



ご注意 △ △

- 製品の改善・改良のため、仕様・外観を予告無く変更する事があります。
ご発注の際には、ご確認の程お願い申し上げます。
- ()内の寸法は組立公差等より多少異なります。
- 逃し弁は本製品の保護用であり、配管を保護するものではありません。
配管上には別途安全弁を取り付けてください。
- 指定なき場合は、放出型逃し弁が付きます。回収型逃し弁が必要な場合は
ご指定下さい。
- 高圧パージ部(Rc1/8)および末端にプラグ、バルブ等を付けてガスを封入
しないで下さい。
- パージバルブを開くと高圧のガスが放出されます。取り扱いには十分
注意して下さい。

10	パージバルブ A'ssy	SUS316	1s	PV-0S
9	継手	SUS316	2	
8	パッキン	PCTFE	1	
7	袋ナット	SUS316	1	
6	足ネジ	SUS316	1	
5	三次側逃し弁 A'ssy	SUS316	1s	
4	二次側逃し弁 A'ssy	SUS316	1s	
3	低圧圧力計	SUS316	1	ATφ50xR1/4
2	高圧圧力計	SUS316	1	ATφ50xR1/4
1	本体 A'ssy	SUS316	1s	
ITEM. NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.	REMARKS
番号	部品名	材料	数量	備考
CUSTOMER 客先名		TITLE 品名		
SCALE 尺度		DATE 日付		WSR-1S-PVO
1:2		'04. 8. 17		外形図
DRAWN 製図		CHECK 検図	APPR. 承認	
葛西		藤川	北野	
YAMATO SANGYO CO., LTD.		DWG. NO. 図面番号		1248-15
記号		日付		訂正事項
氏名		検図		承認