

設備一覧表

2020年1月現在

品名	メーカー	機種	台数	加工範囲・最大ワーク			備考
				X	Y	Z	
マシニングセンター	牧野フライス	A99	1	1000	1000	950	主軸横型
	DMG森精機（日立精機）	HG800	1	1400	950	850	
	三井精機	FH630R	1	1000	800	850	
		オオクマ	MCR-AF	1	2500	1500	800
ジグボーラー	安田工業	YBM950	1	900	500	530	主軸縦型
NC旋盤	オオクマ	LB300-M	1	(Φ300)			
フライス盤	倉敷機械		1	700	1600	-	
	武田機械		1	-	-	-	
	牧野フライス	KSJP-55	2	500	250	-	
	山崎技研	YZ-8WR	1	850	400	-	
直立ボール盤	吉田		2	Φ650			
ラジアルボール盤	トミナガ	HOR-1400	1	1400			
	オオヤ	RE2-1300	1	1300			
	オオヤ	RE-1000	1	1000			
旋盤	ワシノ	LR-55A	1	-	-	-	
ドリル研磨機	カワラギ		1	-	-	-	
	ホソイ		1	-	-	-	
	東亜		1	-	-	-	
	トーマ		2	-	-	-	
	OSG		1	-	-	-	
ワイヤ放電加工機	三菱電機	MP4800	1	800	600	-	超高精度機
	三菱電機	MP2400	1	600	400	-	超高精度機
	三菱電機	NA2400	1	500	350	-	
	三菱電機	FA30V	4	750	500	-	
	三菱電機	FA20VS	1	500	350	-	
	三菱電機	FA20V	1	500	350	-	
	牧野フライス	EC64	1	600	400	-	
形彫り放電加工機	三菱電機	EX22	1	500	400	-	
細穴加工機	ジャクソンズ	M2B	1	-	-	-	
	自社製		1	750	500	-	
ロータリー研削	住友重工		1	Φ1300			
平面研削盤	岡本工作機械	PSG-126C	1	1200	600	-	
	岡本工作機械	PSG-10B	1	1000	500	-	
	岡本工作機械	PSG-106CA1	1	1000	600	400	超精密加工仕様
	岡本工作機械	PSG-65DX	1	600	500	-	
	岡本工作機械	PSG-52DX	2	500	200	-	
成形研削盤	三井ハイテック	MSG250	6	500	250	-	
NC成形研削盤	三井ハイテック	818PC-NCL	1	500	240	185	2軸リニア仕様
鏡面ショットマシン	東洋研磨材工業	SMAP	1	-	-	-	
2D-CAD/CAM	キャムタス	Speedy	15	-	-	-	
3D-CAD	キャムタス	Speedy/3D	2	-	-	-	
3D-CAD	SolidWorks Professional	SolidWorks	2	-	-	-	
3D-CAD/CAM	オープンマインド	HYPER MILL	1	-	-	-	
トライプレス	アイダ 110 ^ト	NC1-110	1	680	1070	-	ボルスター寸法
	アイダ 150 ^ト	NC1-150	1	760	1170	-	
	アイダ 250 ^ト	NC2-250	1	920	2700	-	
三次元測定機	東京精密	CONTURA	1	1000	1200	600	CNC三次元測定機
	ミットヨ	M574	1	500	700	400	
投影機	ニコン		1	-	-	-	
フォークリフト	トヨタ（2tリーチ）		1	-	-	-	
	トヨタ（1.5tリーチ）		2	-	-	-	