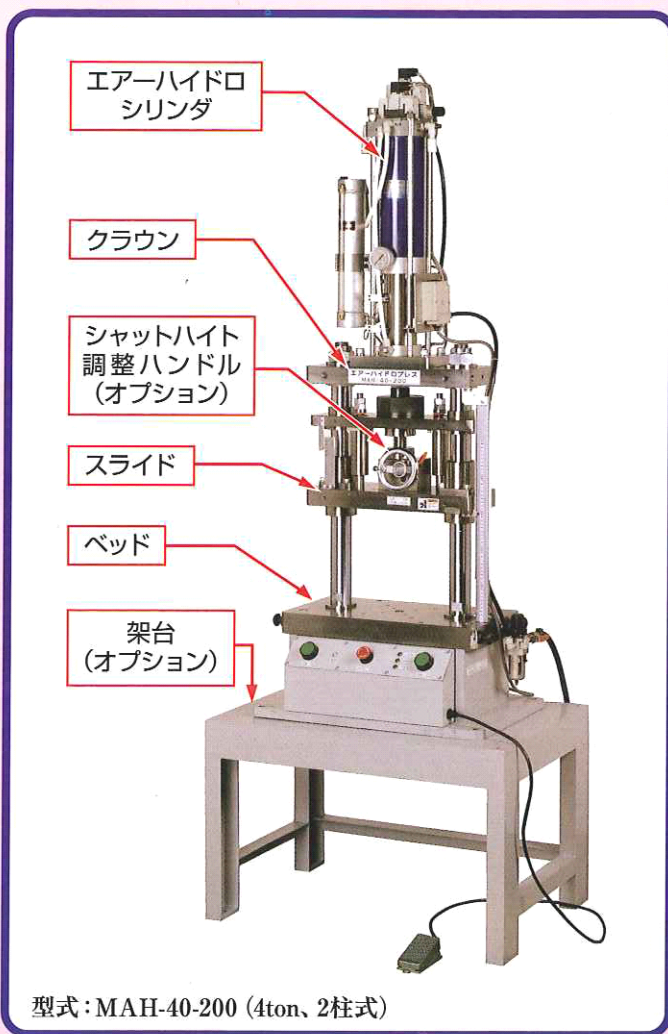


弊社製品(ニューマチックパワーシリンダ)を使用したプレス機の御案内です。
 プレス機的设计、製作、販売は弊社協力会社にて行っております。

MAH型 エアーハイドロプレス

油圧ユニット不要で、クリーン、静か、保守も簡単
 調整ハンドルによる、シャットハイト微量調整が可能
 高剛性支柱ガイド方式採用で、偏荷重に強い



型 式	MAH-40-200	製作対応仕様
加圧能力 kN(ton)	40(4)	5 10 20 40 80 130 240 400 (0.5) (1) (2) (4) (8) (13) (24) (40)
全ストローク mm	100	50,100,150,200,300
加圧ストローク mm	20	5,10,15,20
下降速度 mm/sec	アプローチ時 280 加 圧 時 20	Max 300 Max 30
オープンハイト mm	300±20	200~500
シャットハイト mm	200±20	100~400
支柱間寸法 mm	310	ご指定寸法
ボルスタ(オプション)寸法 mm	300×300×50	ご指定寸法
全 高 mm	1820	
使用エア圧力 Mpa(kg/cm ²)	0.4(4)	0.3(3)~0.7(7)
上型引上能力 N(kg)	686(70)	
電 源	単相AC100V 50/60Hz	単相AC100V 50/60Hz 三相AC200V 50/60Hz
重 量 kg	約410	

※その他、特殊仕様プレス機、3柱式、4柱式、金型も製作致します。
 また、ライン内組込みも可能です。

オプション

ボルスタ
 シャットハイト調整ハンドル
 フットSW
 ロードセル
 エジェクター
 金型投入テーブル

周辺設備

架台
 金型交換台
 製品置台
 安全カバー
 光学式安全装置
 前後装置

用途

折曲げ 打抜き 型抜き
 圧入 カシメ トムソン
 矯正 絞り せん断
 圧着 破碎 粉碎
 刻印 粉体成型



ヒロカワ精機株式会社