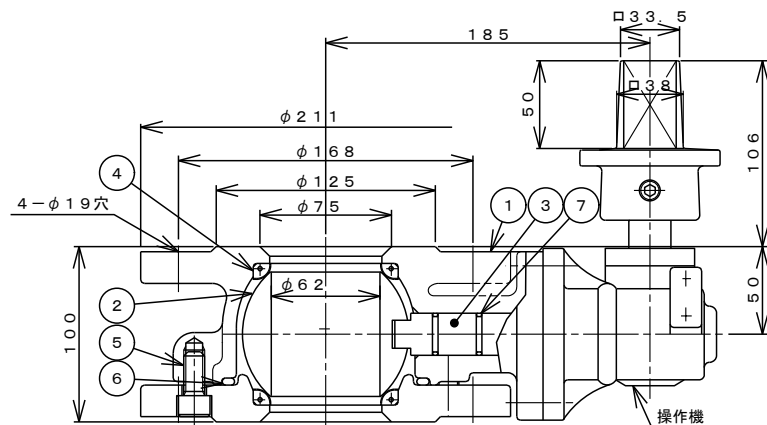


〈レバー式〉



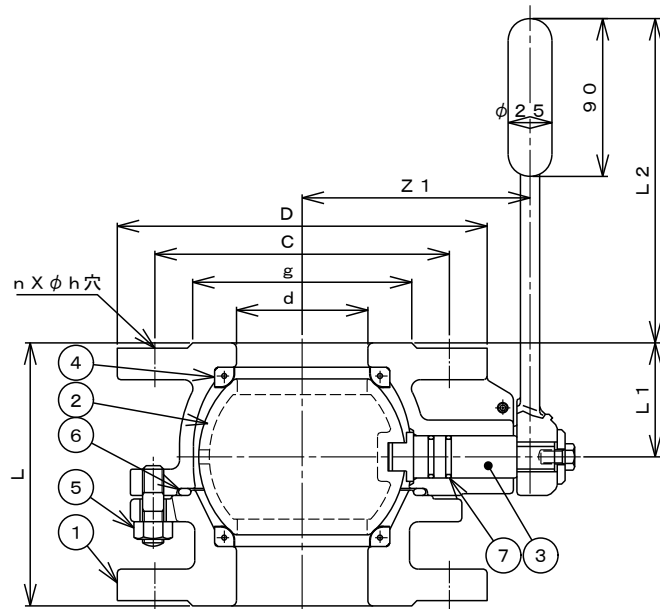
〈キャップ式〉

7	Oリング	NBR
6	Oリング	NBR
5	ボルト	SUS304
4	弁座	CR テフロンコーティング
3	弁棒	C3771
2	弁体	ABS樹脂
1	弁箱	FCD450-10
品番	主要部品名称	材質
塗	外面塗装	エポキシ樹脂粉末塗装 0.15mm以上
装	内面塗装	エポキシ樹脂粉末塗装 0.3mm以上
検	弁箱耐圧試験圧力	1.75 MPa
査	弁座漏れ試験圧力	0.75 MPa
規	製品	JWWA B 126-2種
格	フランジ	厚みを除きJIS G 5527 (7.5K)

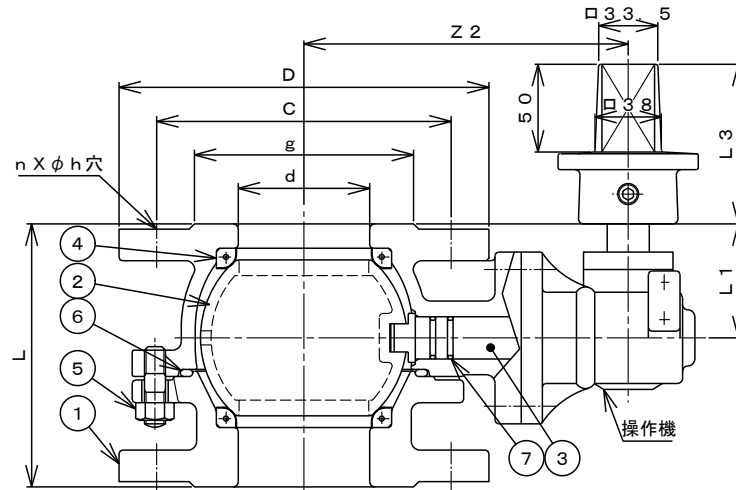
図名	レバー式及びキャップ式 補修弁小型 (AG) 75				
尺度	~	日付	21/04/01	承認	犬塚宣
図番	WDFAG 75				

株式会社ハズ

※図は左回り開きのもので、右回り開きの場合はつばのないキャップを用います。



〈レバー式〉



〈キャップ式〉

単位：mm

呼び径	口径 d	フランジ寸法					面間寸法				L1	レバー式		キャップ式		
		D	g	C	n	h	L					L2	Z1	L3	Z2	
75	75	211	125	168	4	19	150	200	—	300	400	65	185	130	120	185
100	100	238	152	195	4	19	—	200	250	300	400	81	219	150	104	215
150	150	290	204	247	6	19	—	—	—	300	—	150	300	265	78	260

※図は左回り開きのもので、右回り開きの場合はつばのないキャップを用います。

7	Oリング	NBR
6	Oリング	NBR
5	ボルト	SUS304
4	弁座	CR テフロンコーティング
3	弁棒	C3771
2	弁体	CAC406
1	弁箱	FCD450-10
品番	主要部品名称	材質

塗	外面塗装	JWWA K 139 合成樹脂塗料
装	内面塗装	JWWA G 112 エポキシ樹脂粉末塗装
検	弁箱耐圧試験圧力	1.75 MPa
査	弁座漏れ試験圧力	0.75 MPa
規	製品	JWWA B 126-2種
格	フランジ	厚みを除きJIS G 5527 (7.5K)

図	レバー式及びキャップ式								
名	補修弁 (AA) 75~150								
尺度	~	日付	21/04/01	承認	犬塚宣	検図	神谷	作図	星野
図番	WDEAA 75-150								

株式会社ハズ