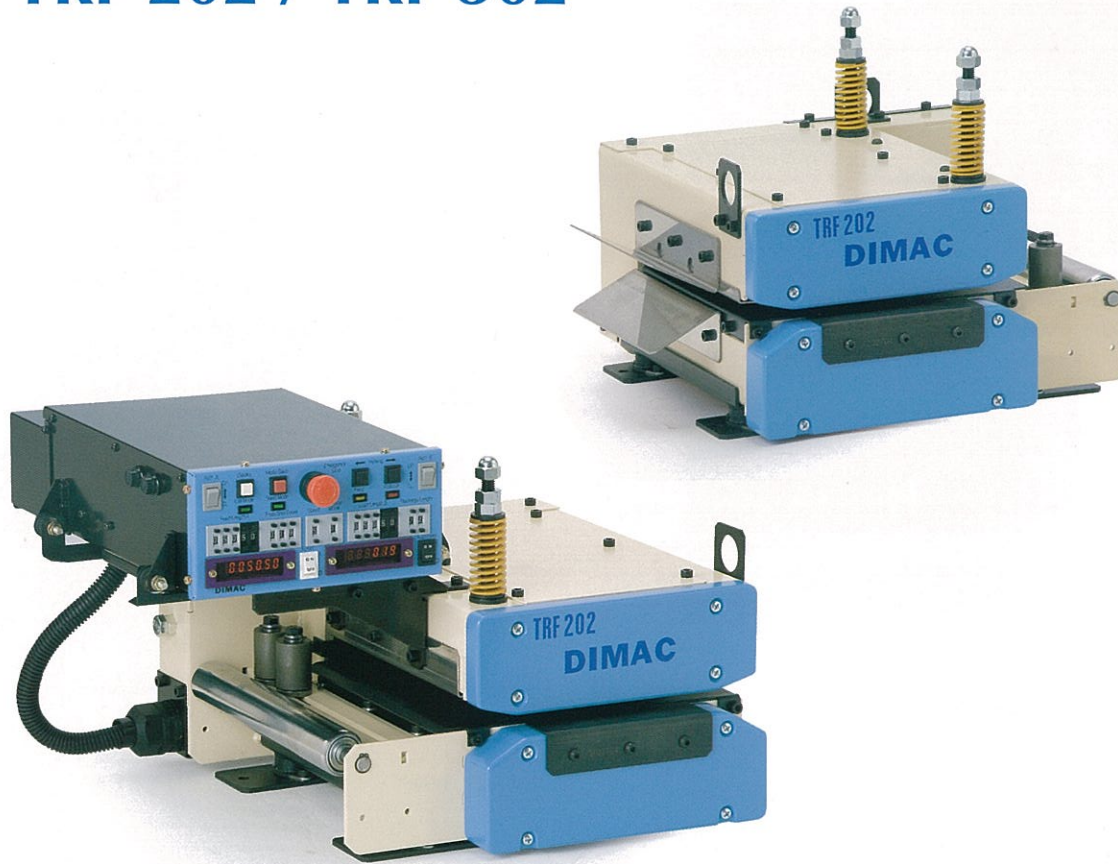


## Model TRF Series NC Twin Roll Feeding Machines

NC ツインロールフィーダ

### Model TRF 202 / TRF 302



**FM041**  
フィードマスターユニット  
Feed master unit



**MP042**  
多段送りユニット  
Multi-layer feed unit



**RC-02TRF**  
リモートボックス  
Remote box

ダイマック株式会社

### オプション / Options

		TRF 202	TRF 302
セバレートロール	Separate roll	●	●
ウレタンロール	Urethane roll	●	●
ハードクロムメッキロール	Hard chrome plated roll	●	●
フィードマスター	Feed master	●	●
リモートボックス	Remote box	●	●
多段送り(9段:99回) M出力はありません	Multi-layer (9-layer : 99times) M-function is not available	●	●

オプション仕様が複合する場合、装備できないことがあります。  
設置プレス機によっては、フィードマスター仕様にできないことがあります。  
Some optional functions may not be available in combination.  
The feed master optional may not be available in conditions of the press.

