

1200N スピンカシメ機

1200N Spin Riveting Machine

重さ30kgで移動も簡単
設置場所は思いのままに

狭い場所での
作業に最適!

設置がフレキシブル!

- 機械幅280mmのコンパクト設計で狭い空間へも楽々設置。
- 持ち運び可能、家庭用コンセント使用。だから作業環境を選ばない。

設定がフレキシブル!

- 作業者が変わっても高精度できれいなカシメができる。
- 軸をカシメて抜け止めするのに最適、カシメ軸は軸回転・固定どちらも可能。
- リベットを使い、異種材料(鉄と樹脂など)の結合ができる。
- エアシリンダー&回転モーターのみのシンプル構造!
- カシメ位置コントロールの設定が手動で行える。
- カシメストロークMAX50ミリ。
- 速度・荷重を調整できる。

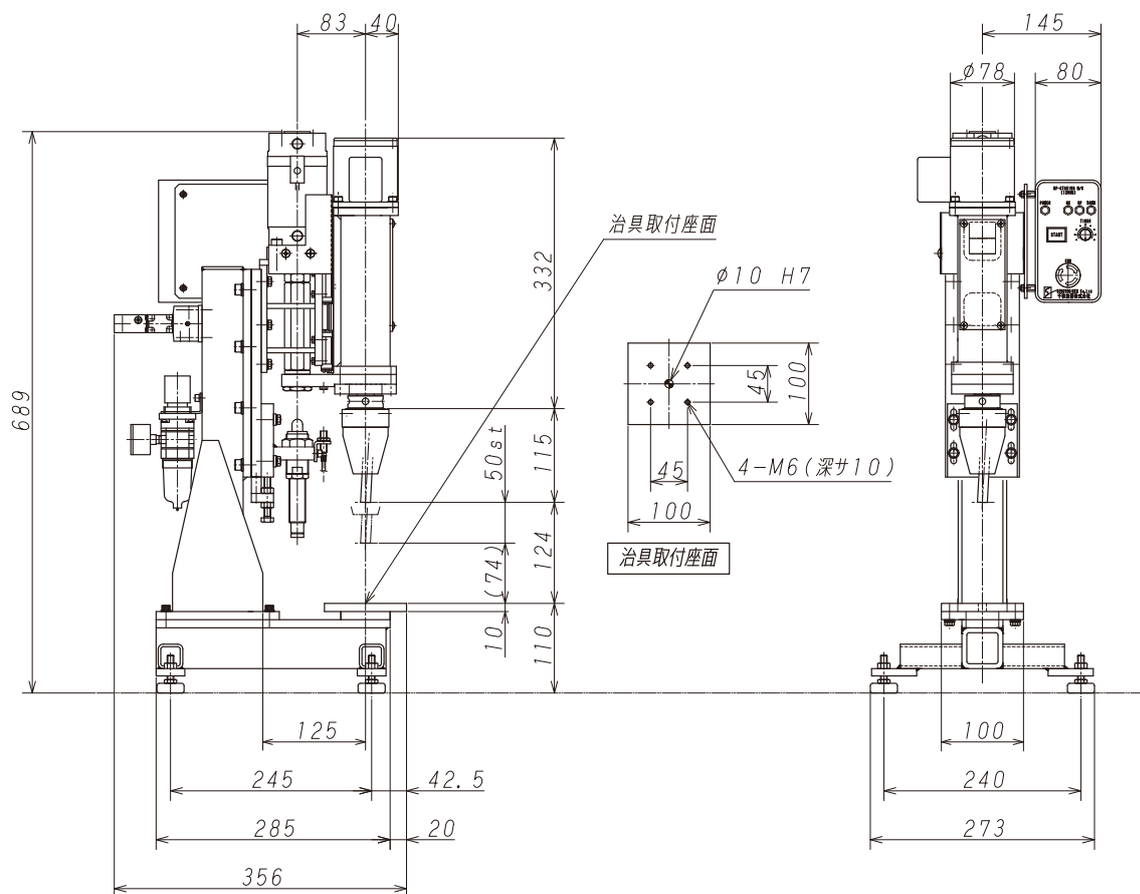


カスタマイズも随時お受けしております。

装置の製作承ります。

1200N Spin Riveting Machine 1200N スピнкаシメ機

[製品型式 S012] 装置仕様



機種	1200N 小型スピнкаシメ機	スピンドルモータ	インダクションモータ(単相100V 25W)
寸法	L=270 W=280 H=690	スピンドルモータ 回転数 (rpm)	1250
重量	約30kg	50Hz	1550
AIR圧	基準推奨圧力 0.4MPa	60Hz	
カシメ能力 (軟鋼; カシメ後径)	~ $\phi 6$	カシメ送り	AIRシリンダー (AIRシリンダー $\phi 63$)
カシメ最大加圧力 (N)	1200	最大送り速度 (mm/sec)	35
カシメストローク (mm)	0~50	繰り返し停止精度 (mm)	設定値に対し ± 0.02
インサート直径 (mm)	$\phi 12$	電源電圧	AC100V 50/60Hz
		消費電力	45W

各種プレス、自動機、組立機械設計・製作の技術者集団



技術センター

〒480-0133 愛知県丹羽郡大口町替地3-147
TEL 0587-95-8811 FAX 0587-95-8817

秋田事業所

〒010-1653 秋田県秋田市豊岩小山字狐森322
TEL 018-828-6211 FAX 018-828-4811

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