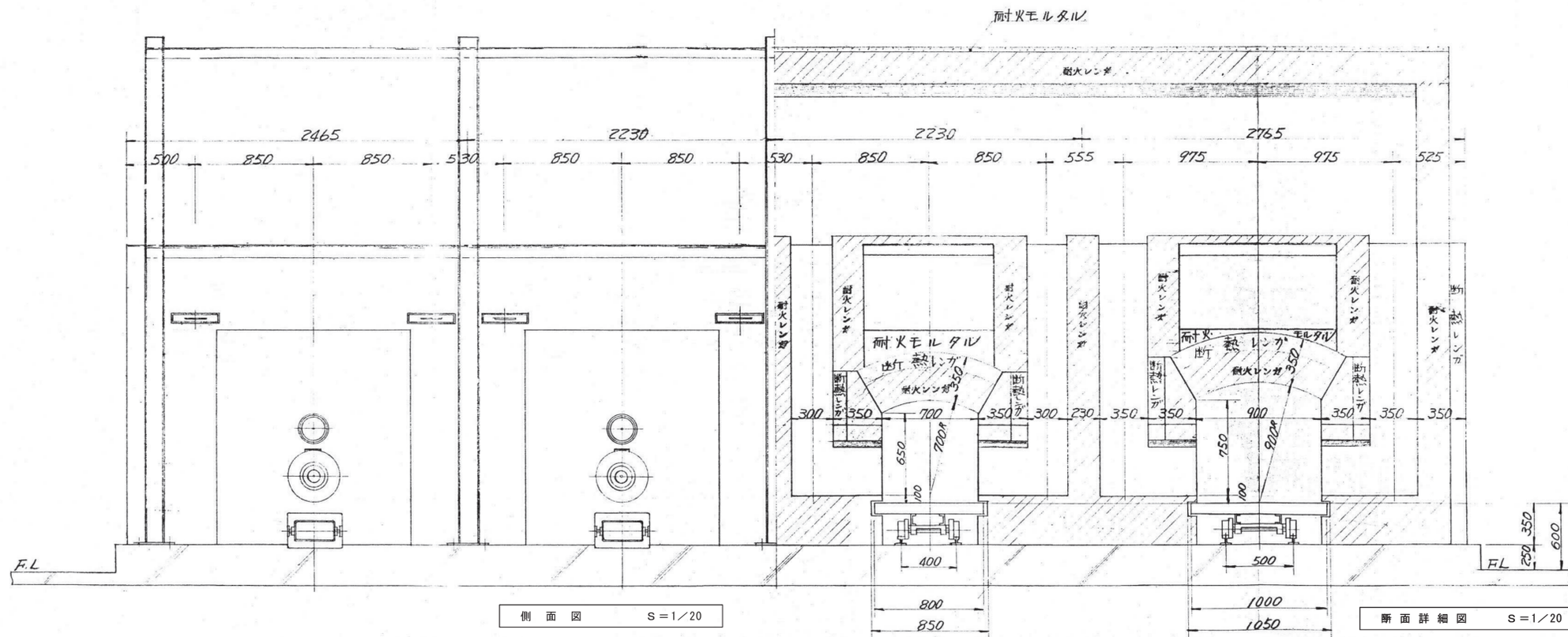
