



No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
1	容器本体	鏡板：R470×R47	SUS304	1	鏡板：4-005226
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/t2	SUS304	1	鏡板：4-005227
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	
6	ヘルール(C)	ISO 15A $\phi 18.4(I.D)$ L42	SUS316L	1	
7	アテ板	$\phi 100 \times t2$	SUS304	4	
8	ネック付エルボ	$\phi 42.7 \times t2 \times H81.4$	SUS304	4	
9	パイプ脚	$\phi 42.7 \times t2 \times L359$	SUS304	4	
10	補強パイプ(A) 上段	$\phi 25 \times t1.5 \times L456$	SUS304	1	
11	補強パイプ(B) 下段	$\phi 25 \times t1.5 \times L456$	SUS304	3	
12	キャスター取付座(A)		SUS304	2	4-005011
13	キャスター取付座(B)		SUS304	2	4-005012
14	六角ボルト	M10×L20	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	315S-UB-125/ハンマー	SUS/クワ車	2	
18	キャスター(B)	320SR-UB-125/ハンマー	SUS/クワ車	2	
19	ストック蓋	S-47 (t0.8)	SUS304	1	

注記

容量：容器本体 100L

ジャケット 約45.5L(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、大気圧で使用すること

(圧力はかけられません)

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424kg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			
NAME	耐圧ジャケット型脚付鏡板容器 DTPJ-ST-47H		
DWG NO.	3-041407-0		
SCALE	1:10	CUSTOMER	規格図
SANKO ASTEC INC.			

DESIGN	DATE
-	2016/03/31
DRAWN	DATE
-	-
CHECKED	DATE
-	-
APPROVED	DATE
-	-