

同期トラバース付き測長ボビン巻き取り機

TMS518

- 電線・ケーブル・押し出し材などをトラバースと測長をしてボビン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。



概略仕様は裏面をご覧ください

標準価格 ¥ 3,380,000 ~



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 TMS518

巻き取り回転数	16～160RPM ポリウム調整
巻き取り速度	10～100m/min (巻き取り巻径φ200mm時) 15～150m/min (巻き取り巻径φ300mm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	1～6.3N・m ポリウム調整
巻き取り張力	10～34N (巻き取り巻径φ360mm時) 巻き取り巻径の変化により張力はかわります 2段切り替え (タッチパネルの測長設定値で切り替え)
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	100～260mm 近接スイッチの位置変更で調整
適用ポビン	外径 : 最大φ360mm 胴径 : 未定 軸穴径 : 未定 外幅 : 最大260mm 最大重量 : 25kg (ワーク含む)
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	AC100V 10A
移動・固定	キャスター及びアジャスター付き
概略寸法	幅900mm 奥行920mm 高さ2080mm
本体重量	約300kg
オプション	