



No.	PART NAME	STANDARD/SIZE	MATERIAL	QTY	NOTE
1	胴板	t1.5	SUS304	1	
2	ホッパー	t1.5	SUS304	1	
3	ヘルール(A)	200A 30°0リング型	SUS304	1	
4	タンク底バルブ	TVCX-15(ISO 15A)	SUS316	1	
5	タンク底フランジ	TVCX-15付属品	SUS316	1	
6	アテ板	40x160xt1.2/R4	SUS304	2	
7	サニタリー取っ手	φ10丸棒	SUS304	2	
8	ヘルールキャップ	200A 30°0リング型	SUS304	1	追加加工要
9	サニタリーパイプ	ISO 2S L41.5	SUS304	1	
10	ヘルール(B)	ISO 2S φ47.8(I.D)L20.5	SUS304	1	
11	ヘルール(C)ロング	ISO 1.5S φ35.7(I.D)L42	SUS304	3	
12	ヘルール(D)ロング	ISO 15A φ18.4(I.D)L42	SUS316L	1	
13	ヘルール(E)ロング	ISO 8A φ10.5(I.D)L42	SUS316L	1	
14	Oリング	G220	シリコンゴム	1	
15	クランプバンド	200A 30°/3K	SUS304	1	

注記

有効容量：10L

最高使用圧力：0.09Mpa

水圧試験：0.135Mpaにて実施

設計温度：最高120℃

容器または配管に安全装置を取り付けること

ヘルールキャップへ追加加工のこと(PFAコーティング有の為)

仕上げ：内面PFA300μm/黒色

(各ヘルール取り合い面及びボトムフランジ面は100μm以下)

バルブ本体はコーティングなし

外面#320バフ研磨 焼け取りなし

二点鎖線は、周溶接位置

溶接各部は、圧力容器構造規格に準ずる

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	ヘルールオープン加圧容器 PVF-200-10(S) / 容器本体
	2016/09/5		
DRAWN	DATE	DWG NO.	3-003202-0
	2016/09/5		
CHECKED	DATE	SCALE	1:5
	2016/09/5	CUSTOMER	
APPROVED	DATE	SANKO ASTEC INC.	
	2016/09/5		