

FUJI FUJIPLA®

Laminator/ラミネーター

ラミパッカー/LPD3214 Meister

業務用ラミネート加工に最適!

オフィスに、加工業務に、幅広く対応可能な
業務用高品質A3Wフォトラミネーター!

各社フィルム温度特性に対応する

幅広い温度設定 (70°C~160°C)!

温度・速度調整機能で多種多様なラミネートに対応!

簡単操作!デジタル表示で温度・スピードを簡単入力!

巻込みトラブル対応ロール逆転リバーススイッチ付き!

Meister
マイスター

Suitable for continuous lamination

with excellent finish! Business use
High Quality Photo Laminator!

Multipurpose Lamination by

Adjustable Temperature & Speed Control!

Easy operation and precise control of

Temperature & Speed by digital display!

Safe Lamination by Reverse Function!



業務用高品質A3Wフォトラミネーター
Business use High Quality A3W Photo Laminator

FUJI Lamipacker® LPD3214 Meister

PAT. REG., CE,



最大ラミネート幅 **A3W** サイズ
(340mm)

Max. Laminating Width **A3W** size
(340mm)

業務用高品質フォトラミネータ/Business use High Quality Photo Laminator


FUJIFILM Lamipacker LPD3214 Meister

FUJILAMIPACKERについて

フジブラは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。FUJILAMIPACKER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LPD3214 Meister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、高速度での連続ラミネートに最適です。又、加熱と加圧を同時に行うヒートロール方式は素材とラミネートフィルムとの密着性が高く、フィルム中の気泡の発生が押さえられます。
- 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)により書類、印刷物だけでなく写真やインクジェットプリントもフィルムカール(反り)の無いきれいな仕上がりが得られます。
- 幅広い温度・速度調整範囲の設定により、作業効率重視や仕上がり重視などラミネート内容にあわせた設定や、使用フィルムやラミネート素材の特性、厚さに対応した設定が可能です。
- 簡単操作。温度・速度の調整もデジタル数値表示で簡単に設定できます。万が一の巻き込みトラブルに対するロール逆転リバーススイッチ付き。

ラミネートフィルムについて

写真やインクジェットプリントもきれいにラミネート出来る「CPリーフ」はクリア(光沢仕上げ)、マット(つや消し仕上げ)、UVケア(紫外線による変色・退色防止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枚ミニパックと使用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せください。

LPD3214 Meister 機械仕様

商品番号	LPD3214
最大ラミネート幅	340mm (A3W)
最大ラミネート厚	1.0mm ※使用フィルムの厚みを含む
ラミネート速度	0.3~1.0m/分 (50Hz時)
設定温度範囲	常温、70~160℃
ウォームアップ時間	約10分
加熱方式	外部加熱ヒートロール方式
ローラ本数	4本 (2本ヒートローラー+2プルローラー)
その他機能	リバース(逆転)スイッチ付き
消費電力	500W
電源	AC100V、50/60Hz
外形寸法	571(W)×240(D)×126(H)mm
重量	12.0kg
パッケージ詳細	655(W)×320(D)×215(H)mm 13.3kg JANコード 4514015 200264

△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。異常におしりしたり、煙りがたふり出す。内部に水や異物が入った、このような症状の場合は、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。
- 保守サービスの為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。

MERITS OF Lamipacker LPD3214 Meister

- Four rollers system (2 Hot Rollers and 2 Pulling Rollers) makes complete adhesion for photos as well as the documents and printed papers with excellent finish and it prevent curling of the film after lamination and gives further flatness to laminating finish.
- Both laminating temperature and speed are adjustable, making them possible to laminate almost all sorts of materials, from thin to thick including Photos & ID Cards.
- Easy operation and digital display of the setting temperature and speed. 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 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.	LPD3214
Maximum Laminatable Width	340mm (A3W)
Maximum Laminatable Thickness	1.0mm including lamination film
Lamination Speed	0.3-1.0m/min. (at 50Hz)
Temperature Control Range	Room Temperature, 70-160℃
Warm-up Time	Approx. 10min.
Heating Method	Hot Roller (External heating method)
Number of Rollers	4 Rollers (2 Hot Rollers + 2 Pull Rollers)
Reverse Switch	Equipped
Power Consumption	500W
Power Source	Low voltage 100-120V AC 50/60Hz High voltage 220-240V AC 50/60Hz
Dimensions	571 (W) × 240 (D) × 126 (H) mm
Net Weight	12.0Kg
Details of individual package	655 (W) × 320 (D) × 215 (H) mm 13.3Kg

△SAFETY PRECAUTIONS

- Be sure to read through the instruction manual carefully before operating the laminator.
- 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 April 2002.