



No	Part's Name	Material	Qt'y	Rev.Reason
1	Actuator	SUS304	1	
2	Body	SUS316L	1	Electro-Polishing
3	D-Main Shaft Ass'y	SUS316L+PTFE	1	Electro-Polishing
4	Diaphragm	PTFE/FKM	1	
5	JIS 10K 20A Flange	SUS316L	1	Electro-Polishing
6	8A 45° Elbow	SUS316L	1	Electro-Polishing

指示無き R面	普通寸法許容公差	区分	精級	中級	粗級
		→6	0.05	0.08	0.2
R=		→18	0.08	0.10	0.3
		→50	0.10	0.15	0.4
		→180	0.20	0.30	0.8
		→500	0.30	0.50	1.2
指示無き C面		→1000	0.60	1.00	2.5
		○			
□=		∥			

△1	2021.10.15	アクチュエータ改良によりエア供給継手位置変更(11mm)	A.SUZUKI
REV.	DATE	REV.REASON	CHECK

<b>I.O. Technologies</b>		MODEL	SD-B-8 A-1-2-0-FG
MATERIAL	DATE	TITLE	Diaphragm Valve (Tank)
APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWING No.
K. OHTA		S. OHTSUKA	TS0040
			1/1