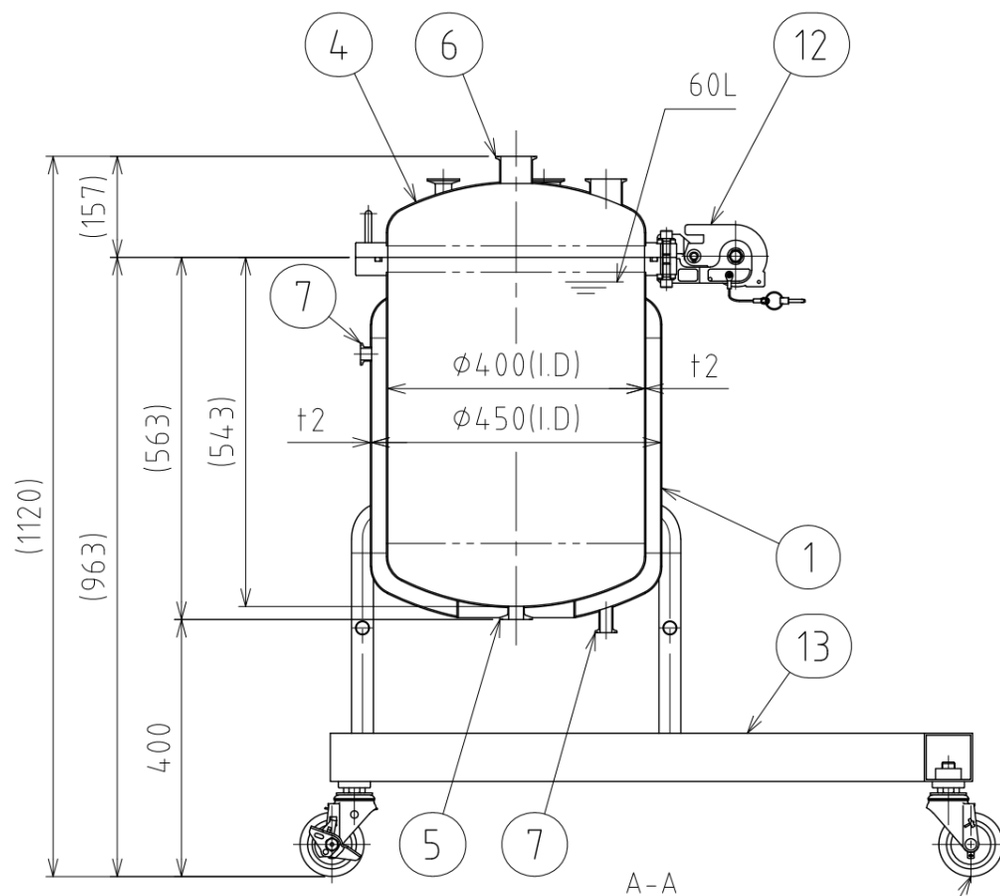
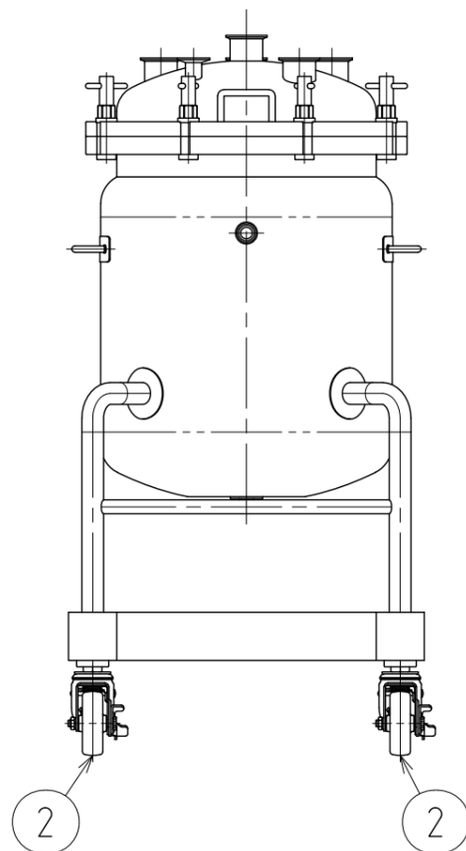
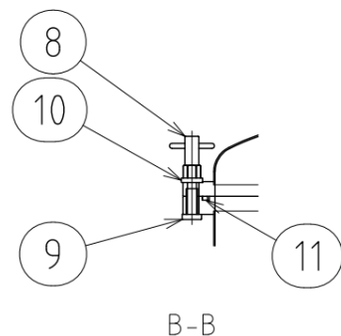
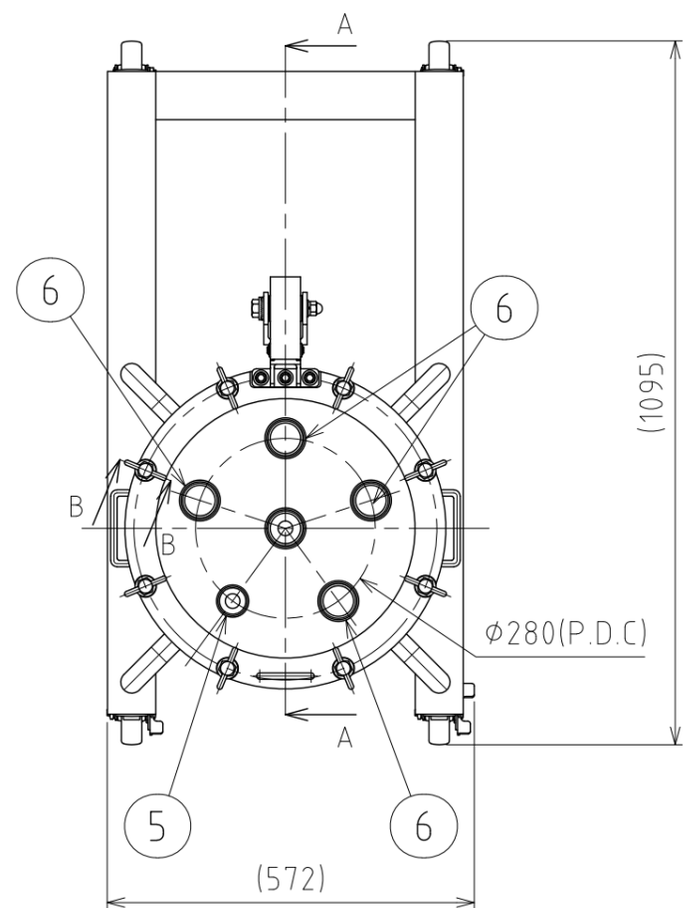


