

LPP4513

Roll Laminator 460mm width

欲しい機能をすべて凝縮。

ホット、コールド、片面ラミネート兼用の
オールインワン卓上ロールラミネーター



ポスター・メニュー表・長尺POPなどの表面保護に最適!

片面・両面 PODラミネート

片面・両面加工兼用で
POD印刷にも対応

ミシン刃 ユニット

片面ラミネートの際に
フィルムにミシン目を入れて
手で簡単に切り離し可能

コールド ラミネート

剥離紙用の巻取装置付き
ホットラミネートも可能

マウント 対応

6段階のロールクリアランスで
厚物ラミネートも可能



ポスター



メニュー表



長尺POP



最大ラミネート幅
460mm

LPP4513

Roller Laminator 460mm width



欲しい機能をすべて凝縮。

A2サイズ・A半裁サイズが加工できる卓上ロールラミネーターです。

片面ラミネート用に反りの調整機構やミシン刃機構を搭載し、高品質な仕上がりと快適な加工をお約束します。

インクジェット印刷に適したコールドラミネートと一般的なホットラミネートができる、オールインワンのマルチラミネーターです。

LPP4513の特長

- 460mm幅までの大判ラミネートに対応しています。
- 通常のPETフィルムはもちろん、薄い片面用OPPフィルムラミネートに対応し、用途に合わせた様々なラミネートが可能です。
- 巻取装置を標準装備し、コールドラミネートすることができます。
- 6段階のロールクリアランスが調整でき、厚口フィルムにも対応しています。
- 速度調節と温度調節機能を搭載し、多種多様なラミネートフィルムと用紙に対応しています。
- 片面ラミネート用に反りの調整機構とラミネート後に手で簡単に切り離せるミシン刃ユニットを搭載し、快適に高品質なラミネートが可能です。
- スタンバイモード機能付きですので、未使用時の消費電力を節約することができます。
- ロールフィルム方式ですので、不定形用紙や長尺用紙の加工が可能です。

LPP4513効果

- ラミネートにより用紙などの加工物をキズや汚れ、水から守ることができます。
- ラミネートにより印刷面が平滑になりより美しい仕上がりとなります。
- 用紙などの加工物にラミネートフィルムが完全に全面密着するため、耐久性が大幅に向上します。
- ラミネートフィルムのセレクトにより、サイズ・厚みなど様々な加工が可能です。

ラミネートフィルムについて

- 当社純正“CPロール”のご使用をおすすめします。

LPP4513の機械仕様

品番	LPP4513
最大ラミネート幅	460mm
最大ラミネート厚	6.5mm (用紙厚を含む)
ラミネート速度	500~3500mm/分
対応フィルム	30~150 μ m(片面厚)
温度調節範囲	常温、40~130 $^{\circ}$ C
ウォームアップタイム	約8~20分
加熱方式/ローラー本数	内部加熱ヒートロール方式 /4本ローラー
電源電圧/消費電力	AC 100V (50/60Hz) /850W
本体サイズ/重量	722 (W) ×450 (D) ×401 (H) mm/41.0kg
付属品	フィルムセッティングボード/巻取装置/ミシン刃ユニット/取扱説明書(保証書)/コマ(3インチ紙管用)
保証期間	お買い上げ日より1年間
JAN	4902668609464
本体価格	オープン

※ウォームアップ時間は周囲の温度や設定温度により差が生じる場合がございます。
※別途送料がかかる場合がございます。

⚠️ 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いただき、正しくお使いください。
- 下記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、販売店にご相談ください。
 - ・電源コードやプラグが異常に熱くなる。
 - ・変なにおいや煙が出る。
 - ・内部に水や異物が入った。
- 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、予告なく変更する場合がございます。
- 本製品の保守用部品の最低保有期間は、製造終了から5年間となります。

※記載されている会社名・製品名は各社の商標または登録商標です。※掲載事項は改良のため予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。

 **FUJiPLA** ヒサゴ株式会社

お問い合わせは…

ホームページ: <https://www.hisago.co.jp/>

商品に関するお問い合わせは…フジプラインフォメーションセンター

TEL: 052-936-1356 (9:00~17:00/土・日・祝日を除く)