

設備名称	形式	製造元	特徴
<b>マシニングセンター</b>			
立形マシニングセンタ	MB-66VB(190225)	オークマ株式会社	
立形マシニングセンタ	MB-66VB(190226)	オークマ株式会社	
焼締め装置	VWK 7/1-S	HAIMER	
5軸制御マシニングセンタ	DMU 95 monoBLOCK	DMG 森精機(株)	
門形五面加工機	M-VS17/13	三菱重工業株式会社	50番 加工範囲 1350x1700x4200 5面加工機
縦型マシニングセンター	M-V70E	三菱重工業株式会社	50番 加工範囲 650x700x1250 高速加工機
マシニングセンター	V360	三菱重工業株式会社	40番 加工範囲 460x360x510
縦型マシニングセンター	M-V5C	三菱重工業株式会社	40番 加工範囲 460x510x800
高速門形五面加工機	MCR-A	オークマ株式会社	50番 加工範囲 1500x2500x4200 5軸高速加工機
縦型マシニングセンター	MB-46VAE	オークマ株式会社	40番 加工範囲 762x460x610 高速加工機
縦型マシニングセンター	MB-56VB	オークマ株式会社	50番 加工範囲 1050x560x610 高速加工機
高速門形五面加工機	MCR-B II (124243)	オークマ株式会社	50番 加工範囲 2000x3000x5000 5軸高速加工機
門形五面加工機	MCR-B II (0262)	オークマ株式会社	50番 加工範囲 2000x3000x5000 5軸高速加工機
縦型マシニングセンター	YBM-850V	安田工業株式会社	40番 加工範囲 450x525x800 高速ジグボーラー
<b>フライス</b>			
立形CNCフライス盤	ST-NR	株式会社静岡鐵工所	
CNC両頭フライス盤	BXR460SF	株式会社武田機械	
フライス盤	2V	豊和産業株式会社	50番 汎用フライス
フライス盤	VHR-A(15473)	株式会社静岡鐵工所	加工範囲 820x300x420
フライス盤	VHR-A(17064)	株式会社静岡鐵工所	加工範囲 820x300x420
<b>旋盤</b>			
汎用旋盤	TAL-510	株式会社滝澤鉄工所	加工能力 $\phi$ 52x1000mm
卓上旋盤	L-5000	コスモキカイ株式会社	ミニ旋盤
NC旋盤	TAC-360	株式会社滝澤鉄工所	加工能力 $\phi$ 50x500mm
複合加工機	MULTUS B-300	オークマ株式会社	5軸複合機 加工能力 $\phi$ 450x900mm
汎用精密旋盤	TAC-510	(株)滝澤鉄工所	
マルタスB300 II	MULTUS B300 II	オークマ株式会社	
汎用旋盤	KS550A	京業精機株式会社	汎用4尺旋盤 $\Phi$ 170x550 (2台所有)
<b>放電加工機、ワイヤーカット</b>			
三菱ワイヤー放電加工機	MV2400S	MDI製	
三菱ワイヤー放電加工機	MV2400S	MDI製	
NC形彫放電加工機	EX22E	三菱電機株式会社	浸漬形 加工範囲 350x400x500 電極重さ100kg
ワイヤー放電加工機	FA20V	三菱電機株式会社	浸漬形 加工範囲 300x350x500
ワイヤー放電加工機	NA2400(J24M0116*)	三菱電機株式会社	浸漬形 加工範囲 600x400x310
ワイヤー放電加工機	NA2400(J24M0183*)	三菱電機株式会社	浸漬形 加工範囲 600x400x310
<b>レーザー</b>			
レーザー加工機	ML2012HD-3020D型	三菱電機株式会社	対象ワーク 16x1220x2000 板厚16mm
ツイスター加工機	TFP3051	コマツ産機株式会社	最大加工寸法 1525x3050 板厚25mm
<b>研削盤</b>			
精密成形研削盤	PFG-500	株式会社岡本工作機械製作所	テーブル 600x400mm
平面研削盤	PSG84DX	株式会社岡本工作機械製作所	加工範囲 325x440x850
CNC円筒研削盤	GE4P-50型	豊田工業株式会社	芯間 500mm 最大径 $\phi$ 300mm
ショットブラスト		株式会社不二製作所	
<b>ボール盤</b>			
ラジアルボール盤	YDM-915A	ヨシオ工業株式会社	穴 $\phi$ 40 ボーリング $\phi$ 85
タッピングボール盤	SDT-360	株式会社北川鉄工所	ドリル $\phi$ 13 タップ $\phi$ 10mm
ボール盤	KDT-360(6A7156)	株式会社北川鉄工所	
ボール盤	KDT-360(6A8019)	株式会社北川鉄工所	
ボール盤	KDT-340	株式会社北川鉄工所	
<b>溶接機器</b>			
溶接ロボット	TA-1400	松下溶接システム株式会社	
半自動溶接機	CM-231	株式会社ダイヘン	
半自動溶接機	KF-350	松下電器産業株式会社	18.1KVA
交流アーク溶接機	250AD1	松下電器産業株式会社	
溶接ロボット	TA-1400WG	松下電器産業株式会社	
TIG溶接機	YC-300BP4	パナソニックシステム株式会社	
<b>測定器</b>			
レイアウトマシーン	BK-1500	藤岡精工株式会社	定盤寸法 2000x4000mm
三次元測定器	BHV507	株式会社ミツトヨ	測定範囲 400x500x700
ファローエッジスキャンアーム	ES 9ft(2.7M)	FARO	
測定顕微鏡	MM-40/L3T	株式会社ニコン	ステージ 200x150x250
CNC三次元測定器	Crysta Apex C306020G	株式会社ミツトヨ	測定範囲 2005x3005x6005
CNC三次元測定器	FALCIO-1620	株式会社ミツトヨ	測定範囲 1605x1505x2005
ファロープライムアーム	8ft(2.4m)	ファロージャパン	測定範囲 $\Phi$ 1400mm
<b>コンター、カッター</b>			
バンドソーマシン	LTA II 2640	大東精機株式会社	
<b>ストッカー、シャトル</b>			
ソリッドストッカー	KSP-2015S	北川精機株式会社	
その他補助設備多数			