

# 津田金属熱煉工業(株)高砂工場 設備一覽

2014年3月 現在

	設備名	型式	W	L	H	処理重量	処理温度	年式
		(品名)					°C	
1	台車式焼鈍炉		5,000	11,000	4,500	100t/C	300~950	
2	台車式焼鈍炉		3,000	11,000	2,500	70t/C	300~1,050	
3	台車式焼戻炉		1,700	4,200	1,200	10t/C	200~700	
4	台車式焼戻炉		1,700	4,200	1,200	10t/C	200~700	
5	台車式焼入炉		1,000	3,800	1,500	20t/C	300~1,050	
6	台車式加熱炉		2,200	5,000	1,000	20t/C	300~1,000	
7	連続式焼入炉		1,200	800	1,350	5t/C	300~1,050	
8	サンドブラスト		3,500	7,000	3,000	—	—	
9	ショットブラスト(大型)		7,000	20,000	7,000	—	—	
10	塗装ブース(大型)		7,000	11,000	7,000	—	—	
11	門型ショットブラスト		1,000	9,000	1,000	—	—	

	設備名	仕様	年式
1	200トン油圧式プレス	最大曲げ径(内径): 3500Φ(一円曲げ) 断面: 100×100まで	
2	200トン油圧式プレス	最小曲げ径(内径): 350Φ(一円曲げ) 断面: 450×16・400×19・300×25・150×40・100×45	
3	1,000トン油圧式プレス	最大曲げ径(内径): 4,000Φ(半円曲げ) 断面: 450×450	熱間曲げ
4	1,000トン油圧式プレス	最小曲げ径(内径): 500Φ(半円曲げ) 断面: 60×1,300	
5	1,000トン油圧式プレス	最大曲げ幅: 1800 厚さ: 100(一円曲げ) 断面: 1,000Φ以上	
6	1,000トン油圧式プレス	最大曲げ径(内径): 4,000Φ(一円曲げ) 断面: 100×600	冷間曲げ
7	1,000トン油圧式プレス	最小曲げ径(内径): 500Φ 断面: 32×1,300	
8	1,000トン油圧式プレス	最大曲げ幅: 1800 厚さ: 50(一円曲げ) 断面: 1,000Φ以上	

設備名	台数
台車式焼鈍炉	2
台車式焼戻炉	2
台車式焼入炉	1
台車式加熱炉	1
連続式焼入炉	1
サンドブラスト	1
ショットブラスト(大型)	1
塗装ブース(大型)	1
門型ショットブラスト	1
油圧プレス	8
合計	19