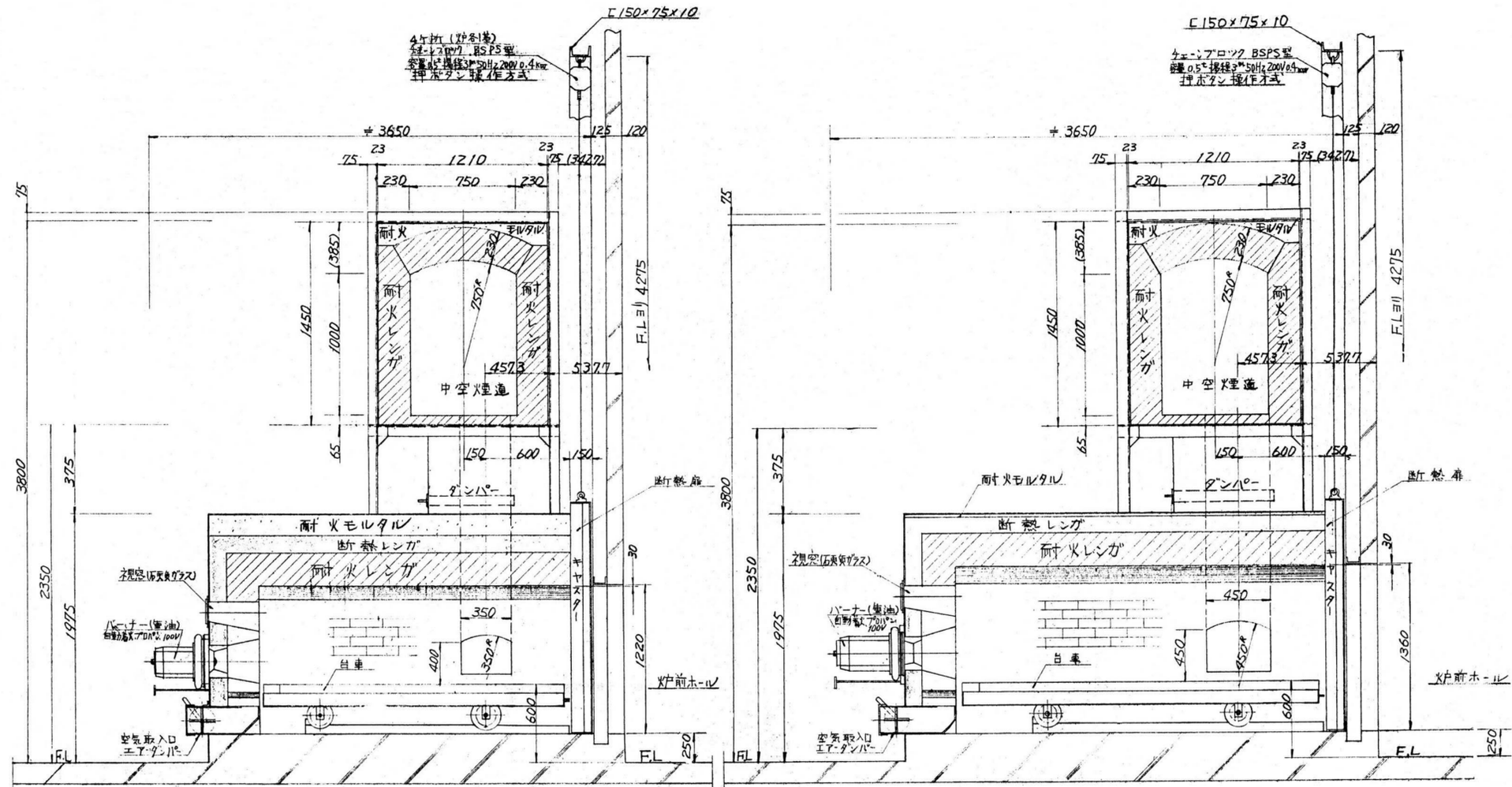


