



No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
1	容器本体		SUS304	1	
2	ヘルール (A)	ISO 1S φ23(I.D)	SUS304	1	4-005032
3	ジャケット	底板:鏡板/上板:平型/t1.5	SUS304	1	鏡板:4-005222
4	ヘルール (B)	ISO 15A φ18.4(I.D)L17.3	SUS316L	1	4-005204
5	ヘルール (C)	ISO 15A φ18.4(I.D)L42	SUS316L	1	
6	取っ手	M	SUS304	2	
7	アテ板	φ70×t1.2	SUS304	3	
8	ネック付エルボ	φ32×t2×H66	SUS304	3	
9	パイプ脚	φ32×t1.5×L466	SUS304	3	
10	補強パイプ (A) 上段	φ14×t1×L349	SUS304	1	
11	補強パイプ (B) 下段	φ14×t1×L349	SUS304	2	
12	キャスター取付座		SUS304	3	4-005020
13	キャスター (A) ストッパー付	315SA-UB-75/ハンマー	SUS/クワカ車	2	
14	キャスター (B)	320SA-UB-75/ハンマー	SUS/クワカ車	1	
15	キャッチクリップ		SUS304	4	
16	ガスケット	MPA-30	シリコンゴム	1	
17	密閉蓋	M-30 (t0.8)	SUS304	1	

注記

容量: 容器本体 20L

ジャケット 約4L(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

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195kg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	耐圧ジャケット型脚付ホッパー容器 HTPJ-CTH-30
-	2016/03/31		
DRAWN	DATE	DWG NO.	3-041308-0
-	-		
CHECKED	DATE	SCALE	1:8 CUSTOMER 規格図
-	-		
APPROVED	DATE	<b>SANKO ASTEC INC.</b>	
-	-		