

同期トラバース付き測長ボビン巻き替え装置

BMS512

- 電線・ケーブル・ワイヤーなどをトラバースと測長をしてボビンに巻き替える装置です。
- 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 ¥ 3,800,000 ~



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 BMS512

巻き取り回転数	20～200RPM ポリウム調整
巻き取り速度	6～62m/min (巻き取り巻径φ100mm時) 12～125m/min (巻き取り巻径φ200mm時) 18～187m/min (巻き取り巻径φ300mm時) 巻き取り巻径により速度は変わります
巻き出し ブレーキトルク	0.5～5N・m ポリウム調整
巻き取り張力	10～100N (巻き出し巻径φ100mm時) 10～50N (巻き出し巻径φ200mm時) 10～33N (巻き出し巻径φ300mm時) 巻き出し巻径により張力は変わります オプション：張力一定制御 (巻き出し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	0.1～20.0mm 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
適用ポビン	外径 : φ150～300mm 幅 : 50～150mm 軸穴径 : φ20～55mm (ご指定サイズ) 最大巻き重量 : 25kg
測長機能	1～9999m 設定値で自動停止
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900mm 奥行830mm 高さ1600mm
本体重量	約300kg
オプション	巻き取り張力一定制御