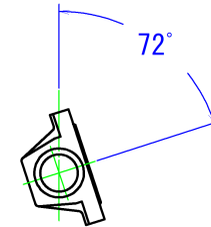
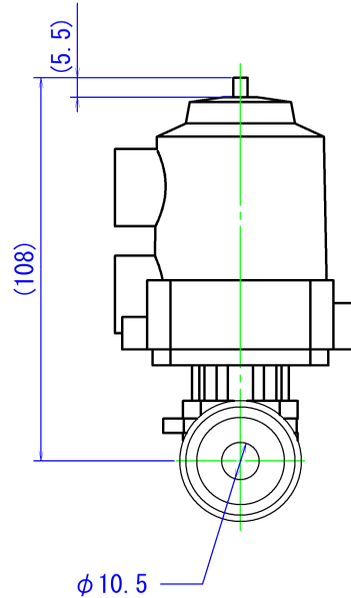
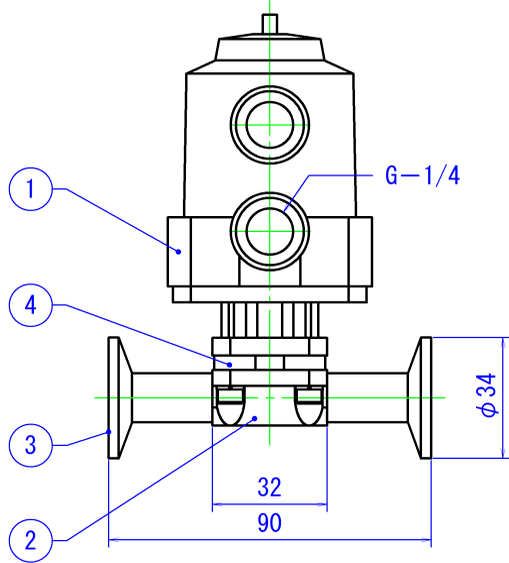
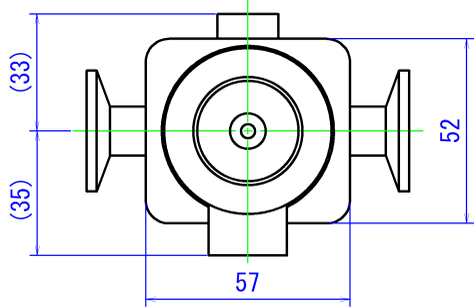


No	部品名称	部品/型式	材質	備考
1	自動式アクチュエータ	9605_8D_1_0/N		常時「閉」
2	ボディ	K600_8D3640_8_90	SUS316L	電解研磨仕上
3	ISO-8Aヘルール		SUS316L	電解研磨仕上
4	ダイヤフラム	600_8M_54	PTFE/一体型	裏側ゴム部:EPDM



水平取付時の取付姿勢

概略仕様	
1	使用流体圧力 0~0.6 (MPaG)
2	使用温度範囲 -10~100 (°C)
3	最高洗浄温度 max.150 (°C)
4	駆動圧力範囲 0.4~0.7 (MPaG)

旧図面No.K10011

指示 無 き	C面	普通寸法許容公差±				X				I.O. Technologies			MODEL
		区分	精級	中級	粗級					2020.04.20	TITEL		
	R面	~ 6	0.05	0.08	0.2					APPROVED	CHECKED	DESIGNED	G605/8/D364054-1-1-2-M
		~ 18	0.08	0.10	0.3	X				K. OHTA	K. OHTA	A. SUZUKI	GEMU社製_自動式(605型)
		~ 50	0.10	0.15	0.4	X							2方ダイヤフラムバルブ 口径8A
○	□	~ 180	0.20	0.30	0.8	X							DRAWING No.
//	⊥	~ 500	0.30	0.50	1.2		REV.	DATE	REV. REASON	CHECK			G60508D364054-112-090_R00
		~ 1000	0.60	1.00	2.5								SCALE (A4)

1/2