



呼称径	フランジ					チューブ					長さ	数量
A	B	D	C	T	N-H	TID	TOD	PID	BOD	L	Q	
15	1/2	95	70	12	4-15	22	25	15	26.5			
20	3/4	100	75	14	4-15	28	31	20	32.5			
25	1	125	90	14	4-19	33	36	24	38			
32	1-1/4	135	100	16	4-19	42	45	30	47			
40	1-1/2	140	105	16	4-19	50	53.5	37	56			
50	2	155	120	16	4-19	65	68.5	51	71			
65	2-1/2	175	140	18	4-19	77	81	64	84			
80	3	185	150	18	8-19	89.5	93.5	74	97			
100	4	210	175	18	8-19	112	116	98	120			
125	5	250	210	20	8-23	112	116	98	120			
150	6	280	240	22	8-23	150	154.5	138	162.5			

品番	品名	材質	個数	重量	記	事
10	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-
7	補強コイル	SUS304	1	-	65A以上施工	
6	バックアップガスケット	ノンアスベスト	2	-	-	
5	ルーズフランジ	SUSF304	2	-	JIS10K-FF	
4	FL継手	SUS304	2	-	-	
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	-	プライアブル (B) タイプ	

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		MPa
耐圧		MPa
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)	設計	製図	検図
テフロンプライアブルホース		T.K	H.M	T.K
F B型		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-03		改訂
				-

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