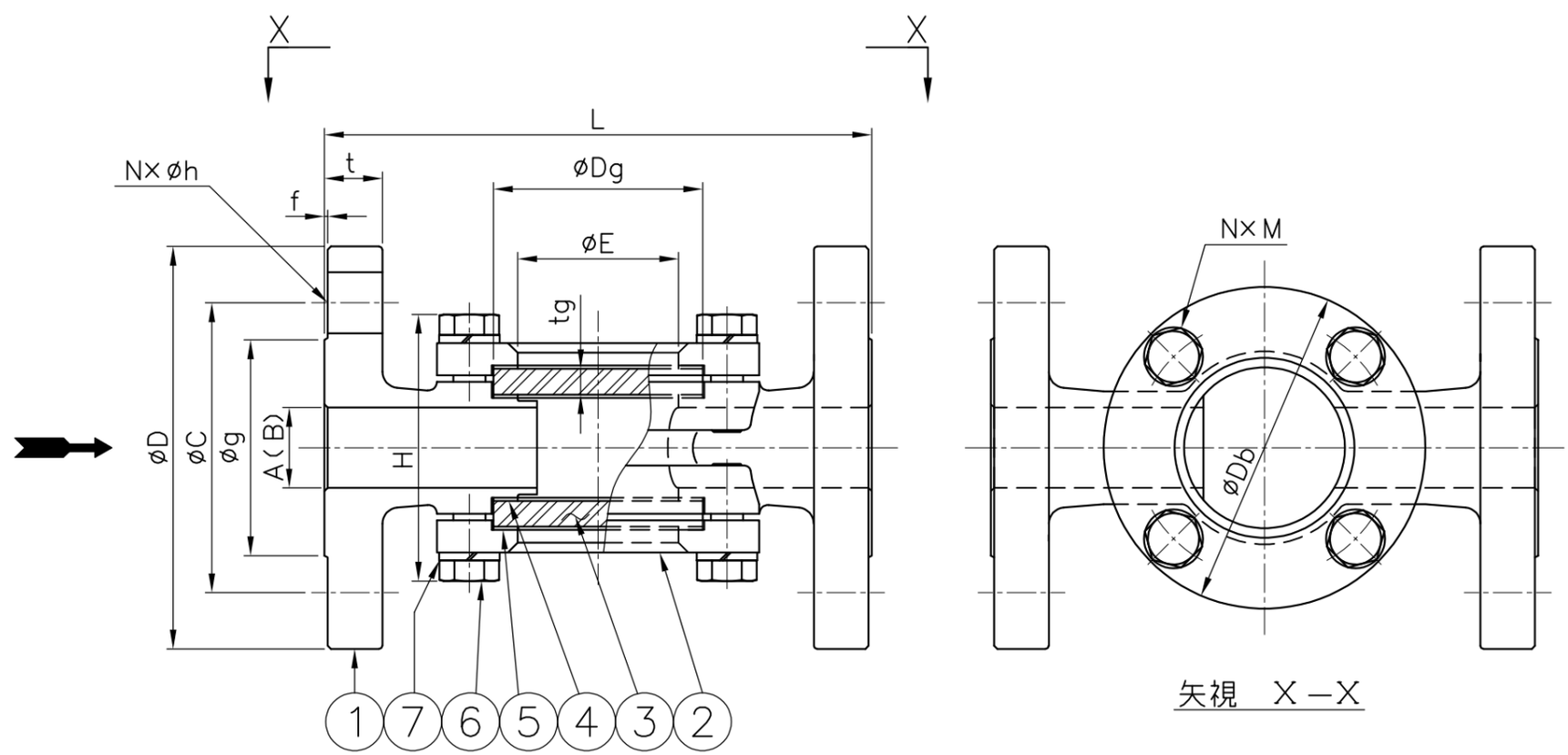


御 引 合 先

名 称	サイトグラス
型 式	GK20PH2F
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	150 °C
耐 圧 試 験	ワシノ標準検査による
気 密 試 験 (AIR or N ₂)	



矢 視 X-X

※1 ノズル内径 (15A-φ20)
(32A-φ40)

※2 規格外 (JIS 20Kによる)

呼 径 A (B)	L	H 約	E	Db	③ ガラス		フランジ JIS 10K - RF						⑥ボルト NXM	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					
※1 15 (1/2)	150	78	40	86	50	6	95	14	1	51	70	4x15	4xM10	φ50xφ40xt1	3.5		
20 (3/4)	150	78	40	86	50	6	100	16	1	56	75	4x15	4xM10	50x40x1	4		
25 (1)	170	86	50	100	65	8	125	16	1	67	90	4x19	4xM10	65x52x1	6		
※1 32 (1 1/4)	200	114	65	124	80	10	135	18	2	76	100	4x19	4xM12	80x67x1	8		
40 (1 1/2)	200	114	65	124	80	10	140	18	2	81	105	4x19	4xM12	80x67x1	8.5		
50 (2)	220	134	80	140	95	12	155	18	2	96	120	4x19	4xM12	95x82x1	11.5		

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
7	スプリング ワッシャ	SWRH	Nx2	
6	ボルト	S45C	Nx2	
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	SS400	2	
1	ボデー	SCPH2	1	

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO., LTD.

MODEL	GK20PH2F	△		
NAME	鋳鋼製サイトグラス	△		
DATE	2.Sep.2024	SCALE	△	
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	
DESIGN		DRAWN	T.S	
DWG.NO.		GA6103-1A		
NO.		DESCRIPTION	BY	DATE
REV.				