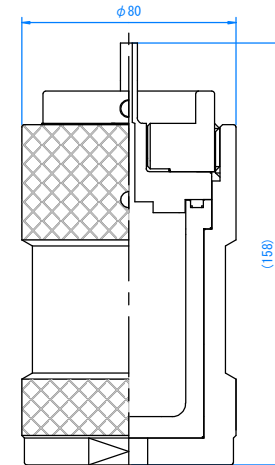
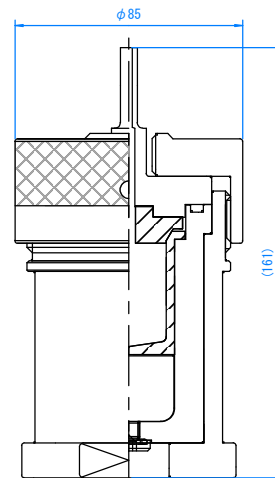
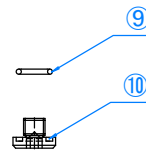
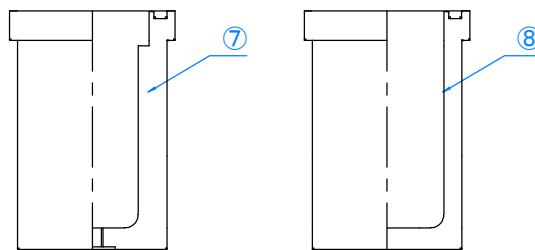
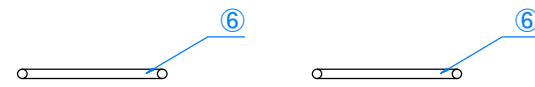
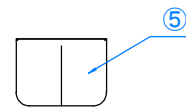
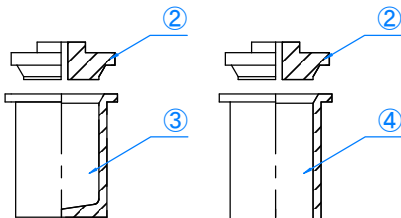
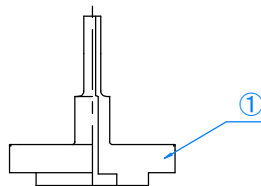
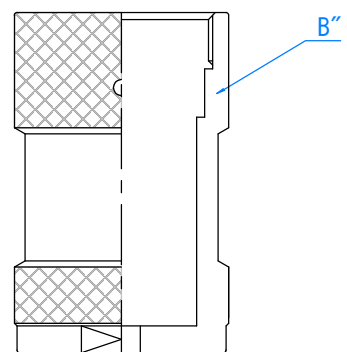
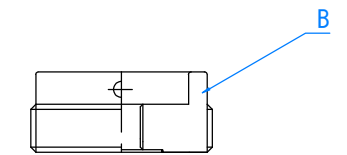
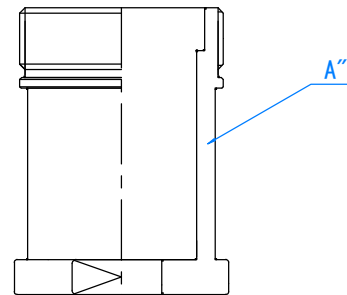
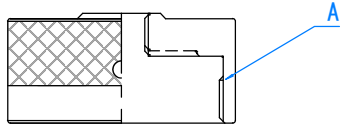


No.	名称	型式	材質	個数	備考
A	外筒衬蓋	HUS-100CAP	SUS304	1	HUシリーズ 部品
A''	外筒本体	HUS-100BD	SUS304	1	HUシリーズ 部品
B	回転型外筒衬蓋	RDVS-100CAP	SUS304	1	RDVシリーズ 部品
B''	回転型外筒本体	RDVS-100BD	SUS304	1	RDVシリーズ 部品
①	ノズル型蓋板	HRNS-CAP	SUS316	1	OD1/4in(1D2.6mm)
②op	試料容器蓋(ハル型用)	RDVT-B-25CAP	PTFE	1	*
③op	試料容器本体(25ml)	HUT-25BD	PTFE	1	*
④op	試料容器本体(40ml)	HUT-40BD	PTFE	1	*
⑤op	25ml用底部均衡板	HRNS-70BP	SUS316	1	*
⑥	Oリング(本体用)標準	O-3F90S	FKM	1	200°C
⑥op	Oリング(本体用)高温型	O-FFH90S	FFKM	1	270°C
⑦	内筒本体(70ml)	HRNS-70BD	SUS316	1	*
⑧	内筒本体(100ml)	HRNS-100BD	SUS316	1	PTFE容器設定なし
⑨	Oリング(プラグ用)	O-3F90S-P	FKM	1	200°C
⑨op	Oリング(プラグ用)高温型	O-FFH90S-P	FFKM	1	270°C
⑩	プラグ	HRNS-PLUG	SUS304	1	*
*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*

適用法規	なし
最高使用温度	200/230/270 [°C]
最高使用圧力	10 [MPa]
全容量	約25/40/70/100 [ml]
重量	約3,945 [g] (HUS外筒&25ml容器設置) 約4,090 [g] (RDVS外筒&25ml容器設置)

三愛科学株式会社			
TITLE ノズル型ステンレス製内筒 「HRNS-70/-100」			
SIZE	CAGE CODE	DWG NO	REV
		S191025	
SCALE		SHEET	



6

5

4

3

2

1

6

5

4

3

2

1