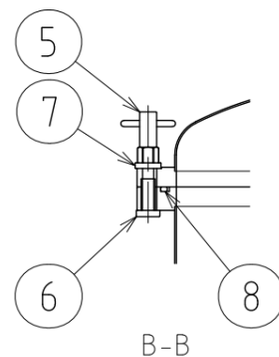
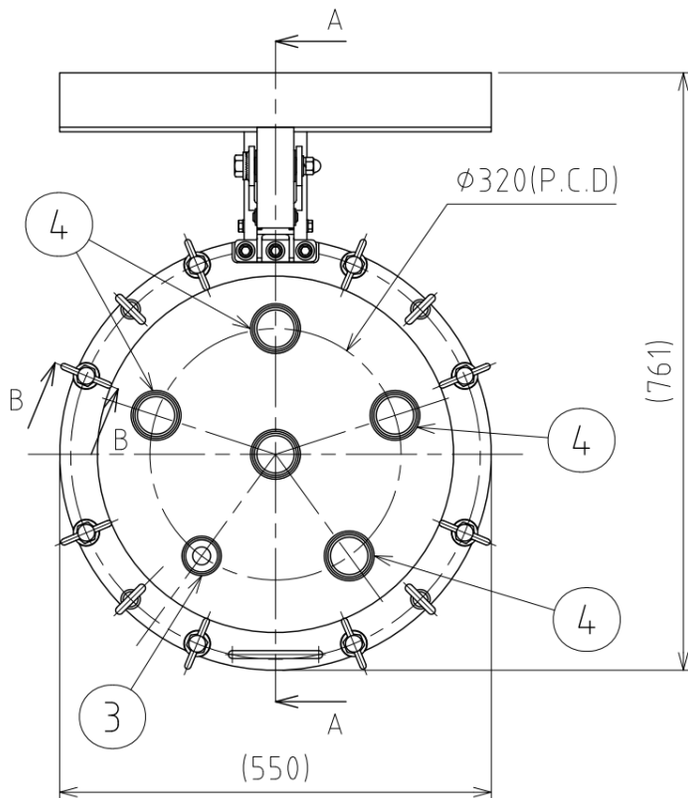
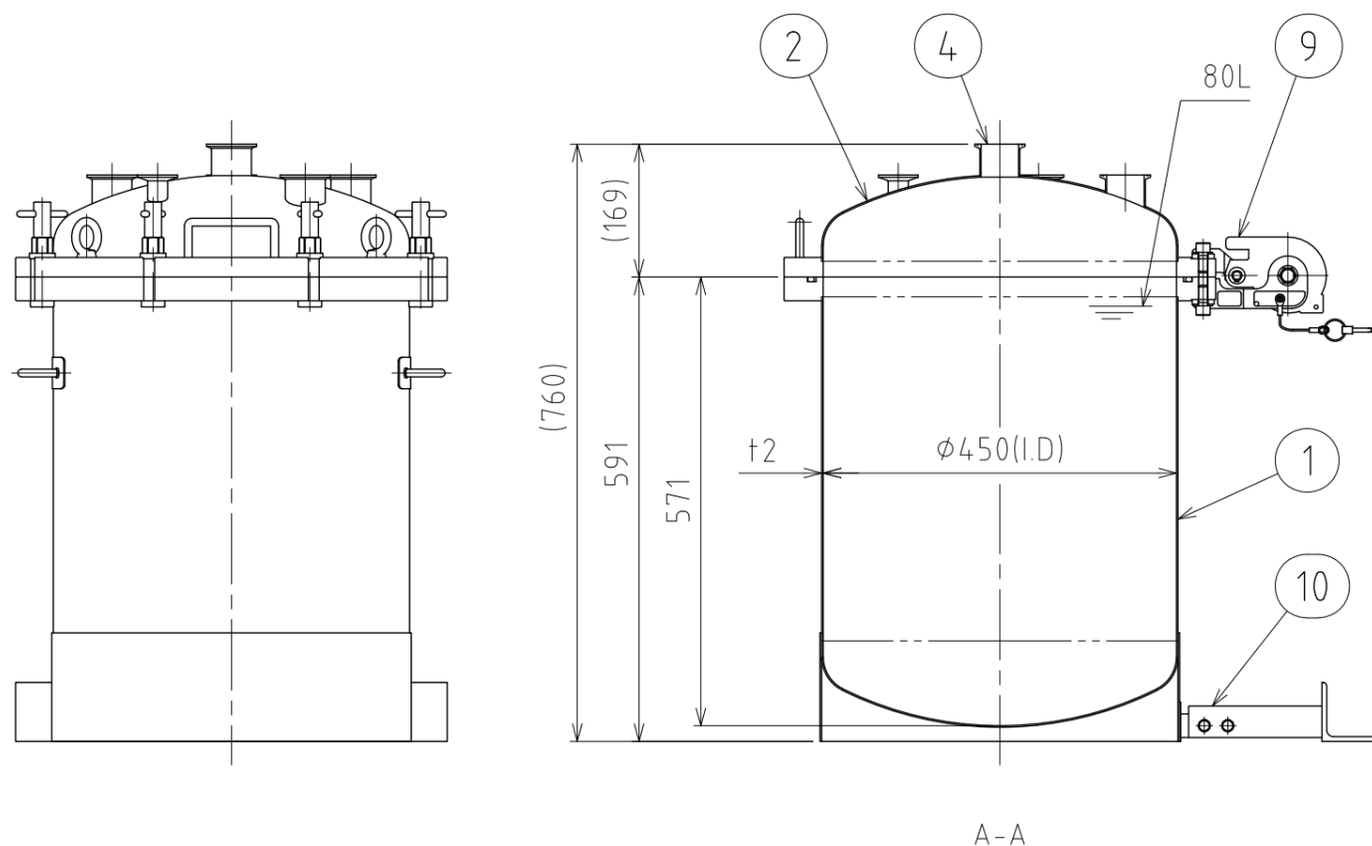


File # 093012-0



No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
1	本体	鏡板：R450×R45	SUS304	1	3-000000
2	蓋	鏡板：R450×R45	SUS304	1	3-000000
3	ヘルール (A)	ISO 1S φ23(I.D)	SUS304	1	
4	ヘルール (B)	ISO 2S φ47.8(I.D)	SUS304	5	
5	PVO用Tナット	M14(M16ナット型)	SUS304	8	4-005773
6	PVO用ボルト/L94.5型	M14/L94.5	SUS304	8	4-005783
7	PVO用スペーサー	M14用	SUS304	8	4-005776
8	Oリング	P475/Hs70	シリコンゴム	1	
9	YKバランサー		SUS304	1	
10	バランスサポートフレーム		SUS304	1	



注記  
 有効容量：80L  
 使用圧力：0~0.18MPa  
 使用温度：常温  
 水圧試験圧力：0.27MPa  
 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  
 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	フランジオープン加圧容器・バランサー開閉 PVO-YK-45-80		
DWG NO.	3-093012-0		
SCALE	1:9	CUSTOMER	規格図
<b>SANKO ASTEC INC.</b>			