

簡易トラバース付き測長ボビン巻き替え装置

BMS515

- 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。
- トラバース速度はポリウムで調整できます。（巻き取りと同期はしません）
- 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 ¥ 5,950,000 ~



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 BMS 5 1 5

巻き取り回転数	20～200RPM ポリウム調整
巻き取り速度	12～125m/min (巻き取り巻径φ200mm時) 18～187m/min (巻き取り巻径φ300mm時) 25～250m/min (巻き取り巻径φ400mm時) 31～314m/min (巻き取り巻径φ500mm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	3～12N・m ポリウム調整
巻き取り張力	30～120N (巻き出し巻径φ200mm時) 20～80N (巻き出し巻径φ300mm時) 15～60N (巻き出し巻径φ400mm時) 12～48N (巻き出し巻径φ500mm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)
トラバース速度	1～50mm/sec ポリウム調整
トラバース移動幅	50～270mm 近接スイッチの位置変更で調整
適用ポビン	外径 : φ300～540mm 外幅 : 150～300mm 内幅 : 120～250mm 軸穴径 : φ30～50mm (ご指定サイズ) 最大巻き重量 : 40kg
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1500mm 奥行950mm 高さ1920mm
本体重量	約500kg
オプション	巻き取り張力一定制御