

A3

サイズまで対応可能

新商品提案書
LM40004本
ローラー現業界 **最速!**
ウォームアップ
待ち時間**5秒**

▼ 製品特長

5
secondsウォームアップの待ち時間が5秒!
電源ONしたら即ラミネート。0
min75 μ ・100 μ ・150 μ の
フィルム厚切替時間が0秒!最適な加工温度と速度を自動で
調節!きれいな仕上がりに。ローラー部の特別構造で
フィルムの巻き込みを防止!30
minオートパワーオフ機能
(30分後)75-150
ミクロン75 μ ・100 μ ・150 μ
のフィルム厚加工が可能簡単タッチパネルの逆転ボタ
ンで、もしもの場合でも安心!自動変圧で日本中どこでも加工
速度が変わらない(50Hz・60Hz)



写真や資料、メニューなどの
印刷物には、ラミネートすれば、
水・汚れから守ります!!

・75 μ ・100 μ ・150 μ

ラミネートの厚さ

750 mm/min

加工速度 (75u)

720 mm/min

加工速度 (100u)

450 mm/min

加工速度 (150u)

当社従来品



LM4000



高速起動 わずか5秒
ウォームアップ
使いたい時にすぐ使える。

現業界 **最速!**
ウォームアップ
待ち時間

5秒



当社従来品

3~5分



LM4000

約 **60倍速い** 従来品に比べて
の時間ですぐ使える!

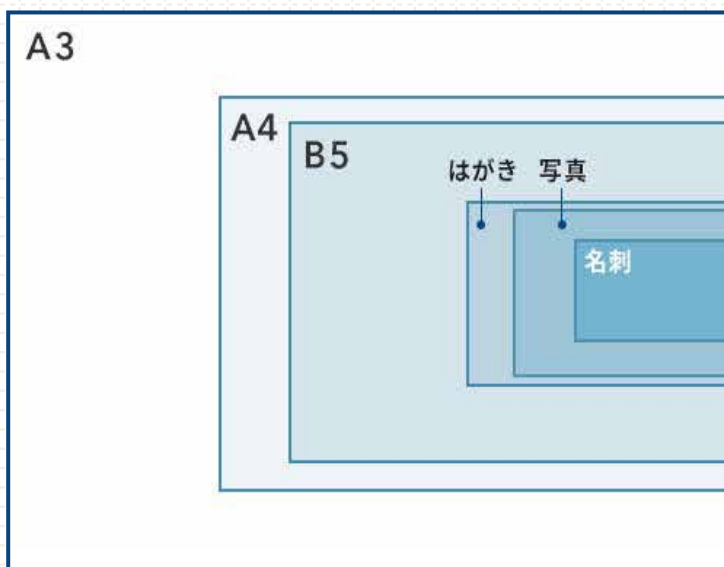
A3 サイズまで対応！

頼れる幅広タイプ

A3 ✓ A4 ✓ B5 ✓ はがき ✓ 写真 ✓ 名刺 ✓



340
mmまで



対応する厚さ

0.5mm
まで

用紙+フィルム

フィルムの厚さ：100 μ m (1組で0.2mm) + 150 μ m (1組で0.3mm)

