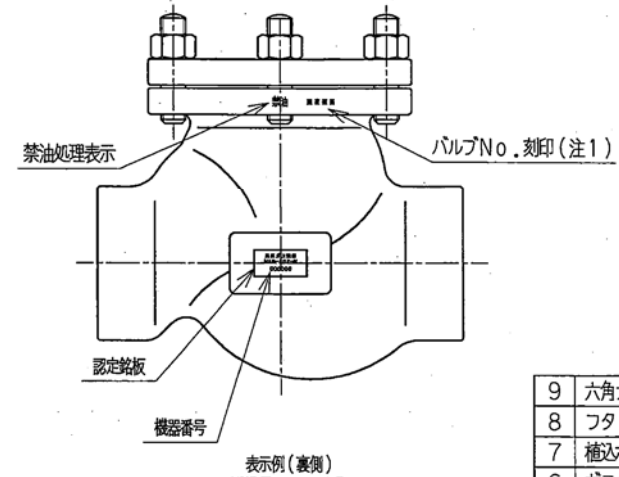
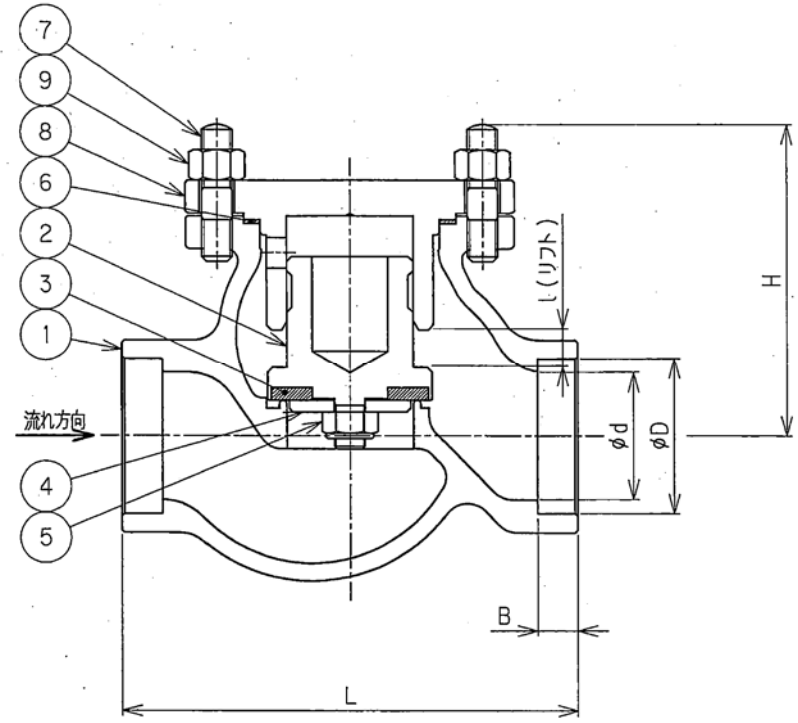


No.	REVISION	CHK	APR	DATE
0	Ref:B-48776-02 Rev.6			
1	適用可能流体、刻印表示、注記追記	賀内	窪田	中込 '13.12.9
2	挿込みボルト長さ変更(H変更)及び、製品コード変更	一瀬	山下	山下 '15.8.31
3	使用可能流体追加	小松	飯野	堀井 '18.9.10
4	H ₂ 削除	小松	飯野	堀井 '18.11.15

参考図

注
1.バルブNo.刻印が必要な場合は別紙にて"銘板リスト"をご指定下さい。(客先指定)



大臣認定品 2級禁油・禁水

適用可能流体
LNG, NG, LN₂, N₂
LAr, Ar, LCO₂, CO₂
LC₂H₆, C₂H₆

流体		
設計圧力	3.0	MPa
設計温度	-196~+75	℃
耐圧試験圧力	4.5	MPa
気密試験圧力	3.0	MPa

呼び径	d	D	B	L	l	H	重量(kg)	製品コード
15	15	22.2	9.6	90	8	76	1.5	LTC-492-20S-015
20	20	27.7	12.7	100	8	76	1.5	LTC-492-20S-020
25	25	34.5	12.7	120	10	86	2.5	LTC-492-20S-025
32	32	43.2	12.7	130	12	112	5.0	LTC-492-20S-032
40	40	49.1	12.7	150	13	112	5.5	LTC-492-20S-040
50	50	61.1	15.9	180	15	123	8.5	LTC-492-20S-050

No.	PART NAME	MATERIAL	QTY.	REMARKS
9	六角ナット	SUS304	6	15~25A:4
8	フタ	SUS304	1	
7	挿込みボルト	SUS304	6	15~25A:4
6	ガスケット	V/#GF300	1	
5	U-ナット	SUS304	1	
4	ワッシャ	SUS304	1	
3	シートパッキン	PCTFE	1	
2	弁体	SUS304	1	
1	ボディ	SCS13	1	

SUBJECT
低温用逆止弁
LTC-492
3.0MPa - SW

DWG. No.	REV.	標準品	
B-48776-20	4		
DRAWN	CHECKED	APPROVED	DATE
山下	T.N	中込	'13.4.30



MIYAIRI VALVE MFG.CO.,LTD.
株式会社宮入バルブ製作所