

# 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		
			切断厚さ (mm)	切込長さ (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)	ボルススタ長さ (mm)	ボルススタ奥行き (mm)	最大ダイハイト (mm)	シャットハイト調整量 (mm)	急停止時間 (msec)	最大停止時間 (msec)	モーター (kW)	機械重量 (kg)	ダイクッションの有無 (mm)					回転数可変の有無	その他
1	タレットパンチプレス	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	タレットパンチプレス	PEGA 345	30	32	350	ステーション数 58		235		130	130	5.5	10800	-	-	マニプレーター	04300525	1991.02	(株)アマダ			
3	トルクバックプレス-2	TP-110X	110	203.2	40	435	460	1070	610	395.8	100	180	200	7.5	80	-	75-0772	1979.11	(株)アマダ	1979.11		
4	トルクバックプレス-10	TP-110C-X2	110	200	60	600	500	1100	700	390	100	200	220	7.5	80	○	インバータ	7531176	1990.03	(株)アマダ		
5	トルクバックプレス-3	TP-80C-X2	80	180	60	550	450	1000	600	350	80	175	195	7.5	80	-	7400182	1982.12	(株)アマダ			
6	トルクバックプレス-4	TP-80C-X2	80	130	70	550	450	1000	600	320	80	180	200	7.5	80	-	7411102	1987.03	(株)アマダ			
7	トルクバックプレス-5	TP-60C-X2	60	160	45-80	500	400	900	550	335	70	170	190	5.5	-	○	インバータ	7312079	1989.10	(株)アマダ		
8	トルクバックプレス-11	TP-80C-X2	80	130	70	550	450	1000	600	320	80	180	200	7.5	80	-	7411373	1988.06	(株)アマダ			
9	トルクバックプレス-12	TP-45C-X2	45	140	40-75	400	350	800	450	290	60	160	180	5.5	-	○	インバータ	7211867	1987.02	(株)アマダ		
10	トルクバックプレス-8	TP-110C-X2	110	200	60	600	500	1100	700	390	100	200	220	7.5	80	○	インバーターレベラー	7531177	1990.03	(株)アマダ		
11	トルクバックプレス-9	TP-150C-X	150	225	40	700	550	1250	750	430	100	200	220	11	80	-	7600024	1982.08	(株)アマダ			
12	トルクバックプレス-6	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クランププレス -14	TPW-150X	150	203.2	40	1500	550	2010	650	400	90	175	195	11	20000	100	-	レベラー	86-0069	1981.11	(株)アマダ	1982.09
15	ペンディングマシン	HD8025NT	80	200				2570		470		130	130	5.5	5600	-	-	80254304	2015.06	(株)アマダ	2015.07	
18	油圧プレスブレーキ-2	RG-25	25	100				1200		370		100	100	1.5	1400	-	-	255624	1988.03	(株)アマダ		
19	油圧プレスブレーキ-1	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	-	-	507278	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	-	-	805584	1983.12	(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	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)			
26	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			
27	スポット溶接機	SLI-50B2	500kg.f	定格容量	50KVA	最大溶接入力		116KVA	最大溶接電流		19000A	305	-	-	インバータ		192881	1998	ナストーア(株)	2014.07		
28	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	-	-	ナットフィッター		9957	1983	中央製作所	1983.10		
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	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			
32	タッパー	KTV-2													-	-			KIRA			
33	タッパー	KTV-1													-	-			KIRA			
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		
36	コンプレッサー(外)	SAS22RD-6B		能力	7kg.f/Cm <sup>2</sup>	3.7m <sup>3</sup> /min											J2B6AR0122	2014.03	AIRMAN	2014.03.08		
37	コンプレッサー(外)	SAS22SD-68		能力	7kg.f/Cm <sup>2</sup>	3.7m <sup>3</sup> /min											J286AS0178	2006.07	AIRMAN	2006.07		