

# Full Auto Multi Laminator DC-X II

Japan MADE



ドライコート

金銀カラー箔

に加え、

ラミネート加工

も実現

ドライコート加工



箔加工

金/銀/ホログラム/カラー等



ラミネート加工

自動カット機能付



- フィルム交換により**様々な表面加工**が可能!
- **エア給紙**により、イメージを傷つけません
- **除じんクリーニングローラー**付きで加工前にゴミを取り除きます
- ラミネート加工も**自動ナイフカット機能付き**でカット面にバリが出ません!



株式会社 江東錦精社



## エアー給紙

エアーサクシオンベルト給紙により、スムーズな給紙を実現。用紙に傷がつきにくい構造となっています。



## フィルムスリッター

用紙サイズに合わせたフィルム巾に変更が可能です。



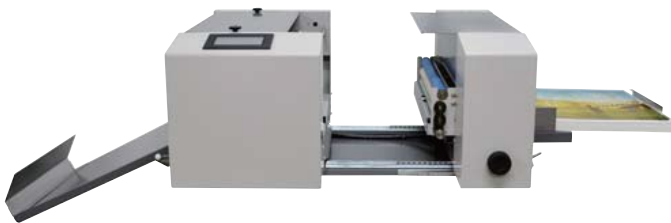
## 除塵クリーニングローラー

ラミネート加工直前で除塵することができ、紙粉の付着やパウダー浮きを防止できます。



## タッチパネル

ピクトグラムにより、簡単に使いこなせます。フィルムによってスイッチを押すだけで自動的に温度調整をします。簡単に微調整をすることができます。



## かんたんメンテナンス


本体と給紙部がスライド開閉でき、フィルムの装着・メンテナンスがかんたんです。

### 仕様

型式	熱転写式光沢加工機
加工方式	ハロゲンランプヒートローラー
最大加工有効寸法	巾315mm 長さ660mm
最大用紙サイズ	330mm×660mm
最小用紙サイズ	210mm×148mm (A5)
用紙厚	t=0.12~0.4mm 110gsm~360gsm
給紙方式	エアーサクシオンベルト方式
速度	最大3.2M/分
標準装備	除塵クリーニングローラー ノンスティッキーボトムローラー
カット方式	全自動スライド式ナイフカット方式
外形寸法 (本体)	800 (W) × 580 (D) × 400 (H)
(設置面積)	1380 (W) × 580 (D) × 545 (H) PPフィルム装着・排紙テーブル装着時
重量	65kg
動作環境	気温 15℃~30℃ 湿度30%~60% (結露なし)
温度調整範囲	90℃~160℃
予熱時間	120℃ 約4分
電源容量	AC100V 50/60Hz
消費電力	700W
PPフィルム	320mm×500M 3インチ紙管
箔フィルム	320mm×120M 1インチ紙管
ドライコート	320mm×120M 1インチ紙管

\*仕様は予告なく変更することがあります

〈販売元〉

 株式会社 江東錦精社

〒136-0071 東京都江東区亀戸6-34-1  
TEL : 03-3685-5911 FAX : 03-3681-6047  
http://www.koutoukk.co.jp  
E-mail : print-center@koutoukk.co.jp

〈代理店〉