



呼び径		10A	15A	20A	25A
口径	d	10	15	20	25
面周	L	128	128	148	168
高さ	H	169	169	204	211
ハンドル	D1	100	100	140	140
リフト	l	5	5	7	9
接続口	d1	17.9	22.3	27.8	34.5
	d2	22	27	33	40
	d3	33	33	43	51
	T	10	10	13	13
製作数					
d1	肉厚強度計算書の内径の数値				
t	肉厚強度計算書の実際肉厚の数値				

20	セットスクリュー	1	SUS304	
19	グランドパッキン	1set	PTFE	
17	U ナット	1	SUS304	
16	ワッシャー	1	SUS304	
15	セットスクリュー	1	SUS304	
14	開閉指示板	1	SUS304	
13	ワッシャー	1	SUS304	
12	六角ナット	1	SUS304	
11	シートパッキン	1	PTFE	
10	ディスクオサエ	1	LF2	
9	フクロナット	1	SUS304	
8	パッキンオサエ	1	SUS304	
7	ディスクホルダー	1	LF2	
6	ディスク	1	PTFE	
5	ディスク	1	PTFE	
4	ハンドル	1	FC200	
3	スピンドル	1	SUS304	表面処理
2	ボンネット	1	LF2	
1	ボディー	1	LF2	
符合 No.	名称	個数	材質	備考
注	PART NAME	QTY	MATERIAL	REMARKS
ORDER No.		製作数		表参照
		QTY		
設計圧力	2.2 MPa	設計温度	-10~+100 °C	
DESIGN PRESS.		DESIGN TEMP.		
耐圧試験	3.3 MPa	気密試験	2.2 MPa	
SHELL TEST		SEAT TEST		
名称	BT-A型			
SUBJECT	鍛鋼製玉形弁			
図番	REV	尺度		
DRAWING No.		SCALE		
	ZC68069		F	
担当	検図	承認	日付	
DRAWN	CHECKED	APPROVED	DATE	
T.T.	松下	柘植野	S58.09.06.	

12	設計圧力,温度記入	2003.08.07.	T.T.	柘植野
No.	REVISION	DATE	DRAWN	APPROVED


**日東エンジニアリング株式会社**  
 NITTO ENGINEERING CO., LTD.