用紙の厚さの目安：コピー用紙：0.09mm、写真用紙：0.15~0.3mm、ポストカード：0.2~0.25mm、名刺：0.2~0.35mm

A3 サイズまで対応するので、ポスター・張り紙など大型の用紙もラミネートできます。もちろん、A4 サイズや名刺などの小さな用紙にも対応します。

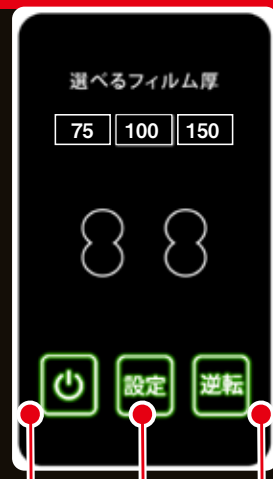


排出口には便利な
収納式トレー付

タッチパネル搭載、
操作らくらく！



製品特長



選べるフィルム厚

75 100 150



フィルムの厚さ
設定ボタン

電源ボタン

逆転ボタン

選べる加工フィルム厚さ

フィルムの厚さ 75 ミクロン、100 ミクロン、150 ミクロンに対応し、A4、カードサイズ、名刺サイズ、ハガキサイズなどのラミネートも可能。『加工温度チェック機能』搭載。温度不足で仕上がりが白っぽくなったり、接着が不十分でフィルムが剥がれてしまう失敗を防げます。



高速ウォームアップ

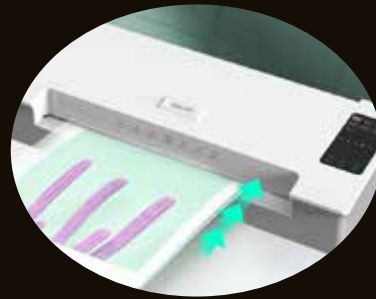
高速加工

ウォームアップ

最短 5 秒、

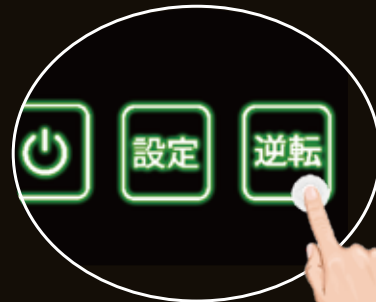
加工速度

750mm/min (75u)



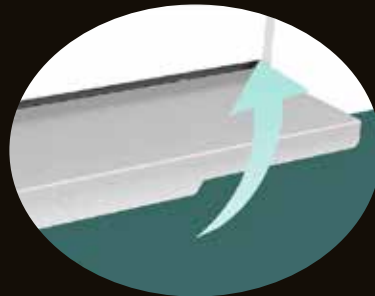
マニュアルリバース

万が一フィルムが詰まった場合でも、ローラーのすき間を広げ、フィルムを取り出せる逆転機能を搭載しています。



サポートアーム

ラミネートが完了するまでフィルムを支え、反りを防止するサポートアームが付属。



オートパワーオフ

30 分間使用しないと自動で OFF になります。
電源の切り忘れがなく、経済的です。

選べるフィルム厚

75 100 150

ウォームアップを

LED で通知

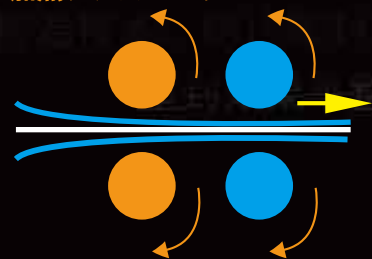
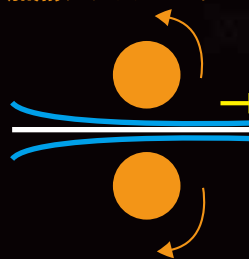
ラミネートできる温度になると、LED ランプの点灯でお知らせします。

