

PLS3310

Laminator & Laminating Film



オンデマンド印刷対応のフルオート片面PP加工ラミネーター

フルオート 片面PP加工

自動給紙&カットで
用紙片面にフィルムを貼って
印刷物の表面を保護します。

エアークッション 給紙方式

エアで用紙を浮か上らせて
給紙するので重送・給紙ミスが
ありません。

二段ヒートローラー 採用

独立温度制御の二段
ヒートローラーによる確実な熱伝導で
キレイに仕上がります。

省スペース・ 静音設計

狭小スペースや
オフィススペースへの
設置が可能です。



ポスター



メニュー表



POP



本の表紙



272×382mm から
350×500mm まで
菊四サイズ対応

オンデマンド印刷対応 菊四フルオート片面PP加工ラミネーター

PP加工の内製化がオンデマンド印刷ビジネスの売上と利益を強力にサポート！
小・中ロットのPP加工はプラスターにお任せください！



PLS3310 ハイエンドタイプ

最大加工能力 約600枚 菊四サイズ1時間あたり

750枚

フィーダー
積載量

3本

ヒーター
本数

150mm

スタック
容量

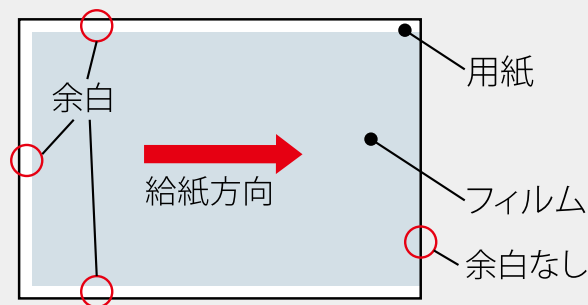
■ 価格 **4,620,000 円** (税抜 420 万円)

- ・送料：110,000 円 (税抜 10 万円)
- ・設置調整料：110,000 円 (税抜 10 万円)

※沖縄・離島を除く

後加工も正確かつ効率的に

フィルムだけをカットするセパレート方式を採用しています。
用紙サイズが変わらず、三辺にフィルムがかからないため、PP加工後の折り・断裁などの後工程を正確かつ効率的に進めることができます。



三辺に余白が約 5mm 入ります。
給紙方向は余白が入りません。

フルオートでコストダウン

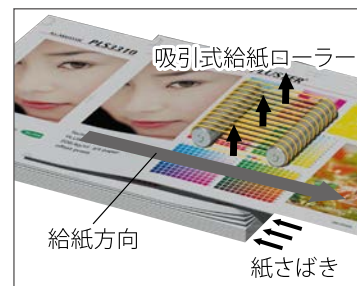
複雑な操作や調整がなく、専任者が不要です。
オペレーターの作業負担を軽減し、人件費のコストダウンが可能です。

省スペース・静音設計

徹底した省スペースと静音設計により設置場所を選びません。
電源も 100V なのでオフィスエリアへの設置も可能です。

エアークレション給紙方式

用紙をエアでさばき、浮き上がらせて給紙する方式です。浮き上がらせた用紙を吸引式給紙ローラーが搬送ローラーへ1枚ずつ送り出すので、重送・給紙ミスのない、正確で安定した給紙を行います。コート紙やアート紙などの扱いが難しい用紙の印刷面も傷付けることがありません。エア量は用紙に合わせて調節できます。エアコンプレッサー不要のため、静かで経済的です。



二段ヒートローラー

独立温度制御が可能な二段ヒートローラーによる細かい温度調節と確実な熱伝導で、安定したキレイな仕上がりを実現しました。

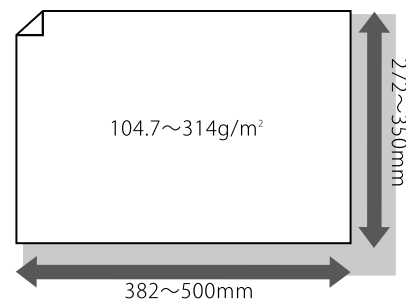


しごき機構

調節式しごき機構で表面加工と過熱で発生する反りを矯正します。製本・折り・断裁などの後工程を効果的に行えます。

対応用紙

コート紙・アート紙に対応。
厚さ 104.7 ~ 314 g/m² の用紙が使用可能です。
オンデマンド印刷機の出力物に対応し、
サイズ 272×382mm~350×500mm の用紙が使用可能です。



機械仕様

| | |
|-----------|---|
| 品番 | PLS3310 |
| 加工速度 | 1.0~5.0m/分 ※1 |
| ウォームアップ時間 | 約15~30分 ※2 |
| 温度調節範囲 | OFF、60~130℃ |
| 対応フィルム | プラスターフィルム(カートリッジ式専用フィルム) |
| 給紙方式 | エアークレション給紙方式(エア量調節付き) |
| フィーダー積載高 | 100mm(四六判135kg[157g/m ²]用紙で約750枚搭載) |
| 対応用紙厚 | 90~270kg(四六判坪連量) 104.7~314.0g/m ² |
| 最大用紙サイズ | 350mm(W)×500mm(L) |
| 最小用紙サイズ | 272mm(W)×382mm(L) |
| 電源電圧 | AC 100V(50/60Hz) |
| 消費電力 | 1000W |
| 本体サイズ | 1800(W)×630(D)×1160(H)mm |
| 重量 | 151.6kg(組立時) |
| 付属品 | フィーダートレー・6段階角度調節スタッカー・電源ケーブル3m(アース付3P)・3P-2P変換プラグ・取扱説明書・保証書 |
| J A N | 4902668609877 |

