

**簡単操作、きれいな仕上がり!
業務用高品質フォトラミネータ**

**Easy Operation with excellent finish!
Business use High Quality Photo Laminator**

ラミパッカー LPD2309/LPD3209 が
新しいオフィスライフを提案します。

オフィスで発生する様々なドキュメント類、写真 etc...
これらは全て一度ラミネートすれば簡単に管理・運用ができます。
しかも美しさはそのまま半永久的に保たれます。フジプラのラミ
パッカー LPD2309/LPD3209 が新しいオフィスライフを提案します。

LPD2309/LPD3209 allow You to Laminate
Easily and with Excellent Results.

This is an Ideal Tool for Laminating Photographs,
Documents, various Cards, Menues, Maps, Post
card, etc. Saving Energy and High Quality by the
Patent Original Heater System.

**LPD2309
LPD3209**

LPD2309
(最大A4サイズ)



LPD3209
(最大A3サイズ)

Durable machine designed for business use!
金属ボディ採用の高耐久設計!

Lamipacker LPD2309/LPD3209

PAT. REG. CE

LPD2309

最大ラミネート幅 **A4 size**
Max. Laminating Width (230mm)

LPD3209

最大ラミネート幅 **A3 size**
Max. Laminating Width (330mm)

FUJIPLA Lamipacker LPD2309/LPD3209

ラミパッカー LPD2309/LPD3209の特徴

- 安定したラミネートを可能にする外部加熱ヒートロール方式(当社特許)採用。わずかな隙間(非接触)でヒートロール全体を覆う保温性に優れた加熱チャンバーにより、ヒートロールへの熱補給が効率よく、かつ迅速に行われますので連続ラミネートに最適です。
- 加熱と加圧を同時に行うヒートロール方式により素材とラミネートフィルムとの密着性が高く、また気泡の発生がおさえられ、書類、印刷物だけでなく写真のラミネートもきれいに仕上がります。
- 4本ロール方式(ヒートロールとプルロール、それぞれ1対)によりラミネート後フィルムカール(反り)の発生を抑え、よりフラットな仕上がりが得られます。

ラミネートの効果

- 完全密封・完全接着で完全防水。耐久性、強度のアップによりキズ、破損、汚れをシャットアウト。褪色、変色防止効果により長時間にわたって美しく内容物を保護します。耐水性だけでなく耐薬品性、耐油性にも優れています。偽造、改ざんを防ぎ信頼性を高めます。
- 透明性にすぐれ文字や図柄もハッキリ浮き出ます。特にカラーコピーやインクジェット、プロッター出力紙にはつやと鮮やかさに見違えるほどの効果があり高級感がまします。
- 上から油性インキで書き込みが出来ます。アルコールなどできれいに消せますので何度も繰り返し記入できます。
- パンチも簡単、バインダーなどへのファイリングにも便利です。

ラミネートの用途

カラーコピー、インクジェットプリンター、プロッター等の出力紙、コピー用定型フォーマット原稿、営業計画用販売ルート図、顧客別仕切価格表、長期保存書類、生産管理用カード、工場現場、建築現場で使用される仕様書、手順書、図面等、各種証明書、賞状、店頭価格表、カタログ、カード、メニュー、POP、地図等々、用途は多様です。

機械仕様

	LPD2309	LPD3209
最大ラミネート幅	230mm (A4)	330mm (A3)
最大ラミネート厚	0.8mm (フィルム厚みを含む)	0.8mm (フィルム厚みを含む)
ラミネート速度	0.70m/分 (50Hz時)	0.70m/分 (50Hz時)
設定温度範囲	100~170℃ (調整可)	100~170℃ (調整可)
ウォームアップ時間	約5~15分	約5~15分
加熱方式	外部加熱ヒートロール方式	外部加熱ヒートロール方式
消費電力	400W	500W
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
外形寸法	460(W)×310(D)×124(H) mm	575(W)×310(D)×130(H) mm
重量	9.4kg	11.5kg

▲安全に関するご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上正しくお使い下さい。
- 電源コードやプラグが異常に熱くなる。変なにおいがあったり、煙りがでたりする。内部に水や異物が入った。このような症状の時は、ご使用を中止しコンセントから電源プラグを抜き、必ず販売店にご相談下さい。
- 本カタログ掲載の写真は、警告・注意シール表示を省略しています。
- 製品の仕様および外観は、改良等の理由で予告なしに変更することがあります。
- 保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保有期間は、本機製造中止後5年間です。

※このカタログの記載内容は2000年5月現在のものです。

MERITS OF Lamipacker LPD2309/LPD3209

- Our new external heating method (our patent) guarantee stable heat supply for good lamination finish, which is suitable for business purpose of the continuous lamination.
- Heating roll gives heat and pressure simultaneously to laminating object, that prevent occurrence of air bubbles in the film and it makes complete adhesion for photos as well as the documents and printed papers with excellent finish.
- Four rollers system (two of each heating and pulling rollers) prevent curling of the film after lamination and gives further flatness to laminating finish.

LAMINATION FEATURES

- Scratches, tears and blemishes are prevented, preserving the laminated documents in a pristine condition for a long time. Lamination makes absolute waterproof and high resistant to chemicals and oils. Perfect sealing and complete adhesion prevent falsification and alteration of the laminated documents.
- Excellent transparency makes text and figures stand out sharply and clearly. Especially, lamination for color copying papers, ink jet printer papers and plotter machine papers is most effective, which makes the contents of these documents more glossy and brightly.
- The laminated surface may be written on with oil-based ink, and the writing can be erased with alcohol and rewritten.
- For convenient filing in binders and such like, holes can easily be punched in laminated documents.

PRACTICAL APPLICATIONS

Ideal of innumerable documents, for example: color copying papers, ink jet printer papers, plotter machine papers, sales route maps, client order lists, documents needing to be preserved for a long time, production figure cards, bar code cards, certificates of all sorts, shop price lists, science teaching materials, catalogues, color sample cards, menus, important daytimer pages, point-of-sales ads, maps and rail maps.

SPECIFICATIONS

	LPD2309	LPD3209
Maximum Laminatable Width	230mm (A4)	330mm (A3)
Maximum Laminatable Thickness	0.8mm (including thickness of films)	0.8mm (including thickness of films)
Lamination Speed	0.70m/min. (at 50Hz)	0.70m/min. (at 50Hz)
Temperature Control Range	100~170℃ (adjustable)	100~170℃ (adjustable)
Warm-up Time	Approx. 5~15 minutes	Approx. 5~15 minutes
Heating Method	Hot Roller (External Heating Method)	Hot Roller (External Heating Method)
Power Consumption	400W	500W
Power Source	Low Voltage AC100~120V 50/60Hz High Voltage AC220~240V 50/60Hz	Low Voltage AC100~120V 50/60Hz High Voltage AC220~240V 50/60Hz
Dimensions	460(W)×310(D)×124(H) mm	575(W)×310(D)×130(H) mm
Net Weight	9.4kg	11.5kg

▲SAFETY PRECAUTIONS

- Be sure to read through the instruction manual carefully before operating the laminators.
- If irregularities occur during operation (e.g., power cords and plugs getting unusually hot, the emission of strange odors or smoke) or if extraneous materials get into the laminator, disconnect the machine and contact our dealer.
- Note that the warning seals have been removed from the machine shown in the photograph in this brochure.
- Specifications and appearance are subject to change without notification due to the introduction of improvements, etc.
- Spare parts are guaranteed to be kept in stock for 5 years after production of the machine is discontinued.

※The contents of this brochure are valid as of May, 2000.