



御 引 合 先		
名 称	サイトグラス	
型 式	GMBCS	
呼 径	左 下 参 照	
接 続	Rc	
最 高 圧 力	0.98 MPaG	
最 高 温 度	110 °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> )		

呼 径 A (B)	L	H 約	E	B	③ ガラス		④ ガasket	⑤ クッション	重量 (kg) 約	数量	備 考
					Dg	tg					
8 (1/4)	65	47	22	44	28	5	φ34xφ22xt1	φ28xφ22xt1	0.4		
10 (3/8)	65	47	22	44	28	5	34x 22x 1	28x 22x 1	0.4		
15 (1/2)	75	50	22	44	28	5	34x 22x 1	28x 22x 1	0.7		
20 (3/4)	90	57	30	53	36	5	42x 30x 1	36x 30x 1	0.7		
25 ( 1 )	90	62	30	53	36	5	42x 30x 1	36x 30x 1	0.9		
32 (1 1/4)	120	78	42	74	52	8	60x 42x 1	52x 42x 1	1.8		
40 (1 1/2)	120	86	42	74	52	8	60x 42x 1	52x 42x 1	2		
50 ( 2 )	140	102	53	90	65	8	73x 53x 1	65x 53x 1	3.2		

PART NO.	PART NAME	MATERIAL	REQ'D NO.	REMARKS
5	クッション	NBR	2	
4	ガスケット	NBR	2	
3	ガラス	強化ガラス	2	
2	リングナット	FCD450	2	ジオメット焼付塗装
1	ボデー	CAC406	1	(BC6)

BILL OF MATERIAL

**WASINO KIKI CO.,LTD.**

MODEL	GMBCS			△			
NAME	小形サイトグラス			△			
DATE	2.Sep.2024	SCALE	△				
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	NO.	DESCRIPTION	BY	DATE
DESIGN		DRAWN	T.S	DWG.NO.	GA2051		
							REV.