※1 加工速度は用紙の種類やフィルムの種類により異なります。 ※2 ウォームアップ時間は設置環境温度や設定温度により異なります。

フルオート片面PP加工ラミネーター 消耗品(プasterフィルム)

プasterフィルムはフルオート片面PP加工ラミネーター専用のサーマルラミネートフィルムです。オフセット印刷にも対応しています。耐摩耗・耐久・耐水性を大幅に向上させ、印刷物の付加価値を高めます。フィルムと軸が一体型なので手軽に装着・交換が行えます。



IC チップが設定を自動記録

軸に取り付けられたICチップがフィルム残量や加工時の設定の情報を自動記録し、設定作業の手間を軽減します。

用途に合わせて選べるフィルム幅と素材

加工物のサイズに合わせて、フィルムの幅をお選びいただけます。また、発色を鮮やかにする光沢タイプと落ち着いた質感を与えるマットタイプの2種類からお選びいただけます。

オンデマンド印刷用強接着フィルム

これまで接着の難しかったオンデマンド印刷の出力物にも高い接着強度が得られます。

PLUSTER Film

■XLX：オンデマンド印刷用強接着フィルム

【光沢】

■出荷単位：1

| 厚さ (μ m) | 品番 | 品名 | 幅 (mm) | 巻 (m) | 入数 (本) | 加工可能枚数 ※ | JAN | 税込価格 (円) | 本体価格 (円) | ランニングコスト (税抜)※ |
|------------------|-----------|---------------------------|-----------|----------|-----------|-------------|---------------|-------------|-------------|-------------------|
| 30 | PLG30264X | PLUSTER Film XLX GLOSS | 264 | 500 | 2 | 約 1,111 枚 | 4902668609570 | 40,920 | 37,200 | 16.74 円 |
| | PLG30290X | | 290 | | | | 4902668609624 | 42,790 | 38,900 | 17.50 円 |
| | PLG30304X | | 304 | | | | 4902668609662 | 45,320 | 41,200 | 18.54 円 |
| | PLG30310X | | 310 | | | | 4902668609730 | 47,850 | 43,500 | 19.57 円 |
| | PLG30320X | | 320 | | | | 4902668609747 | 50,380 | 45,800 | 20.61 円 |

※加工可能枚数・ランニングコスト(税抜価格)：フィルム1本あたり、長さ450mmの用紙を使用した場合

【マット】

■出荷単位：1

| 厚さ (μ m) | 品番 | 品名 | 幅 (mm) | 巻 (m) | 入数 (本) | 加工可能枚数 ※ | JAN | 税込価格 (円) | 本体価格 (円) | ランニングコスト (税抜)※ |
|------------------|-----------|--------------------------|-----------|----------|-----------|-------------|---------------|-------------|-------------|-------------------|
| 30 | PLM30264X | PLUSTER Film XLX MATT | 264 | 500 | 2 | 約 1,111 枚 | 4902668609778 | 47,850 | 43,500 | 19.57 円 |
| | PLM30290X | | 290 | | | | 4902668609808 | 50,380 | 45,800 | 20.61 円 |
| | PLM30304X | | 304 | | | | 4902668609822 | 53,900 | 49,000 | 22.05 円 |
| | PLM30310X | | 310 | | | | 4902668609853 | 56,430 | 51,300 | 23.08 円 |
| | PLM30320X | | 320 | | | | 4902668609860 | 58,520 | 53,200 | 23.94 円 |

※加工可能枚数・ランニングコスト(税抜価格)：フィルム1本あたり、長さ450mmの用紙を使用した場合

価格や仕様などは変更する場合がございます。最新情報はヒサゴホームページをご覧ください。

保守サービス

製品ご購入(設置)から1年間は無償保証期間です。消耗部品を除く部品代金・修理費用等は当社負担とさせていただきます。

※お客様要因によるメンテナンスは除く。

【ご購入から2年以降の保守サービス】(年間総合保守サービス)

| 対象機種 | 契約料金(年額) | |
|---------|---------------|---------------|
| PLS3310 | 税込価格 275,000円 | 税抜価格 250,000円 |

その他、スポット修理サービスもございます。詳細は当社営業までお問い合わせください。
保守サービスのために必要な保守用品の最低保有期間は、製造中止後5年間です。

※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。 ※表示価格はすべてメーカー希望小売価格です。
※表示されている会社名・商品名は各社の商標または登録商標です。 ※掲載商品の写真は警告・注意シール表示を省略しています。
※掲載商品の写真は印刷により実際の色彩と多少異なる場合がございますので、あらかじめご了承ください。
※掲載商品の模倣は、損害賠償請求および差止請求の対象となることがあります。 ※このカタログの掲載内容は2023年7月現在のものです。

 **FUJiPLA** ヒサゴ株式会社

ホームページ：<https://www.fujipla.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

2307*FPNF012HP