

POUCH LAMINATOR

320R4/470R4

現場のニーズから生まれたプロ仕様
フロントカバー開閉で、
セルフメンテナンスに対応

PROFESSIONAL
SERIES



320R4

A4サイズ加工速度(320R4)

短辺綴じ	↑	50Hz	60Hz
		約14秒	約14秒

長辺綴じ	↑	50Hz	60Hz
		約10秒	約10秒



470R4

A4サイズ加工速度(470R4)

短辺綴じ	↑	50Hz	60Hz
		約14秒	約14秒

長辺綴じ	↑	50Hz	60Hz
		約10秒	約10秒

320R4



470R4



温度設定機能



マイコン制御で、きめ細かな設定もワンタッチでできます。加工物を挿入するだけで、簡単に高品質の仕上げになります。

開閉式フロントカバー



フロントカバーが開閉できる仕様なので、簡単なメンテナンスはご自身で行えます。時間をかけることなくトラブルを解決できます。

320R4 SPEC

価格：188,475 (本体価格 179,500)
対応サイズ：A3サイズ対応(最大320mm)
ローラー数：4ローラー
ウォームアップタイム：5.5分
最大フィルム厚：250 クロン

470R4 SPEC

価格：246,225 (本体価格 234,500)
対応サイズ：A2サイズ対応(最大470mm)
ローラー数：4ローラー
ウォームアップタイム：7分
最大フィルム厚：250 クロン

POUCH LAMINATOR

330R10

10本ローラー搭載で
高品質加工を約束
高速仕様、カスタマイズ加工が可能な
ハイスペックモデル



A4サイズ加工速度

短辺綴じ	↑	50Hz	60Hz	長辺綴じ	↑	50Hz	60Hz
		約5秒	約5秒				約3秒



10本ローラー



10本ローラーにより、最大毎分3,800mmという超高速ラミネート加工ができます。上下の赤外線で、大量にある加工物も速やかに美しく仕上げます。

ヒートローラー

高温による連続大量加工を前提とした、断熱シリコンローラーを採用により、ローラーの耐久性を高めました。



①操作パネル

設定された温度と速度は大型ディスプレイに表示。同ディスプレイで実際の温度もわかります。設定した温度と速度を記憶できるプリセット機能も搭載。

②冷却ファン

加工中に熱くなったフィルムを高速冷却するための強力なファンを内蔵。よれや歪みの少ない、高品質なラミネートをつくります。

③傷防止レール

フィルム送りで発生する表面の傷を最小限に抑えるレール。フィルムの設定面を大幅に減らし、美しい仕上がりにします。

④放熱防止プレート

マシンのなかで最も熱を持ちやすいローラー上天板の放熱を助けるため、アルミヒートシール板を採用しました。作業中にうっかり触れても安心です。



330R10 SPEC

価格：312,900 (本体価格 298,000)
対応サイズ：A3サイズ対応(最大320mm)
ローラー数：10ローラー
ウォームアップタイム：約5~8分
最大フィルム厚：350 クロン

Lamina or Series

仕様一覧



品名	パウチラ ネーター N349V	パウチラ ネーター W340T	パウチラ ネーター H420
			
品番	GLMN349V	GLMW340T	GLMH420
価格	20,790円 (本体価格 19,800円)	41,790円 (本体価格 39,800円)	26,040円 (本体価格 24,800円)
サイズ ⁽¹⁾ は排出トレイ付時	W475×D165(260)×H100mm	W570×D205(330)×H150mm	W495×D140(315)×H118mm
重量	3.6kg	6.8kg	2.9kg
電源	AC100V[50/60Hz]	AC100V[50/60Hz]	AC100V[50Hz/60Hz]
消費電力	550W[50Hz/60Hz]	1200W[50Hz/60Hz]	1200W[50Hz/60Hz]
ローラー本数	4本	4本	2本
加工幅	A3サイズ対応(最大340mm)	A3サイズ対応(最大340mm)	A3サイズ対応(最大317mm)
加工速度	340mm/分[50Hz] 410mm/分[60Hz]	850mm/分[50Hz] 1000mm/分[60Hz]	470mm/分[50Hz] 560mm/分[60Hz]
加工温度	常温(コールド)~110℃	125~205℃	105~155℃
加熱方式	外部加熱方式	外部加熱方式	外部加熱方式
最大ラミネート厚	0.6mm	1.2mm	1.0mm
最大加工フィルム厚	150ミクロン	250ミクロン	150ミクロン
ウォームアップタイム	約3~4分	約4~5分	約1~2分
JANコード	4995364220088	4995364220095	4995364112765

品名	パウチラ ネーター 320R4	パウチラ ネーター 470R4	パウチラ ネーター 330R10
			
品番	GLM320R4	GLM470R4	GLM330R10
価格	188,475円 (本体価格 179,500円)	246,225円 (本体価格 234,500円)	312,900円 (本体価格 298,000円)
サイズ ⁽¹⁾ は排出トレイ付時	W585×D274×H171mm	W745×D274×H171mm	W655×D350×H150mm
重量	17.0kg	20.3kg	27.0kg
電源	AC100V[50Hz/60Hz]	AC100V[50Hz/60Hz]	AC100V[50Hz/60Hz]
消費電力	1000W[50Hz/60Hz]	1000W[50Hz/60Hz]	1300W[50Hz/60Hz]
ローラー本数	4本	4本	10本
加工幅	A3サイズ対応(最大320mm)	A2サイズ対応(最大470mm)	A3サイズ対応(最大320mm)
加工速度	最高1,300mm/分(可変式)[50Hz/60Hz]	最高1,300mm/分(可変式)[50Hz/60Hz]	400~3,800mm/分(可変式)[50Hz/60Hz]
加工温度	常温(コールド)~150℃(可変式)	常温(コールド)~150℃(可変式)	常温(コールド)~160℃(可変式)
加熱方式	ダブルヒートローラー方式	ダブルヒートローラー方式	内部加熱方式
最大ラミネート厚	1.5mm	1.5mm	3.0mm
最大加工フィルム厚	250ミクロン	250ミクロン	350ミクロン
ウォームアップタイム	5.5分	7分	約5~8分
JANコード	4995364112222	4995364112246	4995364112345



INASHIN co.ltd

本社 133-0054 東京都江戸川区上篠崎 3-11-7
 TEL (03)5664-3412 FAX (03)3678-5351
<http://www.inashin.co.jp/>