

# 株式会社坂口製作所 設備明細

設備	設備仕様	メーカー	台数	
1	MRAS自動倉庫	15列×9段(1250×2500mm)135棚 MAX2トン/棚 4ステーション 2コントローラー	㈱アマダ	1式
2	ショートコンベア付シャーリング DCT2565	最大切断能力 SUS4t SS軟鋼6t 最大切断寸法 1250×2500mm	㈱アマダ	1式
3	シャーリング M1245	最大切断能力 SUS2t SS軟鋼4.5t 最大切断幅 1250mm	㈱アマダ	1台
4	シャーリング M1260	最大切断能力 SUS4t SS軟鋼6t 最大切断幅 1250mm	㈱アマダ	1台
5	パンチングセルシステム(4×8対応) ターレットパンチプレス EM2510 サイクルローダー ASR48M	最大プレス能力 20トン SUS2t 軟鋼3.2t 最大加工寸法 1270×3050mm(オフライン掴み変え) 2AI/58st 2500mm掴み変えなし プラシテール	㈱アマダ	1式
6	レーザー加工機 SUPERTURBOX612 2kW	最大加工能力 酸素カットSS12t SUS12t 窒素カットSUS6t、AIRカットAL6t 最大加工寸法 2000×4000mm	ヤマザキマザックオプトニクス(株)	1台
7	レーザー加工機 SUPERTURBOX48 2.5kW	最大加工能力 酸素カットSS16t SUS12t 窒素カットSUS6t、AIRカットAL6t 最大加工寸法 1250×2500mm	ヤマザキマザックオプトニクス(株)	1台
8	レーザー加工機 HYPERTURBOX510 4.5kW	最大加工能力 酸素カットSS25t SUS15t 窒素カットSUS12t、AIRカットAL10t 最大加工寸法 1525×3050mm	ヤマザキマザックオプトニクス(株)	1台
9	プレスブレーキ	最大加圧能力250トン 4000mm	㈱アマダ	1台
10	プレスブレーキ	最大加圧能力100トン 2500mm	㈱アマダ ヤマザキマザックオプトニクス(株)	3台
11	プレスブレーキ	最大加圧能力80トン 2500mm	㈱アマダ	2台
12	プレスブレーキ	最大加圧能力80トン 2000mm	㈱アマダ	1台
13	プレスブレーキ	最大加圧能力35トン 1250mm	㈱アマダ	4台
14	ケーシングヘンダー(専用機)	最大加圧能力80トン 2500mm	ユタカ精工	1台
15	クランププレス	最大加圧能力110トン	フジノ	1台
16	クランププレス	最大加圧能力70トン 100トン	日ネタ、ヨトカワ	2台
17	単動式シングルクランププレス	最大加圧能力35トン	㈱アマダ	2台
18	セットプレス	最大加圧能力30トン 最大加工板厚SUS2t、軟鋼3.2t	㈱アマダ	2台
19	コーナーシャー	最大加圧能力15トン 最大加工板厚SUS4t、軟鋼6t	㈱アマダ	1台
20	コーナーシャー	最大加圧能力10トン 最大加工板厚SUS2t、軟鋼3.2t	㈱アマダ	2台
21	乾式バリ取り機 DB-600R	ブラシ軸/1ヘッド 200～1500rpm	村田機械(株)	1台
22	3本ロール	1M-1台、1.8M-1台、3.1M-1台	各社	3台
23	ノコ	チップソー450φ	YKK	1台
24	ノコ高速電動	メタルソー405φ	㈱日立製作所、昭和精機	2台
25	ノコ高速電動	メタルソー610φ	昭和精機	1台
26	バンドソー	日立CB22FB	日立工機(株)	1台
27	コンタマシーン		㈱アマダ	1台
28	MIG溶接機	アルゴンアーク300～500A	㈱ダイヘン	14台
29	MIG溶接機	CO2 鉄用	㈱ダイヘン他	4台
30	TIG溶接機	アルゴンアーク300～500A	㈱ダイヘン	37台
31	スポット溶接機 直流	直流コンデンサー5AS、7A	オリン電機(株)	3台
32	スポット溶接機 交流	30K-1台、50K-1台	電元社	2台
33	ハンドスポット		ダイト工業	1台
34	スタッドホルト溶接機	3M～8M	日本ドライブイット(株)	2台
35	リベッティング	US66	㈱吉川鉄工	5台
36	定盤	4×8他	各社	10台
37	リフター		川村産業(株)、㈱川原	28台
38	コンプレッサー	20HP-3台、50HP-2台	三井精機工業(株)	5台
39	コンプレッサー	15HP-1台、30HP-1台	三井精機工業(株)	2台
40	フォークリフト	1.5t-2台 2t-3台	小松フォークリフト(株)他	5台
41	天井走行クレーン	1～2t、5t	㈱キトー他	8台
42	アルゴンガス配管設備	3tタンク 構内全域配管	大阪酸素工業(株)	1式
43	エア-及び水配管	構内全域配管		1