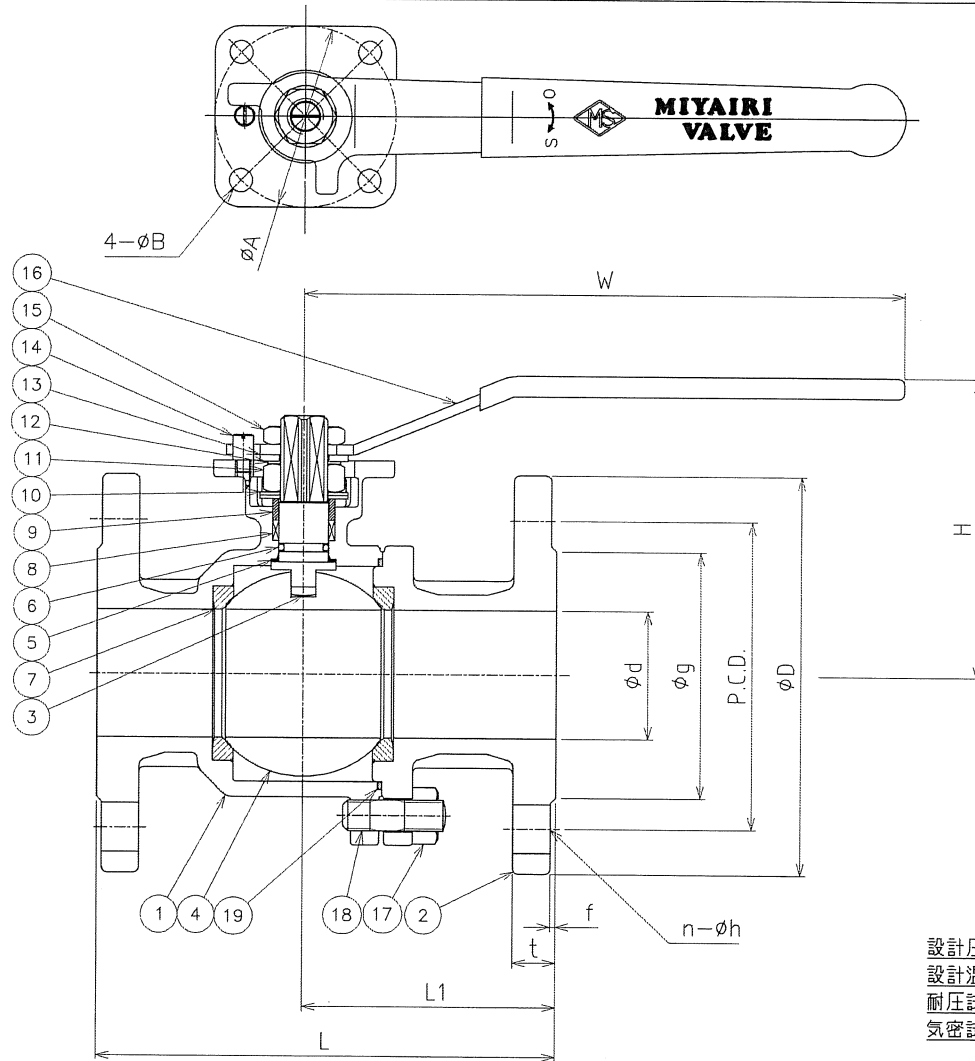


資料



社検品

設計圧力 1.4 MPa
 設計温度 -29~150 °C
 耐圧試験圧力 2.1 MPa
 気密試験圧力 1.4 MPa

記号	図面変更記事	担当	検図	承認	日付
△					
△					
△					

18	ボルト	SUS304	4	
17	ナット	SUS304	4	
16	ハンドル	SUS304-CP +ビニールコーティング	1	
15	ハンドルナット	SUS304	1	
14	ストッパピン	SUS304	1	
13	ハンドル座金	SUS304	1	
12	廻り止め	SUS304	1	
11	ロックナット	SUS304	1	
10	皿ばね	SUS304	2	
9	グランド	SUS304	1	
8	パッキン	膨張黒鉛/PTFE編組	1組	
7	ボールシート	PTFE	2	
6	O-リング	FKM	1	
5	ステムベアリング	PTFE	1	
4	ボール	SUS304	1	
3	ステム	SUS304	1	
2	キャップ	SCS13A	1	
1	ボディ	SCS13A	1	
No.	PART NAME	MATERIAL	QTY.	REMARKS

SUBJECT
 JIS 10Kフランジ形ボールバルブ
 GBAU-**-H
 15A-100A

DWG.No.	REV.		
NS-AP0011-00	0		
DRAWN	CHECKED	APPROVED	DATE
S.N	望目	内藤	24.11.12

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

呼び径	d	L	L1	H	W	D	P.C.D.	g	t	f	n-h	A	B	ISO5211	製品コード
15A	15	108	61	82	152	95	70	51	12	1	4-15	50	7	F05	GBAU-15-H
20A	20	117	67	84	152	100	75	56	14	1	4-15	50	7	F05	GBAU-20-H
25A	25	127	72	96	152	125	90	67	14	1	4-19	50	7	F05	GBAU-25-H
40A	40	165	92	111	202	140	105	81	16	2	4-19	70	9	F07	GBAU-40-H
50A	50	178	98	116	232	155	120	96	16	2	4-19	70	9	F07	GBAU-50-H
65A	65	190	105.5	167	352	175	140	116	18	2	4-19	102	11	F10	GBAU-65-H
80A	80	203	108	178	352	185	150	126	18	2	8-19	102	11	F10	GBAU-80-H
100A	100	229	114	192	352	210	175	151	18	2	8-19	102	11	F10	GBAU-100-H