

主な主要設備



メーカー名	種類	機械名	主な用途	加工範囲(X,Y,Z)
MAKINO	5軸制御立型マシニングセンタ (20,000rpm)	D300	5軸加工	300×500×350
MAKINO	微小高速高精度マシニングセンター (20,000rpm)	V56	±0.01の加工、3D加工	900×550×430
MAKINO	微小高速高精度マシニングセンター (20,000rpm)	V33	±0.01の加工、3D加工	600×400×350
MAKINO	微小高速高精度マシニングセンター (30,000rpm)自動ワーク交換装置付	V33 AWC60	±0.01の加工、3D加工	600×400×350
OKK	マシニングセンター	VM4II	±0.05の加工	630×410×460
OKK	マシニングセンター	VM5 III	±0.02の加工、重切削	1020×510×510
OKK	マシニングセンター	PCV-50	±0.03の加工、重切削	720×520×520
OKK	NCフライス	MHA-300 GML	重切削	720×310×400
牧野	タレット汎用フライス×3台	KSJP,KSJ	±0.03の加工	
OSG ZOLLER	非接触画像測定ツールプリセッター	OZT-1		
OKK	汎用フライス	MH-2V	角出し	
岡本	平面研削盤	PSG84CA-iQ		800×400
岡本	平面研削盤	PSG64EX		600×400
岡本	平面研削盤	PSG52EX	5/1000 加工	500×200
ニッコー	超精密CNC平面研磨機	F-524CNC RABBIT	3/1000 加工	450×200
ニッコー	超精密CNC平面研磨機	F-515A-CNC	3/1000 加工	450×170
ワシノ	汎用旋盤	LEO-80A		
MAKINO	NC形彫放電加工機	EDAF3		450×350×350
三菱	高精度ワイヤ放電加工機 (45°)	MV1200R	5/1000 加工	400×300×220
三菱	ワイヤ放電加工機	FX10	2/100 加工	350×250×220
三菱	高精度ワイヤ放電加工機	QA20	5/1000 加工	500×350×250
brother	高出力ファイバーレーザーマーカ	LM-3200F	文字,2次元コード,DXF,画像	
Master CAM	5軸対応 5D CAD,CAM			
KANON	画像測定付 三次元測定器	EXLON-ZIII453Plus	保証精度 2μm	400×500×300
KEYENCE	ハンディプローブ三次元測定機	XM-T1200		600×300×200
その他	真空チャック 400×300	アルゴン溶接機	アーク溶接機	サンドブラスト
	パレル研磨機 20L	各種切断機	パフ研磨機	エアコン完備
	エンドミル研磨機	フォークリフト 1.0ton	Solid Works 3D CAD	サンドブラスト×3
	NC VIEW(シュミレーションソフト)	MST 焼ばめ装置×2	噴射式ラップ(#6000)	