



No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
1	容器本体	鏡板：R388.9×R74.3	SUS304	1	鏡板：4-005225
2	ヘルール(A)	ISO 2S $\phi 47.8$ (I.D)	SUS304	1	4-005019
3	ジャケット	底板：鏡板/上板：平型/t1.5	SUS304	1	鏡板：4-005047
4	閉鎖リング	$\phi 200$ (I.D) t2	SUS304	1	
5	ヘルール(B)	ISO 15A $\phi 18.4$ (I.D)L17.3	SUS316L	1	4-005204
6	ヘルール(C)	ISO 15A $\phi 18.4$ (I.D)L4.2	SUS316L	1	
7	取っ手	L	SUS304	2	
8	アテ板	$\phi 80 \times t1.5$	SUS304	4	
9	ネック付エルボ	$\phi 34 \times t2 \times H77$	SUS304	4	
10	パイプ脚	$\phi 34 \times t2 \times L364$	SUS304	4	
11	補強パイプ(A) 上段	$\phi 21.7 \times t1 \times L396$	SUS304	1	
12	補強パイプ(B) 下段	$\phi 21.7 \times t1 \times L396$	SUS304	3	
13	キャスター取付座(A)		SUS304	2	4-005008
14	キャスター取付座(B)		SUS304	2	4-005009
15	六角ボルト	M10×L20	SUS304	16	
16	六角ナット	M10	SUS304	16	
17	スプリングワッシャ	M10用	SUS304	16	
18	キャスター(A)ストッパー付	315S-UB-100/ハンマー	SUS/ウレタン車	2	
19	キャスター(B)	320SR-UB-100/ハンマー	SUS/ウレタン車	2	
20	キャッチクリップ		SUS304	4	
21	ガスケット	MPA-43	シリコンゴム	1	
22	密閉蓋	M-43 (t1)	SUS304	1	

注記

容量：容器本体 60L  
 ジャケット 約13.2L(上部ヘルールまで)  
 ジャケット使用圧力：0~0.1MPa  
 ジャケット使用温度：冷水~温水  
 水圧試験圧力：0.15MPa  
 使用時は、安全弁等の安全装置を取り付けること  
 容器内は、大気圧で使用する  
 (圧力はかけられません)  
 仕上げ：内外面#320バフ研磨  
 取っ手・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  
 使用重量は、製品を含み 326kg以下

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	耐圧ジャケット型脚付鏡板容器 DTPJ-CTH-43		
DWG NO.	3-041412-0		
SCALE	1:9	CUSTOMER	規格図
<b>SANKO ASTEC INC.</b>			