



・羽根車式サイトグラスは、微小流量用です。
水の場合の使用流量範囲

15A 約0.7~1.8L/min
20A 約0.7~3.5L/min
25A 約2.3~10 L/min

・気体では羽根車の回転が速くなるため
使用できません。

呼径 A (B)	L	H 約	E	B	③ ガラス		⑥ ボルト MxL1	④ ガasket ⑤ クッション		重量 (kg) 約	数量	備考
					Dg	tg		φ50xφ40xt1	50x 40x 1			
15 (1/2)	95	69	40	63	50	6	M8x25	φ50xφ40xt1				
20 (3/4)	100	74	40	63	50	6	M8x25	50x 40x 1				
25 (1)	120	88	50	77	65	8	M10x34	65x 52x 1				

御 引 合 先

名 称	サイトグラス
型 式	GEDS-R
呼 径	左 下 参 照
接 続	Rc
最 高 圧 力	0.98 MPaG
最 高 温 度	99 ° 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
12	軸受固定	SUS304	2	
11	軸受	SUS304	1	
10	軸	SUS304	1	
9	羽根車	PP	1	
8	スプリング ワッシャ	SWRH	8	
7				
6	ボルト	SS400	8	
5	クッション	PTFE	2	
4	ガスケット	PTFE	4	
3	ガラス	強化ガラス	2	
2	カバー	FCD450	2	
1	ボデー	FCD450	1	

BILL OF MATERIAL

WASINO KIKI CO.,LTD.

MODEL	GEDS-R			△		
NAME	羽根車式サイトグラス			△		
DATE	6, Aug, 2024	SCALE	△			
APPROVED	K.F	CHECKED	M.H	NO.	DESCRIPTION	BY DATE
DESIGN		DRAWN	J.M	DWG.NO.	GA1151-R	REV.