

高性能 A4 最速 9 秒で美しい仕上がり

対応サイズ
A3

最新のテクノロジーを駆使した余白検知機能でフィルム詰まりを未然に防ぐ

- 888** 6本ローラー
- 60秒** ウォームアップ
- AUTO MODE** 仕上がりが自動調整
- 8** ジャム検知
- !** 余白検知
- AUTO OFF** オートパワーオフ



6本ローラーで高品質な仕上がり

長年蓄積されたノウハウから生まれたローラー技術を搭載したヒーターローラー4本+プレスローラー2本でプロも唸る高品質な仕上がり

ヒーターローラー 4本 + **プレスローラー 2本** = **6本ローラー**

気泡を防ぎます 熱でプレスするヒーターローラー
反り・波打ちを防ぎます 冷ましてプレスするプレスローラー



- ウォームアップ最速 60 秒間 最速 60 秒で使用可能
- オートモード 厚みセンサーとマイコン制御で最適な仕上がりが
- ジャムセンサー 加工物の詰まりをセンサーで検知
- フィルム余白センサー 過剰な余白をブザーとランプでお知らせ
- 液晶表示画面 設定がひと目でわかる
- オートパワーオフ 自動的に節電する省エネモデル
- 最大ラミネート厚 1.0mm* 75・100・150・250 μ m のフィルム対応
*250 μ m使用時

6ローラーラミネーター L620A3

L620A3 JAN 062985 cpコード 106298

1台/CTN メーカー希望小売価格 ¥60,000 (税込 ¥66,000)

- パッケージ寸法: 約W592×D181×H240mm
- パッケージ質量: 約5kg

仕様		制御機能	
ウォームアップ時間	約60秒間 (設定・周囲の温度により異なる)	マイコン式温度速度コントロール	
最大ラミネート厚	1.0mm (フィルムの厚さ含む)	ラミネート厚センサー	
ラミネート速度	最速33.3mm/秒 ※A4サイズ(検定値)約9秒 (設定・周囲の温度により異なる)	フィルム余白センサー	
最大ラミネート幅	307mm (A3サイズ対応)	ジャムセンサー	
設定温度	約130°C	オートパワーオフ機能	
ローラー本数	6本	フィルム挿入防止機能	
操作機能	逆転スイッチ・フィルム選択スイッチ 用紙選択スイッチ・電源スイッチ	コードの長さ	約1.3m
表示機能	液晶表示画面・電源ランプ・ レディランプ・逆転ランプ・ フィルム余白ブザー・レディブザー	使用電源	AC100V (50/60Hz)
		消費電力	1400W (50/60Hz)
		外形寸法	W522×D179 (リアトレイ使用時363 (突起部含まず)) ×H128mm
		質量	約4.3kg
		付属品	取扱説明書・保証書・リアトレイ

株式会社アスカ <http://www.asmix.co.jp> JAN メーカーコード4522966

東京支店 〒103-0011 東京都中央区日本橋大伝馬町4-7 アスカ日本橋小伝馬町ビル(受付4F)
TEL 03(5617)3980 FAX 03(5617)3981

本社 TEL 052(725)5701 FAX 052(725)5703 大阪支店 TEL 06(4259)3315 FAX 06(4259)3316
福岡営業所 TEL 092(433)1577 FAX 092(433)1578 札幌営業所 TEL 011(837)8352 FAX 011(837)8363

カスタマーサービスセンター TEL 050(3381)5100

●実物とカタログの製品の色は多少異なりますのでご了承ください。●ご注文は品番・製品名でお願いいたします。

販売代理店