



呼径 A (B)	L	H 約	E	B	③ ガラス		⑥ ボルト N x M	④ ガasket ⑤ クッション		重量 (kg) 約	数量	備考
					Dg	tg						
15 (1/2)	95	66	40	63	50	6	4 x M8	φ50 x φ40 x t1	0.7			
20 (3/4)	100	66	40	63	50	6	4 x M8	50 x 40 x 1	0.8			
25 (1)	120	82	50	77	65	8	4 x M10	65 x 52 x 1	1.5			
32 (1 1/4)	140	98	65	94	80	10	4 x M12	80 x 67 x 1	2.5			
40 (1 1/2)	145	108	65	94	80	10	4 x M12	80 x 67 x 1	3			
50 (2)	160	123	80	107	95	12	4 x M12	95 x 82 x 1	4			

御 引 合 先		
名 称	サイトグラス	
型 式	GK13S	
呼 径	左 下 参 照	
接 続	Rc	
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 <sub>2</sub> )		

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
8	スプリング ワッシャ	SUS304	4	
7	ナット	SUS304	4	
6	ボルト	SUS304	4	
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	SCS13A	2	
1	ボデー	SCS13A	1	

BILL OF MATERIAL

**WASINO KIKI CO., LTD.**

MODEL	GK13S			△			
NAME	ステンレス鋳鋼製サイトグラス			△			
DATE	2, Sep, 2024	SCALE	△				
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	NO.	DESCRIPTION	BY	DATE
DESIGN		DRAWN	S.U	DWG.NO.	GA3851-2		REV.