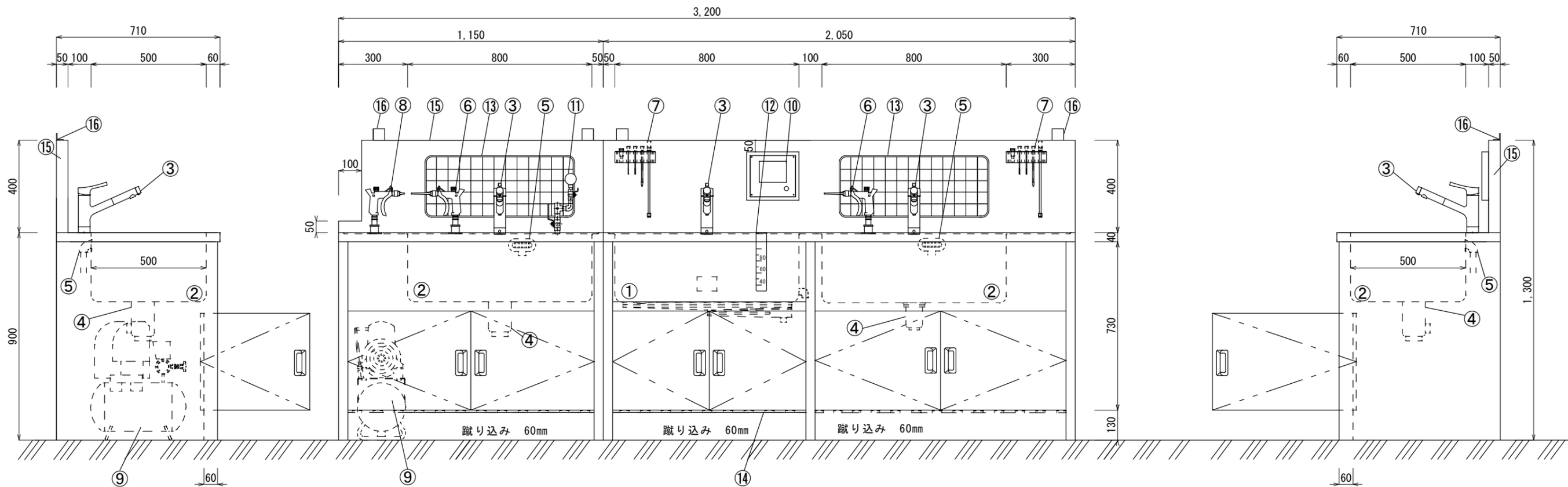
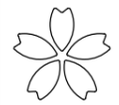


No.	品名	数量	材質	備考
1	恒温槽 W800×D500×H300mm	1	SUS 304	
2	水槽 W800×D500×H300mm	2	SUS 304	
3	シャワー付シングルレバー混合栓	3		
4	排水トラップ	2		
5	オーバーフロー	2		
6	ウォーターガン	2		
7	ノズルホルダー	2		
8	エアガン	1		
9	コンプレッサー	1		
	レギュレーター	1		
	オートドレイン	1		
10	操作パネル	1		
11	ダヴィンチ洗浄用ホースバルブ	1		水圧計付き
12	水位ゲージ	2		
13	万能金網	35	SUS 304	
14	自在スノコ	2	SUS 304	
15	バックガード	4	SUS 304	
16	転倒防止	2	SUS 304	
17	転倒防止	1	SUS 304	

必要設備
 給水 15A FL+100mm 立上りバルブ止め P=0.3~0.4Mpa
 給湯 15A FL+100mm 立上りバルブ止め P=0.3~0.4Mpa
 排水 50A (VP) FL+100mm 立上り プラグ止め
 電源 AC100V 15A コンセント3P アース付 FL+300mm
 電源 AC100V 15A コンセント3P アース付 FL+300mm



	SAKURA SEIKI CO., LTD. TOKYO JAPAN	DATE	DRAWN	DESCRIPTION	DATE	SCALE	TITLE	DATE
	サクラ精機株式会社						東京通信病院 様 恒温槽システムシンク	
				DESIGN BY:				No. IT-250508A1
				DRAWN BY:				
				CHCKD BY:				
				APRVD BY:				