

設備一覧

工程	機械名称	台数	加工サイズ		
圧造	1ダイ2ブロー	4	材料線径：φ5～φ8 最大首下長さ：100mm	材料線径：φ5～φ12.8 最大首下長さ：80mm	
			材料線径：φ5～φ12.8 最大首下長さ：80mm	材料線径：φ7～φ16 最大首下長さ：160mm	
	2ダイ2ブロー	8	材料線径：φ3.9～φ6 最大首下長さ：35mm	材料線径：φ3.9～φ6 最大首下長さ：35mm	材料線径：φ5.8～φ8 最大首下長さ：100mm
			材料線径：φ5.8～φ8 最大首下長さ：55mm	材料線径：φ5.8～φ8 最大首下長さ：70mm	
			材料線径：φ8～φ12 最大首下長さ：100mm	材料線径：φ6～φ14 最大首下長さ：150mm	材料線径：φ5.8～φ8 最大首下長さ：70mm
	2ダイ3ブロー	6	材料線径：φ4～φ8 最大首下長さ：60mm	材料線径：φ4～φ8 最大首下長さ：60mm	材料線径：φ5～φ9 最大首下長さ：65mm
			材料線径：φ8～φ14 最大首下長さ：100mm	材料線径：φ5～φ14 最大首下長さ：90mm	材料線径：φ5～φ14 最大首下長さ：90mm
	3ダイ3ブロー	5	材料線径：φ5～φ9 最大首下長さ：75mm	材料線径：φ6～φ11 最大首下長さ：130mm	材料線径：φ6～φ13 最大首下長さ：150mm
			材料線径：φ6～φ13 最大首下長さ：100mm	材料線径：φ6～φ15 最大首下長さ：150mm	
	4ダイ4ブロー	2	材料線径：φ6～φ15 最大首下長さ：130mm	材料線径：φ7～φ18 最大首下長さ：150mm	
転造	三明製作所製 平ダイス式転造機	2	M6用 M3～M6ねじ		
		1	M8用 M4～M8ねじ		
		3	M10用 M6～M10ねじ		
		3	M12用 M6～M12 (M14) ねじ		
		1	M16用 M8～M16ねじ		
	三明製作所製 ロータリーダイス式転造機	4	M12用 M8～M12ねじ		
転造盤 (専用機)	1	M16用 M6～M16ねじ			
NC旋盤	高松機械工業製 NC旋盤	2	手動式NC旋盤	半自動式NC旋盤	
	嶋田鉄工所製 NC旋盤	3	2主軸1NC旋盤		
検査	OTCオリジナル 画像検査機	3	M6～M12用		
	東京技研工業製 ビューチェッカー	2	M4～M16用		