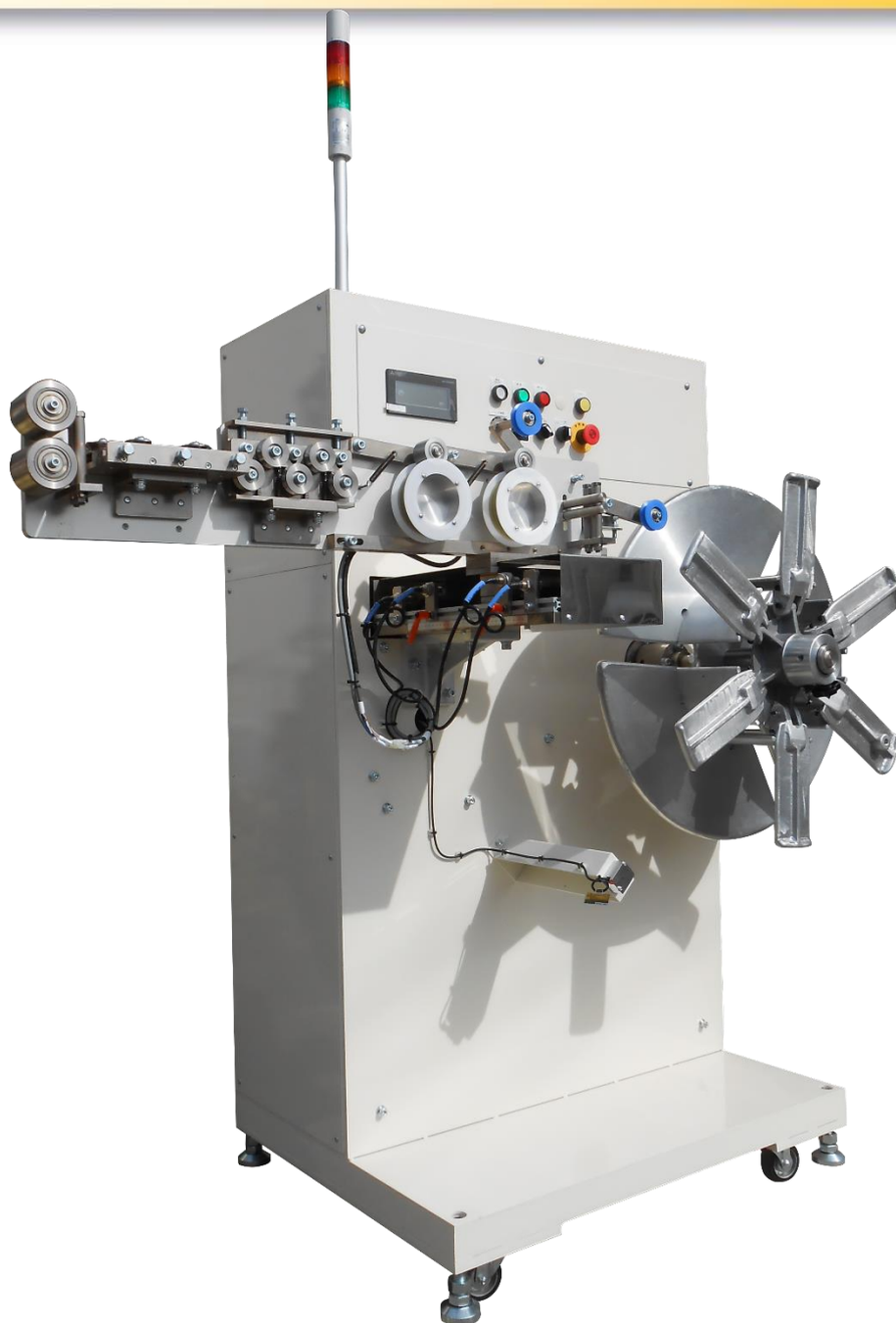


同期トラバース付き測長パラソル巻き取り機

TMS517

- 電線・ケーブル・ワイヤーなどをトラバースと測長をしてパラソルに巻き取る装置です。
- 設定した長さで自動停止します。
- 巻き取り速度と巻き取り張力をそれぞれポリウムで調整できます。
- トラバースは巻き取り軸の回転に同期して移動します。
- トラバースピッチはタッチパネルより設定します。10品種の設定値を記憶できます。
- トラバース幅は近接スイッチの位置を変更します。



画像はオプション（直線器、簡易ブレーキ）装着済み
概略仕様は裏面をご覧ください

標準価格 ¥ 4,980,000 ~



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 TMS517

巻き取り回転数	10～106RPM ポリウム調整
巻き取り速度	10～100m/min (巻き取り巻径φ300mm時) 16～166m/min (巻き取り巻径φ500mm時) 20～200m/min (巻き取り巻径φ600mm時) 巻き取り巻径により巻き取り速度は変わります
巻き取りトルク	3～22.5N・m ポリウム調整
巻き取り張力	10～70N (巻き取り巻径φ600mm時) 張力一定制御 (巻き取り巻径が変化しても張力を一定に制御します)
トラバースピッチ	0.1～30.0mm タッチパネルにて設定 10品種の設定値を記憶
トラバース移動幅	50～150mm 近接スイッチの位置変更で調整
適用パラソル	外径 : 最大φ650mm 胴径 : φ300mm 内幅 : 最大130mm 軸穴径 : φ30mm 最大巻き重量 : 25kg
測長機能	1～9999m (タッチパネルで設定) 満巻設定値で自動停止及び警報 満巻停止前予告警報
電源電圧	三相200V 20A
移動・固定	キャスター及びアジャスター付き
概略寸法	幅1100mm 奥行860mm 高さ2080mm
本体重量	約400kg
オプション	直線器 簡易ブレーキ など