

トラバース材・フープ材兼用繰出し装置

ツーウェイ. ロータリオン

2WR



イメージは常に未来へ



フープ材使用時

PRESS GIKEN, INC.

Osaka, Japan Tel 06-6911-1191 <http://www.press-giken.co.jp>

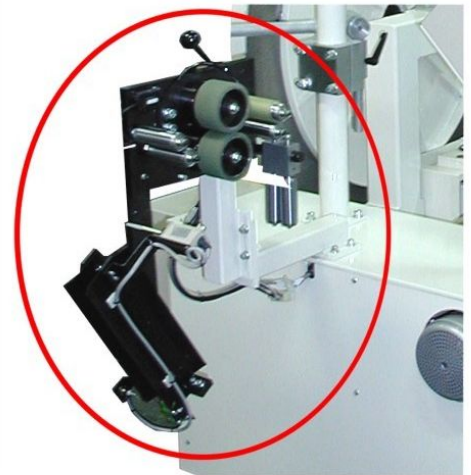
トラバース巻材料は縦繰出し、
フープ材料は水平繰出しが出来る
一体型兼用繰出し装置です。

主仕様

| | |
|---------|----------------------------|
| 積載重量 | MAX 1000Kg |
| 板幅 | 7~45mm |
| 板厚 | 0.2~0.8mm |
| トラバース仕様 | |
| ドラム外径 | φ610~φ900 |
| ドラム外幅 | 321~329 |
| ドラム回転駆動 | 0.75kw |
| 繰出速度 | 7~22m/min |
| ドラム上昇 | 電動昇降式 |
| パンケーキ仕様 | |
| テーブル外径 | φ1200 |
| コイル径 | φ1100 (パレット寸法MAX1000*1000) |
| テーブル回転数 | MAX 35 r.p.m |

オプション

バタツキ防止ユニット
(マークセンサー取り付け可能)



外形図

