

トウエイ工業(株) 設備紹介

主要機械名	能力	台数	
レーザー加工機 (トルンプ)	5KW、t25×1,500×3,000	1	
レーザー加工機 (トルンプ)	3KW、t20×1,525×3,050	1	
レーザー加工機 (トルンプ)	3.2KW、t20×1,250×2,500	1	
NCタレットパンチングマシン (アマダ)	30TON、t4.5×1,220×2,440	1	
三次元ファインプラスマ切断機 (コマツ)	40A、t9.0	1	
コーナーシヤ- (タケダ)	t6.0	1	
コーナーシヤ- (アマダ)	t3.2	1	
パワープレス (コマツ)	150TON	1	
パワープレス (コマツ)	80TON	1	
NCブレーキプレス (東洋工機)	4,000mm、300TON	1	
NCブレーキプレス (アマダ)	HDS3,000mm、170TON、130TON	4	
ブレーキプレス (丸機械)	3P 3.000mm、150TON	1	
ブレーキプレス (アマダ)	3,000mm、110TON	2	
ブレーキプレス (アマダ)	2,400mm、80TON	1	
ブレーキプレス (アマダ)	1,800mm、50TON	1	
ミニベンダー (アマダ)	30TON	1	
ロボット溶接機(DAIHEN)	走行装置付 3ステーション他	8	
半自動溶接機		38	
アルゴン溶接機		2	
スポット溶接機		2	
スタッド溶接機 (ドライブイット)	~M8	1	

主要機械名	能力	台数
カチオン電着塗装ライン	1350mm×1000mm×h1650mm 最大吊下げ荷重150kg/ハンガー	1
上塗り塗装ライン(粉体・溶剤)	最大ワーク寸法 700mm×2500mm×1500mm	1
上塗り塗装ブース(バッチ)	2300mm×3800mm×h2500mm	2
ユニット式自動倉庫		2
ショットブラスト (ニツチュー)	テーブル式	1
ショットブラスト (新東工業)	ドラム式	1
CAD/CAM		
アマダ AP100		4
アマダ SHEET WORKS	3次元CADデータ対応	4
アマダ BEND CAM		1
トルンプTOPS100S		4
検査機器		
測定具 三次元測定器	FARO ARM	1
測定具 ハイトゲージ・ノギス他		1 式
定盤 (検査用)	3000×1500	1
定盤 (検査用)	1800×1200	1
定盤 (検査用)	1200× 900	1
塗装用検査具 (膜厚計、色差計、光沢計)		1 式