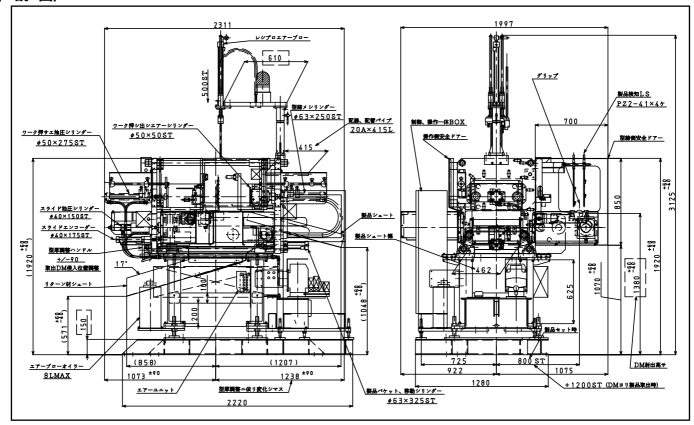
新型トリミングロボット



Photo: RTP5BWE-7250L(オプション装備)





【主要仕様】

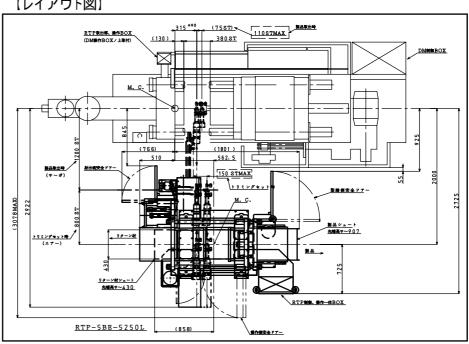
取出装置仕様	
1ア-ム前後	1200mm(サーホ モーター)
	AC200V-400W
2アーム前後シリンダー	40 × 800ST (I7-)
横スライドシリンダー	40×150ST (油圧)
横スライド引抜きストローク	150ST MAX(エンコーダー)
グリップ 旋回角度	90°
グリップ機種	16-80グリップ
グリップ把握力	75kg
グリップ把握径	50- 65
搬送重量	4kg (MAX)
製品検知	光線式センサー 2ケ

トリミング仕様	
型締めシリンダー	63×250ST (油圧)
型締力	7ton (MAX)
ダイハイト(ダイプロック間隔)	390MAX
ワーク押さえシリンダー	50×275ST (油圧)
ワーク押さえ力	2.7ton (MAX)
ワーク押出しシリンダー	50 × 50ST (I7-)
ワーク押出し力	78kg (4kg/cm²)
ノックアウト力	3.6ton (MAX)
ノックアウトストローク	50mm (MAX)
油圧ポンプモーター	1.5kw · 4P · AC200V
油圧タンク	47リットル (ターピン#46)

全体仕様	
制御方式	シーケンサー (三菱FX2N)
電源容量	AC200V-2kw
マシン寸法(W×L×H)	1932 × 2311 × 2985mm
マシン重量	約3.0ton

改良の為予告な〈変更することがあります。

【レイアウト図】



須賀機械工業株式会社

〒250-0862

神奈川県小田原市成田973 テクノラント 小田原工業団地 0465-37-5111 FAX 0465-37-8811