



△
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、回収型逃し弁が付きます。放出型逃し弁が必要な場合はご指定下さい。また、NPR-MSの場合、逃し弁がプラグ(栓)となります。
- 機器が認定品の場合、*の継手は認定範囲外になります。

△ *	7	継手	ASTM A479 TYPE316	2	SS-400-1-4(RT)
	6	プラグ	SUS316	1	
△	5	放出型逃し弁 A'ssy	SUS316	1s	オプション
△	4	回収型逃し弁 A'ssy	SUS316	1s	標準
	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		
		NPR-HS, NPR-MS		
		外形図		

△	'19. 3.26	変更No. 3008	田中 光	岡崎 岩本
△	'18. 2.22	現行に合わせる	岡崎 岩本	岩本
△	'10. 9.14	寸法変更	岩本 藤川	北野
MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK APPR.
記号	日付	訂正事項	氏名	検図 承認

SCALE 尺度	DATE 日付
1:2	'07. 1.24
DRAWN 製図	CHECK 検図
岩本	藤川
APPR. 承認	北野

