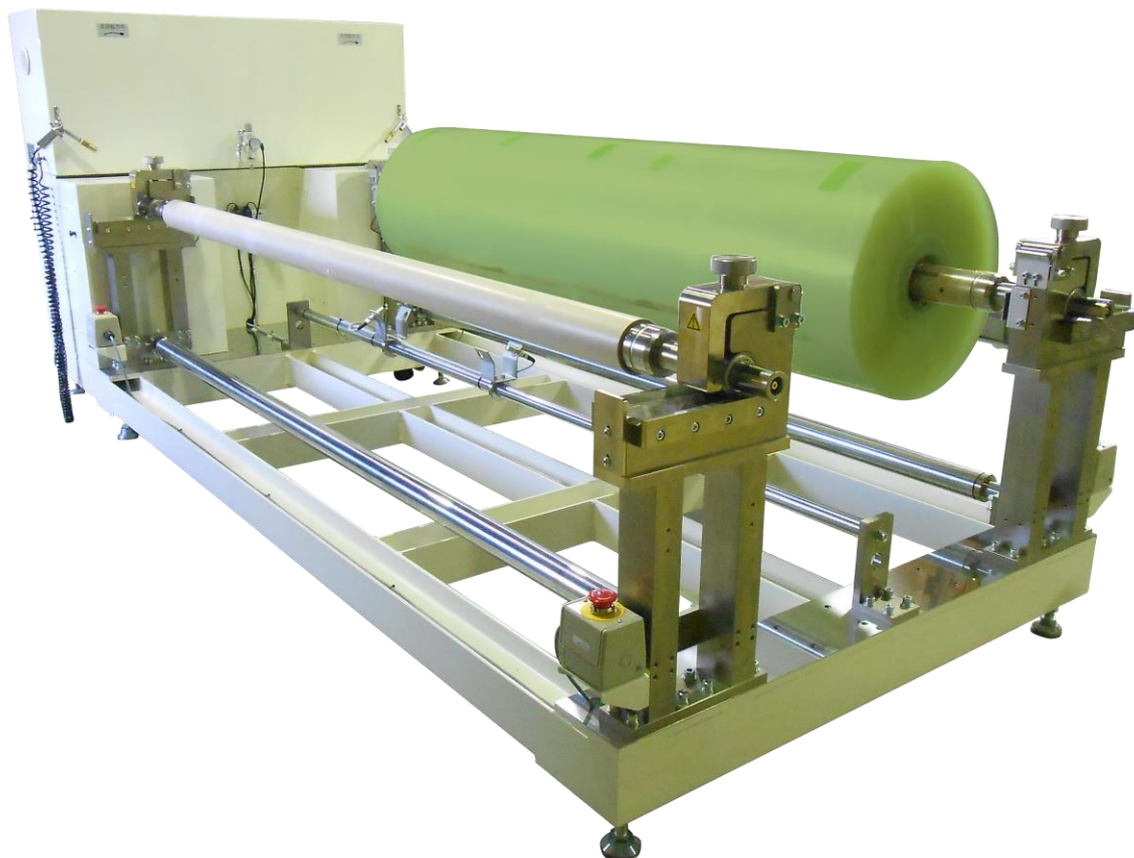


2軸フィルム巻取り・巻替え装置 MSM3-2100A

- 幅2100mmまでの紙、フィルムなどを紙管に2軸巻取りまたは巻替えする装置です。
- 巻き取り速度と巻き取り張力はポリウムで個別に調整できるようになっています。
- 巻き取り方向は正転でも逆転でもスイッチにて切り替えることができます。
- パウダクランチ仕様なので必要以上の速度や張力でフィルムを巻き取りません。
- 標準は3インチエアシャフトの両支持タイプになります。
- 超音波センサーにて巻き取り巻き径を検出して、巻き径が変化しても張力が一定になるようにテンションコントロールをします。
- 貴社仕様の特注品も1台より製作可能ですのでお問い合わせください。



標準価格 ¥ 8,950,000 ~

- バックテンションを掛けることにより巻出し装置（巻出しブレーキ）としても使用可能です（巻出し方向と逆回転の低速回転としてください）
- 1軸を巻出し、もう1軸を巻取りにすれば巻替え装置としてもご使用いただけます

概略仕様は裏面をご覧ください



自動機械設計・製作
フィルム巻き取り／巻き出し装置

有限会社 ユ タ カ 製 作 所

〒581-0044 大阪府八尾市木の本2-19

TEL 072-923-7727 URL <http://www.yutaka-ss.com>
FAX 072-923-7737 E-mail info@yutaka-ss.com

概略仕様 MSM3-2100A

電源電圧	三相200V 40A
圧縮空気	0.5MPa エアーシャフト用
駆動モーター	2.2KW × 2
巻き取り回転数	40～120RPM ポリウム調整
巻き取り速度	30m/min (巻き取り巻径φ80mm時)～ 130m/min (巻き取り巻径φ350mm時)
巻き取り張力	40～200N ポリウム調整 張力一定制御 (実張力は表示されません)
適用紙管・幅	3インチ 幅1600～2100mm
最大巻き径	φ600mm
最大巻き重量	300kg (フィルム幅が狭いと重量制限されます)
シャフト支持	両支持
紙管固定方法	3インチエアーシャフト (巻き重量により多少たわみがあります)
移動・固定	キャスター及びアジャスター付き
概略寸法	幅3220mm 奥行1270mm 高さ1350mm 巻き取り軸高さ 約750mm
本体重量	約1200kg
オプション	巻き取り速度調整機能 (巻き取り径センサーにて一定の巻径以上になると安全のため巻き取り速度を下げます)