2本ローラー

4本ローラー

加熱プレスローラー

加熱プレスローラー



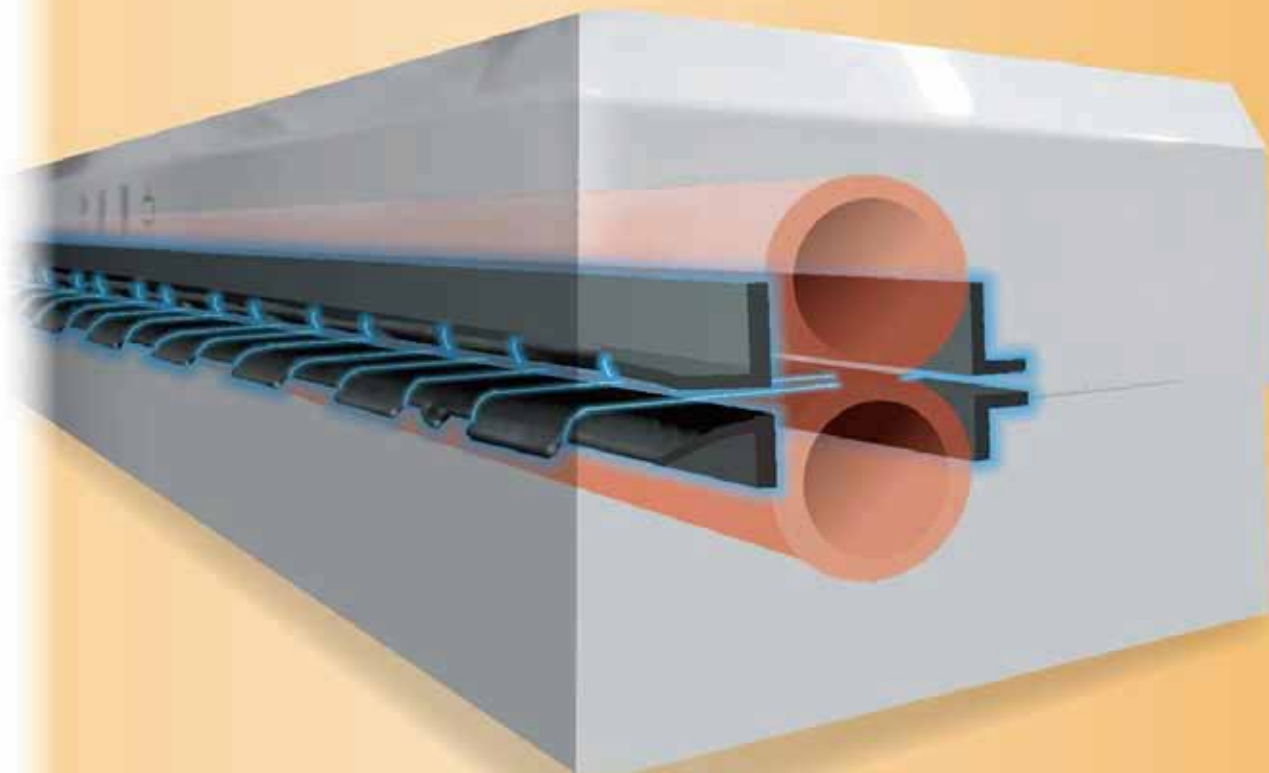
冷却プレスローラー

反り、波打ち防止！ 4本ローラーで美しい仕上がり

加熱プレスローラーで加熱・圧着したあと、
冷却プレスローラーが仕上げの加圧をするので、
仕上がりがきれい！！



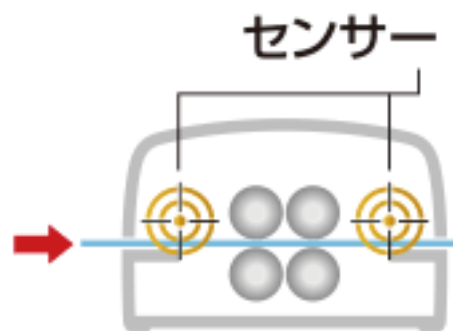
ジャンプリー機能を搭載



フィルムと紙の余白が多い加工物も
詰まらずスムーズに排出

ジャンプリーとは？

ラミネーターのフィルムまりで困っている方にお勧めしたいのがジャンプリー機能を搭載したこのラミネーターです。ジャンプリーとはローラーにワイヤーを巻いてフィルム詰り防止する機能です。更に、挿入口と排出口に設けたセンサーにより、一定時間を経過しても加工フィルムが通過しない場合は警告音を鳴らし加工を停止します。



一定時間を経過しても加工フィルムが通過しない場合、自動的にローラーが逆転してフィルムを押し戻します。