

## 見て美しく、 人に優しいユニバーサルデザイン

最新のプレッスルシリーズは、ユーザビリティを重視。  
「人に優しい」をコンセプトに、見て美しく、わかりやすく  
使いやすいデザインとなっています。

- ◎人が触れることの多い部分を曲線にデザイン、角を減らしました。
- ◎開閉部の取っ手を広く取り、開けやすいデザイン。
- ◎その他にもさまざまな「人に優しく、使いやすい」を形に。



### トッパン・フォームズ株式会社

〒105-8311 東京都港区東新橋 1-7-3  
<http://www.toppan-f.co.jp/>  
商品本部 情報機器推進部  
TEL.03-6253-5765  
FAX.03-6253-6497

「PRESSLE/プレッスル」「POSTEX」は、トッパン・フォームズ株式会社の登録商標です。

お問い合わせ先



株式会社 ジェイエスキューブ

〒135-0062  
東京都江東区東雲1-7-12KDX豊洲グランスクエア5F  
事業開発本部 企画部  
TEL:03-5859-0453 FAX:03-6219-1302  
<http://www.j-scube.com/>

  
PRESSLE  
LEADA

プレッスル リーダ

単片高速シーラーの最高位モデル

封書・ハガキ圧着機

  
PRESSLE  
LEADA

TOPPAN FORMS

従来機種と比較して

**対応できる処理形態が拡大!**

**POSTEXは2種→4種へ!**

**封書タイプは2種→3種へ!**

**用紙サイズはA3まで可能に!**

- ◎控え紙付POSTEXが対応可能に(控え紙はダストボックスへ)
- ◎A3横型POSTEX-Wピールが対応可能に(3面付け6面ハガキ)
- ◎A3用紙二つ折りが対応可能に(仕上がりA4サイズ)

■仕様(従来機種比較表)

|         | PRESSLE LEADA   | 従来機種(PRESSLE ACE)   |   |
|---------|---|---|---|
| サイズ     | 幅2,080mm×長さ2,405mm×高さ1,206mm<br>(ターンユニット標準構成)   | 幅1,800mm×長さ2,135mm×高さ1,150mm<br>(ターンユニット取付タイプ)                            |   |
| 重量      | 918kg   | 675kg(本体:540kg ターンユニット:135kg)   |   |
| 電源      | AC200V(50/60Hz)単相 最大20A   | AC200V(50/60Hz)単相 最大10A   |   |
| 消費電力    | 最大4.0kW   | 最大2.0kW   |   |
| 処理能力    | Z封書(A4)   | 300通/分  | 300通/分  |
|         | C封書(A4)   | 200通/分  | 200通/分  |
|         | 縦型POSTEX(A4:2面付け)   | 360通/分  | 360通/分  |
|         | 横型POSTEX(A4:2面付け)   | 250通/分  | 250通/分  |
|         | 控え紙付POSTEX  | 200通/分  | ----  |
|         | A3横型POSTEX-Wピール(3面付け)   | 300通/分  | ----  |
|         | A4サイズ封書(A3:二つ折り)  | 100通/分  | ----  |
| 操作性     | 操作パネル表示部  | カラータッチパネル液晶表示器  | LCD表示器  |
|         | メモリー機能  | 120種類   | 100種類   |
|         | オートセット箇所  | ホッパー部ガイド、ストレートフィーダーガイド、<br>折り羽根、スリッター、ターン部ガイド、<br>圧着ロールギャップ、スタッカーライダーディスク | ホッパー部ガイド、ストレートフィーダーガイド、<br>折り羽根、スリッター、ターン部ガイド、<br>圧着ロールギャップ |
| 機能      | 手差し、1枚処理、用紙終了自動停止、<br>スタッカーフル検出、カウンター、控え紙フル検出、<br>ディッチング機能(ダブルフィード対応)、<br>ホッパー高さ位置初期設定機能、エア吸引搬送、<br>自動電源OFF機能 | 手差し、1枚処理、用紙終了自動停止、<br>スタッカーフル検出、カウンター、ダブルフィード                             |   |
| 安全装置    | 各種ジャム/カバー開放検出、<br>各モーター部過負荷検知、<br>過負荷時自動減速機能、緊急停止スイッチ   | 各種ジャム/カバー開放検出、<br>各モーター部過負荷検知   |   |
| ホッパー容量  | 2,000枚(POSTEX用紙)  | 2,000枚(POSTEX用紙)  |   |
| スタッカー容量 | 400通(POSTEX用紙)  | 400通(POSTEX用紙)  |   |
| オプション   | マーク区分/窓検装置  | ----  |   |

※赤字は、従来機種と比較して改善された仕様です。 ※仕様は、予告なく変更する場合があります。

見て美しく、人に優しいユニバーサルデザイン



安定性がアップし、ロス率がさらに低く。

操作性もアップし、作業がよりスムーズに。



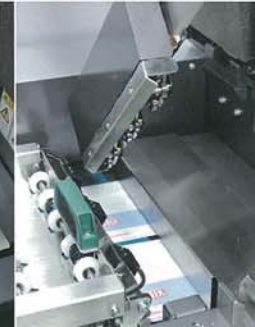
ソイン給紙コロにより安定給紙



カラー液晶パネルで見やすく



上押さえを追加したターンユニット 開放時



サイズ設定がフルオートに



控え紙用ダストボックス