平面詳細図 S=1/20



側面図 S=1/20

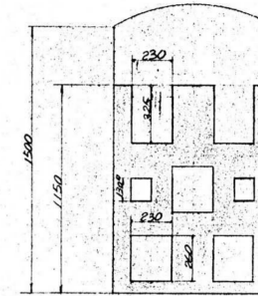
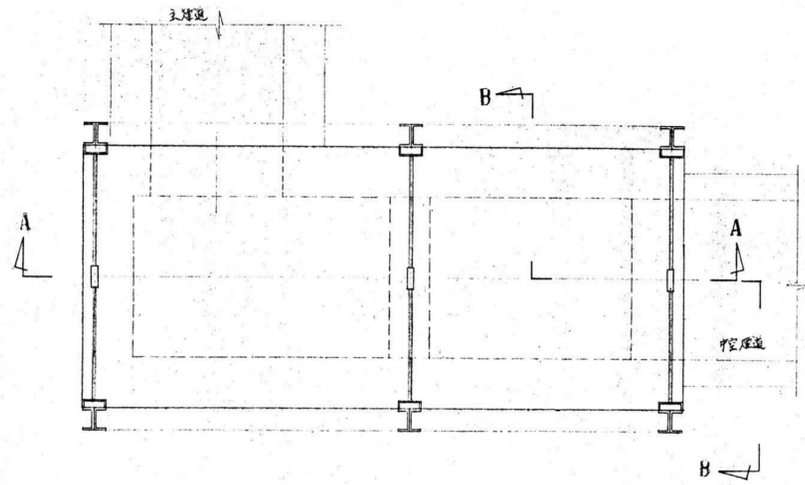
断面詳細図 S=1/20



