



No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
1	胴板 (A)		SUS304	1	
2	容器鏡板	10%さら型 t2	SUS304	1	
3	ヘルール (A)	ISO 3S $\phi 72.3$ (I.D) L20.5	SUS304	1	
4	胴板 (B)		SUS304	1	
5	ジャケット上鏡板	10%さら型 t2	SUS304	1	
6	ジャケット下鏡板	10%さら型 t2	SUS304	1	
7	ヘルール (B)	ISO8A $\phi 10.5$ L17.3	SUS316L	2	
8	袴	t1.5	SUS304	1	
9	蓋		SUS304	1	4-005606
10	ヘルールガスケット	ISO 3S/40MP	シリコンゴム	1	
11	クランプバンド	ISO 3S/低圧	SUS304	1	

注記
 有効容量：0.5L
 使用圧力：本体 0~0.18MPa
 ジャケット 0~0.18MPa
 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 0.27MPa
 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
 袴の本体への取付は、全周溶接
 二点鎖線は、周溶接位置

DESIGN	DATE
-	2016/03/31
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	ジャケット型小容量加圧容器 PVSJ-05		
DWG NO.	3-091801-0		
SCALE	1:2	CUSTOMER	規格図
SANKO ASTEC INC.			