



注記

1. 本図はB系列からガスを消費している状態を示します。
2. 適応ガス 酸素、窒素、ヘリウム、炭酸、水素、アルゴン、アセチレン、その他は、ご相談してください。
但し、圧縮ガスのみです。(液体ガスには、使用できません。)
- △ 3. 部品材料欄の※1は、使用流体により異なります。
上記適応ガスのアセチレンはIIR、炭酸はSI、その他はNBRです。

10	0-リング	※1	1	
9	出口継手	SUS316	1	
8	袋ナット	SUS316	2	
7	足ネジ	SUS316	2	
6	0-リング	※1	2	
5	スプリング	SUS304	2	
4	0-リング	※1	2	P9
3	バルブケース	SUS304	2	
2	シート	SUS316	2	
1	本体	SUS316	1	

MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
記号	日付	訂正事項	氏名	検図	承認
△E	'18. 3. 14	現行に合わせる	岡崎	岩本	岩本
△D	'14. 12. 22	炭酸の場合を追加	岩本	藤川	藤川
△C	'12. 10. 01	パーツNo. 追記	松村	藤川	北野
△B	'08. 10. 15	試験圧力変更	杉本	岩本	北野
△A	'04. 4. 28	誤記訂正	岩本	藤川	北野

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		
1:1		'01. 1. 30		
DRAWN 製図		CHECK 検図	APPR. 承認	
岩本		藤川	田中	
YAMATO SANGYO CO., LTD.		DWG. NO. 図面番号		
		5184-06		

