

**軽量・コンパクトな
ハイグレードラミネータ**

仕上り重視4本ローラー仕様!

リバース (逆回転) 排出機能付き!

使用環境を配慮した低騒音設計!

ラミネート温度調整ボリュームで
多種多様な素材のラミネートに対応!

☆ 連続ラミネートや写真・インクジェットプリントも
きれいにラミネート出来ます。

**Super
Compact**

**Higher Quality
Laminator!**

Compact size and light weight!

Stable and Smoother Lamination by 4 Rollers!

Low-Noise Laminator considering
Office Environment!

Safe Lamination by Reverse Function!

Multi Purpose Lamination
by Adjustable Temperature Control!

☆ Suitable for Continuous and Vivid Lamination for Photo, Inkjet Printout.



Higher Quality A3W Laminator!

プロ用並の4本ローラー仕様で写真もきれいな仕上りA3Wラミネータ

Lamipacker

LPD3211 Super Compact CE

軽量・コンパクトなハイグレードラミネータ/Higher Quality Laminator

FUJIPLA[®] Lamipacker LPD 3211

FUJIラミパッカーについて

フジプラは50年の歴史を誇るラミネータ・ラミネートフィルムの国内オンリーワンメーカーです。FUJIラミパッカー及びCPリーフは創業50年のノウハウを生かし、ラミネータ・ラミネートフィルムを安心してご利用いただける様に最新の設備を用いて生産した製品です。

ラミパッカーLPD3211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供給が効率よく、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、また気泡が押さえられ、A3ワイドサイズまでの書類、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(ヒートロールとブルロール、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、よりフラットなプロ用と同様な仕上がりが得られます。
- 薄物から厚物まで多種多様なラミネート素材に対応可能なラミネート温度可変タイプ。
- パワースイッチをON、レディランプが点灯すればラミネートOKの簡単操作。
- 使用環境を配慮した低騒音設計。
- 万が一のトラブルに対応出来るリバース(逆転)スイッチ付き。

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。退色、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、プロッタ一出力紙(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あがります。
- 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。

ラミネートフィルムについて

フィルムの特性が合わないラミネート仕上がりが不良や巻き込みなどの故障の原因となりますので当社純正パウチタイプラミネートフィルム「CPリーフ」をご使用下さい。

「CPリーフ」はクリア(光沢仕上り)、マット(つや消し仕上り)、UVケア(紫外線による変色防止UVカット仕様)、ピットンパウチ(ラミネート後シールになる粘着剤付パウチ)等、使用目的にあわせて、また、100枚箱入りタイプ、20枚ミニパックと必要量にあわせてお選びいただけます。

詳しくは下記販売店にお問合わせください。

LPD3211機械仕様

商品番号	LPD3211
最大ラミネート幅	340mm (A3W)
最大ラミネート厚	0.6mm ※フィルム厚みを含む(写真Sサイズ以下の場合、0.8mm)
ラミネート速度	0.4m/min. (50Hz時)
設定温度範囲	70~135℃
ウォームアップ時間	約5~6分
加熱方式	外部加熱ヒートロール方式
ローラー本数	4本
その他機能	リバース(逆転)スイッチ付き
消費電力	400W
電源	AC 100V, 50/60Hz
外形寸法	486(W) × 170(D) × 110(H) mm
重量	6.0kg
パッケージ明細	513×206×154mm 6.7kg JANコード 4514015 200202
カートン明細	535×441×195mm 14.4kg 2台入り ITFコード 01045 14015 20020 1

△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。変なにおいがしたり、煙りがたたります。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2002年2月現在のものです。

MERITS OF Lamipacker LPD3211

- 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 (upto 340mm width) 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 like professional use laminator.
- The laminating temperature is adjustable, making it possible to laminate almost all sorts of materials, from thin to thick including Photos & ID Cards.
- Low-Noise Laminator considering Office environment.
- Reverse (rotation) Switch can cope with troubles (jamming, etc.) which may happen.

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.

LAMINATABLE FILMS

Be sure to use FUJI exclusive lamination film, "CP LEAF." The standard thickness of "CP LEAF" are 80,100,125,150 and 250 microns. High quality finish is available in the lamination of full colored pictures such as photos, output by ink-jet printer. Please contact our dealer for the further information about films.

SPECIFICATIONS

Item Number	LPD3211
Maximum Laminatable Width	340mm(A3W)
Maximum Laminatable Thickness	0.6mm including lamination film (0.8mm for Photo S-size and smaller)
Lamination Speed	0.4m/min. (at 50Hz)
Temperature Control Range	70-135℃
Warm-up Time	Approx. 5-6min.
Heating Method	Hot Roller (External heating method)
Number of Rollers	4 Rollers
Reverse Switch	Equipped
Power Consumption	400w
Power Source	Low Voltage 100-120V 50/60Hz High Voltage 220-240V 50/60Hz
Dimensions	486 (W) × 170 (D) × 110 (H) mm
Net Weight	6.0kg
Details of Individual package	513 × 206 × 154mm 6.7kg/unit
Details of Carton package	2 units/carton 535 × 441 × 195mm 14.4kg/carton

△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.
- 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 Feb., 2002.