



呼径 A (B)	L	H 約	E	B	③ ガラス		⑥ ボルト N×M	④ ガasket		重量 (kg) 約	数量	備考
					Dg	tg		⑤ クッション				
15 (1/2)	95	66	40	63	50	6	4× M8	φ50xφ40xt1		0.7		
20 (3/4)	100	66	40	63	50	6	4× M8	50x 40x 1		0.8		
25 (1)	120	82	50	77	65	8	4× M10	65x 52x 1		1.5		
32 (1 1/4)	140	98	65	94	80	10	4× M12	80x 67x 1		2.5		
40 (1 1/2)	145	108	65	94	80	10	4× M12	80x 67x 1		3		
50 (2)	160	123	80	107	95	12	4× M12	95x 82x 1		4		

御 引 合 先

名 称	サイトグラス
型 式	GKN13S
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 ₂)	

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
9	ノズル	SUS304TP	1	
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	GKN13S			△			
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	T.S	DWG.NO.		REV.	
				GN3851-2			