



チューブ詳細

呼称径		SM継手		SNB継手				チューブ				長さ	数量	
A	B	H1	Ni1	H2	H3	F1	H4	F2	PID	TID	TOD	BOD	L	Q
8	1/4	17	1/4	17	17	1/4	17	1/4	7	10	12	13.5		
10	3/8	19	3/8	19	21	3/8	21	3/8	8	12	14	15.5		
15	1/2	32	1/2	32	26	1/2	26	1/2	13	16	19	20.5		
20	3/4	36	3/4	36	32	3/4	32	3/4	17	22	25	26.5		
25	1	41	1	41	41	1	41	1	23	28	31	32.5		
32	1-1/4	55	1-1/4	55	50	1-1/4	50	1-1/4	29.5	35	38	39.5		
40	1-1/2	60	1-1/2	60	60	1-1/2	55	1-1/2	36	42	45	47		
50	2	75	2	75	70	2	70	2	44	50	53.5	56		

10	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-
8	補強コイル	SUS304	1	-	-
7	メスアダプター	SUS304	1	-	-
6	袋ナット	SUS304	1	-	-
5	スリーブ	SUS304	1	-	-
4	SM継手	SUS304	1	-	-
3	プレスカバー	SUS304	2	-	-
2	ワイヤーブレード	SUS304	1	-	-
1	チューブ	PTFE	1	-	浅山 (C) タイプ
品番	品名	材質	個数	重量	記

仕様		単位
呼称径	別表(A)	A
長さ	別表(L)	mm
流体		
圧力		MPa
温度		°C
試験耐圧		MPa
試験気密		MPa
塗装		
最小曲げ半径		mm

御注文先 (御依頼先)		御依頼先 (工事名称)			
名称	オートフロンホース		設計	製図	検図
型式	NC5型		T.K	H.M	T.K
			作成年月日	尺度	投影法
				Free	三角法
	オートフレックス工業 株式会社		図番	HP-23	
					改訂
					-

1	-	-	-	-	別表(Q)
改訂No.	年月日	改訂事項	担当	承認	数量備考