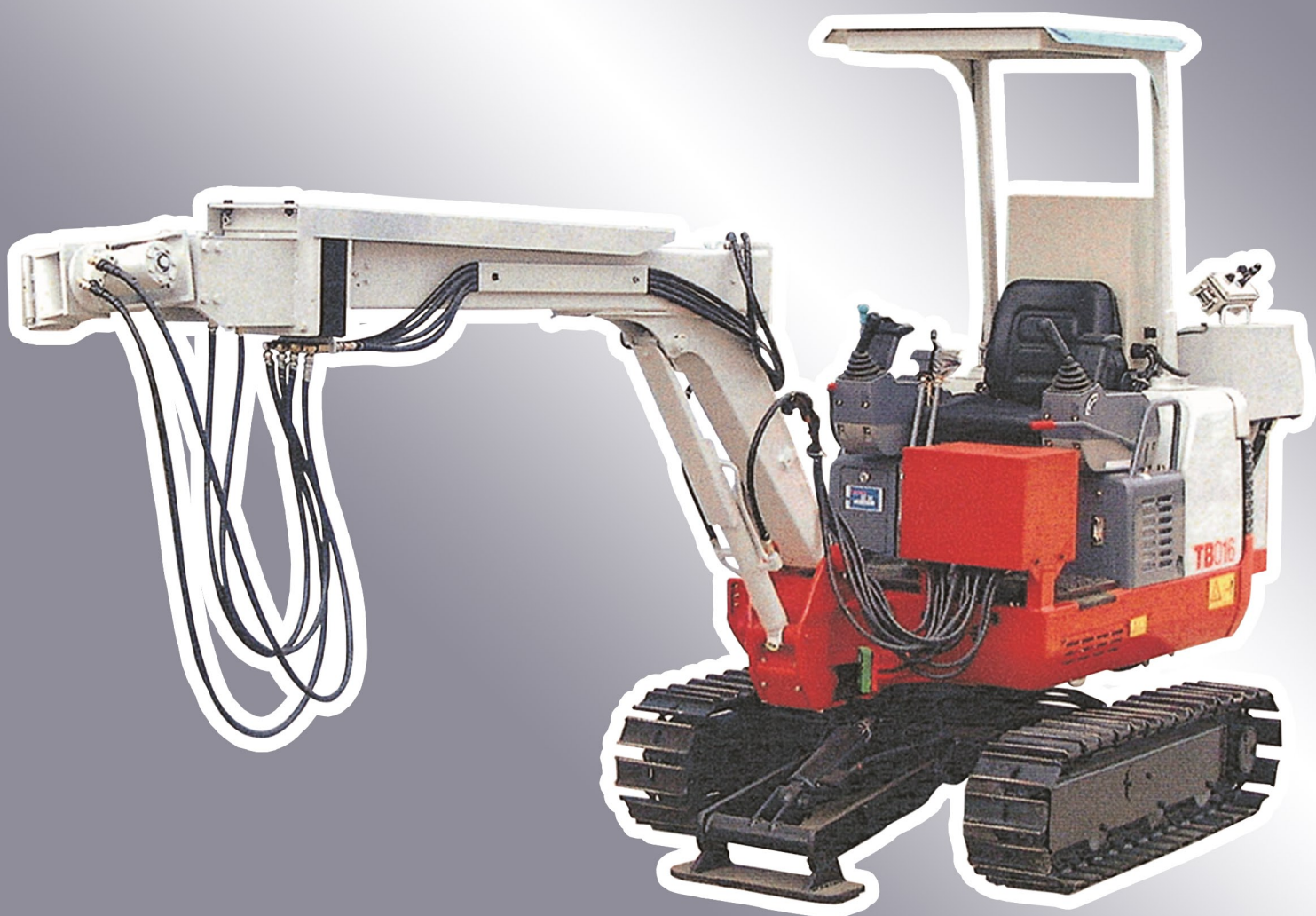


小断面用吹付ミニロボット

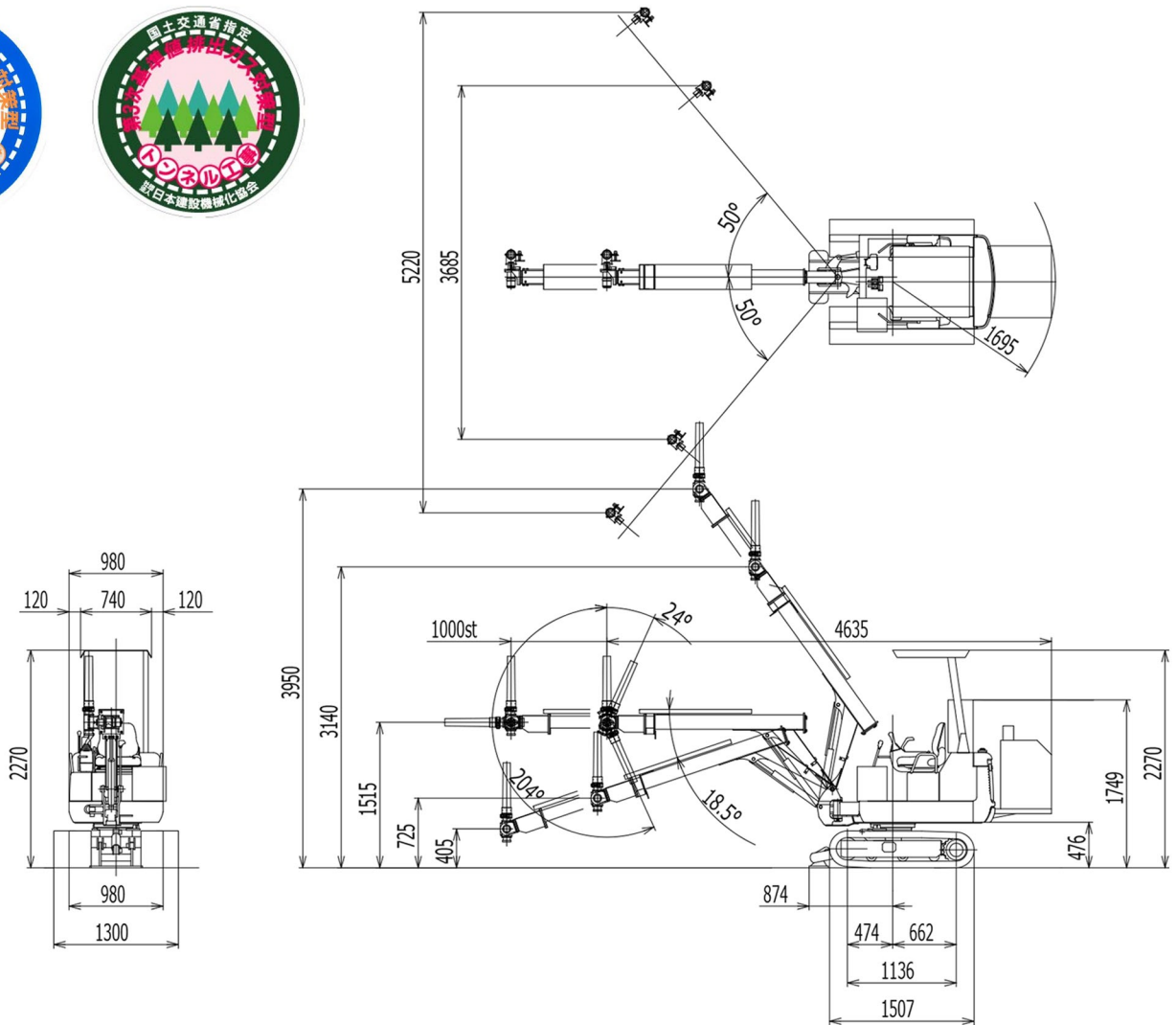
MR-II / III

小断面での吹付を徹底的に追求した

弊社最小の吹付システム！



製品仕様



メーカー		ニシオティーアンドエム(株)	
ベースマシン型式		TB016/竹内製作所	
型式		ミニロボット MR-II	ミニロボット MR-III
機体寸法	全長	4,694	
	全幅	1,300	
	全高	2,270	
	重量	1,680	
電動油圧	電動機	AC220V 3.7kW	
	油圧ユニット	油研YA16 14Mp	
	タンク容量	60	
	作動油	ISO46	
エンジン性能	型式	ヤンマー-3TNE68TB1	ヤンマー-3TNV70-S
	総排気量	784	854
	定格出力	9.1/2,100	10.3/2,200
	環境対策	第2次排ガス規制適合	第3次排ガス規制適合
吹付ロボット	ブーム旋回角度(左右各)	50	
	ブーム起伏角度(上-下)	54 - 16	
	アーム伸縮長	1,000	
	ノズル前後傾角	270	
	ノズル回転角	360	

※ 搭載機器配置等、変更となる場合があります。
 ※ 図面はMRⅢになります。