

エアー式紙揃え機

UJ-600



従来よりはるかに強力な振動・エアー
パワフルにすばやく紙揃え

- コピーやプリンター等で印刷した紙揃えに最適です
- 印刷前や丁合前に紙捌きをすることにより
空差しや重送(二枚差し)が改善されます

仕様

モデル	エアー式紙揃え機 UJ-600	
用紙サイズ	最大	328 x 450 mm (12.9" x 17.7")
	最小	128 x 187 mm (5.0" x 7.3")
最大積載量	500~700枚程度 (55kg上質紙もしくは、64g/m ²)	
紙受けの受け幅	96mm	
振動システム	ウェイトによるアンバランス方式	
エアーシステム	プロアモーター	
消費電力	990W	
電源	100V, 50 / 60Hz	
質量	本体 38.5kg + 付属品(A3用補助ガイド・電源コード) 1.6kg	
大きさ(W x D x H)	458 x 425 x 1,000 mm	
	(*A3用トレイを除く(付属オプション))	
付属品	A3用トレイ・電源コード	

※仕様や外観は告知なしに変わる事があります。

パワフルなエアーで素早い紙揃えを実現

弊社従来のEJ-10 II、EJ-7Aシリーズ、UJ-100シリーズを遥かに上回る強力なブロアモーターが搭載されました。用紙と用紙の間に従来よりも強力な風を送り込む事により、用紙の滑りが良くなり、さらに従来よりもパワフルになった振動によって素早く紙揃えをする事が出来、更に時間短縮がはかれるようになりました。

理想の紙さばき

UJ-600の紙さばきによって、プリンターや丁合機で処理後のトラブルである、二枚差しや空差しなどのミスフィードを防止できます。用紙の厚みや大きさなどによって、紙受けの角度を簡単に変える事ができます。

振動がパワーアップ

弊社従来のEJ-10 II、EJ-7Aシリーズ、UJ-100シリーズを遥かに上回る振動力が搭載されました。その為、揃えにくかった厚い用紙、大きな用紙が揃えやすくなり、時間短縮ができます。

分かりやすい操作パネル

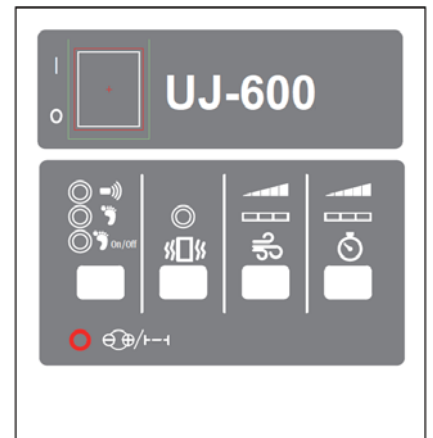
ピクトグラムによるパネル表示のため、どなたでも簡単に操作していただくことができます。用紙の厚みやサイズによって、エアー風量の調整が出来、エアーのみの運転、ジョガーのみの運転、タイマーによる運転、連続運転、足踏みスイッチによる運転など、多機能なモードを選択できます。

エアーホースの内蔵化

従来外に出ていたホースを内蔵化することにより、スッキリした外観で機械移動の際、邪魔にならず便利になりました。

自動運転モード

従来の連続運転・足踏み運転に加え、自動運転の操作が可能となりました。用紙を紙受けにセットすると、自動で動作が始まります。また、用紙をのけると自動で動作を停止させます。



Air Jogger UJ-600

株式会社 **ウチダテック**

〒116-0011 東京都中央区新川1-10-14 Tel. 03-5657-4071
〒060-0041 札幌市中央区北1条東4-1-1 Tel. 011-241-2825
〒540-8520 大阪市中央区和泉町2-2-2 Tel. 06-6920-2460
〒812-0008 福岡市博多区東光2-10-11 Tel. 092-476-5011

ホームページアドレス www.utecs.co.jp