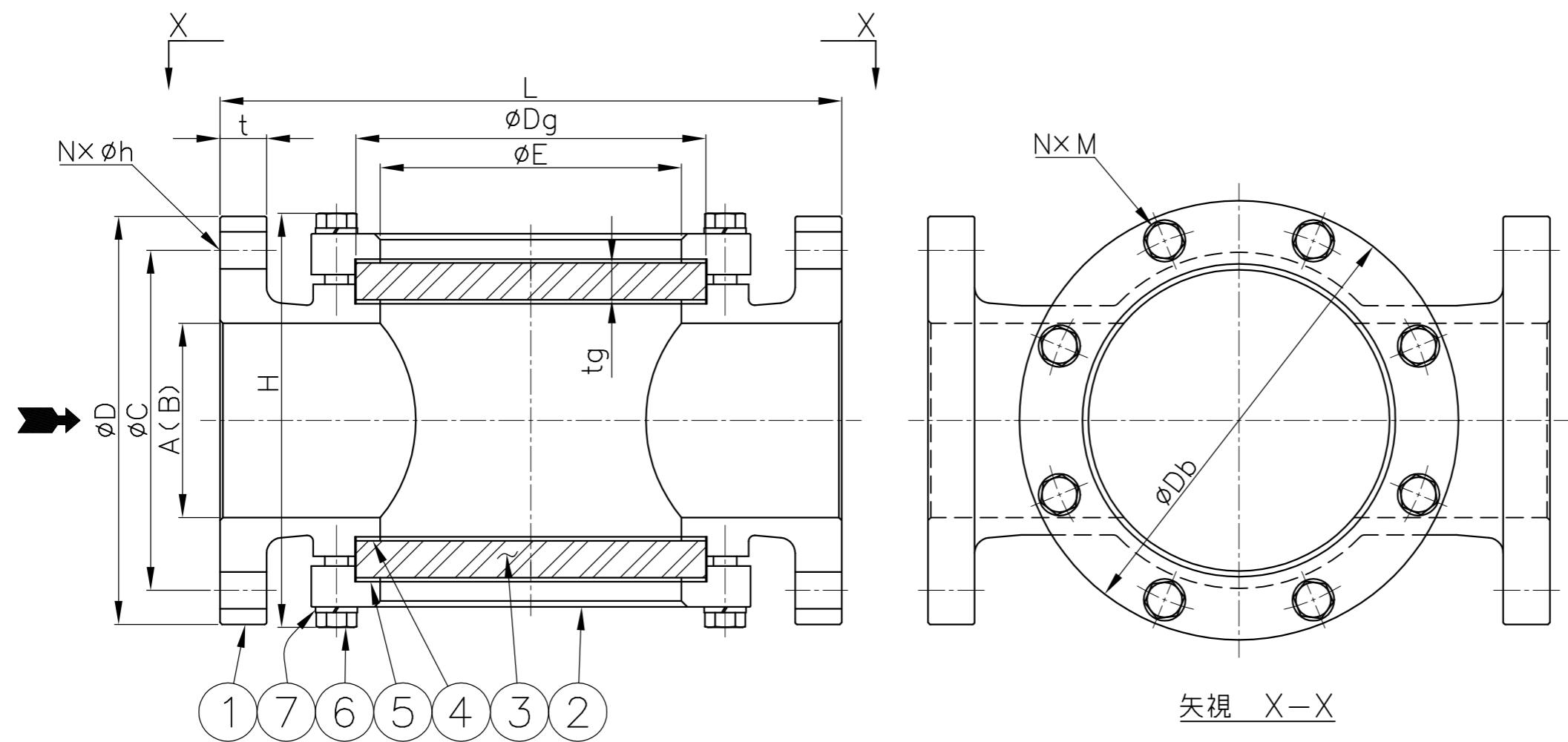


御 引 合 先

名 称	サイトグラス
型 式	GAF
呼 径	左 下 参 照
フ ラ ン ジ 規 格	ASME 150Lb-FF
最 高 圧 力	※1 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)	

※1 (150A --- 0.74 MPaG
200A --- 0.44 MPaG)



矢 視 X-X

7	スプリング ワッシャ	SWRH	N×2	
6	ボルト	SS400	N×2	
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	FC200	2	
1	ボデー	FC200	1	
PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO.,LTD.

呼 径 A (B)	L	H 約	E	Db	③ ガラス		フランジ ASME 150Lb - FF					⑥ ボルト N×M	④ ガスケット ⑤ クッション	重量 (kg) 約	数量	備 考	
					Dg	tg	D	t	-	-	C						Nxh
65 (2½)	270	162	120	185	140	15	178	22.4	-	-	139.7	4×19	6×M12	φ140xφ120xt2	18.5		
80 (3)	270	178	120	185	140	15	190	23.9	-	-	152.4	4×19	6×M12	140x 120x 2	20		
100 (4)	320	210	155	226	180	19	229	23.9	-	-	190.5	8×19	8×M12	180x 155x 2	27.5		
125 (5)	380	263	200	286	230	25	254	23.9	-	-	215.9	8×22	8×M16	230x 200x 2	48		
150 (6)	420	288	230	318	260	25	279	25.4	-	-	241.3	8×22	10×M16	260x 230x 2	60		
200 (8)	500	350	300	395	340	25	343	28.5	-	-	298.4	8×22	12×M16	340x 300x 2	96		

MODEL	GAF			△		
NAME	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. GA0322-2		REV.