

オート・トラバース装置（特許）

線材のポビンへの巻取りに際して、トラバース装置にオート・トラバース装置を設置する事でポビンの巻取り表面を常に平らに保ちながら巻取る事が出来、巻不良を無くなり、又トラバース幅の調整が不要になります。

本トラバース装置はトラバース反転部における凹凸を検出し左右の反転センサー位置を自動調整する事により、フラット巻を実現します。

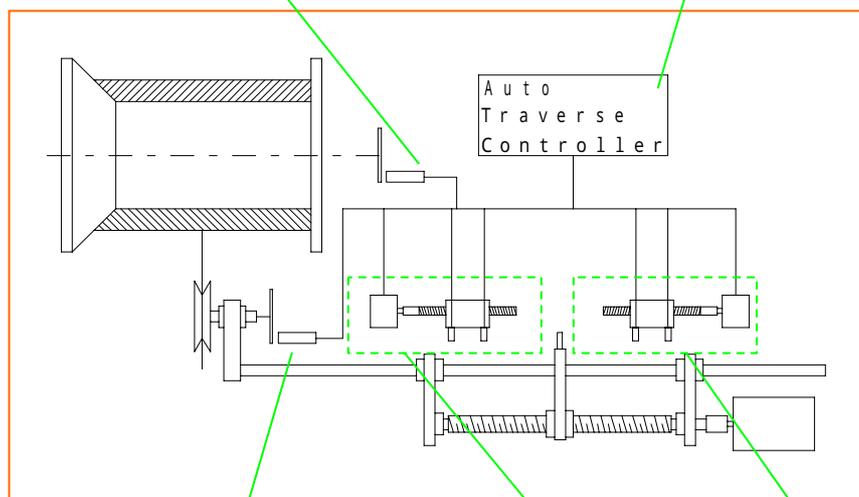
本トラバース装置は現在使用中の機械にも取り付け可能です。

< 概要 >

ポビン軸



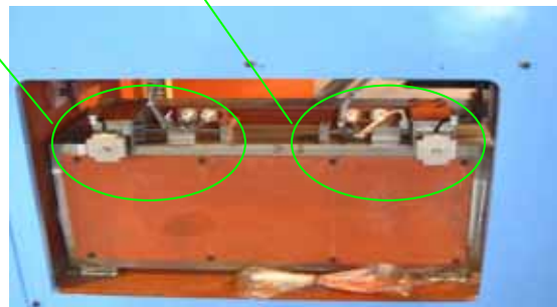
トラバースコントローラー(MCU-1)



フリーローラー



トラバース調整部



株式会社 サイカワ

本 社 〒945-1395 新潟県柏崎市安田田尻工業団地 7586
TEL0257-24-4111 FAX0257-23-1361

URE: <http://www.saikawa.co.jp> E-mail: saikawa@saikawa.co.jp