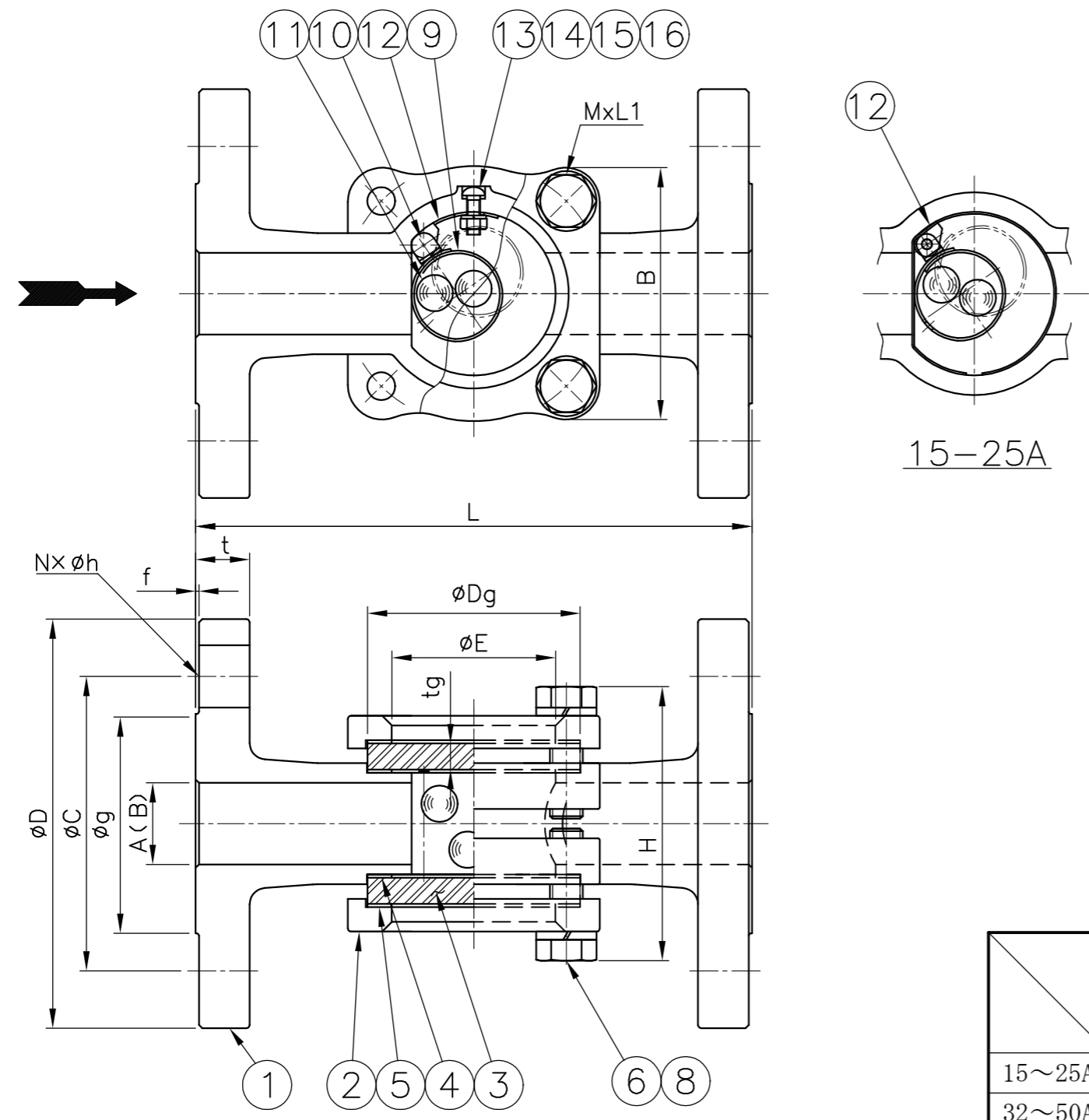


御 引 合 先

名 称	サイトグラス
型 式	GEBDF
呼 径	左 下 参 照
フ ラ ン ジ 規 格	JIS 10K-RF
最 高 圧 力	0.98 MPaG
最 高 温 度	85 ° C
耐 圧 試 験	ワシノ標準検査による
気 密 試 験 (AIR or N <sub>2</sub> )	



15-25A

	ボール個数		
	ポリプロピレン (白)	アクリル (赤/緑)	Total
15~25A	1	0/1	2
32~50A	1	1/1	3

※2 規格外 (JIS 20Kによる)

呼 径 A (B)	L	H 約	E	B	③ ガラス		フランジ JIS 10K - RF						⑥ ボルト MxL1	④ ガasket ⑤ クッション	重量 (kg) 約	数量	備 考
					Dg	tg	D	*2 t	f	g	C	Nxh					
15 (1/2)	150	65	40	63	50	6	95	14	1	51	70	4x15	M8x25	φ50xφ40xt1	2.5		
20 (3/4)	150	70	40	63	50	6	100	16	1	56	75	4x15	M8x25	50x40x1	2.5		
25 ( 1 )	170	84	50	77	65	8	125	16	1	67	90	4x19	M10x34	65x52x1	4.5		
32 (1 1/4)	200	108	65	94	80	10	135	18	2	76	100	4x19	M12x45	80x67x1	6.5		
40 (1 1/2)	200	116	65	94	80	10	140	18	2	81	105	4x19	M12x45	80x67x1	7.0		
50 ( 2 )	220	134	80	107	95	12	155	18	2	96	120	4x19	M12x50	95x82x1	8.5		

16	ガスケット	PTFE	1	} 32-50A のみ
15	スプリング ワッシャ	SUS316	1	
14	ナット	SUS316	1	
13	丸小ねじ	SUS316	1	
12	支持金具	SUS316	1	
11	ボール	ポリプロピレン & アクリル	2~3	
10	ピン	SUS316	1	
9	リング	SUS316	1	
8	スプリング ワッシャ	SWRH	8	
7				
6	ボルト	SS400	8	
5	クッション	PTFE	2	
4	ガスケット	PTFE	2	
3	ガラス	強化ガラス	2	
2	カバー	FCD450	2	
1	ボデー	FCD450	1	

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
----------	-----------	----------	-----------	---------

BILL OF MATERIAL

**WASINO KIKI CO., LTD.**

MODEL	GEBDF			△		
NAME	ダクタイル鋳鉄製サイトグラス			△		
DATE	6, Aug, 2024	SCALE	△			
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	NO.	DESCRIPTION	BY DATE
DESIGN		DRAWN	J.M	DWG.NO.	GB1703A	REV.