

# 主要設備機械

株式会社高林製作所

機械名	型式・能力	台数	メーカー
CNC旋盤	mini-TURN EX2 (ローダー付) (ローダー付)	2	高松機械工業
//	LB3000 他	7	オークマ
//	LG-7F (0.1 μm仕様)	2	テクノワシノ
//	RNL-80 (内研軸付ローダー付)	1	理研製鋼
CNCターニングセンター	QT10N	2	ヤマザキマザック
//	MULTUS-B200W (多軸ロボット付)	1	オークマ
//	INTEGREX200SY (ローダー付)	1	ヤマザキマザック
//	ZT2500Y (多軸ロボット付)	1	森精機
//	BJN-34S (バーフィーター付)	1	ミヤノ
立型CNC旋盤	ACI-V3R	1	大隈豊和
立型マシニングセンタ	550V 550×1300	1	エンシュウ
//	MCV-410-2AP付	4	OKK、東芝機械、森精機
横型マシニングセンタ	MA-3、10P付	3	ツガミ
//	PCH-500、8P付	1	OKK
//	MA-50HB、6P付 (U軸機能付)	1	オークマ
//	NH4000DCG (FMS)	8	森精機
5軸マシニングセンタ	NMV5000DCG (FMS)	1	森精機
五面加工機	TA3-10AP	2	ツガミ
立型フライス盤	STM2V	2	大隈豊和、エンシュウ
NC両頭フライス盤	TM30A、TM10A	3	BBS金明
CNC円筒研削盤	AGN-3 ロボット付 (0.1 μm仕様)	3	ツガミ、長岡技研
//	GA-25T65C (0.1 μm仕様)	4	オークマ、ツガミ、長岡
円筒研削盤	GOP32×50 GP34 φ300×500	5	豊田工機、オークマ、近藤
//	CG140 φ30×150	4	コパル
センタレス研削盤	MD450-16A	3	ミクロン精密、大宮製作所
CNC内面研削盤	GI-20N、GI-5N・2軸 (0.1 μm仕様)	2	オークマ
//	IGV-3N	1	太陽工機
全自動内面研削盤	YIG20-MGA	1	山田工機
CNC平面研削盤	PSG-64DXNC (0.1 μm仕様)	1	岡本工作
平面研削盤	IBC-603、SGS12	2	市川製作所、三篠機械
横型ホーニング盤	FK-8	5	富士ホーニング
立型ホーニング盤	SL5-0005	6	トーヨー
ラップ盤	GLP-60	2	ワシノ、他
浸漬型ワイヤーカット	A-500W	1	ソディック
高圧洗浄機	AF601S	3	神戸工作所、森合精機
超音波洗浄機	E3-995 (全自動)	1	ブラザー工業
油圧検査用テストスタンド		6	芝浦システム、他
表面粗さ・輪郭形状測定器	SURFCOM1800DH	1	東京精密
真円度・円筒形状測定器	ROUNDCOM41C	1	東京精密
精密万能投影器	PJ-311 (マイクロパック付)	1	ミットヨ
二次元測定器	TVD-1300A	2	トリモス (スイス)
CNC三次元測定機	BRT907	1	ミットヨ
非破壊検査	浸透深傷 (ASTME1417対応)	1	マークテック
//	磁粉深傷 (ASTME1444対応)	1	マークテック