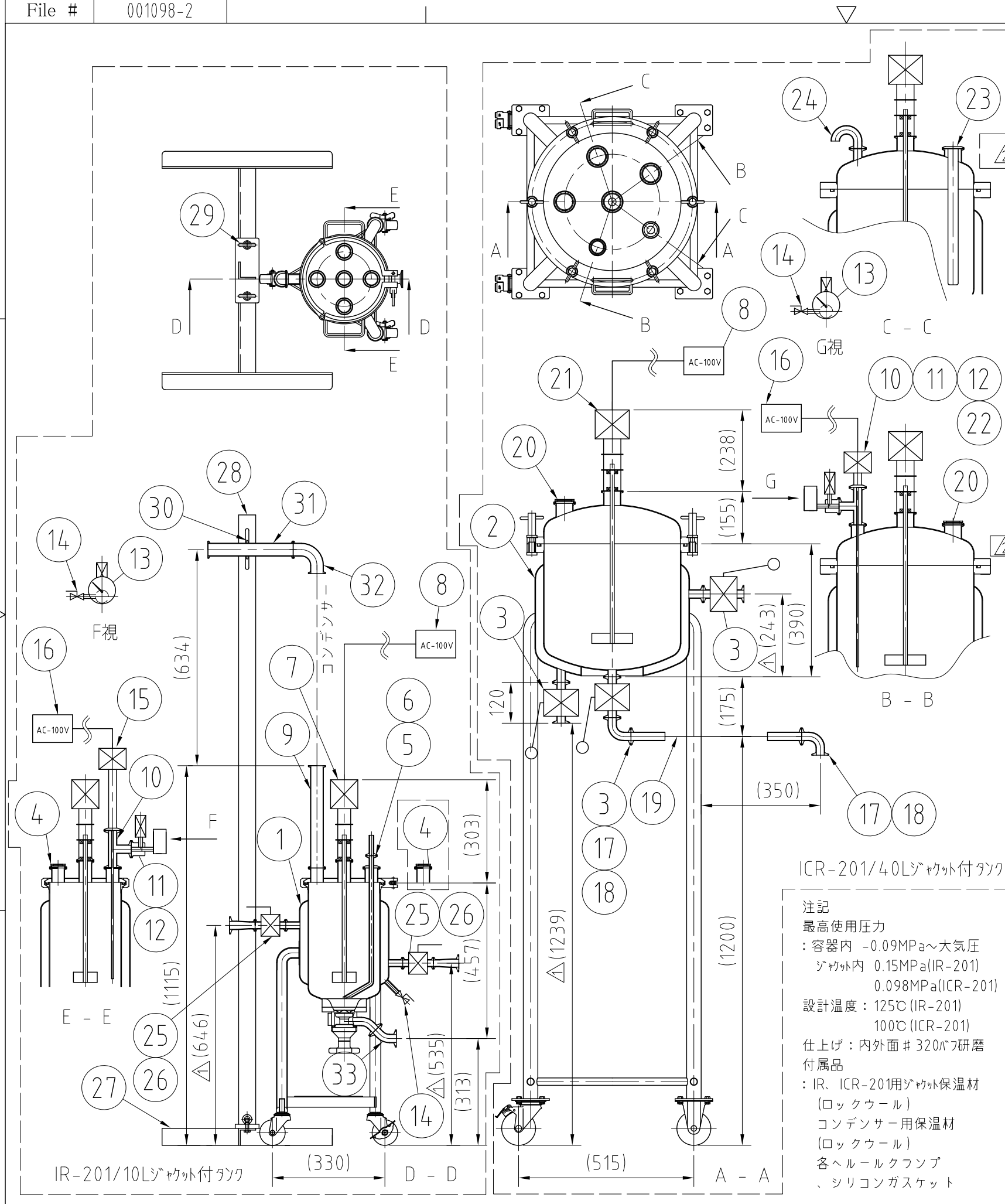


REVISIONS

MARK	DATE	REV	DESCRIPTION	APPROVED
△	05/03/17		No. 001098-1	
△	05/05/09		No. 001098-2	



33	45°エルボ	ISO 1S	SUS304	1	
32	90°エルボ(C)	ISO 1.5S	SUS304	1	
31	両端ヘルール付パイプ	ISO 1.5S×L250	SUS304	1	
30	U字ボルトセット	M8	SUS304	1	
29	ボルトアイナットセット	M10×L35	SUS304	2	
28	アングルサポート		SUS304	1	4-001120
27	アングル架台/台座		SUS304	1	4-001119
26	コンセントレギュサー	ISO 1S×15A	SUS316L	2	
25	ボールバルブ(B)	ISO 15A	SUS316L	2	
24	ベント管	ISO 1S	SUS304	1	
23	バッフル	ISO 2S L400	SUS304	1	
22	温度センサー(B)	ISO 1.5S L415	SUS304	1	0~100℃
21	MAG-NEO攪拌機(B)	RC-40G-2S	SUS304	1	
20	サイトグラス(B)	2S	SUS/PX	2	
19	シリコンチューブ	φ25×φ28×L500	シリコン	1	
18	ホースアダプター(B)	ISO 1S	SUS304	2	ホースバンド付
17	90°エルボ(A)	ISO 1S	SUS304	2	
16	温度記録計	DX106-1-1		2	
15	温度センサー(A)	ISO 1.5S L325	SUS304	1	0~125℃
14	ボールバルブ(B)	1/4B	SUS304	3	両ニップル付
13	連成計	PT3/8	SUS304	2	-0.1~0.1MPa
12	安全弁	PT1/4	SUS304	2	設定値0.02MPa
11	ソケットアダプター	ISO 1S	SUS304	2	
10	チーズ	ISO 1S	SUS304	2	
9	テフロンフローサイト	ISO 1.5S×L300	SUS/PTFE	1	
8	攪拌機コントロールボックス		SUS	2	
7	MAG-NEO攪拌機(A)	RC-10G-1.5S	SUS304	1	
6	ホースアダプター(A)	ISO 8A	SUS316L	1	
5	流出管	ISO 1.5S×8A	SUS316L	1	4-001118
4	サイトグラス(A)	1.5S	SUS/PX	2	⑤⑥ 組替え部品
3	ボールバルブ(A)	ISO 1S	SUS316L	3	
2	ICR-201/PVOLJ-40-40(S)		SUS304	1	3-001108
1	IR-201/PVFJL-200-10(S)		SUS304	1	3-001107

ICR-201/40Lジャット付タンク

注記
 最高使用圧力
 : 容器内 -0.09MPa~大気圧
 ジャット内 0.15MPa(IR-201)
 0.098MPa(ICR-201)
 設計温度: 125℃(IR-201)
 100℃(ICR-201)
 仕上げ: 内外面# 320ハフ研磨
 付属品
 : IR、ICR-201用ジャット保温材
 (ロックウール)
 コンデンサー用保温材
 (ロックウール)
 各ヘルールクランプ
 、シリコンガスケット

No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
	DRAWN	DATE	NAME 原薬製造設備(C)		
	CHECKED	DATE	DWG NO. 3-001098-2		
	DESIGN	DATE	SCALE 1:13 CUSTOMER		
SANKO ASTEC INC.					