

宮城工場／設備一覧

設備名	能力	台数	製造メーカー
ガトリングプレスセンター	パンチ能力 250KN	1台	コマツ産機
	金型マガジン 300		
	加工板厚 0.5t～3.2t		
プレス	45t～150t (ダイクッション付)	8台	AIDA
	45t～60t (順送仕様)	4台	AIDA
	45t (リンクモーション)エア-フィーダー付順送仕様	1台	AIDA
プレスブレーキ	油圧 30t～125t 幅～2000mm	8台	東洋工機
	NC/ACサーボ 18t～56t 幅～1300mm	11台	東洋工機・AMADA
	ハイブリッド 30t～60t 幅～1300mm	3台	東洋工機
スポット溶接機	交流 7.6KVA～35.0KVA	9台	セイワ・ミヤチテクノス
	コンデンサ 1.0KVA～12.0KVA	2台	ナショナル
	インバーター 90.0KVA	1台	パナソニック
	交流 160WS	1台	セイワ
リベッティングマシーン	φ7max カシメ	3台	ヨシカワ
溶接機	イナートガスアーク溶接	1台	ナショナル
	半自動溶接機	1台	ナショナル
	インバータプラズマアーク	1台	日鐵溶接
タッピングマシーン	多軸(2軸～10軸) M1.6～M6	4台	ブラザー
ボール盤	φ13～φ40 max	7台	キラ
レベラー平坦修正機	t0.3～t3.2 W380max	2台	理工社
フットプレス	70貫	6台	—
湿式デバリングマシン	t0.5～t4.0	1台	AMADA
振動バレル	容量 113L	2台	チップトンエスホ
エンドレスペーパー		2台	ムラハシ・ヨドガワ
ワイヤーカット	加工範囲 (350×600)max	2台	ソディック
放電加工機	加工範囲 (430×700)max	1台	三菱電機
放電加工機	細穴加工専用機(φ0.3～φ3)	1台	ソディック
シャーリング	t3.5×200MAX	1台	AMADA
足踏みシャーリング	t0.1×W600	1台	盛光
脱脂槽	炭化水素系使用全自動機	1台	自社開発
バンドソー	500	1台	ラクソー
フライス盤	X軸550×Y軸250×Z軸450	2台	MAKINO
研磨機	平面研削盤(300×600)max	1台	Okamoto
研磨機	成形研削盤	2台	Okamoto
旋盤	筒外	1台	佐藤旋盤
CAD/CAM	DXF/IGES	3台	FAサービス・ヤマザキマザック
三次元CAD(PRO-E)	DXF/IGES	1台	ptc
投影機	—	1台	ニコン