

機部ハイテック 主要設備一覧

2024年 1月現在

No	グループ	メーカー名	仕様 [ mm ]	特徴	
1	CNC 門型 三次元測定機	ミットヨ	<b>X3,000 × Y5,000 × Z1,500</b>	新潟県最大	
2			1,600 5,000 1,200	微い測定可、画像処理付	
3		ヘキサゴン	800 1,200 600		
4	画像測定機	ミットヨ	600 650 100		
5	CAD / CAM NC SIMULATION	ゼネテック	Ver.2022		
6		セイロジヤパン	Machine 9.3.6		
7	五面加工機 (門型マシニングセンタ)	自社製	<b>X4,100 × Y11,000 × Z3,550</b>	研磨ヘッド付	
8			3,600 9,000 2,200	ロングアンギュラヘッド付	
9		DMG森精機	3,200 6,600 2,000	2パレット	
10			2,600 7,500 1,750		
11			2,600 4,500 1,750		
12		芝浦機械	2,500 5,500 2,250		
13			2,000 5,400 2,200		
14			2,000 3,500 1,500		
15			2,400 5,000 2,000		
16		オークマ	2,000 4,000 1,500	2パレット	
17		1,650 3,000 1,250			
18		三菱重工業	2,400 3,700 1,350	2パレット	
19	研磨機	住友重機械工業	<b>W1,800 × L7,000</b>	門型ベッド、クラウニング可	
20				2,000 7,000	門型ベッド
21				2,700 4,500	
22			1,600 4,000		
23		コブルグ	1,500 4,000		
24		ニイガタマシンテクノ	1,200 4,000		
25		岡本工作機械	800 3,000		
26			150 450		
27		コマツNTC	500 1,500		
28		ジェイテクト	Φ220 × 1,500	円筒研削盤	
29	Φ400 1,000		内径研削盤		
30	NC横中グリ盤		<b>X10,500 × Y4,500 × Z&amp;W2,600</b>	Φ180主軸、割出テーブル、2パレット	
31		芝浦機械	3,000 2,500 1,800	Φ150主軸、6パレット	
32			2,000 1,500 1,600	4パレット	
33		DMG森精機	3,150 1,600 1,650	2パレット	
34		三井精機工業	1,800 1,500 1,500	4パレット	
35		倉敷機械	2,200 2,000 2,000		
36	横型 マシニングセンタ		X1,600 × Y1,400 × Z1,000	FMS、10パレット	
37		ニイガタマシンテクノ	1,250 1,000 850	2パレット	
38			1,400 900 800		
39			1,250 1,000 850		
40		安田工業	1,800 1,200 1,000		
41		芝浦機械	1,600 1,000 1,200	2パレット	
42		三菱重工業	1,250 1,000 850		
43	立型 マシニングセンタ	三井精機工業	X1,020 × Y1,530 × Z300	ジグボラー	
44		OKK	820 1,600 720		
45		ニイガタマシンテクノ	500 1,050 500		
46	ターニングセンタ 旋盤	オーエム	Φ4,000 × H2,800	マシニング機能付	
47		コマツ	Φ2,000		
48			Φ1,600		
49		DMG森精機	Φ700		
50	測定器	アジェ		レーザー測定器	
51		テラーホブソン		2軸光電式オートコリメータ	
52		新潟精機		電子水準器	
53	ターニングテーブル	自社製	Φ4,000 最大積載50トン		
54	運搬 (フォークリフト)		8トン 3トン (10トン電動台車)		
55	施設 クレーン	第1恒温工場 (5,500m <sup>2</sup> )	10トン 7.5トン 5トン 2.8トン		
56		第2恒温工場 (2,500m <sup>2</sup> )	<b>30トン</b> 15トン 5トン 2.8トン		
57		第3恒温工場 (2,500m <sup>2</sup> )	<b>50トン</b> 10トン		
58		第4工場 (1,000m <sup>2</sup> )	2.8トン		