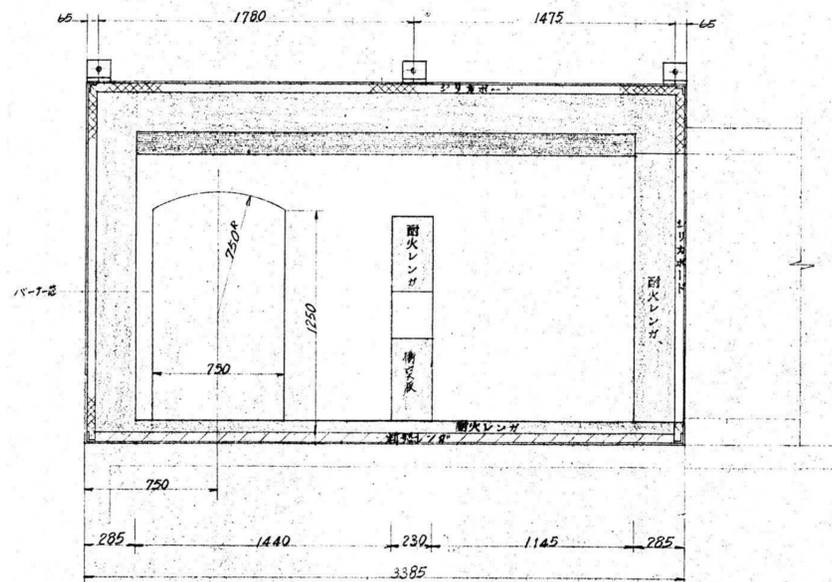
一般火葬炉横断面詳細

大型火葬炉横断面詳細

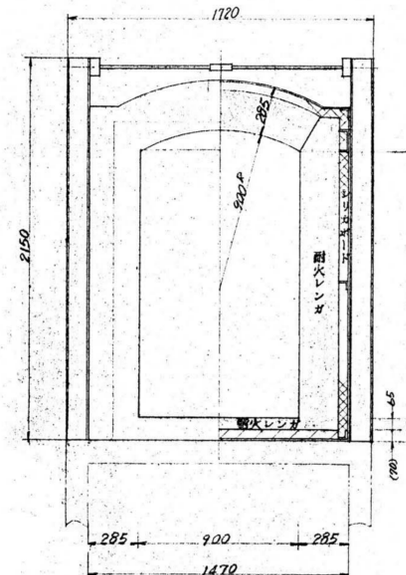
炉体横断面詳細図 S = 1/20



御冥帳前口詳

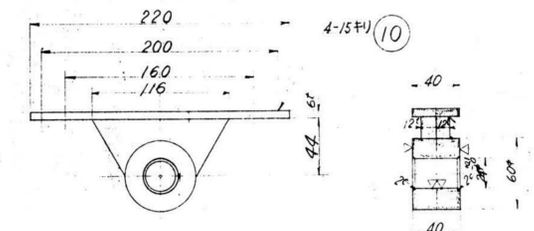
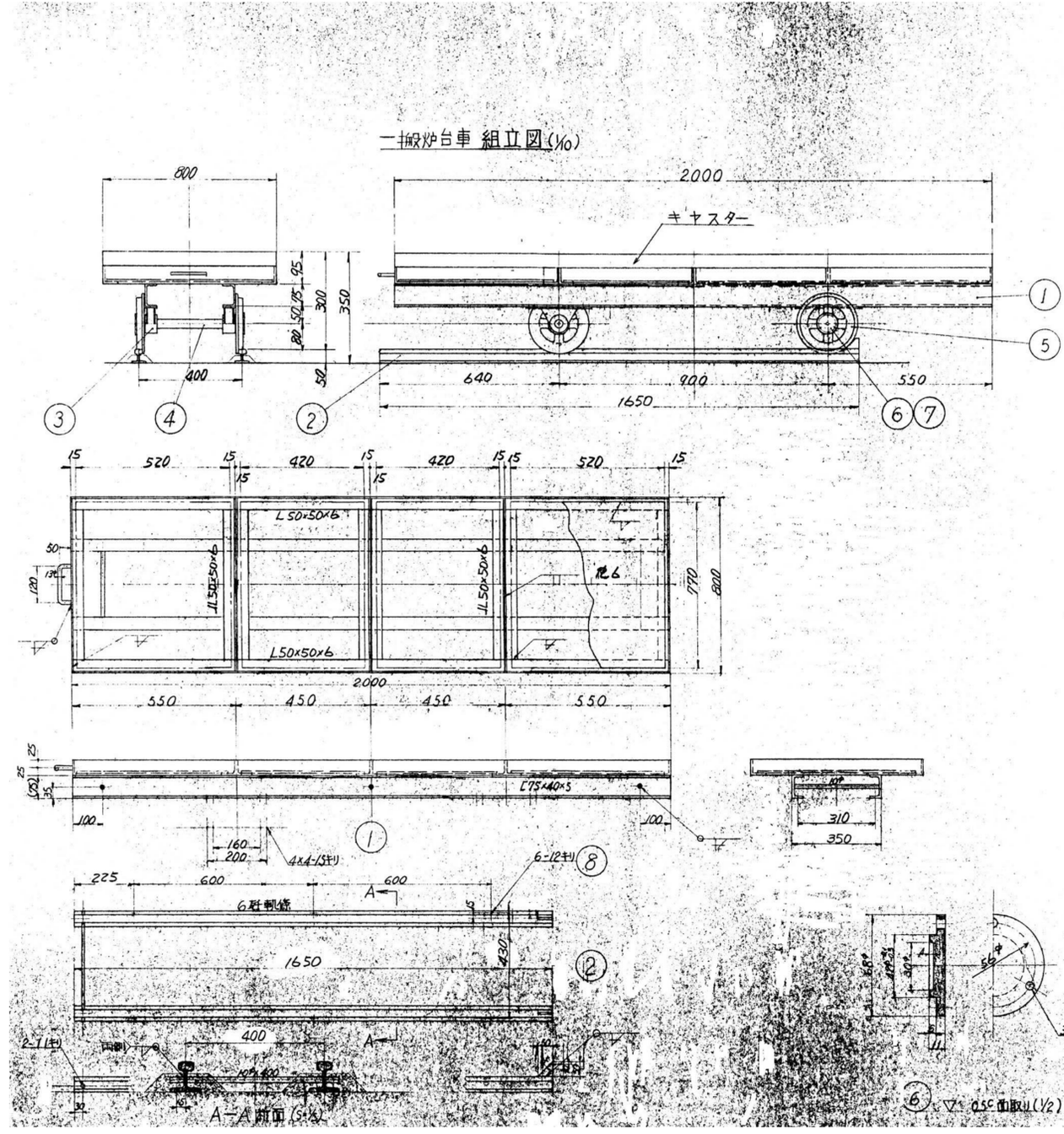