### 送り性能表 / Performance table

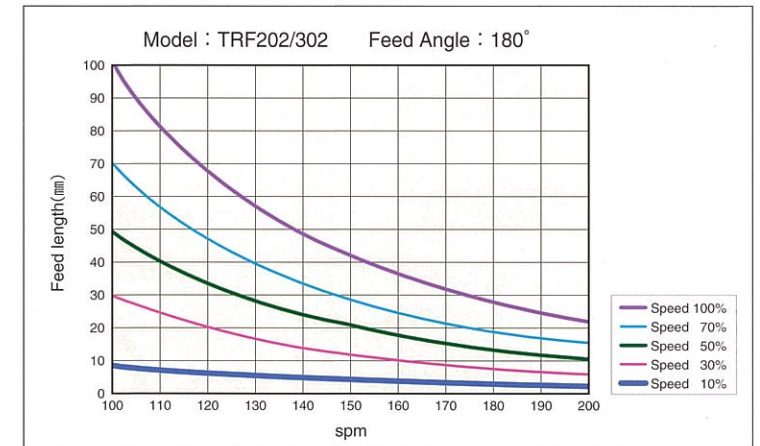
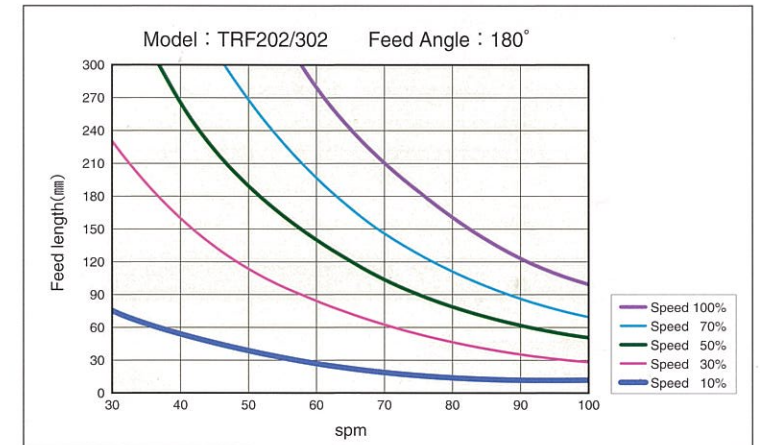
Model	TRF 202,302 Speed100%	
	送り角度 Feed Angle	送り角度 Feed Angle
プレス回転数 Press speed	180°	210°
SPM	mm	mm
200	22	31
190	24	35
180	28	39
170	31	44
160	36	51
150	41	58
140	48	68
130	57	79
120	68	94
110	81	113
100	100	139
90	125	173
80	160	221
70	212	283
60	283	367
50	384	484
40	534	660

送り性能表の数値は、材料応力等によるフィーダへの  
負荷によって設定数量を送れない場合があります。  
The numerical value of feeding table may be unable to feed setting  
quantity by the load to feeding machine or material stress etc.

### ■導入時の注意事項

- ・製品の詳細については、別紙仕様書をご参照ください。
- ・コントロールパネルの表記は、英字のみとなります。
- ・日本国外への移設または輸出の場合、必ず該当国で要求される安全対策をご確認のうえ必要な処置を施してからご使用ください。
- 例：電源電圧については、三相200Vのみ、国別電圧事情には対応いたしません。
- ・本カタログの仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。
- ・安全について、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みいただき正しくご使用ください。

### 送り性能曲線図 / Performance Graph



### ■Precautionary Remarks on Installation

- ・ For the product specifications refer to the specifications for the desired model.
- ・ The notation of control-panel is English and sign.
- ・ When the machine is exported, make sure that it is provided with safeguards required in the destination country before starting operation.  
Example: The electric power supply to this machine is 3-phase 200V50/60 Hz only. Not available option which suited the local power supply.
- ・ Specifications in this catalog are subject to change without prior notice due to machine improvements
- ・ Before using the machine, read the instruction manual and understand the safe operation procedures.

ダイマック株式会社

〒459-8001 名古屋市緑区大高町字寅新田130-1  
TEL(052)622-0811 FAX(052)622-0821

**DIMAC** CO., LTD.

130-1 Torashinden, Ohdaka-cho, Midori-ku, Nagoya-city, Aichi, 459-8001 Japan  
TEL(052)622-0811 FAX(052)622-0821

<http://www.dimac.co.jp>