

THPシリーズ [サイドプレート式プレス]

THP-V-2RT/3RT

用途

- 精密部品
- オイルシール、Oリング、パッキン
- 医療用製品 (薬ビン用ゴム栓 他)
- 一般ゴム工業製品
- シリコンゴム製品



特徴

- 機構** 下金型が下熱盤に乗って出てくるので温度分布が良い。
- 真空** 大容量真空リザーブタンクは本体と一体式でコンパクト。真空チャンバー方式のため真空到達時間が早く、サイクルも短い。
- 油圧** 圧力・流量比例制御。オイルタンク本体と一体式。
- 制御** シーケンサー付タッチパネルコントロールで操作は簡単。
- 安全装置** CEの安全基準に準拠。その他安全装置はオプションとして取付可。
- 部品** 油圧・電気ユニット部品日本製、真空ユニット部品ドイツ製。

形式

THP	—	V	—	65	—	2RT	—	2	—	S	—	PCD
サイドプレート式		真空装置		型締力		金型分解		連数		ラム型式		電気制御
		V 有 無 無		65ton 80ton 100ton 150ton 250ton		2RT 2面 3RT 3面		2 2台 3 3台 4 4台 無 1台				PLC + タッチパネル

標準仕様

※標準以外でも設計・製作致します。

規格	THP-□-65-	THP-□-80-	THP-□-100-	THP-□-150-	THP-□-250-
型締力	ton 65	80	100	150	250
熱盤寸法	mm 250×300	250×300	350×400	450×480	570×610
ヒーター容量	kw 10.4		15.11	17.86	29.3
プレス連数	1,2,3,4				
金型分解	2,3				
ラム径	mm φ200	φ225	φ250	φ300	φ400
2面分解					
デーライト	mm 140			180	200
ストローク	mm 60			120	140
3面分解					
デーライト	mm 200				
ストローク	mm 140				