File # 093309-0



No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
1	本体	鏡板：10%さら形	SUS304	1	3-000000
2	キャスター(A)ストッパー付	313SA-UB-100/ハンマー	SUS/クワカ車	2	
3	キャスター(B)	320SA-UB-100/ハンマー	SUS/クワカ車	2	
4	蓋	鏡板：R400×R40	SUS304	1	3-000000
5	ヘルール(A)	ISO 1S φ23(I.D)	SUS304	2	
6	ヘルール(B)	ISO 2S φ47.8(I.D)	SUS304	5	
7	ヘルール(C)	ISO 15A φ18.4(I.D)	SUS316L	2	
8	PVO用Tナット	M14(M16ナット型)	SUS304	8	4-005773
9	PVO用ボルト/L90.5型	M14/L90.5	SUS304	8	4-005782
10	PVO用スペーサー	M14用	SUS304	8	4-005776
11	Oリング	P425/Hs70	シリコンゴム	1	
12	YKバルンサー		SUS304	1	
13	フレームキャスター台車		SUS304	1	

注記

有効容量：60L

ジャケット容量：16.6L

使用圧力：本体 0~0.18MPa

ジャケット 0~0.09MPa

使用温度：本体 内容液沸点未満

ジャケット 冷水~温水

水圧試験圧力：本体 0.27MPa

ジャケット 0.14MPa

容器または配管に安全装置を取り付けること

仕上げ：内外面#320バフ研磨

二点鎖線は、周溶接位置

使用重量は、製品を含み326kg以下

溶接各部は、圧力容器構造規格に準ずる

DESIGN	DATE
-	2025/11/01
DRAWN	DATE
-	-
CHECKED	DATE
-	-
APPROVED	DATE
-	-

MARK	DATE	REV	APPROVED
板金溶接組立の寸法許容差は±1%又は5mmの大きい値			
NAME	ジャケット脚付フランジオープン加圧容器・バルンサー開閉 PVOLJ-YK-40-60		
DWG NO.	3-093309-0		
SCALE	1:11	CUSTOMER	規格図

SANKO ASTEC INC.