



△C	4	逃し弁 A'ssy	SUS316	1s	
	3	低圧圧力計	SUS316	1	ATφ50xNPT1/4
	2	高圧圧力計	SUS316	1	ATφ50xNPT1/4
	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		
			SR-1HLW		
SCALE 尺度	DATE 日付		外形図		
1:2	'95. 3. 17				
DRAWN 製図		CHECK 検図			
杉本		藤川			

△E	'21. 2. 5	寸法修正	岡崎	岩本
△D	'18. 11. 21	圧力計変更及び現行に合致	松村	岩本
△C	'17. 1. 20	プラグ→逃し弁に変更	江口	岩本
△B	'09. 1. 13	出入口標準Rc1/4に変更	岩本	北野
△A	'06. 4. 21	圧力計変更の為	葛西	北野
MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	APPR.
記号	日付	訂正事項	氏名	承認

- 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。

YAMATO SANGYO CO., LTD.

DWG. NO. 図面番号
1194-01

