

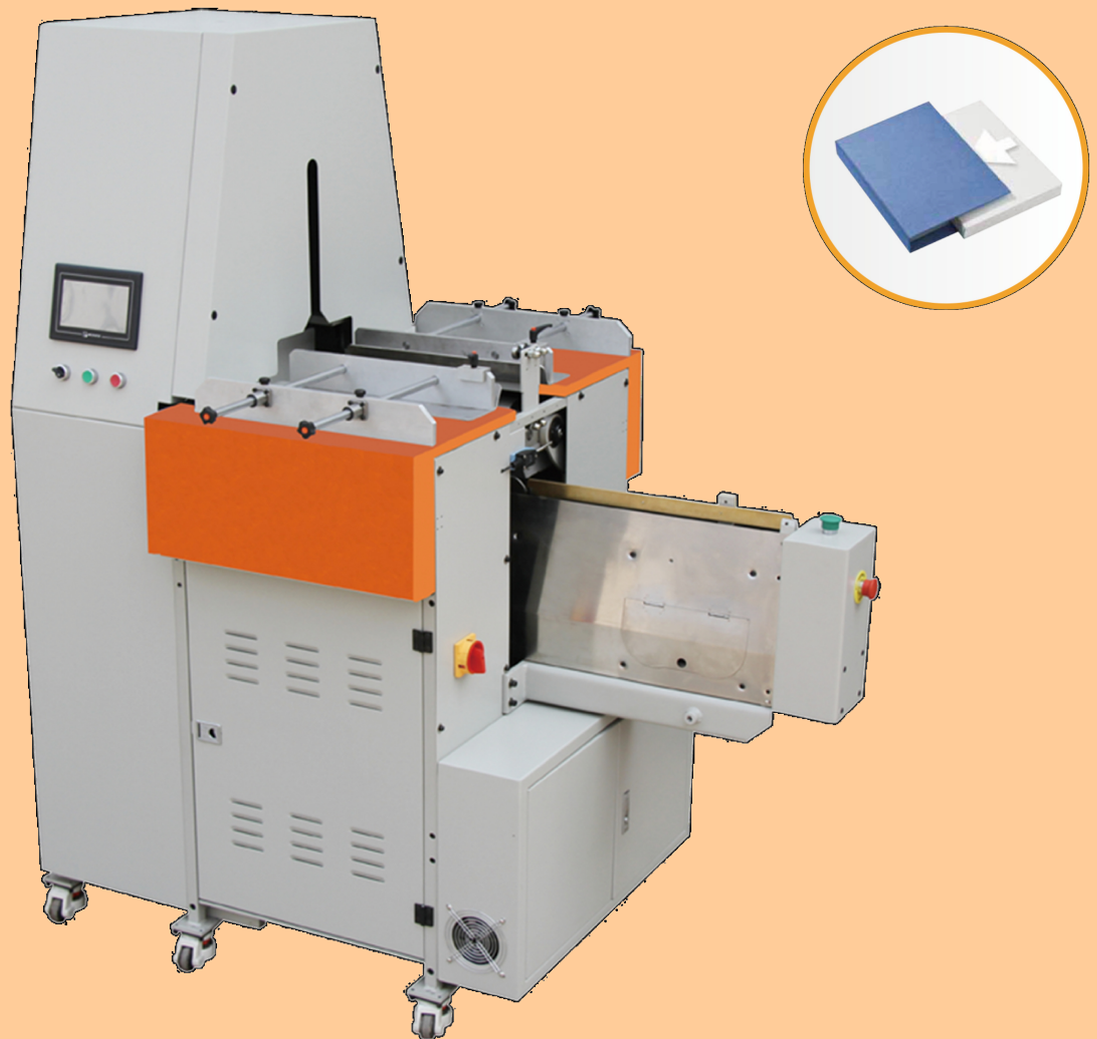
# セミオート型表紙・本身合本機

TOYOTEC CASING-IN MACHINE

## ACI-360N

自身の幅と厚みをタッチパネルから入力するだけ。  
自身の外側に糊が塗られ表紙の内側と本身外側が接着。

タッチパネルとPLCコントローラーによって少量多品種対応が可能に。自動・手動・テストモードがあり用途に応じて使い分けができる。ダブルガイドレールで正確かつ着実に処理を行う。

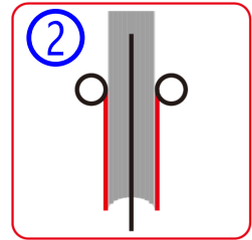
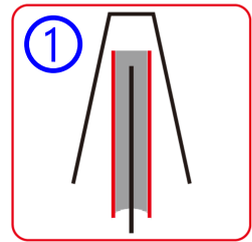


卒業アルバムなど部数が多い時のハードカバー上製本製作にはセミオートのケースイン機は不可欠。  
大幅な効率アップが図れる。

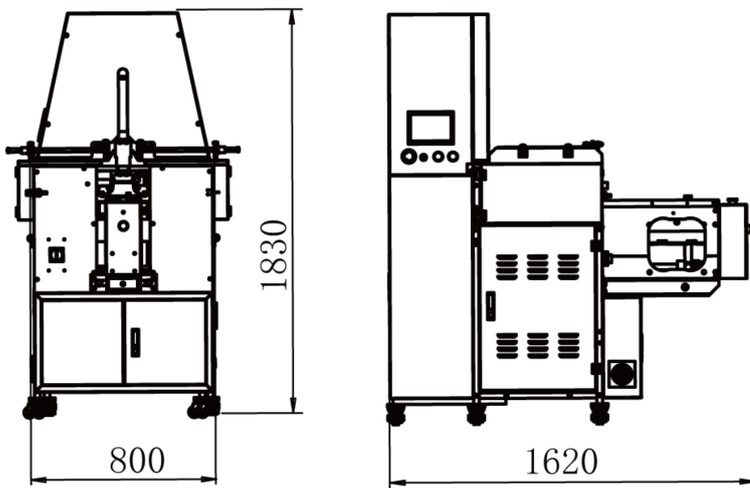
# シンプルで使いやすくメンテナンスが楽なケースイン機

## ○ オペレーションの手順説明

- ① 自身の長さや厚みをタッチスクリーンから入力をする。  
自身を下側のガイドレールにセットをし、ハードカバーを上側のガイドレールにセットをする。
- ② 自動モードにしておくと自動で自身の両サイドに糊が塗布されてハードカバーの内側に自身が差し込まれる。オペレーターはハードカバーをつかんで次のプレス&イチョウ加工機に渡す。  
手動モードだとオペレーターがスタートボタンを押す事で自身が上昇、両サイドに糊が塗布される。



## ○ 本体の寸法図



## :: 製品仕様

最大本身サイズ	360 x 360 mm
最小本身サイズ	130 x 130 mm
ブック厚み	5~65mm
糊付けローラー幅	360mm
電源供給	単相 200V 1,100W 50/60 Hz
最大処理能力（連続作業計算値）	700冊/時
機械重量	570kg
機械サイズ	1,620 x 1,050 x 1,850 mm