

## 機械設備

設備の種類	メーカー	型式	加工能力	制御装置	その他
五面加工門型マシニングセンタ	オークマ	MCR-A5C II	6500x3500x2000	OSP P300M	ユニバーサルヘッド 有り
立型マシニングセンタ	牧野フライス	GF8	1250x800x700	FANUC Pro3	A軸 有り
立型マシニングセンタ	牧野フライス	FNC106	1050x600x560	FANUC 15M	A軸・C軸 有り
横中ぐり盤	野村製作所	B-100WR	2000x1400x1250		
横中ぐり盤	東芝機械	BZ-8	1000x700x700		
ターニングセンタ	OM製作所	TDC-25N	φ2500x1200	FANUC 18T	アングルヘッド 有り
ターニング	OM製作所		φ1600x800		
ワイヤ放電加工機	三菱電機	FA30V Z600仕様	750x500x600		Z軸600仕様
旋盤 ジャンボ	津田製作所	TBL-2000-8000	φ2100x8000		
旋盤 正面版	中山鐵工所	NL-1600	φ1200x3000		
旋盤	新潟鐵工所	70ED	φ450x3000		
旋盤	森精機製作所	MS-850G	φ250×700		
旋盤	大日金属工業	DLG-SH	φ420x1500		
旋盤	中部工機	LL-1500	φ420x1500		
旋盤	アマダワシノ	LEO-125A	φ490x1250		
NC旋盤	大日金属工業	DLX95x600	φ850x6000	FANUC 20T	
NC旋盤	大日金属工業	DL65x200	φ650x2000	FANUC 32iB	
NC旋盤	オークマ	LB4000EX II	φ500x750	OSP P300L	高精度仕様100ミクロン送 ターカ付取付
NC旋盤	森精機製作所	SL-35	φ510x800	FANUC 15T	
NC旋盤	森精機製作所	SL-35	φ510x800	FANUC OT	
フライス盤	新潟鐵工所	2UMD	750x350x400		
フライス盤	新潟鐵工所	3UMB	1000x420x400		
NCフライス盤	大隈豊和機械	FMR-30	710x320x410	FANUC 20iF	
NCフライス盤	静岡鐵工所	ST-NR	600x350x400	FANUC 32iB	
NCフライス盤	遠州製作	NR-B	400x350x400		
鋸盤	アマダ	HK-1000	幅1020/径φ800		
鋸盤	大東精機	S1011K	幅1000		
鋸盤	大東精機	ST4565	幅600		
横型動釣合試験機	アカシ	FH-818-A1	φ2600x8000		
横型動釣合試験機	アカシ	FH-528-A1	φ1200x1500		
測定顕微鏡	ミツトヨ	MF-A1010C			
キーシーター	宝機械工業	TK250	溝幅3~35		
ボール盤	吉良鉄工所	KU-40			
ボール盤	森精機製作所	YD5-65N			
ボール盤	日立工機	BD-3602			
ラジアル盤	小川鉄工	HOR-D	2000		
小型旋盤	江黒鉄工所	GL-120			
平面研削盤	黒田精工	GS-BMH	450x120		
自動溶接機	愛知産業	TPS-C01			

## 建物設備

建物の種類	面積	附帯設備	その他
A棟 配管加工工場	1,000㎡		
B棟 製缶加工工場	1,450㎡		
C棟 配管加工工場	550㎡		
D棟 メンテナンス組立工場	550㎡		
E棟 大型組立工場	550㎡	30tホイスト式天井クレーン	
F棟 製缶加工工場	550㎡	30tホイスト式天井クレーン	
G棟 精密機械加工工場	1,250㎡	精密金属機械加工設備	
〃 大型機械加工工場		大型金属機械加工設備	
H棟 加工組立・ベルト加工工場	1,100㎡		
酸洗工場	450㎡		
事務棟 (3階建)	延べ1,200㎡		1階 福利厚生設備 2,3階 事務所
栄町工場 カーボン材加工工場	2,150㎡	カーボン材機械加工設備	
栄町工場 事務棟 (2階建)	延べ270㎡		1階 事務所 2階 福利厚生設備
社宅 (4階建)	460㎡		8世帯用

## 車両

車両の種類	台数	その他
クレーン付きトラック	10台	
4tトラック	2台	
1tトラック	2台	
ダブルキャブ	21台	
ライトバン	4台	
軽バン	12台	
軽トラック	6台	
バン	3台	
高所作業車	2台	27m高所作業車 12m高所作業車
3t フォークリフト	1台	
普通車	6台	

## その他

車両の種類	台数	その他
TIG溶接機	40台	
交流溶接機	50台	
半自動溶接機	10台	
ポジショナー	10台	
プラズマ切断機	3台	
ディーゼルエンジン発電機	2台	100kVA 50kVA