



No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
1	容器本体	鏡板：R635×R63.5	SUS304	1	鏡板：4-005049
2	ヘルール(A)	ISO 2S ϕ 47.8(I.D)	SUS304	1	4-005019
3	ジャケット	鏡板：R700×R70	SUS304	1	鏡板：4-005205
4	閉鎖リング	ϕ 200(I.D) t2	SUS304	1	
5	ヘルール(B)	ISO 15A ϕ 18.4(I.D)L17.3	SUS316L	1	
6	ヘルール(C)	ISO 15A ϕ 18.4(I.D)L42	SUS316L	1	
7	アテ板	ϕ 120×t2	SUS304	4	
8	ネック付エルボ	ϕ 60.5×t2×H110.3	SUS304	4	
9	パイプ脚	ϕ 60.5×t2×L342	SUS304	4	
10	補強パイプ(A) 上段	ϕ 38×t2×L567	SUS304	1	
11	補強パイプ(B) 下段	ϕ 38×t2×L567	SUS304	3	
12	キャスター取付座(A)		SUS304	2	4-005015
13	キャスター取付座(B)		SUS304	2	4-005016
14	六角ボルト	M10×L25	SUS304	16	
15	六角ナット	M10	SUS304	16	
16	スプリングワッシャ	M10用	SUS304	16	
17	キャスター(A)ストッパー付	PNUDJAB-150/ウカイ	SUS/ウカイ車	2	
18	キャスター(B)	PNUDKA-150/ウカイ	SUS/ウカイ車	2	
19	ヒラ蓋	H-635 (t1)	SUS304	1	

注記
 容量：容器本体 300L
 ジャケット 約68.4L(上部ヘルールまで)
 仕上げ：内外面#320バフ研磨
 キャッチクリップの取付は、スポット溶接
 二点鎖線は、周溶接位置

ジャケット内は加減圧不可の為、流量に注意
 内圧がかかると変形の原因になります。
 ※参考流量：約3.5L/min以下(15Aヘルールの場合)
 使用重量は、製品を含み816kg以下

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			
DESIGN	DATE	NAME ジャケット脚付鏡板容器	
-	2016/03/31	DTJ-ST-635	
DRAWN	DATE	DWG NO. 3-040910-0	
-	-	SCALE 1:13 CUSTOMER 規格図	
CHECKED	DATE	<div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">SANKO ASTEC INC.</div>	
-	-		
APPROVED	DATE		
-	-		