

MUTECH

精密紙揃機 ミューペーパージョガー MPJ-44(四六全判型)

紙揃え精度に特化し、断裁システムの合理化に貢献する紙揃機。

μ - Paper Jogger



概要

MUTECHが独自の振動方式を開発したことで、紙揃えの精度を圧倒的に高めたミューペーパージョガー。針とくわえだけが振動し紙を揃えていくため0.03mmの超薄紙から厚紙まで、高精度で機械が紙揃えします。また、くわえ振動部から紙粉を除去する除電エアーを入れることができます。これまで専門技術を必要としていた紙揃えを経験を問わず誰もが出来る作業へと変え、作業時間を短縮することで断裁機の稼働率を向上させます。

特長

■ 針 + くわえW振動装置・除電エアー



独自のW(ダブル)振動で機械が紙を揃えます。テーブルを振動させず、針とくわえを振動させる方式により、紙へ正確に振動を与えることができるため、誰でも簡単に±0.05mmの高精度で紙を揃えることができます。くわえ側からの除電エアーは、印刷物に付着した紙粉やパウダーを除去し、後工程へ最適な状態の印刷物を渡すことができます。

■ モノコックボディ構造



機械を傾斜させて振動させるため、ボディには継ぎ目がなく剛性の高いモノコックボディ構造を採用。アルミ铸造のモノコックボディにすることで耐久性に優れ、また振動による機械への共振を防ぐため、紙揃え精度を高めることができます。

■ 強力なエアー抜き

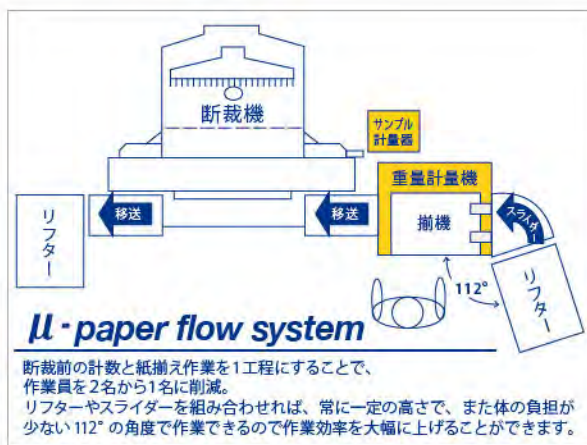


強力なエアー抜きでそのまま断裁機へ移送可能。中抜きや完了後の2度抜きも設定できます。



紙揃えと計数を一体化

ミューペーパージョガーとミューカウントスケールを組み合わせることで計数作業をインライン化。紙揃えをしながら計数を行うことができるので、断裁工程の省力化・効率化を実現することができます。

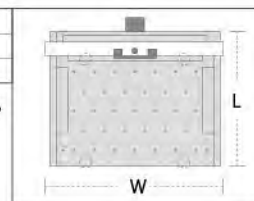


仕様

機種	MPJ-44 (四六全判型)	
適用紙範囲	最大紙寸法	mm 1,090×788
	紙厚	mm 0.03~
所要電力	3相200V (1.54kW)	
テーブル有効寸法	mm	1,125×800
突当て高さ	mm	170
エアー抜き可能高さ	mm	20~165
重量	kg	450

機械寸法	全長 (L)	mm	1,025
	全幅 (W)	mm	1,370
	全高	mm	1,763

※製品は予告なく仕様を変更する場合がありますのでご了承ください。



MUTECH

SINCE 1916

株式会社 ミューテック

175-0081 東京都板橋区新河岸2-19-3

Tel) 03 3977 1717 Fax) 03 3977 1712

info@mutech1916.com www.mutech1916.com