A-A断面図

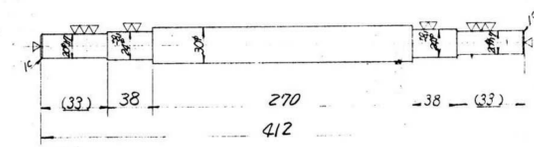


B-B断面図

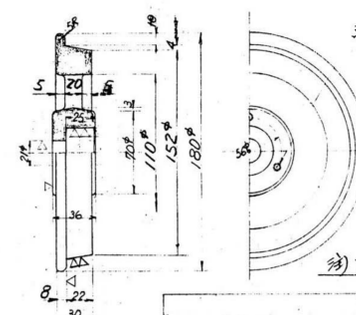
再燃焼炉詳細図 S=1/20



③ ~ (▽▽) (1/3)



④ ~ (▽▽▽▽) (1/3)



⑤ 特記ギヤ部ハ全テ3R (1/3)  
~ (▽▽▽▽)

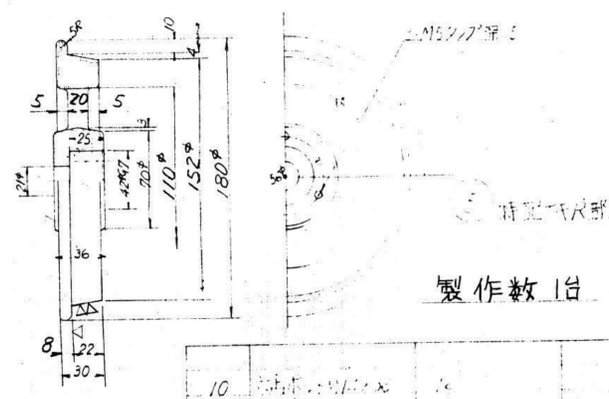
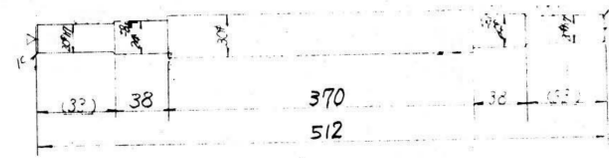
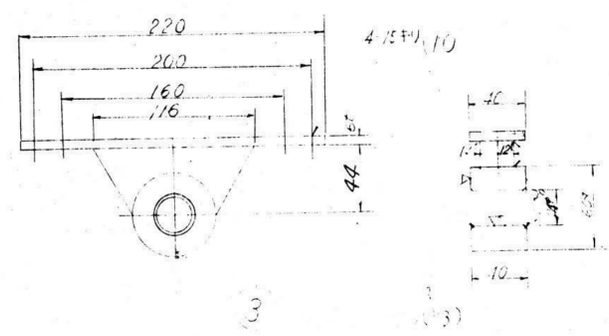
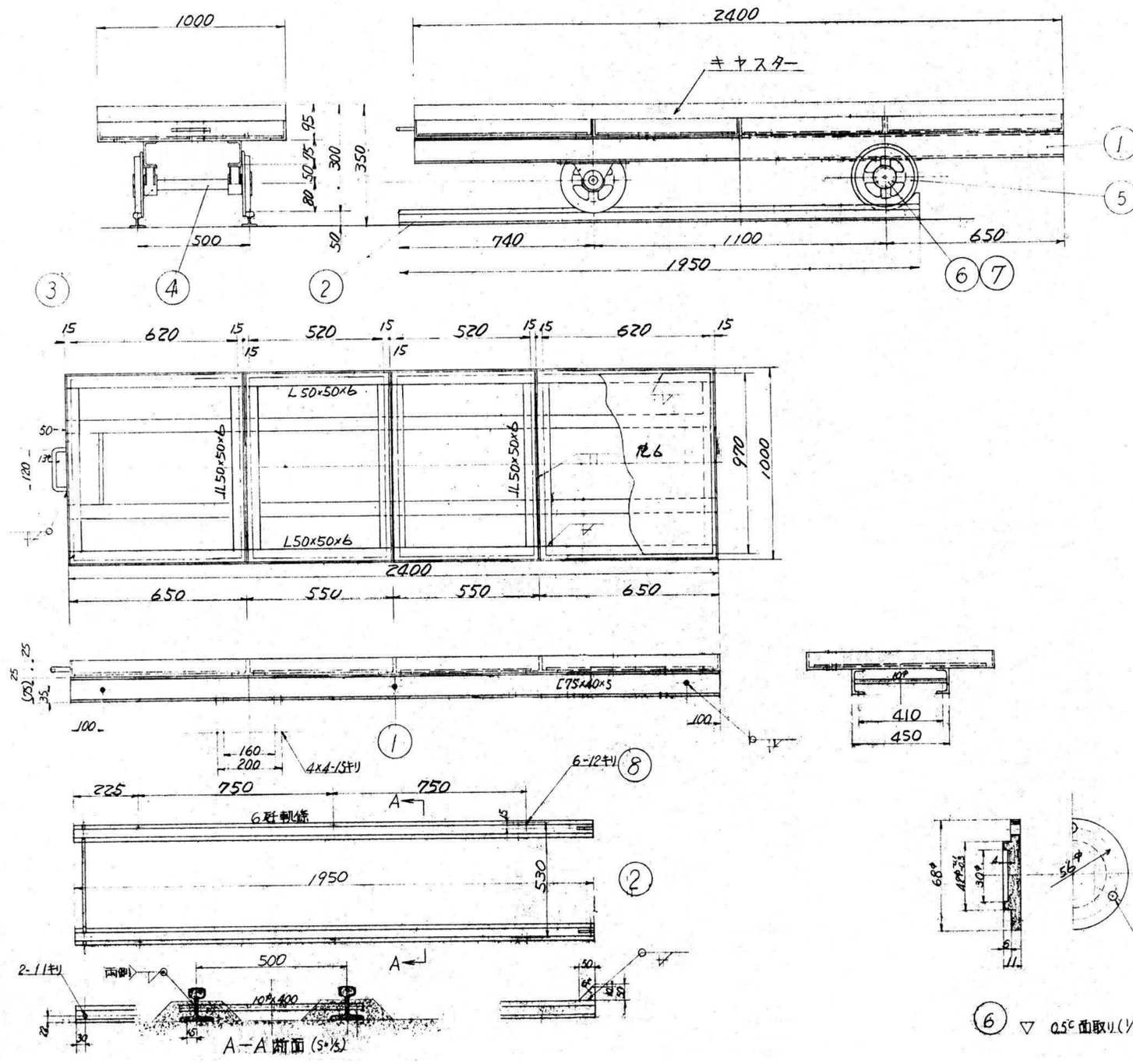
※) 下記1台数ハ1台分7ネズ, 3台分製作!

