

区分	項目	機械名 又は器具名	製作又は 購入年月日	機械メーカー名	台数	形式・仕様	区分	項目	機械名 又は器具名	製作又は 購入年月日	機械メーカー名	台数	形式・仕様	
IV (a)	1a	CNC3軸全自動 H型鋼 ドリルマシン	H28.9	(株)アマダ	1	3DK1000Ⅲ	IV (a)	14	仕口仮組治具	H5.4	中部機販	1	SDL-600型	
	1b	鋼材切断加工機	H22.2	(株)アマダ	1	HK400		15	油圧パンチャー	S58.8	日東工器	2	SC-10	
	2	H型鋼 開先加工機	R2.7	シンクス(株)	1	MHV -1050NCS		16	ガスレール 自動切断機	S57.4	小池酸素	1	IK-12	
	3	ラジアルホール盤	H20.2	東亜精機	1	TRD-950F		17	円型自動 ガス切断機	H9.11	千代田精機	1	オートスパイダー	
	4	油圧プレス	H20.1	(株)アマダ	1			18	ポンチング	H21.1	昭和精工	1	クリーンカッター CL-65	
	5a	鉄骨用 ショットブラスト マシーン	R2.7	新東工業(株)	1	KVCX-II A型		19	鉄板開先加工機	H12.10	ハタチ精密工業	1	HX-1000	
	5b	ショットブラスト 機	S63.7	新東工機	1	KVC-45B		20	高速切断機	S54.8	昭和機械	1	SK-450	
	6	H鋼専用 バンドソー	H28.9	(株)アマダ	1	HK1000CNC		21	ペンディング加工機	S62.10	タケダ機械	1	TB-2600	
	7	シャーリングマシーン	H9.7	ニコテック	1	HSS-1312		22	ドリル研磨機	H25.3	ホータス	1	DG-25W	
	8	オートポラー	H21.2	タケダ機械	1	ABP-1000								
	9	コーナーカッター	H8.4	タケダ機械	1	THC-212B								
	10	軽量鋼穴明機	S60.8	ミタチ電機	4	MDC-145F II								
	11	エアープラズマ切断機	S59.12	ダイヘン	1	A-70								
12	ドリル研磨機	H17.6	藤田製作所	1	DG32AX									
13	コンプレッサー	H19.3	日立	1	BEBICON									

区分	項目	機械名 又は器具名	製作又は購 入年月日	機械メーカー名	台数	形式・仕様	区分	項目	機械名 又は器具名	製作又は購 入年月日	機械メーカー名	台数	形式・仕様	
IV (b)	1(1)	手動アーク溶接機	H20.2	パナソニック	1	YK-250 AD2	IV (b)	2(9)	半自動溶接機	S63	ダイヘン	1	CPXG-500	
	1(2)	手動アーク溶接機	H5	ダイヘン	1	Bz-300F3		2(10)	半自動溶接機	H17	ダイヘン	1	CPXDG-600	
	1(3)	手動アーク溶接機	S64	ダイヘン	1	KRJC-180		2(11)	半自動溶接機	H7	ダイヘン	1	CPXS-500	
	1(4)	手動アーク溶接機	S50	ダイヘン	1	265A		2(12)	半自動溶接機	H19	ダイヘン	1	CPXDG-500	
	1(5)	手動アーク溶接機	S56	日立精工	1	AT-SS5		3	サイコロ 自動溶接機	H20.2	神戸製鋼	1	アークマン	
	1(6)	手動アーク溶接機	S63	ナショナル	1	YK-40GE		4	溶接棒乾燥機	S63.7	マツモト産業	1	HSN-50	
	1(7)	手動アーク溶接機	S53	ダイヘン	1	400A		5	エンジンウエルダー	H23	シンダイワ	1	EGW181MS	
	1(8)	手動アーク溶接機	H18	ダイヘン	1	Bz-250J-4								
	1(9)	手動アーク溶接機	S56	三菱	1	AW200								
	2(1)	半自動溶接機	H11	ダイヘン	1	CPXSG-500								
	2(2)	半自動溶接機	H18	ダイヘン	1	CPXD-500								
	2(3)	半自動溶接機		ダイヘン	1	インバーター オート500								
	2(4)	半自動溶接機	H17	ダイヘン	1	CPXDG-500								
	2(5)	半自動溶接機		ナショナル	1	YM-350V								
	2(6)	半自動溶接機	H16	ダイヘン	1	CPXDG-500								
	2(7)	半自動溶接機	H17	ダイヘン	1	CPXDG-600								
	2(8)	半自動溶接機	H17	ダイヘン	1	CPXDG-500								

区分	項目	機械名 又は器具名	製作又は 購入年月日	機械メーカー名	台数	形式・仕様	区分	項目	機械名 又は器具名	製作又は 購入年月日	機械メーカー名	台数	形式・仕様
IV (c)	1(1)	天井走行クレーン	S56. 3	三菱	1	普通型 2.8TON	IV (c)	9	すきまゲージ	S63	新潟精機	3	
	1(2)	天井走行クレーン	H22.11	日本ホイスト	1	普通型 2.0TON		10	アンダーカットゲージ	S63	新潟精機	3	
	1(3)	天井走行クレーン	S59. 12	日立	1	普通型 2.8TON		11	電流計	S63	日置	1	
	1(4)	天井走行クレーン	H2	日立	1	普通型 2.8TON		12	鋼製巻尺	S63	ヤマト、タジマ	3	
	1(5)	天井走行クレーン	H3. 5	日立	1	普通型 2.8TON		13	膜厚計	H27	サンコウ電子	1	
	1(6)	天井走行クレーン	H4. 5	日本ホイスト	1	普通型 2.8TON							
	1(7)	天井走行クレーン	H4. 5	日本ホイスト	1	普通型 2.8TON							
	1(8)	天井走行クレーン	H19.12	日本ホイスト	1	普通型 2.8TON							
	1(9)	天井走行クレーン	H19.6	日本ホイスト	1	普通型 2.8TON							
	1(10)	天井走行クレーン	H4. 5	日立	1	普通型 2.0TON							
	2	H型鋼回転機	H5. 12	松竹鉄工所	1	YN-550R							
	3	ユニック	H20. 8	日野	1								
	4	超音波探傷器	H2. 1	GE	1	USM35							
	5	浸透探傷用具	H1. 7	日本ウエルディングロッド	2								
	6	温度チョーク	H18. 1	THERMOMELT	20								
	7	赤外線放射 温度計	H13. 12	佐藤計量器 製作所	1	SK-8800							
	8	溶接ゲージ	S55	新潟精機	4								