



No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
1	容器本体		SUS304	1	
2	ヘルール (A)	ISO 2S φ47.8(I.D)	SUS304	1	4-005034
3	ジャケット	底板:鏡板/上板:平型/t2	SUS304	1	鏡板:4-005227
4	ヘルール (B)	ISO 15A φ18.4(I.D)L17.3	SUS316L	1	
5	ヘルール (C)	ISO 15A φ18.4(I.D)L42	SUS316L	1	
6	アテ板	φ100×t2	SUS304	4	
7	ネック付エルボ	φ42.7×t2×H81.4	SUS304	4	
8	パイプ脚	φ42.7×t2×L426	SUS304	4	
9	補強パイプ (A) 上段	φ25×t1.5×L456	SUS304	1	
10	補強パイプ (B) 下段	φ25×t1.5×L456	SUS304	3	
11	キャスター取付座 (A)		SUS304	2	4-005011
12	キャスター取付座 (B)		SUS304	2	4-005012
13	六角ボルト	M10×L20	SUS304	16	
14	六角ナット	M10	SUS304	16	
15	スプリングワッシャ	M10用	SUS304	16	
16	キャスター (A) ストッパー付	315S-UB-125/ハンマー	SUS/クワカ車	2	
17	キャスター (B)	320SR-UB-125/ハンマー	SUS/クワカ車	2	
18	レバーバンド	B-47	SUS304	1	
19	ガスケット	LP-47	シリコンゴム	1	
20	密閉蓋	L-47 (t1)	SUS304	1	

注記

容量: 容器本体 100L  
 ジャケット 約53.3L(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

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ホッパー容器 HTPJ-CTL-47H		
DWG NO.	3-041321-0		
SCALE	1:10	CUSTOMER	規格図
<b>SANKO ASTEC INC.</b>			