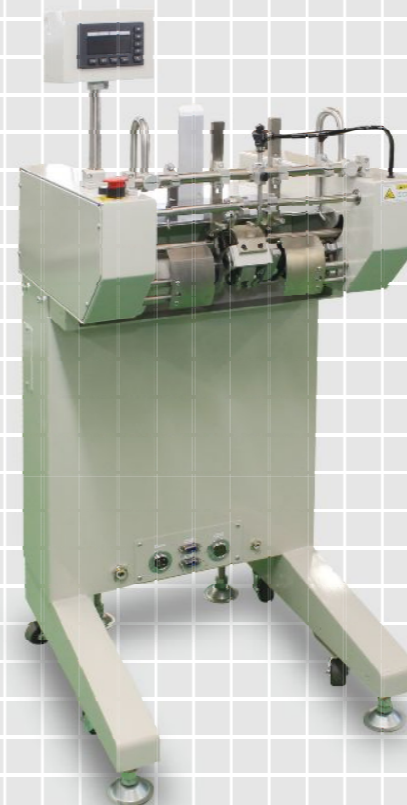
薄物から4mmの本まで、ハガキからA4変形まで、用紙の供給が行えます。お好みの場所へ自由に設置でき、既設のラインへも簡単に組み込みができます。

チラシから冊子まで対応

チラシから冊子、箱まで様々な形状を供給することができます。カメラやバーコードリーダーを搭載することができます。

三四郎

処理能力	12,000枚/時
適用対象	A4~ハガキ / 厚さ4mmまで
設置場所	丁合コンベヤの任意の場所 ラベラーや検査機、区分機などへの供給



BELTONE

処理能力	●ハガキ:45,000枚/時 ●A4(短手方向):30,000枚/時
適用対象	ペラ用紙・ハガキ・冊子・箱・封入済封筒・煎餅厚さ10mmまで
設置場所	丁合コンベヤの任意の場所 ラベラーや検査機、区分機などへの供給



フィルム封緘機

処理能力	5,000通/時
適用対象	OPP50 μ m推奨 角2~角6 和封筒、アドヘア封筒も可厚さ20mmまで
設置場所	封入機の後

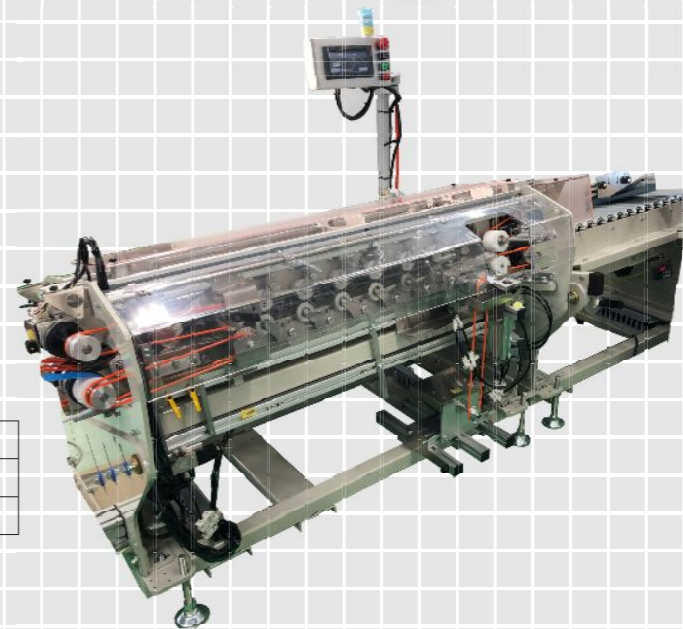


封入機

処理能力	●紙封筒の場合:8,000通/時 ●フィルム封筒の場合:5,000通/時
適用対象	紙・フィルム封筒共に角2~角6 和封筒 / 厚さ8mmまで
設置場所	丁合コンベヤの下流

紙封緘機

処理能力	8,000通/時
適用対象	角2~角6 和封筒 / 厚さ20mmまで
設置場所	封入機の後、又はフィルム封緘機の後





区分・
検査機

不良品の選別や目的地別への自動仕分け。
人的ミスの軽減やコスト削減に役立ちます。

定形内封筒／検査・区分装置

非常にコンパクトな卓上型の為、設置する場所を選ばません。郵便番号やカスタマーバーコードを読み取り区分する事ができます。

Mailba

処理能力	20,000 通/時
適用対象	ハガキ～長3 / 厚さ0.2～4mm(一定厚さ)
設置場所	単体稼働



定形外封筒／検査・区分装置

郵便番号の変わり目や指示ファイルを読み込む事で区分する事ができます。

WIN-J.K.

処理能力	8,000通/時
適用対象	ハガキ～角2 / 厚さ20mmまで
設置場所	封入封緘ラインの最下流 / 供給機と組み合わせて稼働



連帳
ラベラー

連続帳票に印刷された宛名ラベルを封筒やハガキに貼付けます。



軍艦ラベラー

処理能力	20,000通/時(サイズにより異なる)
適用対象	定形封筒(長3・洋0・洋長3)、定形外封筒(角2～角6) 紙封筒・フィルム封筒・封入済封筒も可能。ハガキ等の郵便物も可能 厚さ20mmまで
設置場所	封入封緘後または、供給機の後と組み合わせて稼働



投入機

段ボールや箱にチラシを投入します。



UP Shooter

処理能力	5,000 枚 / 時
適用対象	名刺～A4、二つ折り・観音開きは対応可。 Z折りは難しいができません。
設置場所	インライン対応稼働

各種製品動画は右記のサム技研 YouTube【Some be】にてご覧頂けます。是非アクセスしてみてください。

SP-8000



三四郎



BELTONE



軍艦ラベラー



Mailba



WIN-J.K



UpShooter



サム技研に
できること

