

保有設備仕様一覧

No.	種類	型式	機械仕様														製造番号	製造年月	製造者名	取得年月	廃棄年月		
			圧切 断厚さ 能力 (mm)	切 断長 さ (mm)	ス ト ロ ーク (SPM)	ス ラ イ ド 下 面 長 さ (mm)	ス ラ イ ド 下 面 奥 行 き (mm)	ボ ル ス タ 長 さ (mm)	ボ ル ス タ 奥 行 き (mm)	最 大 ダ イ ハ イ ト (mm)	シ ャ ツ ト ハ イ ト 調 整 量 (mm)	急 停 止 時 間 (msec)	最 大 停 止 時 間 (msec)	モ ー タ ー (kW)	機 械 重 量 (kg)	ダ イ ク ツ シ ヨ ン の 有 無						回 転 数 可 変 の 有 無	そ の 他
			(mm)	(mm)	(SPM)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	msec	msec	(kW)	(kg)								
1	タレットハンチプレス	PEGA 345	30	32	350	ステーション数 58		235		130	130	5.5	10800	-	-		04500801	1997.11	(株)アマダ				
2	タレットハンチプレス	PEGA 345	30	32	350	ステーション数 58		235		130	130	5.5	10800	-	-		04300525	1991.02	(株)アマダ				
3	トルクバックプレス	TP-110X	110	203.2	40	435	460	1070	610	395.8	100	180	200	7.5			75-0772	1979.11	(株)アマダ	1979.11			
4	トルクバックプレス	TP-110C-X2	110	200	60	600	500	1100	700	390	100	200	220	7.5			7531176	1990.03	(株)アマダ				
5	トルクバックプレス	TP-80C-X2	80	180	60	550	450	1000	600	350	80	175	195	7.5			7400182	1982.12	(株)アマダ				
6	トルクバックプレス	TP-80C-X2	80	130	70	550	450	1000	600	320	80	180	200	7.5			7411102	1987.03	(株)アマダ				
7	トルクバックプレス	TP-60C-X2	60	160	45-80	500	400	900	550	335	70	170	190	5.5	-		7312079	1989.10	(株)アマダ				
8	トルクバックプレス	TP-80C-X2	80	130	70	550	450	1000	600	320	80	180	200	7.5			7411373	1988.06	(株)アマダ				
9	トルクバックプレス	TP-45C-X2	45	140	40-75	400	350	800	450	290	60	160	180	5.5	-		7211867	1987.02	(株)アマダ				
10	トルクバックプレス	TP-110C-X2	110	200	60	600	500	1100	700	390	100	200	220	7.5	-	レバラー	7531177	1990.03	(株)アマダ				
11	トルクバックプレス	TP-150C-X	150	225	40	700	550	1250	750	430	100	200	220	11	-		7600024	1982.08	(株)アマダ				
12	トルクバックプレス	TP-45C-X	45	100	75	400	350	800	450	255	60	160	180	3.7	-		7200113	1982.07	(株)アマダ				
13	Wクランクプレス	TPW-150X	150	203.2	40	1500	550	2010	650	400	90	175	195	11	20000	-	レバラー	86-0069	1981.11	(株)アマダ	1982.09		
14	Wクランクプレス	TPW-200X	200	254	40	1795	655	2400	800	500	100	195	215	15		-	レバラー	87-0082	1980.09	(株)アマダ			
15	ブレーキプレス	PB-4-8	123	80	25			2500		320	100			7.5	-		3455	1959.04	岡本鐵工(株)	1989.04			
18	油圧プレスブレーキ	RG-25	25	100				1200		370		100	100	1.5	1400	-		255524	1988.03	(株)アマダ			
19	油圧プレスブレーキ	RG-25	25	100				1200		370		100	100	1.5	1400	-		254998	1984.07	(株)アマダ			
20	油圧プレスブレーキ	RG-50	50	100				2000		370		100	100	3.7	2900	-		507273	1990.02	(株)アマダ			
21	油圧プレスブレーキ	RG-80	80	100				2400		370		100	100	5.5	5100	-				(株)アマダ			
22	セットプレス	UP-30A	0.3	90								30	70			-		31815	2003.10	タケダ機械(株)			
23	シャーリング	M1245	4.5mm	1220	75			オートバックゲージ付						3.7	2600	-		12452063	1997.06	(株)アマダ			
24	コーナーシャー	CSW-250												2.2	1100	-		25000759	1986.01	(株)アマダ	1986.02		
25	スポット溶接機	SW-405S				定格容量 40KVA	最大溶接入力 KVA	最大溶接電流 16500A		250	-	-		A187	2000				木村電熔機SS				
26	スポット溶接機	S-5-35	500kg.f			定格容量 35KVA	最大溶接入力 95KVA	最大溶接電流 15000A		235	-	-		9916	1983				中央製作所	1983.10			
27	スポット溶接機	SLP-25A5	500kg.f			定格容量 25KVA	最大溶接入力 56KVA	最大溶接電流 13000A		220	-	-		130579	1990				ナストーア(株)				
28	スポット溶接機	SLP-35B5	500kg.f			定格容量 35KVA	最大溶接入力 99KVA	最大溶接電流 16000A		240	-	-		97201	1986				東亜精機				
29	スポット溶接機	S-5-35	500kg.f			定格容量 35KVA	最大溶接入力 95KVA	最大溶接電流 15000A		235	-	-		9957	1983				中央製作所				
30	スポット溶接機	SLP-50A5	1000kg.f			定格容量 50KVA	最大溶接入力 124KVA	最大溶接電流 20000A		340	-	-		93980	1986				東亜精機				
31	スポット溶接機	NSP-A25	450kg.f			定格容量 25KVA	最大溶接入力 66KVA	最大溶接電流 12000A			-	-		173008	1973				三葉製作所				
32	タッパー	KTV-2														-				KIRA			
33	油圧プレスブレーキ	CB-83					210					0.75				-		830378	1989.08	(株)アマダ			
34	レーザー加工機	QUATTRO				電源容量 25KVA	レーザー出力 1KW						3300			-		00440294	2004.08	(株)アマダ	2005.03		
35	200T用アンコイラ	KNCLF-300-1				電圧 200V										-		6345	1988.04	関西機械(株)	2005.09		
38	コンプレッサー(外)	SAS22SD-68				能力 7kg.f/Cm ² 3.7m ³ /min										-		J286AS0178		AIRMAN	2006.07		