符号	名称	数量	材質	重量	備考
AGREMENT	NAME OF PART	QUANTITY	MATERIAL	WEIGHT	NOTE
10	六角ボルト M14×36	16			ナット同梱金付
9	丸小ネジ M5×18	12			ナット同梱金付
8	基礎ボルト M16×200	6			ナット同梱金付
7	ベアリング	4			NTN 6004 (相違品)
6	ベアリングカバー	4	SS41		
5	ホイール	4	FC25		相当市販品で可
4	シャフト	2	S30C		
3	軸受	4	SS41		
2	ローラー	1組	6本組品		
1	ボデー	1組	SS41		

一般炉台車詳細図



大型炉台車組立図(1/10)



符号	名称	個数	材質	重量	備考
AGREEMENT	NAME OF PART	QUANTITY	MATERIAL	WEIGHT	NOTE
10	ボルト M10x20	4	S.S.41		ナット同数同仕様
9	ナット M10	4	S.S.41		ボルト同仕様
8	ボルト M10x10	4	S.S.41		ナット同仕様
7	シャフト	2	S.S.41		ATN6004E(相模)
6	ベアリング M10x16	4	S.S.41		相模市環境工業
5	ホイール	4	LC25		
4	シャフト	2	S.S.41		
3	車輪受	4	S.S.41		
2	シャフト	2	S.S.41		
1	ボデー	1	S.S.41		

大型炉台車詳細図